

STIHL

CATALOGUE 2025



FR



UN SAVOIR-FAIRE D'EXCEPTION DEPUIS 1926

Notre entreprise familiale cultive fièrement son expertise du travail au service et au cœur de la nature. Lancé il y a plus d'un siècle avec la première tronçonneuse portative pour le travail en forêt, STIHL s'est depuis implanté dans de nombreux domaines : sylviculture, jardinage, entretien paysager, construction, bricolage, etc. Les modèles STIHL sont synonymes de technologie de pointe, d'une prise en main rapide et sûre, et de travail efficace. Et pour cause : en tant qu'experts, nous avons à cœur de connaître exactement les besoins de nos clients, de concevoir des technologies sur-mesure et d'offrir une qualité optimale constante.

Dans cette optique, nous dépassons notre rôle de fabricant et devenons fournisseur de solutions : la majorité de nos produits sont ainsi interconnectés, ce qui augmente leurs capacités de base. C'est le cas de notre nouvelle débroussailleuse FSA 400, dédiée au jardinage et à l'aménagement paysager. Couplez-la à notre système de port modulable ADVANCE X-Flex ainsi qu'à l'une de nos solutions de charge, et vous obtenez un outil ergonomique, facilement transportable et jamais à court de batterie. Thermiques ou à batterie, nos modèles disposent toujours d'une solution complète sur laquelle nos clients peuvent compter.

Nous nous appuyons sur notre réseau mondial de revendeurs spécialisés pour la vente, le service et la maintenance. Même en dehors des horaires d'ouverture, bénéficiez facilement des informations et conseils de STIHL. Sur notre site internet, nos guides d'achat vous aident à choisir ce qui correspond le mieux à votre besoin parmi tous nos modèles et accessoires. Nos packagings vous éclairent et conseillent également sur l'utilisation des outils STIHL. Quelle meilleure illustration de notre raison d'être : être présent partout et ainsi répondre aux questions et besoins de nos clients. Au service et en harmonie avec la nature, avec toujours l'expertise STIHL.

La famille Stihl



Dr. Nikolas Stihl
Président du Conseil de surveillance



Selina Stihl
Vice-présidente du Conseil de surveillance



Karen Tebar
Vice-présidente du Conseil de surveillance





SOMMAIRE



Retrouvez tous nos prix sur [stihl.fr](https://www.stihl.fr).

SERVICES STIHL		à partir de la page 18	
LA PUISSANCE DES BATTERIES	Systèmes d'outils à batterie et solutions de charge	à partir de la page 26	
SCIER ET COUPER	Tronçonneuses, scies à bois, perches d'élagage et dispositifs de coupe	à partir de la page 54	
	Taille-haies et taille-haies sur perche	à partir de la page 110	
	CombiSystèmes et MultiSystèmes	à partir de la page 130	
	Découpeuses à pierre et découpeuses à disque	à partir de la page 142	
TONDRE ET ENTREtenir LA TERRE	Robots tondeuses, tondeuses, tracteurs de pelouse et scarificateurs	à partir de la page 160	
	Coupe-bordures et débroussailluses	à partir de la page 206	
	Motobineuses	à partir de la page 244	
	Tarières	à partir de la page 248	
	Pompes à eau	à partir de la page 254	
	Atomiseurs et pulvérisateurs	à partir de la page 258	
NETTOYAGE ET PLUS	Systèmes de nettoyage : souffleurs, aspiro-souffleurs, balayeuses, nettoyeurs haute-pression, aspirateurs eau et poussière et compresseur	à partir de la page 268	
	Broyeurs de jardin	à partir de la page 322	
ACCESSOIRES	Solutions intelligentes	à partir de la page 332	
	Carburants et lubrifiants	à partir de la page 338	
	Équipements de protection individuelle	à partir de la page 382	
	Transport et stockage	à partir de la page 390	
	Outillage et accessoires forestiers	à partir de la page 392	
	Entretien et maintenance	à partir de la page 404	
TECHNOLOGIE DE POINTE EN DÉTAIL		à partir de la page 410	

NOUVEAUTÉS

LA PUISSANCE DES BATTERIES

Solutions de charge innovantes et systèmes d'outils à batterie

Multiprise intelligente CM 12	33
Support mural CR 6	33
Armoire de charge (asecos)	33
Coffret de charge CB 1	35
Batteries AP : AP 200 S et AP 300 S	42
Batteries AR L : AR 2000 L et AR 3000 L	42
Starter Pack : AK 10, AK 20, AK 30 S, AK 20 Plus et AK 30 S Plus	48
Adaptateur 3-en-1 portable PS 1	50

SCIER ET COUPER

Tronçonneuses, scies à bois, perches d'élagage et dispositifs de coupe

Tronçonneuse à batterie MSA 80 C-B	57
Tronçonneuse MS 400 C-M	64
Tronçonneuse d'élagage à batterie MSA 190 T	66
Butée à griffes pour MSA 190 T	66
Crochet confort pour MSA 190 T	66
Tronçonneuse d'élagage à batterie MSA 220 TC-O	67
Crochet confort pour MSA 220 TC-O	67
Scie à bois à batterie GTA 40	75
Etui pour GTA 40	75
Chaînes 3/8" P Hexa	94
Cut Kit N°18 pour GTA 40	97
Kit d'affûtage pour 3/8" P Hexa	106
Lime hexagonale pour 3/8" P Hexa	106
Meule pour 3/8" P Hexa	106

Taille-haies et taille-haies sur perche

Taille-haies à batterie HSA 140 R et HSA 140 T	118
Taille-haies à batterie HSA 150 R et HSA 150 T	118
Déflcteur pour taille-haie 60 cm et 75 cm	121

CombiSystèmes et MultiSystèmes

CombiSystème à batterie KMA 200 R	135
Poignée arrière pour KMA 200 R	135
Débroussailleuse FSS-KM	136

Découpeuses à pierre et découpeuses à disque

Découpeuse thermique TS 710i	150
Découpeuse thermique TS 910i	150
Protection contre l'usure pour TS 910i	150
Découpeuse à batterie TSA 230	151
Découpeuse à batterie TSA 300	151
Butée de profondeur pour TSA 300	152
Chariot de guidage FW 20 avec kit de conversion pour TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i	154
Kit de conversion avec système de dégagement rapide pour TS 710i, TS 910i	154
Disque diamanté D-SB90N	156

TONDRE ET ENTRETENIR LA TERRE

Tondeuses, robots tondeuses, tracteurs de pelouse et scarificateurs

Tondeuse à batterie RMA 750 V	172
Tondeuse à batterie RMA 756 V	172
Tondeuse à batterie RMA 7 RV	173
Robots tondeuses iMOW® 3 et 4	186

Robot tondeuse iMOW® 7 PRO	187
Lames Duro Plus pour iMOW®, iMOW® EVO et iMOW® PRO	189
Upgrade Kit 11 iMOW® et Upgrade Kit 12 iMOW®	189
Stations de base pour iMOW® 3 et 4	189
Toits ouvrants pour iMOW® 3 et 4	189

Coupe-bordures et débroussailleuses

Débroussailleuse à batterie FSA 400	221
Poignée de commande Upgrade Kits ADVANCE Grip	226

NETTOYAGE, RANGEMENT ET PLUS

Systèmes de nettoyage

Souffleur à batterie BGA 30	274
Souffleur à batterie BGA 50	274
Souffleur à batterie BGA 160	276
Souffleur à batterie BGA 250	277
Jeu de sangles de transport pour BGA 160 et BGA 250	280
Buse réglable pour BR 700, BR 800 et BGA 300	281
Aspiro-broyeur à batterie SHA 140	285
Housse de sac de ramassage	287
Nettoyeur à pression à batterie RCA 20	292
Brosse de lavage rotative pour RCA 20	292
Nettoyeur haute-pression à batterie REA 60 PLUS	293
Nettoyeur haute-pression à batterie REA 100 PLUS	293
Chariot avec réservoir d'eau pour REA 60 et REA 100	293
Tuyau d'aspiration pour REA 60 et REA 100	293
Brosses de rechange pour rouleau à brosse rotatif	301

Brosses souples complémentaires pour rouleau à brosse rotatif	298
Brosse de lavage rotative pour RE 80 - RE 140 et REA 60 - REA 100	298
Kit de nettoyage de véhicule pour REA 60 - REA 100	299
Aspirateur eau et poussière à batterie SEA 60 L	314
Aspirateur eau et poussière à batterie SEA 100 L	314
Compresseur à batterie KOA 20	320

ACCESSOIRES

Carburants et lubrifiants

Carburant spécial MotoMix ECO 20	341
----------------------------------	------------

Équipements de protection individuelle

Ensemble de travail forestier FUNCTION Core	351
Ensemble de travail forestier DYNAMIC DuroTEC	353
Veste ADVANCE ShellTEC	356
Pantalon ADVANCE FlexTEC	356
Jambières FUNCTION Core 270°	358
Chaussures en cuir pour travaux à la tronçonneuse FUNCTION Active	373

Transport et stockage

Sac combiné batterie/huile	391
----------------------------	------------

Outillage et accessoires forestiers

Sécateur à batterie ASA 20	393
Coin d'abattage mécanique	398

NOUVEAUTÉS HIGHLIGHTS



iMOW® 7 PRO

LE ROBOT TONDEUSE STIHL POUR LES PROFESSIONNELS

L'iMOW® 7 PRO apporte une nouvelle dimension à l'entretien professionnel des pelouses. Conçu pour tondre efficacement et rapidement de grandes superficies, comme les zones municipales et commerciales, il est capable de travailler seul ou en équipe avec jusqu'à trois autres robots. Sa coupe nette et sa progression rapide en feront un véritable allié. Encore plus pratique : contrôlez le robot via l'application iMOW®, via Bluetooth®, via la WiFi ou via la 4G.

PLUS D'INFORMATIONS **PAGE 187**

Ⓛ Disponible à partir du printemps 2025



ASA 20

BIEN PLUS QU'UNE ÉCONOMIE D'ÉNERGIE !
LE NOUVEAU SÉCATEUR À BATTERIE ASA 20

Le sécateur sans fil ASA 20 STIHL facilite la taille et l'entretien de vos rosiers, buissons, arbustes, plantes ornementales et vignes. Avec son moteur à batterie, il coupe facilement des branches allant jusqu'à un diamètre de 25 mm. Sa prise en main est excellente et il impressionne par ses coupes rapides, précises et nettes. Ses deux largeurs d'ouverture de lame permettent de s'adapter à la taille des branches à couper, et de travailler plus rapidement. Pratique, l'écran LCD affiche de manière claire l'autonomie restante.

PLUS D'INFORMATIONS **PAGE 393**

GTA 40

LA SCIE À BATTERIE ERGONOMIQUE
POUR LES PROFESSIONNELS

Légère, compacte et équilibrée, la GTA 40 offre de nouvelles possibilités pour l'élagage des arbres et pour leur entretien au sol. Facile à utiliser et à prendre en main, elle garantit des coupes nettes et précises. Pratique, l'oeillet en acier fixé des deux côtés permet d'accrocher par exemple un dispositif de sécurité en cas d'escalade dans un arbre. La lubrification automatique de la chaîne et le tendeur de chaîne latéral sont d'autres détails qui simplifieront le travail. Les deux batteries AS 2 assurent une longue durée de fonctionnement.

PLUS D'INFORMATIONS **PAGE 75**



BGA 250

LE PLUS PUISSANT DES SOUFFLEURS
À BATTERIE EMBARQUÉE !

Avec sa puissance impressionnante, le BGA 250 est une véritable solution pour les professionnels de l'aménagement paysager et de l'entretien des espaces verts. Maniable, agréablement silencieux, et avec une puissance constante quel que soit le niveau de charge de la batterie, il permet d'éliminer efficacement les feuilles, déchets verts et saletés, y compris dans les environnements sensibles au bruit. Des détails bien pensés comme sa buse inclinée rendent le travail moins fatigant pour l'utilisateur.

PLUS D'INFORMATIONS **PAGE 285**

FSA 400

LA PLUS PUISSANTE DES
DÉBROUSSAILLEUSES À
BATTERIE STIHL

La débroussailleuse sans fil FSA 400 impressionne les professionnels par sa conception ergonomique, son efficacité et son grand confort lors de l'utilisation. Outre ses performances particulièrement élevées, son design bien pensé et sa facilité d'utilisation, son large diamètre de coupe allant jusqu'à 520 mm garantit une progression rapide dans le travail. Grâce à la large gamme d'outils de coupe, le FSA 400 offre une solution optimale et adaptée à pratiquement toutes les applications.

PLUS D'INFORMATIONS **PAGE 236**





STIHL COLLECTION

Les produits de notre Boutique Officielle sont autant conçus pour explorer le monde que pour rester tranquillement à la maison. Robustes, simples, décontractés, avec des coupes modernes, confortables ou fonctionnels : aussi diversifiés soient-ils, ils démontrent tous un attachement clair envers la marque STIHL.

BOUTIQUE OFFICIELLE



STIHL TIMBERSPORTS® FÊTE SES 40 ANS

2025 marque les 40 ans de cette compétition sportive de coupe de bois, lancée aux États-Unis. Dès 1985, l'ADN unique de STIHL TIMBERSPORTS® s'est imposé : l'association exceptionnelle du travail forestier traditionnel, de la recherche de performances sportives de haut niveau et de haches et tronçonneuses impressionnantes par leur puissance.

Depuis, les STIHL TIMBERSPORTS® n'ont pas perdu en attractivité et en fascination et ont continué à grandir. En témoignent l'organisation du premier Championnat du Monde individuel en 2005, l'introduction de trophées en 2011 et la création de compétitions féminines en 2013. Ce développement s'est accompagné d'une expansion mondiale au fil des ans, si bien qu'aujourd'hui plus de 20 pays sur 4 continents ont rejoint l'aventure STIHL TIMBERSPORTS®.

À l'occasion de cette année marquante, STIHL marque le coup avec une collection anniversaire exceptionnelle, ainsi qu'un guide-chaîne exclusif.



Scannez le QR code pour en savoir plus sur les 40 ans d'histoire de STIHL TIMBERSPORTS® :



GUIDE-CHAÎNE EXCLUSIF TIMBERSPORTS®

À l'occasion des 40 ans de STIHL TIMBERSPORTS® en 2025, découvrez le nouveau design exclusif de nos guide-chaînes ! En souvenir ou pour offrir, ramenez l'ambiance TIMBERSPORTS® chez vous. Disponible en trois longueurs de guides.

Longueur de guide	Référence
35 cm (Light 01)	3005 833 3409 ^①
40 cm (Light 04)	3005 833 4413 ^①
50 cm (Rollomatic ES Light)	3003 833 2021 ^①

① Chaîne non incluse



SAC POUR TRONÇONNEUSE ÉDITION TIMBERSPORTS®

Sac aux couleurs de STIHL TIMBERSPORTS® pour le stockage et le transport d'une tronçonneuse et de ses accessoires. Matériau robuste et hydrofuge, plaque à l'intérieur pour plus de stabilité, poches intérieures pour ranger des accessoires comme des batteries, chargeurs, chaînes, sprays de marquage... Convient pour des guides allant jusqu'à 50 cm. Le contenu illustré n'est pas livré avec le sac.

Référence
0000 900 4300

RAMENEZ L'AMBIANCE STIHL TIMBERSPORTS® CHEZ VOUS !



COFFRET PLAYMOBIL « TIMBERSPORTS® »

Plastique

Pour les petits et grands fans de STIHL TIMBERSPORTS® ! Coffret PLAYMOBIL spécial TIMBERSPORTS® composé de 3 figurines de sportifs TIMBERSPORTS® avec leurs machines et accessoires STIHL. Ne convient pas aux enfants de moins de 4 ans.

Référence
0421 600 0137



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS ! CASQUETTE « TIMBERSPORTS® 85 RÉTRO » UNISEXE

100 % coton

Casquette blanche au style rétro années 80. Logo fondateur 1985 brodé sur le devant et badge anniversaire au dos.

Blanc	Tailles Taille unique	Référence 0421 600 0254
-------	--------------------------	----------------------------



MONTRE « 40 ANS DE TIMBERSPORTS® » UNISEXE

Montre au design STIHL TIMBERSPORTS®, boîtier en alliage chromé avec revêtement IP argenté. Diamètre de 34 mm pour un look années 80. Autres fonctions : réveil, chronographe, date.

Argent	Référence 0421 600 0256
--------	----------------------------

② Les derniers chiffres (..) du numéro de référence indiquent la taille : XS = 44, S = 48, M = 52, L = 56, XL = 60, XXL = 64, 3XL = 68

STIHL EN LIGNE

SE RENSEIGNER ET ACHETER SUR STIHL.FR

Retrouvez sur notre site Internet stihl.fr des informations utiles sur nos produits, des promotions exclusives, de l'inspiration pour vos projets et de nombreux conseils pour l'entretien de votre jardin. Achetez en ligne et faites-vous livrer à domicile ou chez votre revendeur spécialisé STIHL, toujours à vos côtés pour vous conseiller.



Explorez facilement notre site Internet stihl.fr grâce aux QR codes disséminés au fil des chapitres de ce catalogue. Si une information vous intéresse, scannez simplement le QR code correspondant avec votre smartphone ou votre tablette.



Rendez-vous sur stihl.fr !

NE MANQUEZ AUCUNE ACTUALITÉ STIHL AVEC NOTRE NEWSLETTER

Vous souhaitez rester informé des nouveautés STIHL, bénéficier d'avantages exclusifs et recevoir des conseils pratiques sur l'entretien de votre jardin et de vos machines STIHL ?



Inscrivez-vous dès maintenant à la newsletter STIHL en scannant le QR code!

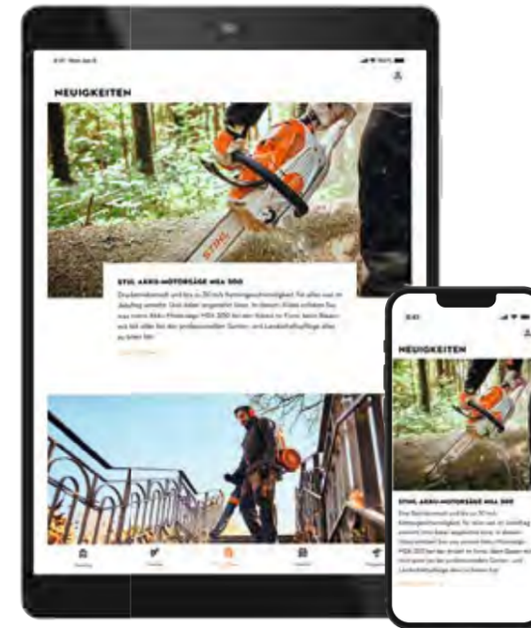
Ou inscrivez-vous directement sur stihl.fr/fr/newsletter.

ENREGISTRER SA MACHINE STIHL EN LIGNE

Enregistrez votre machine STIHL en ligne en quelques étapes simples. Munissez-vous simplement du numéro de série de votre appareil, de la date d'achat et du nom de votre revendeur spécialisé STIHL.



Retrouvez toutes les informations sur preg.stihl.com.



APPLICATION STIHL

Retrouvez tous les conseils et le service STIHL sur notre application STIHL. Mobile, interactive et gratuite, elle vous permet de garder toutes les fonctionnalités STIHL sous la main lors de vos déplacements, comme la recherche de revendeurs spécialisés autour de vous.



Scannez le QR code pour télécharger l'application STIHL !

STIHL SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX



Suivez-nous sur **Facebook**



Suivez-nous sur **instagram**



Retrouvez toutes les vidéos produits et tutoriels sur **la chaîne YouTube STIHL France**

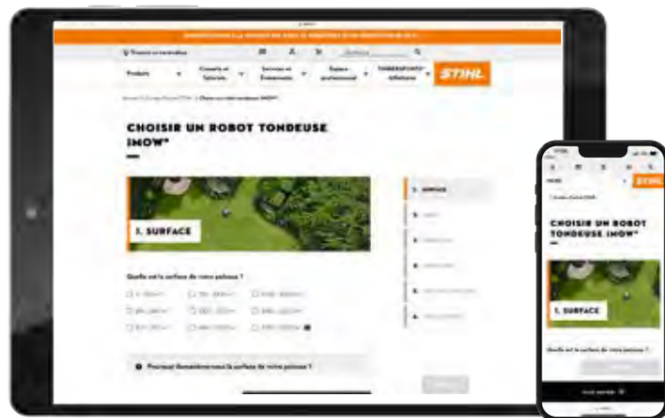
LES GUIDES D'ACHAT STIHL

TROUVEZ EN QUELQUES CLICS LE PRODUIT STIHL ADAPTÉ À VOTRE BESOIN

Vous êtes à la recherche d'un robot tondeuse STIHL pour votre jardin ? Ou vous cherchez un dispositif de coupe compatible avec votre tronçonneuse STIHL ? Nos guides d'achat en ligne vous accompagnent pour vous aider à trouver les machines et accessoires les plus adaptés à votre besoin.

Le guide d'achat iMOW® vous aide à identifier le robot tondeuse le plus adapté à votre jardin, en fonction de sa taille et de sa disposition.

Le guide d'achat Guides et chaînes vous accompagne dans le choix des accessoires de coupe pour votre tronçonneuse ou perche d'élagage STIHL ou d'une autre marque.



CHOISIR UN GUIDE ET UNE CHÂÎNE

Ce guide d'achat vous aider à trouver une chaîne et/ou un guide-chaîne adaptés à votre tronçonneuse ou à votre perche d'élagage.



CHOISIR UN ROBOT TONDEUSE iMOW®

Ce guide d'achat vous aide à identifier le robot tondeuse qui convient le mieux à votre jardin et à votre besoin. Simple, rapide et intuitif !

DES MACHINES DURABLES, FIABLES ET PERFORMANTES AVEC LES PIÈCES DÉTACHÉES D'ORIGINE STIHL.

ACHETEZ STIHL, INVESTISSEZ DE MANIÈRE DURABLE

Performances, fiabilité et longévité sont au cœur des valeurs de STIHL. Si votre appareil venait à tomber en panne, notre service après-vente tient à votre disposition les pièces détachées d'origine STIHL, livrables jusqu'à 10 ans après l'arrêt de production de la machine. En plus de favoriser la réparation au rachat et d'agir en faveur de l'environnement, l'utilisation de pièces d'origine contribue de manière décisive aux performances, à la sécurité et à la longévité des machines STIHL.

STIHL PROPOSE UNE LARGE SÉLECTION DE KITS SPÉCIFIQUES AUX MACHINES QUI PRÉSERVENT LEURS PERFORMANCES ET LEUR LONGÉVITÉ DANS LE TEMPS ET GARANTIT LEUR FIABILITÉ TOUT AU LONG DE LEUR VIE.



MAINTENANCE ET ENTRETIEN SERVICE KITS

Pour le remplacement préventif et simple des pièces de maintenance afin de préserver les performances et la longévité de votre machine.

➔ page 408



TOUJOURS PRÊT À L'EMPLOI CUT KITS

Pour remplacer facilement et rapidement le dispositif de coupe de votre tronçonneuse ou scie à batterie et être toujours en mesure de travailler.

➔ page 75



NETTOYAGE ET ENTRETIEN CARE & CLEAN KITS

Pour un nettoyage et un entretien efficaces et en douceur de vos machines STIHL.

➔ page 407



AMÉLIORATION UPGRADE KITS

Pour améliorer l'équipement d'origine de votre machine STIHL.

➔ pages 95, 189, 226, 241



MISE EN SERVICE KIT D'INSTALLATION

Pour une installation facile de votre appareil STIHL.

➔ page 188



RÉPARATION FIX KIT

Pour des réparations simples.

➔ page 188



Retrouvez tous nos kits auprès de votre revendeur spécialisé STIHL ou commandez sur stihl.fr pour une livraison à domicile.



SERVICES STIHL —

SERVICES STIHL

CHOISISSEZ LE MEILLEUR POUR VOS MACHINES STIHL

Avec les forfaits de services STIHL, préservez les performances de vos machines pendant de nombreuses années en les faisant entretenir régulièrement. Les revendeurs spécialisés STIHL veillent à ce que vous conserviez des machines performantes, fiables et prêtes à l'emploi !



POUR LES PARTICULIERS

STIHL CHECK CONTRÔLE DE SÉCURITÉ ET NETTOYAGE

Pour des machines performantes et au fonctionnement irréprochable. Dans le cadre du contrôle standardisé STIHL, votre revendeur spécialisé participant vérifie le bon fonctionnement de la machine et la nettoie.



STIHL CHECK^①

Contrôle de sécurité avec nettoyage
Documentation et vignette de service
Remise du protocole

+ SERVICES DISPONIBLES EN OPTION^②

Service sur l'outil de coupe
Service de stockage / hivernage
Service de récupération et de livraison

STIHL ENTRETIEN MAINTENANCE PRÉVENTIVE

Recommandé pour les particuliers
Dans le cadre de l'entretien standardisé STIHL, votre revendeur spécialisé participant vérifie le bon fonctionnement de la machine, la nettoie, la lubrifie, remplace les pièces de maintenance et effectue les mises à jour logicielles.



STIHL ENTRETIEN^①

Remplacement des pièces d'origine : pièces de maintenance ^②
Calibrage et mises à jour logicielles
Nettoyage intensif et lubrification
Contrôle de sécurité
Documentation et vignette de service
Remise du protocole

+ SERVICES DISPONIBLES EN OPTION^②

Service sur l'outil de coupe
Service de stockage / hivernage
Service de récupération et de livraison
Service de révision et nettoyage du moteur

POUR LES PROFESSIONNELS

STIHL CHECK CONTRÔLE DE SÉCURITÉ ET NETTOYAGE

Pour des machines performantes et au fonctionnement irréprochable. Dans le cadre du contrôle standardisé STIHL, votre revendeur spécialisé participant vérifie le bon fonctionnement de la machine et la nettoie.



STIHL CHECK^①

Contrôle de sécurité avec nettoyage
Documentation et vignette de service
Remise du protocole

+ SERVICES DISPONIBLES EN OPTION^②

Service sur l'outil de coupe
Service de stockage / hivernage
Service de récupération et de livraison

STIHL PRO ENTRETIEN MAINTENANCE PRÉVENTIVE

Recommandé pour les professionnels
Dans le cadre de l'entretien standardisé STIHL, votre revendeur spécialisé participant vérifie le bon fonctionnement de la machine, la nettoie, la lubrifie, remplace les pièces de maintenance et d'usure et effectue les mises à jour logicielles.



STIHL PRO ENTRETIEN^①

Remplacement des pièces d'origine : pièces d'usure ^②
Remplacement des pièces d'origine : pièces de maintenance ^②
Calibrage et mises à jour logicielles
Nettoyage intensif et lubrification
Documentation et vignette de service
Remise du protocole

+ SERVICES DISPONIBLES EN OPTION^②

Service sur l'outil de coupe
Service de stockage / hivernage
Service de récupération et de livraison
Service de révision et nettoyage du moteur

PRENEZ RENDEZ-VOUS AVEC VOTRE REVENDEUR SPÉCIALISÉ STIHL !



Scannez le QR code pour trouver un revendeur spécialisé STIHL près de chez vous !

① Prix sur demande auprès de votre revendeur spécialisé STIHL
② Dépend du modèle



DEMANDE DE RENDEZ-VOUS VIA STIHL CONNECTED

Prenez rendez-vous avec votre revendeur spécialisé STIHL via STIHL connected pour obtenir plus d'informations sur nos forfaits de services.





STIHL GARANTIE +

LA SÉRÉNITÉ À PARTIR DE 19€^①

Les offres d'extension de garantie STIHL vous offrent une protection prolongée jusqu'à 5 ans^② pour plus de sécurité et de sérénité. Pour vous, cela signifie :

- ✔ Echange des pièces en cas de défaut ou remplacement gratuit si la machine n'est pas réparable
- ✔ Prise en charge totale de la réparation
- ✔ Maintien de la qualité grâce à l'entretien annuel^③ et à l'utilisation exclusive de pièces détachées d'origine STIHL

Exclusivement disponible chez l'un des Partenaires Commerciaux STIHL France ou sur stihl.fr.
Souscription immédiate en point de vente le jour de l'achat ou en CLICK & SERVICE sur stihl.fr.

STIHL GARANTIE+3 POUR LES PARTICULIERS



PRODUITS ÉLIGIBLES	PRIX	DURÉE TOTALE DE LA GARANTIE
BATTERIES ET CHARGEURS AK ET AP SYSTEM	19€ ^①	5 ans ^② (2 ans garantie légale + 3 ans d'extension de garantie)
APPAREILS AK ET AP SYSTEM	49€ ^①	
ROBOTS TONDEUSES iMOW [®]	149€ ^①	

STIHL PRO GARANTIE+2 POUR LES PROFESSIONNELS

Produits éligibles : appareils à batterie AP SYSTEM, batteries AP et AR, chargeurs AL 101, AL 301 et AL 501, multi-chargeur AL 301-4.



PRIX DE L'APPAREIL ^①	PRIX	DURÉE TOTALE DE LA GARANTIE
INFÉRIEUR À 200 €	19 € TTC / 15,83 € HT ^①	3 ans pour les machines ^② (1 an de garantie commerciale + 2 ans d'extension de garantie)
DE 200 € À 399,99 €	49 € TTC / 40,83 € HT ^①	
DE 400 € À 599,99 €	69 € TTC / 57,50 € HT ^①	
DE 600 € À 799,99 €	99 € TTC / 82,50 € HT ^①	4 ans pour les batteries et chargeurs ^② (2 ans de garantie commerciale + 2 ans d'extension de garantie)
DE 800 € À 999,99 €	129 € TTC / 107,50 € HT ^①	
1000 € ET PLUS	159 € TTC / 132,50 € HT ^①	

① Tarifs TTC valables du 1er Janvier 2025 au 31 Décembre 2025.

② Toutes les modalités et conditions de STIHL Garantie + sont accessibles sur stihl.fr/services. L'offre n'est pas valable en GSB (Grandes Surfaces de Bricolage)

③ Non inclus dans le prix. Entretien annuel obligatoire des produits éligibles sauf pour les batteries AK et AP SYSTEM et les chargeurs.

④ Barème applicable selon les tarifs TTC maximum préconisés par STIHL.





LA PUISSANCE DES BATTERIES



SOLUTIONS DE CHARGE



AP SYSTEM



AK SYSTEM



AS SYSTEM



GAMME AI



LA TECHNOLOGIE DES BATTERIES STIHL : LA PUISSANCE POUR LES EXIGENCES LES PLUS ÉLEVÉES.

Le meilleur pour les professionnels	28
Solutions de charge	32
Nos systèmes d'outils à batterie	36



POUR RELEVER TOUS LES DÉFIS

Conçus pour une utilisation professionnelle quotidienne, nos puissants appareils à batterie AP SYSTEM sont parfaits pour les secteurs de l'aménagement paysager, de l'entretien du jardin et des espaces verts ou de l'entretien des arbres. Ils sont développés pour résister à des conditions météorologiques défavorables et déployer les performances attendues par les professionnels.

➔ A PARTIR DE LA PAGE 36



POUR LES PROJETS EXIGEANTS

Les outils à batterie AK SYSTEM convainquent par leurs performances et leur endurance. Grâce à cette large gamme d'outils sans fil et de batteries, soyez prêts pour tous vos travaux dans le jardin et autour de la maison. Ces outils à batterie sont également légers, maniables et ergonomiques.

➔ A PARTIR DE LA PAGE 46



POUR UNE UTILISATION OCCASIONNELLE

Compacts et pratiques, les outils à batterie AS SYSTEM sont parfaits pour les petits travaux à la maison ou pour les professionnels lorsque des appareils légers sont préférables. La batterie remplaçable fournit de manière fiable la puissance requise.

➔ A PARTIR DE LA PAGE 49



POUR LES PETITS TRAVAUX

Simple à utiliser et à manier, les appareils à batterie de la gamme AI vous assurent toute la puissance dont vous avez besoin pour les petits travaux dans le jardin.

➔ A PARTIR DE LA PAGE 51



L'ENTRETIEN DES ARBRES AVEC DES OUTILS À BATTERIE.

L'ARBORISTE VIKTORIA CARSTENS NOUS PARLE DE LA GTA 40 ET DE LA MSA 220 T.

En tant qu'arboriste expérimentée, Viktoria Carstens est chaque jour confrontée à de nouveaux défis. Parce que chaque arbre est différent et possède ses caractéristiques propres, il faut sans cesse s'adapter. "C'est comme si chaque arbre racontait sa propre histoire", explique Viktoria Carstens. "Il faut les décrypter et ensuite décider que faire". La professionnelle se sent étroitement liée à la nature et est consciente de sa responsabilité : assurer une croissance saine aux arbres, en taillant, corrigeant et éliminant de manière ciblée. Dans cet objectif, travailler avec des outils adaptés aide cette professionnelle.

Afin de travailler efficacement même dans des conditions difficiles, Viktoria Carstens s'appuie notamment sur la tronçonneuse sans fil MSA 220 T STIHL, qui regroupe tout ce qui est essentiel pour l'entretien professionnel des arbres : un moteur EC puissant, une batterie durante, un système de commande intuitif, un frein de chaîne efficace, une butée à griffes métalliques robuste et un œillet de confort pratique.

Pour la taille de petites branches et d'arbustes, Viktoria Carstens ne peut plus se passer de la scie à batterie GTA 40 STIHL. Légère, compacte et équilibrée, la GTA 40 offre de nouvelles possibilités pour l'élagage des arbres et pour leur entretien au sol. Avec ses deux batteries AS 2 puissantes, la scie à batterie GTA 40 propose une combinaison exceptionnelle de performances et de maniabilité. L'indicateur d'état de charge à LED, la lubrification automatique de la chaîne, la poignée de commande antidérapante et le changement de chaîne sans outil sont d'autres fonctionnalités qui vous simplifieront le travail au quotidien.



« TRAVAILLER AVEC LES MEILLEURS OUTILS ME REND LA TÂCHE PLUS FACILE AU QUOTIDIEN. »

Viktoria Carstens, arboriste

2 OUTILS À BATTERIE DONT VIKTORIA CARSTENS NE PEUT PLUS SE PASSER EN TANT QU'ARBORISTE :

TRONÇONNEUSE D'ÉLAGAGE MSA 220 TC-O

Tronçonneuse d'élagage professionnelle puissante et à batterie pour tous les travaux d'élagage et d'entretien des arbres (retrait de morceaux de tronc ou de bois mort, correction de la couronne). Commande particulièrement confortable grâce au système électronique avec bouton de déverrouillage. Levier de commande avec affichage d'informations LED à 180°. Capteur de niveau d'huile de série avec notification en cas de niveau insuffisant. Chaîne 3/8" PS3 Pro pour d'excellentes performances de coupe, tendeur de chaîne latéral, ouverture et fermeture sans outil du réservoir d'huile et écrou imperdable sur le cache-pignon de la chaîne. Peut être équipée en option d'un œillet de confort. La nouvelle batterie AP 200 S peut être utilisée pour réduire le poids. Cette tronçonneuse est destinée à des utilisateurs professionnels formés à l'élagage.



➔ Retrouvez plus d'informations sur la MSA 220 TC-O et nos autres tronçonneuses d'élagage sans fil à partir de la page 67

SCIE À BATTERIE GTA 40

Conçue pour faciliter le quotidien des professionnels de l'entretien des arbres. Scie à batterie puissante, pour les professionnels. Simplifie l'entretien des arbres et arbustes, au sol comme en hauteur. Chaîne 1/4" PM3 pour une performance de coupe élevée et une grande précision. Légère et parfaitement équilibrée pour une grande ergonomie. Tendeur de chaîne latéral avec écrou imperdable, lubrification automatique de la chaîne, bouchon de réservoir sans outil, double emplacement pour 2 batteries AS 2, indicateur d'état de charge. Œillet en acier fixé des deux côtés avec anneau de surcharge, permettant d'accrocher par exemple un dispositif de sécurité en cas d'escalade dans un arbre.



➔ Retrouvez plus d'informations sur la GTA 40 à partir de la page 75



DES BATTERIES TOUJOURS PLEINES.

AVEC NOS SOLUTIONS DE CHARGE POUR PROFESSIONNELLS.

« NOUS SOMMES CONVAINCUS PAR LES AVANTAGES DE LA BATTERIE DEPUIS 2018. »

Janes Vitus Farwick, mandataire et chef de chantier

Chez Norbert Farwick GmbH, dans la région de Hambourg, l'énergie des batteries STIHL est utilisée depuis 2018. Cela implique pour la société une gestion optimisée de l'énergie et de la charge.

Pour garantir que les batteries alimentant une trentaine d'appareils (taille-haies, souffleurs, débroussailleuses et CombiSystèmes) soient chargées tous les matins et que les quelques 60 employés soient prêts à l'action, Janes Vitus Farwick, mandataire et chef de chantier, s'appuie sur une double stratégie de charge stationnaire et mobile.



En plus d'une armoire de charge comme solution centrale pour la charge stationnaire des batteries dans la société, les équipes disposent également d'un bottTainer installé dans leur véhicule. Cette solution de charge mobile permet de stocker, transporter et charger les batteries dans le véhicule pendant la nuit ou sur le lieu d'utilisation (via une alimentation électrique externe).

Cela simplifie le quotidien du paysagiste et jardinier Hauke Harland : « Je n'ai pas besoin de m'assurer que tout est bien rangé matin et soir. J'ai tout simplement tout avec moi dans mon bottTainer ». Les batteries sont toujours prêtes à l'emploi dans son véhicule, plus d'interruptions de travail à cause de batteries non chargées.

Un autre avantage non négligeable des outils à batterie : un travail silencieux et sans émissions. Plus agréable pour les utilisateurs, pour les personnes autour et profitable à l'environnement !

CHANGER LES MENTALITÉS

LA RÉVOLUTION DES BATTERIES DANS LE PAYSAGISME

« LES BATTERIES SONT L'AVENIR ET NOUS NE REVIENDRONS JAMAIS EN ARRIÈRE. »

Julien Ferraris, Directeur Dénéral de Liléo Jardins

L'entreprise française Liléo Jardins s'appuie sur l'énergie des batteries et porte l'aménagement du paysage à un nouveau niveau.

Cette transition à la batterie s'opère autour de Chambéry, dans les Alpes françaises, et est portée par Julien Ferraris, Directeur Général de Liléo Jardins. Depuis 2019, l'entreprise paysagiste et ses huit collaborateurs passent progressivement des machines thermiques aux outils alimentés par batterie. A date, 85 % de la flotte est déjà alimentée par les batteries. Le scepticisme initial concernant les performances et la durabilité d'une telle énergie a rapidement été dissipé. Julien Ferraris s'enthousiasme : « L'utilisation des appareils à batterie est plus agréable : ils ne vibrent pas, font moins de bruit, n'émettent pas de gaz d'échappement et chauffent moins. »

Un espace pour charger les batteries la nuit a été aménagé. Chaque équipe emporte avec elle trois batteries et un chargeur rapide pour une utilisation le matin. De plus, les batteries AP SYSTEM sont compatibles avec tous les outils à batterie professionnels, si bien qu'il est possible de travailler sans interruption, quelle que soit la tâche. Julien Ferraris estime que cet investissement générera des économies sur le long terme. Liléo Jardins assure ainsi un rôle de pionnier dans le domaine de l'aménagement paysager, et prouve que la technologie des batteries et les exigences professionnelles peuvent aller de pair.



85 %

DE LA FLOTTE EST ALIMENTÉE PAR DES BATTERIES



FAÎTES LE PLEIN D'ÉNERGIE

LES SOLUTIONS DE CHARGE STIHL VOUS ASSURENT DES BATTERIES TOUJOURS OPÉRATIONNELLES, N'IMPORTE OÙ ET N'IMPORTE QUAND !

A la recherche d'un système de charge pour vos batteries intelligent, polyvalent et qui s'adapte à votre rythme professionnel ? Armoire de charge, chargeur multiple, bott Tainer mobile ou générateur portable, découvrez toutes les solutions innovantes STIHL pour recharger vos batteries facilement.

Avec nos solutions de charge, optimisez le temps de charge de vos batteries et gagnez en efficacité au quotidien. Deux éléments en particulier sont à prendre en compte lors du choix de la solution de charge : le moment et le lieu de la charge.

 DURANT LA JOURNÉE

 DURANT LA NUIT

	 A L'EXTÉRIEUR	 A L'ATELIER	 EN DÉPLACEMENT
	rapide, stationnaire	rapide, stationnaire	rapide, stationnaire
			
	PS 3000	AL 301, AL 501, CR 6, CM 12 ARMOIRE DE CHARGE POUR BATTERIES	AL 301-4, CB 1
		lent, stationnaire	lent, mobile
			
		AL 101, AL 301-4, CR 6, CM 12 ARMOIRE DE CHARGE POUR BATTERIES	AL 301-4, CB 1

SOLUTIONS DE CHARGE STATIONNAIRES

UNE CHARGE COMPLÈTE SUR PLACE !

NOUVEAU CM 12



Permet de brancher jusqu'à 12 chargeurs pendant la nuit à partir d'une seule prise électrique, grâce à un système de marche / arrêt intelligent.

- ✓ Gestion intelligente de la charge grâce à une utilisation optimale de l'électricité disponible
- ✓ Empêche le fusible de sauter accidentellement à cause d'une surcharge
- ✓ Possibilité de prioriser 3 chargeurs
- ✓ Charge complète et sécurisée de 48 batteries AP 300 S pendant la nuit
- ✓ Fixation possible dans des armoires ou étagères par exemple

Dimensions (L x h x P)
67 x 18 x 6 cm

Référence
EA08 430 7900

NOUVEAU CR 6



Grâce au support mural STIHL, les chargeurs standards et rapides des gammes AK et AP peuvent être stockés et utilisés de manière plus ordonnée dans l'atelier.

- ✓ Pour fixer et faire fonctionner les chargeurs STIHL, idéal pour les professionnels
- ✓ Pour jusqu'à 8 chargeurs standards ou 6 chargeurs rapides des gammes AK et AP
- ✓ Installation et mise en fonctionnement faciles

Dimensions (L x h x P)
74 x 65 x 10 cm

Référence
EA08 018 0300



NOUVEAU ARMOIRE DE CHARGE ANTI-FEU POUR BATTERIES (ASECOS)

Protection totale : 90 minutes de résistance au feu de l'extérieur vers l'intérieur et de 90 minutes de l'intérieur vers l'extérieur

Taille M

- ✓ Solution de charge et de stockage pour max. 16 batteries STIHL
- ✓ Détecteur de fumée, alarme sonore, socle de transport

Référence
EA08 018 0400

Taille L

- ✓ Solution de charge et de stockage pour max. 32 batteries STIHL
- ✓ Détecteur de fumée, capteur de température, alarme visuel et sonore, socle de transport

Référence
EA08 018 0401



ARMOIRE DE CHARGE POUR BATTERIES

Rechargez facilement vos appareils à batterie ! L'armoire de charge pour batteries recharge automatiquement vos batteries AP et AR pendant la nuit, pour que vous soyez prêts à travailler dès le matin.

- ✓ Charge simultanément jusqu'à 20 batteries AP ou 4 batteries dorsales AR en 12 heures
- ✓ Mise en service simple, sans installation électrique
- ✓ Gestion intelligente de la charge



L'armoire de charge STIHL n'est disponible que chez les revendeurs spécialisés STIHL. Retrouvez un revendeur près de chez vous sur stihl.fr.

SOLUTIONS DE CHARGE MOBILES INNOVANTES

FAÎTES LE PLEIN D'ÉNERGIE MÊME LORS DE VOS DÉPLACEMENTS

bott POWERED BY STIHL

En collaboration avec notre partenaire bott, nous avons développé deux solutions mobiles tout-en-un pour la charge et le transport de vos batteries AP. Uniques sur le marché, le bottTainer (pour les camions plateau) et le bott vario3 (pour les fourgons) chargent les batteries pendant la nuit via une alimentation électrique externe. Ces dernières restent dans le véhicule et sont ainsi protégées des intempéries et du vol.

bottTainer

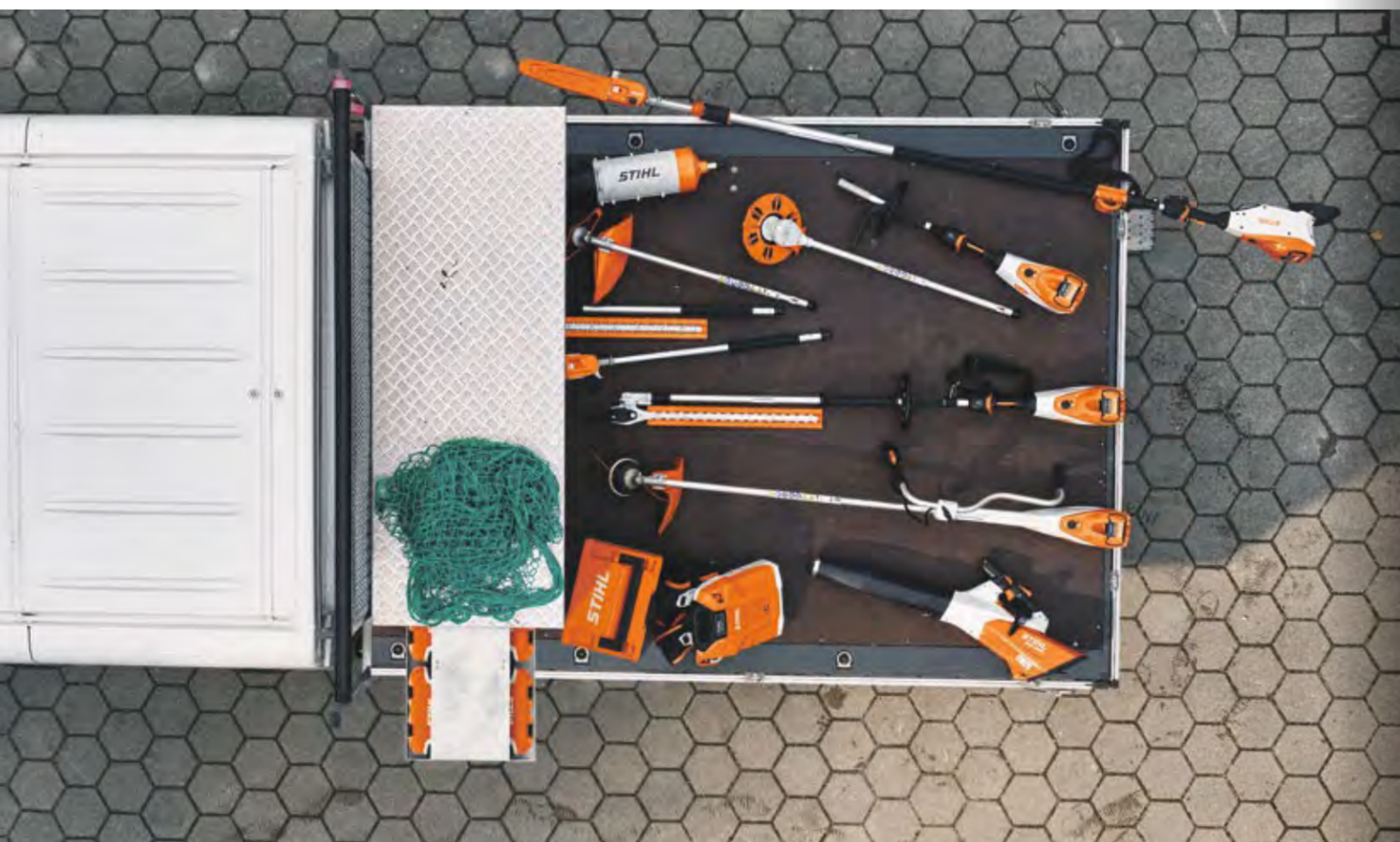
- ✓ Solution de transport et de charge pour camions plateaux
- ✓ Permet de charger et transporter jusqu'à 28 batteries AP ou 4 batteries AR et 12 batteries AP
- ✓ Gestion thermique intelligente : charge même à des températures extérieures basses ou élevées
- ✓ Sécurité électrique certifiée
- ✓ Tiroir robuste
- ✓ Trois options d'aménagement disponibles

bott vario3

- ✓ Solution de charge et de transport pour fourgons utilitaires
- ✓ Permet de charger et transporter jusqu'à 56 batteries AP ou 7 batteries AR et 21 batteries AP
- ✓ Peut être combiné avec le système standard d'étagères bott vario3
- ✓ Différentes options d'aménagement, basées sur une planification individuelle



Ces solutions vous intéressent ?
Pour toutes demande de disponibilité, de prix ou pour réaliser un devis, merci de vous rapprocher de votre revendeur spécialisé STIHL le plus proche.



NOUVEAU COFFRET DE CHARGE CB 1



Coffret permettant de charger et de transporter jusqu'à 8 batteries AP STIHL dans un véhicule. Pour jusqu'à deux chargeurs AL 301-4 (non inclus). Certifié IPX4.

- ✓ Installation possible du caisson sous ou sur le plateau, sur un pick-up ou une remorque
- ✓ Charge via une alimentation externe ou une prise dans le véhicule (câble de connexion inclus)
- ✓ Gain de temps grâce à une solution 3-en-1 pour vos batteries : charge, transport et stockage
- ✓ Avec protection contre les éclaboussures et ventilation
- ✓ Avec kit de montage

Coffret de charge CB 1

Référence
EA08 018 0200



PS 3000



Premier générateur électrique portable STIHL, pour recharger des batteries ou faire fonctionner des appareils électriques lorsque vous n'êtes pas à proximité d'une prise secteur.

- ✓ Une alimentation électrique partout et à tout moment
- ✓ Alternative sans émissions à un générateur à essence
- ✓ Des performances sans compromis dans toutes les situations
- ✓ Construction compacte
- ✓ Très silencieux
- ✓ Étanche à la poussière et aux projections d'eau selon la norme IP 54
- ✓ Zéro émission

PS 3000

Référence
GA02 011 8000

Référence

Puissance continue (kW)

Puissance maximale (kW)

Capacité (KWh)

Temps de charge (min)

Poids (kg)

GÉNÉRATEUR ÉLECTRIQUE PORTABLE

PS 3000	GA02 011 8000	3,7	18	2,0	180 (100%)/144 (80%)	20
---------	---------------	-----	----	-----	----------------------	----

① Disponible à partir du printemps 2025
② Explication des symboles à la page 410



AP SYSTEM

LA PUISSANCE DE LA BATTERIE AU QUOTIDIEN, POUR LES PROFESSIONNELS.

Les outils à batterie AP SYSTEM STIHL impressionnent par leur puissance, leur endurance, leur fiabilité, leur polyvalence et leurs batteries hautes performances. Ils sont alimentés par des batteries AP ou des batteries AR L portables, entièrement conçues pour la performance et une durée de fonctionnement extra longue pour un usage professionnel. En bref : la qualité STIHL, une vaste gamme d'accessoires polyvalents et des solutions intelligentes de gestion de la charge.



QUE SIGNIFIENT LES DURÉES DE CHARGE 80 % ET 100 % ?

Lors de la charge, une batterie atteint les 80 % de sa capacité de charge assez rapidement, grâce à une augmentation continue de la tension. Celle-ci cesse ensuite d'augmenter afin de protéger les cellules de la batterie. Les 20 % restants sont donc réalisés plus lentement. En protégeant les cellules la batterie, la durée de vie et les performances de la batterie sont ainsi préservées.



ÉNERGIE DE LA BATTERIE ^① (Wh)	187	281	337	1.015	1.080	1.520	1.620
DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE: 80% / 100% (min)							
AL 101	150/200	230/300	280/355	-	-	-	-
AL 300	40/55	55/70	70/90	210/270	200/280	310/400	325/410
AL 301	40/55	55/80	70/90	220/290	230/295	330/430	340/425
AL 301-4	40/55	55/80	70/90	220/290	230/295	330/430	340/425
AL 500	30/45	30/45	40/55	110/150	120/160	170/220	175/230
AL 501	30/45	30/45	40/55	120/160	120/160	180/230	185/235
RENDEMENT^② (exemple d'application) ET AUTONOMIE DE LA BATTERIE^③ (jusqu'à... min)							
MSA 160 C-B	42 min 210 coupes	62 min 310 coupes	74 min 370 coupes	-	-	-	-
MSA 161 T	42 min 200 coupes	62 min 300 coupes	74 min 360 coupes	-	-	-	-
MSA 190 T NOUVEAU	48 min 170 coupes	75 min 255 coupes	90 min 306 coupes	-	-	-	-
MSA 200 C-B	42 min 160 coupes	50 min 270 coupes	60 min 320 coupes	-	-	-	-
MSA 220 C-B	32 min 150 coupes	37 min 300 coupes	44 min 350 coupes	-	-	-	-
MSA 220 T / MSA 220 TC-O	21 min 130 coupes	24 min 290 coupes	34 min 340 coupes	-	-	-	-
MSA 300 / MSA 300 C-O	-	-	20 - 44 min ^④ 320 coupes	-	-	-	-

Pour le sciage de poutres carrées (10 x 10 cm) jusqu'à...



■ Batterie recommandée
■ Efficacité réduite de l'appareil - Non recommandé
! Jusqu'à épuisement des stocks !

① Capacité énergétique conforme aux spécifications du fabricant de cellules. Par souci de longévité, la capacité disponible est moins élevée lors de l'utilisation effective
② Les valeurs sont données à titre indicatif et peuvent varier selon l'utilisation et la propriété de la matière coupée

③ Les autonomies par charge et surfaces renseignées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée
④ Les autonomies par charge indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon le mode de fonctionnement sélectionné





NOUVEAU
AP 200 S



AP 300 S



AP 500 S



! AR 2000 L



NOUVEAU AR 2000 L



! AR 3000 L



NOUVEAU AR 3000 L

		187	281	337	1.015	1.080	1.520	1.620
ÉNERGIE DE LA BATTERIE ^① (Wh)								
DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE ^② (jusqu'à ... min)								
	HTA 66	42	68	82	210	222	300	318
	HTA 86	42	68	82	210	222	300	318
	HTA 135	36	70	80	262	277	240	254
	HTA 150 variante forestier/entretien	30/52	60/100	68/113	222/374	235/396	333/559	352/592
	HTA 160	36	70	80	262	277	393	416
	HSA 100	150	225	270	1.135	1.205	1.700	1.810
	HSA 130 R / HSA 130 T	108 - 84 ^④	167 - 130 ^④	200 - 155 ^④	690 - 565 ^④	735 - 600 ^④	985 - 800 ^④	1.050 - 850 ^④
	HSA 140 R	NOUVEAU 150 - 100 ^④	245 - 175 ^④	290 - 210 ^④	880 - 630 ^④	935 - 670 ^④	1.320 - 945 ^④	1.405 - 1.005 ^④
	HSA 140 T	NOUVEAU 140 - 90 ^④	235 - 150 ^④	280 - 180 ^④	850 - 545 ^④	900 - 580 ^④	1.270 - 815 ^④	1.355 - 870 ^④
	HSA 150 R	NOUVEAU 150 - 100 ^④	245 - 175 ^④	290 - 210 ^④	880 - 630 ^④	935 - 670 ^④	1.320 - 945 ^④	1.405 - 1.005 ^④
	HSA 150 T	NOUVEAU 140 - 90 ^④	235 - 150 ^④	280 - 180 ^④	850 - 545 ^④	900 - 580 ^④	1.270 - 815 ^④	1.355 - 870 ^④
	HLA 66	144	223	268	715	760	1.040	1.110
	HLA 86	144	223	268	715	760	1.040	1.110
	HLA 135 / HLA 135 K	64	95	114	345	370	520	555
	KMA 120 R avec FS-KM, tête faucheuse AutoCut ^③	25 - 15 ^⑤	45 - 25 ^⑤	55 - 30 ^⑤	180 - 100 ^⑤	190 - 110 ^⑤	270 - 160 ^⑤	290 - 170 ^⑤
	KMA 120 R avec FS-KM, couteau à herbe ^⑥	60 - 35 ^⑤	100 - 55 ^⑤	120 - 60 ^⑤	360 - 180 ^⑤	380 - 190 ^⑤	490 - 260 ^⑤	520 - 270 ^⑤
	KMA 135 R avec FS-KM, tête faucheuse ^③	28 - 14 ^④	45 - 22 ^④	54 - 26 ^④	160 - 80 ^④	170 - 85 ^④	200 - 115 ^④	213 - 122 ^④
	KMA 135 R mit FS-KM, couteau à herbe ^⑥	50 - 30 ^④	100 - 50 ^④	120 - 60 ^④	310 - 160 ^④	325 - 170 ^④	430 - 240 ^④	450 - 250 ^④
	KMA 200 R avec FSS-KM, tête faucheuse ^③	NOUVEAU 20 - 10 ^④	30 - 15 ^④	36 - 18 ^④	108 - 54 ^④	115 - 57 ^④	162 - 81 ^④	172 - 86 ^④
	TSA 230	! 14	22	26	-	-	-	-
	TSA 230	NOUVEAU 18	20	24	-	-	-	-
	TSA 300	NOUVEAU 9	16	20	-	-	-	-
	FSA 86 R avec tête faucheuse / avec PolyCut	35/60	52/85	62/102	185/300	200/320	280/450	290/480
	FSA 120 avec couteau à herbe	60 - 40 ^⑤	100 - 60 ^⑤	130 - 70 ^⑤	380 - 200 ^⑤	400 - 210 ^⑤	510 - 280 ^⑤	490 - 280 ^⑤
	FSA 120 R avec tête faucheuse	30 - 20 ^⑤	50 - 30 ^⑤	60 - 35 ^⑤	200 - 120 ^⑤	210 - 130 ^⑤	300 - 170 ^⑤	320 - 190 ^⑤
	FSA 135 avec couteau à herbe	50 - 30 ^⑤	100 - 50 ^⑤	120 - 60 ^⑤	310 - 160 ^⑤	330 - 170 ^⑤	430 - 240 ^⑤	458 - 256 ^⑤
	FSA 135 R avec tête faucheuse	28 - 17 ^④	45 - 25 ^④	54 - 30 ^④	160 - 90 ^④	170 - 96 ^④	220 - 130 ^④	234 - 138 ^④
	FSA 200 / FSA 200 R avec couteau à herbe	32 - 16 ^⑤	60 - 30 ^⑤	70 - 35 ^⑤	210 - 105 ^⑤	223 - 112 ^⑤	315 - 150 ^⑤	335 - 160 ^⑤
	FSA 200 / FSA 200 R avec tête faucheuse	20 - 10 ^⑤	32 - 16 ^⑤	40 - 20 ^⑤	120 - 60 ^⑤	127 - 64 ^⑤	180 - 90 ^⑤	192 - 96 ^⑤

■ Batterie recommandée
 ■ Efficacité réduite de l'appareil
 - Non recommandé
 ! Jusqu'à épuisement des stocks !

① Capacité énergétique conforme aux spécifications du fabricant de cellules.
 Par souci de longévité, la capacité disponible est moins élevée lors de l'utilisation effective
 ② Les valeurs sont données à titre indicatif et peuvent varier selon l'utilisation et la propriété de la matière coupée

③ Vous pouvez consulter les autonomies correspondantes en cas de combinaison avec d'autres outils CombiSystèmes sur stihl.fr/fr/technologie/batterie/temps-charge-autonomie-batteries
 ④ Niveau 1 - Niveau 3 / 4
 ⑤ Niveau 1 - Niveau 2
 ⑥ Niveau 1 - Niveau 3



NOUVEAU
AP 200 S

AP 300 S



AP 500 S



AR 2000 L



NOUVEAU AR 2000 L



AR 3000 L



NOUVEAU AR 3000 L

	ÉNERGIE DE LA BATTERIE ^① (Wh)	187	281	337	1.015	1.080	1.520	1.620
DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE^② (jusqu'à ... min)								
	FSA 400 avec tête faucheuse à fil	NOUVEAU	-	20 - 12 ^③	25 - 15 ^③	-	-	-
	FSA 400 avec PolyCut	NOUVEAU	-	29 - 16 ^③	40 - 20 ^③	-	-	-
	FSA 400 avec couteau duro-broyeur	NOUVEAU	-	12 - 20 ^③	15 - 25 ^③	-	-	-
	RGA 140	50 - 30 ^④	100 - 50 ^④	120 - 60 ^④	310 - 160 ^④	380 - 190 ^④	430 - 240 ^④	455 - 255 ^④
	SGA 85	1.000	-	-	-	-	-	-
	KGA 770	168	260	312	-	-	-	-
	BGA 86	105 - 18 ^⑤	150 - 26 ^⑤	175 - 31 ^⑤	565 - 90 ^⑤	580 - 95 ^⑤	840 - 140 ^⑤	910 - 148 ^⑤
	BGA 100	66, 28, 17, 12 ^⑤	103, 44, 26, 20 ^⑤	123, 52, 31, 24 ^⑤	375, 160, 100, 75 ^⑤	400, 170, 105, 80 ^⑤	555, 225, 140, 105 ^⑤	595, 240, 150, 110 ^⑤
	BGA 160	NOUVEAU ^⑥	75 - 10 ^⑤	110 - 15 ^⑤	130 - 17 ^⑤	415 - 53 ^⑤	430 - 56 ^⑤	625 - 80 ^⑤
	BGA 200		49, 21, 11, 7 ^⑤	95, 38, 20, 14 ^⑤	114, 45, 24, 17 ^⑤	315, 146, 76, 53 ^⑤	335, 155, 80, 55 ^⑤	500, 220, 117, 85 ^⑤
	BGA 250	NOUVEAU	27, 17, 13, 13 ^⑤	40, 25, 17, 12 ^⑤	48, 30, 21, 14 ^⑤	145, 91, 62, 44 ^⑤	155, 95, 65, 45 ^⑤	218, 136, 93, 65 ^⑤
	BGA 300		16, 13, 13, 13 ^⑤	25, 18, 14, 10 ^⑤	29, 21, 17, 12 ^⑤	97, 72, 57, 48 ^⑤	105, 75, 60, 50 ^⑤	140, 105, 83, 61 ^⑤
	SHA 140	NOUVEAU ^⑥	25 - 39 ^⑦	38 - 60 ^⑦	44 - 71 ^⑦	-	-	-
	REA 100 PLUS	NOUVEAU	12 - 30 ^⑧	14 - 45 ^⑧	17 - 50 ^⑧	-	-	-
	SEA 100 L	NOUVEAU	29 - 17 ^⑧	44 - 26 ^⑧	53 - 32 ^⑧	-	-	-
	SPA 130 / SPA 140		100	150	180	545	580	815
DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE^② (jusqu'à ... min)								
	RMA 443 PV	360	530	640	-	-	-	-
	RMA 448 PV	340	510	610	-	-	-	-
	RMA 453 PV	300	450	540	-	-	-	-
	RMA 750 V	NOUVEAU ^⑥	425 ^⑧	640 ^⑧	765 ^⑧	-	-	-
	RMA 756 V	NOUVEAU ^⑥	-	630 ^⑧	750 ^⑧	-	-	-
	RMA 765 V		-	400 ^⑧	480 ^⑧	2.050	2.100	3.100
	RMA 2 RV	420	630	760	-	-	-	-
	RMA 7 RV	NOUVEAU ^⑥	-	760	910	-	-	-

■ Batterie recommandée
 ■ Efficacité réduite de l'appareil
 - Non recommandé
 ! Jusqu'à épuisement des stocks !

① Capacité énergétique conforme aux spécifications du fabricant de cellules.
 Par souci de longévité, la capacité disponible est moins élevée lors de l'utilisation effective
 ② Les valeurs sont données à titre indicatif et peuvent varier selon l'utilisation et la propriété de la matière coupée



**POUR UN TRANSPORT ET
UN STOCKAGE PRATIQUES**

VOIR **PAGE 390**

③ Vous pouvez consulter les autonomies correspondantes en cas de combinaison avec d'autres outils CombiSystèmes sur stihl.fr/fr/technologie/batterie/temps-charge-autonomie-batteries
 ④ Niveau 1 - Niveau 3 / 4
 ⑤ Niveau 1 - Niveau 3 / Boost

⑥ Réglage continu de la puissance minimum - maximum
 ⑦ Boost / normal
 ⑧ Niveau 1 - Niveau 3
 ⑨ Pour deux batteries AP



BATTERIES AP ET AR L

DES CHAMPIONNES DE PUISSANCE QUI RELÈVENT TOUS LES DÉFIS



BATTERIES AP

- ✓ Batteries lithium-ion performantes
- ✓ Avec fonction Power Boost pour un réglage automatique de la puissance et une autonomie maximale des batteries AP 200 S et AP 300 S
- ✓ Ajout dans STIHL connected grâce à l'interface bluetooth® intégrée pour les batteries AP 200 S, AP 300 S et AP 500 S
- ✓ Affichage de l'état de charge par 4 voyants LED verts
- ✓ Faible poids
- ✓ Utilisation sous la pluie possible

Compatibles avec tous les appareils à batterie STIHL avec emplacement pour une batterie ou une alimentation par batterie via un câble de raccordement. Certifié IPX4.

NOUVEAU	Énergie de la batterie ^①	Poids	Référence
AP 200 S	187 Wh	1,3 kg	4850 400 6565
NOUVEAU	281 Wh	1,8 kg	4850 400 6575
AP 300 S			
AP 500 S	337 Wh	2,0 kg	EA01 400 6500



BATTERIES AR L

- ✓ Batteries lithium-ion d'une capacité énergétique très élevée pour de longues sessions de travail
- ✓ Ajout dans STIHL connected grâce à l'interface Bluetooth® intégrée
- ✓ Affichage de l'état de charge grâce aux 6 voyants LED verts
- ✓ Utilisation sous la pluie possible^③
- ✓ Pour plus de confort, système de portage disponible comme accessoire

Connexion directe possible avec le BGA 300 et la RMA 765 V. Parfaites pour les appareils dotés d'une connexion rapide si combinées avec le harnais AR L et le câble de raccordement AR L. Conviennent également pour les appareils à batterie embarquée si combinées à l'adaptateur AP. Certifié IPX4.

sans câble de connexion AR L, ni adaptateur AP, ni harnais AR L

AR 2000 L	Énergie de la batterie ^①	Poids ^②	Référence
NOUVEAU	1.080 Wh	7,6 kg	4871 400 6515
	1.015 Wh	7,4 kg	4871 400 6510

AR 3000 L	Énergie de la batterie ^①	Poids ^②	Référence
NOUVEAU	1.620 Wh	9,7 kg	4871 400 6525
	1.520 Wh	9,5 kg	4871 400 6520

Batterie AR L avec câble de connexion AR L et adaptateur AP (sans harnais AR L)

Pack AR 2000 L	Référence
NOUVEAU	4871 200 0008
	4871 200 0000

Pack AR 3000 L	Référence
NOUVEAU	4871 200 0009
	4871 200 0001



Puissance constante

Des performances constantes quel que soit le niveau de charge de la batterie, grâce à une électronique intelligente.

Fonction Power boost

Si l'appareil et la batterie sont équipés de la fonction Power Boost, la batterie fournit en permanence la puissance maximale pour l'application en cours.

Certifié IPX4

Cette norme confirme la protection des produits contre les projections d'eau de tous les côtés, ce qui a été prouvé lors de tests internes.

Longévité de la batterie

Batteries extrêmement durables et robustes. Conçues pour des exigences particulièrement élevées.

➔ Pour plus d'informations sur les symboles, consultez le glossaire en page 410

! Jusqu'à épuisement des stocks !

① Degré de puissance conforme aux spécifications du fabricant. Par souci de longévité, la puissance disponible est moins élevée lors de l'utilisation effective

② Poids sans système de portage



CHARGEUR STANDARD AL 101

230 V. Compatible avec les batteries STIHL AK et AP. Recharge de nuit possible avec plusieurs chargeurs AL 101 connectés à une prise électrique. Avec indicateur d'état (LED). Rangement du cordon avec bande velcro. Accrochage mural possible.

AL 101

Référence
4850 430 2520



CHARGEUR

230 V. Pour réduire la durée de charge des batteries STIHL AK, AP et AR L. Dispositif de fixation murale et de rangement du câble dans le socle du boîtier. Avec indicateur de fonctionnement à LED et ventilateur de refroidissement.

AL 301

Référence
EA09 430 5500

CHARGEUR RAPIDE

Chargeur pour les batteries AP ou AR L avec câble de raccordement AR L et adaptateur AP.

AL 501

EA09 430 5700



Power-Box 2

POWER BOX

Pour ne jamais être à court d'énergie, ces packs de batteries contiennent chacun 2 batteries AP et un chargeur AL ainsi qu'une mallette de rangement taille S (système Systainer®). Voir page 391

Power-Box 1

(similaire au visuel) Adaptée pour l'utilisation de machines à batterie nécessitant un poids optimisé, par exemple les taille-haies ou les élagueuses.

Contient:
2 x AP 200 S
1 x AL 301

Référence
4850 200 0042

Power-Box 2

Adaptée pour l'utilisation de machines à batterie nécessitant une longue durée de fonctionnement, par exemple les débroussailluses ou les tondeuses.

Contient:
2 x AP 300 S
1 x AL 501

Référence
4850 200 0035

Power-Box 3

(similaire au visuel) Adaptée pour l'utilisation de machines à batterie nécessitant une puissance importante, comme la tronçonneuse MSA 300.

Contient:
2 x AP 500 S
1 x AL 501

Référence
EA01 200 0002



CHARGEUR MULTIPLE AL 301-4

230 V. Chargeur pour les batteries AP ou AR L avec câble de raccordement AR L et adaptateur AP. Fixation murale, sur une étagère ou dans le véhicule. Alimentation électrique depuis une source externe. Avec indicateur de fonctionnement à LED et ventilateur de refroidissement. La ligne de raccordement AR L et l'adaptateur AP pour recharger les batteries dorsales AR L ne sont pas fournis.

AL 301-4

Référence
EA04 430 5500



LE CONSEIL DU PRO

DE LA CHARGE AU STOCKAGE : COMMENT BIEN S'OCCUPER DE SES BATTERIES ?

Nous vous conseillons autant que possible de charger vos batteries à température ambiante. De manière générale, assurez-vous que le chargeur ne soit pas exposé directement au soleil pendant la charge. Si vous êtes pressés, vous pouvez stopper la charge de votre batterie à 80 % pour gagner du temps. Simple et rapide !

Faites également attention à stocker et transporter les batteries à température ambiante (aux alentours des 20°C). Nous vous conseillons de stocker vos batteries avec les deux LED allumées indiquant une charge entre 40 et 60 % pour réduire les risques de vieillissement et d'auto-décharge.

③ Utilisation possible sous la pluie, avec par exemple le BGA 300 ou d'autres machines approuvées pour une utilisation sous la pluie.

④ Avec fonction Power Boost pour un réglage automatique de la puissance et une autonomie maximale des batteries AP 200 S et AP 300 S

⑤ Avec interface Bluetooth® AP 200 S, AP 300 S et AP 500 S

⑥ Explication des symboles à la page 410



SYSTÈME MODULABLE ADVANCE X-FLEX



POUR LES PROFESSIONNELS UTILISANT DES OUTILS À BATTERIE

Conçu pour les professionnels de la forêt, des municipalités ou de l'aménagement paysager, le système modulaire ADVANCE X-Flex de STIHL permet de garder à portée de main le matériel nécessaire pour travailler. Chaque utilisateur est libre d'associer la ceinture, harnais, sacoches et autres accessoires comme il le souhaite selon la tâche à effectuer et ses préférences, pour une flexibilité maximale. Le guide-câble et la pochette AP avec ou sans câble de connexion facilitent en particulier le travail avec des outils à batterie.

Pour une utilisation avec une débroussailluse à batterie, nous vous recommandons d'utiliser le Kit FS ADVANCE X-Flex à la page 229



KIT FS ADVANCE X-FLEX

- Kit composé d'une ceinture ADVANCE X-Flex (taille M) et d'un harnais FS ADVANCE X-Flex (taille M-L)

Référence
0000 007 4802



TOUS LES ACCESSOIRES DU SYSTÈME MODULABLE ADVANCE X-FLEX

VOIR PAGE 390

SAC À DOS AP

Système de portage confortable et léger, pour deux batteries AP maximum. Utilisable en combinaison avec une pochette AP avec câble à connexion rapide pour porter à la ceinture, comme alternative aux batteries dorsales AR L. Adapté pour les appareils à connexion rapide ou ceux à batterie embarquée.



Référence
4850 490 0400

SYSTÈME DE PORTAGE AR L

Système de portage permettant une fixation sans outil des batteries AR 2000 L et AR 3000 L. Sangles d'épaules proposant 3 différentes longueurs pour un ajustement individuel et sangle de hanche mobile pour des conditions de travail ergonomiques. Le transfert d'énergie est possible grâce à une utilisation combinée avec la câble de raccordement et, au choix, avec l'adaptateur AP.



Référence
4871 490 0400

POCHETTE AP AVEC CÂBLE À CONNEXION RAPIDE®

Permet le transfert d'énergie entre une batterie STIHL AP et un appareil à connexion rapide. Peut être combinée avec le système de ceinture à batterie ou le sac à dos à batterie. Non compatible avec le système modulaire ADVANCE X-Flex. Longueur du câble 120 cm. Avec système électronique intégré de coupure de surcharge et signaux acoustiques.



Référence
4850 440 5101

CÂBLE DE RACCORDEMENT POUR BATTERIES AR L

Permet le transfert d'énergie pendant la recharge de la batterie AR L et pendant l'utilisation des appareils à batterie. Longueur du câble 180 cm.



Référence
4871 440 2000

COUVERCLE DE PROTECTION AP

Pour protéger le logement pour batterie des appareils à batterie AP SYSTEM de STIHL. Protège de la poussière et de la saleté en cas de stockage prolongé.



Référence
4850 602 0900

CEINTURE À BATTERIE AVEC HARNAIS

Ceinture ergonomique et robuste avec harnais pour une répartition optimale du poids sur les hanches et les épaules. Réduit le poids de la machine en main car la batterie peut être portée à la ceinture dans la pochette AP avec câble de connexion rapide. La ceinture avec harnais vient en combinaison d'autres accessoires comme la pochette AP avec câble de connexion rapide, la pochette de ceinture seule ou encore le jeu de rembourrages d'appui.



Référence
4850 490 0500

ACCESSOIRE : POCLETTE DE CEINTURE POUR BATTERIE

Pour emporter facilement une batterie AP supplémentaire ou des accessoires tels que des lunettes de soleil, des gants et un vaporisateur de solvant pour résine. Fixation à la ceinture pour batterie. Non compatible avec le système modulaire ADVANCE X-Flex.



4850 491 0101

ACCESSOIRE : ADAPTATEUR AP

Pour le transfert d'énergie entre une batterie STIHL AP en combinaison avec la pochette AP, le câble de raccordement ou une batterie STIHL AR L et un appareil avec logement de batterie. Permet aussi de recharger les batteries AR L avec les chargeurs AL 301, AL 500, AL 501 et AL 301-4.



4850 440 0505

ACCESSOIRE : POIDS ADDITIONNELS POUR ADAPTATEUR AP

À fixer sur l'adaptateur AP pour améliorer l'équilibre des appareils, par exemple pour FSA 90, HLA, HTA, environ 500 g.



4850 007 1001



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.



AK SYSTEM

LA PERFORMANCE DANS VOTRE JARDIN.

Puissantes et durables, les batteries lithium-ion AK SYSTEM sont compatibles avec tous les appareils de la gamme. Choisissez simplement celle ayant la capacité dont vous avez besoin parmi nos trois batteries disponibles. L'affichage LED vous informe de l'autonomie restante de la batterie.



AK 10 AK 20 AK 30 S



ÉNERGIE DE LA BATTERIE ^①		AK 10	AK 20	AK 30 S	
DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE: 80% / 100%					
AL 101		70 / 95 min	135 / 180 min	160 / 205 min	
AL 301		25 / 40 min	30 / 50 min	35 / 60 min	
RENDEMENT ^② (exemple d'application) ET DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE ^③ (jusqu'à...)					
	MSA 60 C-B	Pour le sciage de poutres carrées (10 x 10 cm) jusqu'à ...	18 min 60 coupes	40 min 160 coupes	55 min 190 coupes
	MSA 70 C-B	Pour le sciage de poutres carrées (10 x 10 cm) jusqu'à ...	18 min 60 coupes	40 min 160 coupes	45 min 210 coupes
	MSA 80 C-B NOUVEAU	Pour le sciage de poutres carrées (10 x 10 cm) jusqu'à ...	-	-	35 min 230 coupes
	HTA 50	Pour le sciage de poutres carrées (10 x 10 cm) jusqu'à ...	25 min 80 coupes	45 min 170 coupes	60 min 220 coupes
	HSA 50	Jusqu'à ... de haies	50 min 175 m ²	100 min 350 m ²	130 min 420 m ²
	HSA 60	Jusqu'à ... de haies	70 min 220 m ²	140 min 490 m ²	175 min 560 m ²
	HLA 56	Jusqu'à ... de haies	50 min 190 m ²	100 min 380 m ²	120 min 460 m ²
	KMA 80 R (avec accessoire FS-KM AutoCut)	Bordures de pelouse jusqu'à.../ Surfaces de pelouse jusqu'à ...	20 - 10 min ^④ 1.000 m / 200 m ²	40 - 20 min ^④ 2.500 m / 500 m ²	50 - 30 min ^④ 3.000 m / 600 m ²
	FSA 57 (avec tête faucheuse AutoCut)	Bordures de pelouse jusqu'à.../ Surfaces de pelouse jusqu'à ...	25 min ^⑤ 625 m / 125 m ²	50 min ^⑤ 1.250 m / 250 m ²	60 min ^⑤ 1.500 m / 300 m ²
	FSA 60 R (avec tête faucheuse AutoCut)	Bordures de pelouse jusqu'à.../ Surfaces de pelouse jusqu'à ...	13 min ^⑤ 500 m / 100 m ²	30 min ^⑤ 1.250 m / 250 m ²	38 min ^⑤ 1.500 m / 300 m ²
	FSA 80 R (avec tête faucheuse AutoCut)	Bordures de pelouse jusqu'à.../ Surfaces de pelouse jusqu'à ...	12 - 8 min ^⑤ 500 m / 100 m ²	25 - 15 min ^⑤ 1.250 m / 250 m ²	30 - 20 min ^⑤ 1.500 m / 300 m ²
	FSA 80 (avec couteau à herbes)	Bordures de pelouse jusqu'à.../ Surfaces de pelouse jusqu'à ...	20 - 10 min ^⑤ 1.000 m / 200 m ²	50 - 30 min ^⑤ 2.500 m / 500 m ²	60 - 40 min ^⑤ 3.000 m / 600 m ²

■ Batterie recommandée
■ Efficacité réduite de l'appareil
- Non recommandé

! Jusqu'à épuisement des stocks !

① Capacité énergétique conforme aux spécifications du fabricant de cellules.
Par souci de longévité, la capacité disponible est moins élevée lors de l'utilisation effective
② Les valeurs sont données à titre indicatif et peuvent varier selon la matière coupée ou aspirée
③ Les autonomies par charge et surfaces indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée ou aspirée



Scannez le QR code pour découvrir plus d'informations sur l'entretien des batteries, les durées de charge et de fonctionnement ainsi que les avantages des batteries lithium-ion.

AK 10 AK 20 AK 30 S



ÉNERGIE DE LA BATTERIE ^①		AK 10	AK 20	AK 30 S	
RENDEMENT ^② (exemple d'application) ET DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE ^③ (jusqu'à...)					
	BGA 57	Pour feuilles mortes sèches sur l'asphalte jusqu'à ...	10 min 380 m ²	22 min 760 m ²	27 min 900 m ²
	BGA 50 NOUVEAU	Pour feuilles mortes sèches sur l'asphalte jusqu'à ...	55 - 10 min ^④ 380 m ²	115 - 20 min ^④ 760 m ²	140 - 25 min ^④ 900 m ²
	BGA 60	Pour feuilles mortes sèches sur l'asphalte jusqu'à ...	50 - 9 min ^④ 380 m ²	105 - 13 min ^④ 760 m ²	130 - 16 min ^④ 900 m ²
	SHA 56	Pour feuilles mortes sèches sur l'asphalte en mode aspiration / mode soufflage jusqu'à...	12 min 38 m ² / 300 m ²	25 min 75 m ² / 600 m ²	30 min 90 m ² / 700 m ²
	REA 60 PLUS NOUVEAU	Lors du nettoyage avec le jet plat ou la buse rotative jusqu'à ...	12 - 10 min ^④	20 - 11 min ^④	25 - 12 min ^④
	SEA 60 L NOUVEAU	-	8 - 2 min ^④	26 - 16 min ^④	30 - 20 min ^④
	RMA 235	Pour surfaces de pelouse jusqu'à ...	150 m ²	300 m ²	400 m ²
	RMA 239 C	Pour surfaces de pelouse jusqu'à ...	120 m ²	250 m ²	330 m ²
	RMA 248 T ^⑥	Pour surfaces de pelouse jusqu'à ...	130 m ²	260 m ²	340 m ²
	RMA 253 T ^⑥	Pour surfaces de pelouse jusqu'à ...	125 m ²	250 m ²	325 m ²
	RMA 443 ^⑥	Pour surfaces de pelouse jusqu'à ...	115 m ²	230 m ²	300 m ²
	RMA 443 V ^⑥	Pour surfaces de pelouse jusqu'à ...	135 m ²	270 m ²	350 m ²
	RMA 448 V ^⑥	Pour surfaces de pelouse jusqu'à ...	130 m ²	260 m ²	340 m ²
	RLA 240	Pour surfaces de pelouse jusqu'à ...	96 m ² ^⑦	190 m ² ^⑦	250 m ² ^⑦

④ Niveau 1 - Niveau 2
⑤ Ajustement continu de la puissance minimale - maximale

⑥ Performances optimales avec la batterie AK 30 S
⑦ Dans un seul sens lors du traitement de la surface (pas de croisement)
⑧ Disponible à partir du printemps 2025





BATTERIES AK

Compatibles avec l'ensemble des outils AK SYSTEM STIHL. Batteries lithium-ion légères avec indicateur de charge (quatre LED). Disponibles avec différentes capacités de puissance.

AK 10	Énergie de la batterie ^① 72 Wh	Poids 0,8 kg	Référence 4520 400 6530
AK 20	144 Wh	1,2 kg	4520 400 6535

 Avec fonction Power Boost pour un ajustement automatique des performances et une autonomie optimale

AK 30 S ^②	180 Wh	1,3 kg	4520 400 6545
----------------------	--------	--------	---------------

NOUVEAU SET DE DÉMARRAGE

Set de démarrage AK 20 Plus

Une solution de charge adaptée à chaque besoin. Les set de démarrage se composent chacun d'une ou deux batteries AK et d'un chargeur.

Set de démarrage	Contenu	Référence
AK 10	1 × AK 10 1 × AL 101	4520 007 5900
AK 20	1 × AK 20 1 × AL 101	4520 007 5901
AK 30 S	1 × AK 30 S 1 × AL 101	4520 007 5902
AK 20 Plus	2 × AK 20 1 × AL 101	4520 007 5903
AK 30 S Plus	2 × AK 30 S 1 × AL 101	4520 007 5904

CHARGEUR STANDARD AL 101

230 V. Compatible avec les batteries STIHL AK et AP. Avec indicateur d'état (LED). Rangement du cordon avec bande velcro. Accrochage mural possible.

AL 101

Référence
4850 430 2520

CHARGEUR RAPIDE AL 301

230 V. Pour des temps de recharge plus courts des batteries STIHL AK, AP et AR. Dispositif dans le socle du boîtier pour accrochage mural avec rangement du cordon, avec indicateur d'état (LED) et refroidisseur de batterie actif.

AL 301

Référence
EA09 430 5500

COUVERCLE DE PROTECTION AK

Pour recouvrir le logement de batterie des appareils AK SYSTEM STIHL (sauf RMA 239, RMA 248, RMA 253, RMA 443, RMA 448 et RLA 240). Protège de la poussière et de la saleté en cas de stockage prolongé.

Référence
4520 602 0900

AS SYSTEM

LA PUISSANCE COMPACTE, QUAND VOUS AVEZ BESOIN D'ALLER VITE.

Compacts et pratiques, les appareils AS SYSTEM offrent des performances et une endurance exceptionnelles : les batteries lithium-ion rechargeables fournissent suffisamment de puissance pour accomplir des tâches exigeantes, même pour des outils conçus pour des performances élevées comme la scie à batterie GTA 40. Grâce à leur petite taille, les outils sans fil AS SYSTEM se rangent rapidement et facilement entre les utilisations.



AS 2

28 Wh

ÉNERGIE DE LA BATTERIE^③

DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE: 80% / 100%

AL 1		60 min / 80 min
AL 5	NOUVEAU	30 min / 50 min
AL 5-2	NOUVEAU	30 min / 50 min
PS 1	NOUVEAU	60 min / 80 min

RENDEMENT^④ (exemple d'application) ET DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE^⑤ (jusqu'à...)

	GTA 26		Pour le sciage de branches (4 cm Ø) jusqu'à ...	80 coupes
	GTA 40	NOUVEAU	Pour le sciage de poutres carrées (5 × 5 cm) jusqu'à ...	200 coupes
	HSA 26		En coupe de mise en forme jusqu'à	30 arbustes 110 min
	HSA 30		Jusqu'à ... de haies	50 m ² 50 min
	HSA 40		Jusqu'à ... de haies	40 m ² 40 min
	FSA 30		Bordures de pelouse jusqu'à.../ Surfaces de pelouse jusqu'à ...	200 m / 45 m ² 19 min
	BGA 30	NOUVEAU	Pour feuilles mortes sèches sur l'asphalte jusqu'à ...	150 m ² 25 - 8 min ^⑥
	RCA 20	NOUVEAU	Lors du nettoyage avec le jet plat ou la buse rotative jusqu'à ...	15 / 7,5 min ^⑦
	SEA 20		-	14 min
	KOA 20	NOUVEAU	Lors du gonflage de pneus de voiture (fonction haute-pression) jusqu'à...	23 min ^⑧
	ASA 20	NOUVEAU	Lors de la coupe de branches (Ø 25 mm) jusqu'à...	2.000 coupes

① Augmentation des performances maximales de la batterie

② Capacité énergétique conforme aux spécifications du fabricant de cellules.

Par souci de longévité, la capacité disponible est moins élevée lors de l'utilisation effective

③ Les valeurs sont données à titre indicatif et peuvent varier selon la matière coupée.

④ Les autonomies par charge indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon le mode de fonctionnement sélectionné

⑤ Explication des symboles à la page 410

⑥ Réglage continu de la puissance minimum - maximum

⑦ Peut varier selon le type de bois et le diamètre des branches

⑧ Mode ECO / Mode normal





BATTERIE AS 2

Batterie légère, compacte et puissante de 10,8 V. Compatible avec tous les appareils AS SYSTEM de 10,8 V (sauf HSA 25). 28 Wh d'énergie de batterie^①, poids 0,2 kg. Certifiée IPX4.

AS 2

 Référence
EA02 400 6500


NOUVEAU DISPONIBLE À PARTIR DU PRINTEMPS 2025 PS 1

Tout-en-un : chargeur, alimentation mobile et lampe de poche. En combinaison avec l'alimentation portable PS 1, la batterie AS 2 devient une batterie externe compacte, légère et polyvalente.

- ✔ Charge d'appareils à batterie comme smartphones et tablettes
- ✔ Alimentation pour vêtements chauffants ou enceintes
- ✔ Chargeur pour batteries AS 2
- ✔ Lampe de poche LED intégrée à 2 niveaux
- ✔ Facile à utiliser et à transporter

PS 1

 Référence
GA08 011 8000


CHARGEUR STANDARD AL 1

230 V. Compatible avec la batterie STIHL AS 2. Possède un indicateur d'état (LED clignotante). Rangement du cordon avec bande velcro. Accrochage mural possible.

AL 1

 Référence
EA03 430 2500


CHARGEUR RAPIDE AL 5

230 V. Chargeur rapide pour les outils AS SYSTEM avec un courant de charge deux fois plus élevée que le chargeur AL 1.

AL 5

 Référence
EA03 430 5700


CHARGEUR RAPIDE AL 5-2

Charge rapidement et simultanément deux batteries AS 2 STIHL. Minimise les interruptions de charge lorsque vous travaillez avec des outils AS SYSTEM.

AL 5-2

 Référence
EA11 430 5700

GAMME AI

POUR VOS PETITS TRAVAUX À RÉALISER RAPIDEMENT.

Les appareils de la gamme AI sont particulièrement compacts, faciles à utiliser et spécialement adaptés à une utilisation dans les petits jardins. Ils disposent d'une batterie intégrée que vous pouvez facilement charger via la prise. Les appareils sont légers et maniables, ce qui permet de réaliser les travaux de jardinage en un rien de temps.

RENDEMENT^② (exemple d'application) ET DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE^③ (jusqu'à...)

	HSA 45 !	Jusqu'à ... de haies	80 m ² 40 min
	BGA 45 !	Pour feuilles mortes sèches sur des surfaces dures jusqu'à...	200 m ² 10 min
	FSA 45 !	Bordures de pelouse jusqu'à.../ Surface de pelouse jusqu'à...	250 m / 50 m ² 20 min / 12 min



Retrouvez tous nos prix sur [stihl.fr](https://www.stihl.fr).

! Jusqu'à épuisement des stocks !

① Capacité énergétique conforme aux spécifications du fabricant de cellules. Par souci de longévité, la capacité disponible est moins élevée lors de l'utilisation effective

② Les valeurs sont données à titre indicatif et peuvent varier selon la matière coupée.

③ Les autonomies par charge indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon le mode de fonctionnement sélectionné

④ Explication des symboles à la page 410





SCIER ET COUPER



TRONÇONNEUSES



SCIES À BATTERIE



PERCHES
D'ÉLAGAGE



DISPOSITIFS
DE COUPE



TAILLE-HAIES



TAILLE-HAIES
SUR PERCHE



COMBISYSTÈMES



MULTISYSTÈMES



DÉCOUPEUSES
À PIERRE



DÉCOUPEUSES
À DISQUE

MAÎTRISEZ CHACUNE DE VOS TÂCHES GRÂCE À LA PERFORMANCE ET À LA PRÉCISION STIHL.

Tronçonneuses pour les particuliers	56	Accessoires pour tronçonneuses	70
Tronçonneuses pour l'agriculture et l'horticulture	60	Scies à batterie	74
Tronçonneuses pour travaux forestiers	62	Perches d'élagage	76
Tronçonneuses d'élagage	66	Chaînes	90
Tronçonneuse d'intervention	68	Guide-chaînes	98
Tronçonneuses électriques	69	Outils pour l'entretien du dispositif de coupe	106

TRONÇONNEUSES EN DÉTAIL



TECHNIQUE

- 01** SYSTÈME DE FILTRE À AIR AVEC PRÉFILTRATION
Offre une durée de vie du filtre nettement plus longue que les systèmes de filtration d'air conventionnels.
- 02** FILTRE À AIR HD2
Protège le moteur, même des particules de poussière les plus fines, lui assurant ainsi une longue durabilité. Facile à nettoyer au jet.
- 03** STIHL M-TRONIC
 La gestion du moteur est faite électroniquement. La quantité de carburant nécessaire est calculée automatiquement par le système pour garantir une puissance maximale constante quels que soient l'environnement, les conditions de travail, l'altitude, etc.
- 04** POMPE À HUILE À DÉBIT RÉGLABLE
Permet à l'utilisateur de régler le dosage exact de la quantité d'huile requise selon les besoins.
- 05** STIHL INJECTION
 signifie rapport poids/puissance optimal, forme compacte et moteur aux performances excellentes. Jamais l'utilisation d'une tronçonneuse n'a été aussi simple. Le levier combiné n'est plus nécessaire, il suffit d'appuyer sur « Stop » pour l'arrêter.

CONFORT

- 06** SOUPAPE DE DÉCOMPRESSION
Réduit l'énergie nécessaire au lancement du moteur, facilitant ainsi le démarrage de la tronçonneuse.
- 07** STIHL ELASTOSTART
La poignée spéciale assure un lancement régulier sans à-coups, compensant les pointes de puissance.
- 08** FERMETURE DU RÉSERVOIR SANS OUTIL
Permet une ouverture et une fermeture simples, rapides et sans outil du réservoir.
- 09** STIHL ERGOSTART
Assure un démarrage confortable et sans effort, sans devoir forcer sur la corde. Un ressort entre la poulie de lancement et le vilebrequin prend en charge le travail au lancement.
- 10** STIHL TENDEUR DE CHAÎNE RAPIDE
Grâce au tendeur rapide STIHL, vous pouvez régler la chaîne de coupe en toute simplicité, sans outil et sans entrer en contact avec elle. Il suffit de desserrer le couvercle du pignon de chaîne et de tourner la molette jusqu'à ce que la tension idéale soit atteinte.

TRONÇONNEUSES POUR LES PARTICULIERS

- Pour les particuliers
- Idéales pour l'utilisation dans les zones sensibles au bruit et les espaces clos
- Pour la découpe de bois de chauffage et l'entretien de terrains
- Pour les travaux de construction en bois



AKIM
SYSTEM
AK 20

MSA 60 C-B

36 V • 0,7 kW^① • 2,5^② / 2,9 kg^③



Tronçonneuse à batterie légère et facile à utiliser pour la coupe occasionnelle de bois de chauffage et les travaux manuels simples. Chaîne 1/4" PM3 pour des performances de coupe élevées et une coupe nette, levier de commande ergonomique avec réglage continu de la vitesse, tendeur de chaîne rapide STIHL pour tendre la chaîne sans outils et réservoir d'huile transparent pour contrôler le niveau d'huile en un coup d'œil.

MSA 60 C-B sans batterie ni chargeur ^④	Longueur de guide 30 cm	Référence MA04 011 5800
---	-----------------------------------	-----------------------------------

Pack MSA 60 C-B avec AK 20 et AL 101 ^⑤	30 cm	MA04 011 5806
---	--------------	----------------------



AKIM
SYSTEM
AK 30 S

MSA 70 C-B

36 V • 0,9 kW^① • 2,5^② / 2,9 kg^③



Tronçonneuse à batterie légère et facile à utiliser, jusqu'à 25 % plus puissante que la MSA 60 C-B. Idéale pour la coupe de bois occasionnelle et pour les travaux manuels simples. Chaîne 1/4" PM3 pour des performances de coupe élevées et une coupe nette, levier de commande ergonomique avec réglage continu de la vitesse, tendeur de chaîne rapide STIHL pour tendre la chaîne sans outils et réservoir d'huile transparent pour contrôler le niveau d'huile en un coup d'œil.

MSA 70 C-B sans batterie ni chargeur ^④	Longueur de guide 30 cm	Référence MA04 011 5816
---	-----------------------------------	-----------------------------------

Pack MSA 70 C-B avec AK 30 et AL 101 ^⑤	30 cm	MA04 011 5822
---	--------------	----------------------



AKIM
SYSTEM
AK 30 S

NOUVEAU MSA 80 C-B

36 V • 1,2 kW^① • 2,9^② / 3,3 kg^③



Tronçonneuse à batterie puissante, polyvalente et facile à utiliser. Idéale pour l'entretien du jardin et de la propriété, l'abattage de petits arbres ou la coupe de bois de chauffage. Chaîne 1/4" PM3 pour une coupe nette et des performances de coupe élevées. Poignée souple avec poignée de commande ergonomique et fonction potentiomètre pour une régulation continue de la vitesse. Frein de chaîne QuickStop Super, tendeur de chaîne rapide STIHL et réservoir d'huile transparent pour une manipulation confortable.

MSA 80 C-B sans batterie ni chargeur ^④	Longueur de guide 35 cm	Référence MA04 011 5843
---	-----------------------------------	-----------------------------------

Pack MSA 80 C-B avec AK 30 et AL 101 ^⑤	35 cm	MA040 11 5832
---	--------------	----------------------



PAGE 391

SAC POUR TRONÇONNEUSE ÉDITION TIMBERSPORTS®

Parfait pour ranger et transporter en toute sécurité les tronçonneuses et accessoires. Sac durable en matériau hydrofuge au design TIMBERSPORTS®.

④ Avec guide et chaîne
⑤ Explication des symboles à la page 410



PAGE 20

INTÉRESSÉ PAR NOS OFFRES DE SERVICES POUR VOTRE MACHINE STIHL ?

Prolongez la durée de vie de votre appareil STIHL et préservez ses performances grâce à nos différentes offres de service et d'entretien.



Scannez le QR code pour trouver un revendeur spécialisé STIHL près de chez vous et découvrir les forfaits d'entretien proposés.



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

B = Tendeur de chaîne rapide STIHL
C = Version confort

① Vous trouverez d'autres valeurs de comparaison des tronçonneuses thermiques en page 82
② Poids sans batterie, guide et chaîne
③ Poids sans batterie, avec guide et chaîne



MS 162

30,1 cm³ • 1,2 kW • 4,5 kg[Ⓛ]

Modèle d'entrée de gamme pour l'entretien du jardin et la coupe de bois de chauffage. Avec moteur 2-temps à balayage stratifié puissant et économique en carburant, tendeur de chaîne latéral, système anti-vibrations STIHL. Grâce à la commande à levier unique, toutes les fonctions telles que le démarrage, le fonctionnement et l'arrêt peuvent être contrôlées d'une seule main.

MS 162	Longueur de guide 35 cm	Référence 1148 200 0002
--------	----------------------------	----------------------------

Autre version :

MS 162 C-BE	35 cm	1148 200 0003
-------------	-------	---------------



MS 172

31,8 cm³ • 1,4 kW • 4,5 kg[Ⓛ]

Tronçonneuse compacte pour l'entretien du jardin et la coupe de bois de chauffage. Coupe précise grâce à la chaîne 3/8" P-PM3. Avec moteur 2-temps à balayage stratifié puissant et économique en carburant, tendeur de chaîne latéral, système anti-vibrations STIHL. Grâce à la commande à levier unique, toutes les fonctions telles que le démarrage, le fonctionnement et l'arrêt peuvent être contrôlées d'une seule main.

MS 172	Longueur de guide 35 cm	Référence 1148 200 0241
--------	----------------------------	----------------------------

Autre version :

MS 172 C-BE	35 cm	1148 200 0242
-------------	-------	---------------



MS 182

35,8 cm³ • 1,6 kW • 4,6 kg[Ⓛ]

Tronçonneuse compacte pour l'entretien du jardin, la coupe de bois de chauffage et les petits abattages. Avec moteur 2-temps à balayage stratifié puissant et économique en carburant, tendeur de chaîne latéral, système anti-vibrations STIHL. Grâce à la commande à levier unique, toutes les fonctions telles que le démarrage, le fonctionnement et l'arrêt peuvent être contrôlées d'une seule main.

MS 182	Longueur de guide 35 cm	Référence 1148 200 0059
--------	----------------------------	----------------------------

Autre version :

MS 182 C-BE	35 cm	1148 200 0099
-------------	-------	---------------



MS 212

38,6 cm³ • 1,8 kW • 4,6 kg[Ⓛ]

Tronçonneuse puissante et compacte pour l'entretien du jardin, la coupe de bois de chauffage et les petits abattages. Avec moteur 2-temps à balayage stratifié puissant et économique en carburant, tendeur de chaîne latéral, système anti-vibrations STIHL et levier combiné avec fonction d'arrêt pour un redémarrage facile de la tronçonneuse après de courtes pauses de travail. Avec bouchon de réservoir ouvrable sans outil et butée à griffes métalliques. Grâce à la commande à levier unique, toutes les fonctions telles que le démarrage, le fonctionnement et l'arrêt peuvent être contrôlées d'une seule main.

MS 212	Longueur de guide 40 cm	Référence 1148 200 0144
--------	----------------------------	----------------------------

Autre version :

MS 212 C-BE	40 cm	1148 200 0184
-------------	-------	---------------



MS 231

42,6 cm³ • 2,0 kW • 4,8 kg[Ⓛ]

Compacte, nerveuse et puissante, elle vous accompagnera parfaitement dans tous vos travaux d'entretien autour de la maison ou pour le débit de bois de chauffage. Equipée d'une chaîne robuste STIHL Rapid Micro 3 au pas de .325".

MS 231	Longueur de guide 40 cm	Référence 1143 200 0679
--------	----------------------------	----------------------------

Autre version :

MS 231 C-BE	40 cm	143 200 0680
-------------	-------	--------------



MS 251

45,6 cm³ • 2,2 kW • 4,8 kg[Ⓛ]

Parfaite pour l'abattage forestier de bois de chauffage. Tension latérale de la chaîne, dispositif de coupe robuste et durable, avec chaîne .325" Pro et guide-chaîne Light O4 pour des performances de coupe supérieures.

MS 251	Longueur de guide 45 cm	Référence 1143 200 0676
--------	----------------------------	----------------------------

Autre version :

MS 251 C-BE	45 cm	1143 200 0677
-------------	-------	---------------



SERVICE KITS POUR UNE MAINTENANCE FACILE



Effectuez vous-mêmes la maintenance de votre tronçonneuse thermique STIHL avec nos Service Kits. Un entretien régulier préserve votre machine et optimise sa performance, sa fiabilité et sa durabilité. Les Service Kits sont disponibles chez les revendeurs spécialisés STIHL ainsi que sur stihl.fr. Scannez le QR code pour acheter en ligne le kit adapté à votre tronçonneuse thermique STIHL.



TRONÇONNEUSES POUR L'AGRICULTURE ET L'HORTICULTURE

- Pour les agriculteurs, artisans et agents d'entretien des espaces verts
- Pour la coupe de bois de chauffage et de bois de construction



MSA 160 C-B

36 V • 1,2 kW^① • 3,1^② / 3,5 kg^③



Tronçonneuse à batterie robuste et puissante pour de nombreuses applications dans les zones sensibles au bruit. Facile à utiliser. Chaîne 1/4" PM3 pour des performances de coupe élevées et des coupes précises, levier de commande ergonomique avec réglage continu de la vitesse, tendeur de chaîne rapide STIHL, réservoir d'huile transparent avec fermeture sans outil.

MSA 160 C-B sans batterie ni chargeur ^④	Longueur de guide 30 cm	Référence MA03 200 0004
---	----------------------------	----------------------------



MSA 200 C-B

36 V • 1,4 kW^① • 3,1^② / 3,5 kg^③



Tronçonneuse à batterie avec une grande performance de coupe (performance de coupe 20% supérieure à celle de la MSA 160 C-B), adaptée aux travaux dans les zones sensibles au bruit. Levier de commande avec réglage continu de la vitesse, tendeur de chaîne rapide STIHL, réservoir d'huile transparent avec bouchon de réservoir sans outil, chaîne 1/4" PM3 pour une coupe nette et une performance de coupe élevée, butée à griffes métalliques pour un guidage de la tronçonneuse sur le bois.

MSA 200 C-B sans batterie ni chargeur ^④	Longueur de guide 35 cm	Référence MA03 200 0010
---	----------------------------	----------------------------



MSA 220 C-B

36 V • 1,7 kW^① • 3,1^② / 3,7 kg^③



Tronçonneuse à batterie robuste et puissante pour une large gamme d'applications comme l'abattage, l'ébranchage, l'élagage ou la construction en bois. Chaîne 3/8" PS3 Pro pour des performances de coupe jusqu'à 20% supérieures à celles avec la chaîne 3/8" PS. Maniable et facile à utiliser. Levier de commande ergonomique avec régulation de la vitesse en continu, tendeur de chaîne rapide STIHL et réservoir d'huile transparent avec bouchon de réservoir sans outil. Griffes en métal pour un guidage sûr et précis de la tronçonneuse sur le bois.

MSA 220 C-B sans batterie ni chargeur ^④	Longueur de guide 35 cm 40 cm	Référence MA03 200 0020 MA03 200 0021
---	-------------------------------------	---

B = Tendeur de chaîne rapide STIHL
C = Version confort
E = STIHL ErgoStart



MS 151 C-E

23,6 cm^⑤ • 1,1 kW • 2,8 kg^⑥

Tronçonneuse STIHL très légère pour la coupe du bois de chauffage, l'entretien des arbres et la maîtrise de la végétation. Ergonomique, elle limite la fatigue. Démarrage ménageant les efforts grâce à la pompe à carburant manuelle et STIHL ErgoStart. Chaîne 1/4" PM3 facile à guider pour un résultat de coupe très fin.

MS 151 C-E	Longueur de guide 35 cm	Référence 1146 200 0055
------------	----------------------------	----------------------------



MS 194 C-E

31,8 cm^⑤ • 1,4 kW • 3,6 kg^⑥

Tronçonneuse STIHL légère idéale pour l'entretien et l'élagage des arbres ainsi que pour la coupe du bois de chauffage. L'ErgoStart et la pompe à carburant permettent un démarrage facile ménageant les efforts de l'utilisateur. Avec une chaîne 3/8" PM3.

MS 194 C-E	Longueur de guide 35 cm	Référence 1137 200 0329
------------	----------------------------	----------------------------



MS 271

50,2 cm^⑤ • 2,6 kW • 5,6 kg^⑥

Avec son puissant moteur de 2,6 kW et un guide de 45 cm, cette tronçonneuse est l'outil adapté pour l'affouage, l'abattage des bois de moyenne section ou pour des travaux d'ébranchage. Elle permet aussi la coupe de bois de chauffage ou les travaux de construction. Avec un guide Light O4 au design innovant et une chaîne PRO .325" RM3 pour une coupe plus efficace.

MS 271	Longueur de guide 45 cm	Référence 1141 200 0660
--------	----------------------------	----------------------------

① Vous trouverez d'autres valeurs de comparaison des tronçonneuses thermiques en page 82
② Poids sans batterie, guide et chaîne
③ Poids sans batterie, avec guide et chaîne



MS 291

55,5 cm^⑤ • 2,8 kW • 5,6 kg^⑥

Nerveuse et puissante, son moteur développe une puissance de 2800 watts pour garantir de hautes performances de coupe et une grande polyvalence pour s'adapter à tous vos travaux. Elle est équipée d'une chaîne au pas de 3/8" offrant un très grand rendement de coupe.

MS 291	Longueur de guide 45 cm	Référence 1141 200 0198
--------	----------------------------	----------------------------



MS 391

64,1 cm^⑤ • 3,3 kW • 6,2 kg^⑥

Convient parfaitement pour l'abattage de bois de chauffage et les travaux de construction en bois. Système de filtre à air à préfiltration pour une très bonne longévité du filtre, moteur à balayage stratifié économique, soupape de décompression pour un processus de démarrage sans effort.

MS 391	Longueur de guide 50 cm	Référence 1140 200 0185
--------	----------------------------	----------------------------



PAGE **407**

CARE & CLEAN KIT MS

Kit de nettoyage et d'entretien pour tronçonneuses STIHL. Disponible en version standard et en version Plus.



④ Avec guide et chaîne
⑤ Poids réservoir vide, sans guide et chaîne
⑥ Explication des symboles à la page 410
⑦ Explication des labels de contrôle à la page 419



TRONÇONNEUSES POUR TRAVAUX FORESTIERS

- Pour les professionnels forestiers, agriculteurs ou tout autre utilisateur désirent le meilleur de la technologie STIHL sans compromis
- Pour tous les travaux forestiers intenses comme la coupe de gros volumes de bois, l'abattage ou encore l'élagage
- Le meilleur compromis entre puissance élevée, faible poids, grande longévité et confort de travail
- De nombreux modèles adoptent de série la technologie M-Tronic STIHL qui garantit des performances inédites !



APIII
SYSTEM
AP 500 S

MSA 300 C-O

36 V • 2,5 kW^① • 4,5^② / 5,4 kg^③



La plus puissante tronçonneuse à batterie STIHL pour un usage professionnel ! Sa grande puissance et ses trois modes de fonctionnement permettent un travail optimal pour différentes applications comme la coupe d'arbres, l'abattage ou l'élagage. La combinaison chaîne .325" RS PRO et guide Light O4 garantit d'excellentes performances de coupe. Excellente ergonomie même en cas d'utilisation prolongée grâce à une forme étroite pratique, au très bon équilibre et au système anti-vibrations STIHL. Utilisation simple et intuitive grâce à la poignée de commande avec affichage à LED et réglage de la vitesse en continu. Capteur de niveau d'huile et affichage à LED de série pour informer activement l'utilisateur en cas de niveau insuffisant. Filtre à air de refroidissement intégré, écrou imperdable sur le cache-pignon. Emplacement pour STIHL Smart Connector 2 A sur le carter de la machine.

MSA 300 C-O sans batterie ni chargeur ^④	Longueur de guide 40 cm	Référence MA02 200 0024
--	----------------------------	----------------------------

Autre version :

MSA 300 sans batterie ni chargeur ^④	40 cm	MA02 200 0004
--	-------	---------------



REMARQUE

Vous ne pouvez utiliser la MSA 300 avec ses modes qu'avec la batterie STIHL AP 500 S. L'utilisation d'autres batteries STIHL ne garantit ni l'utilisation de tous les modes ni la puissance de sciage maximale. Par exemple, avec une batterie AP 300 S vous ne pourrez pas aller au-delà du mode de vitesse 2.

B = Tendeur de chaîne rapide STIHL
C = Version confort
M = STIHL M-Tronic

O = Capteur de niveau d'huile
V = Chauffage électrique de carburateur
W = Chauffage électrique de la poignée



PAGE 391 SAC COMBINÉ BATTERIE/HUILE

Sac divisé permettant de transporter jusqu'à 4 batteries AP ou AK, 1 litre d'huile de chaîne ainsi que des outils et pièces détachées. Le matériau robuste du sac le protège de l'eau et de la saleté. Peut être porté en bandoulière. Le contenu illustré n'est pas livré avec le sac.



MS 201 C-M

35,2 cm³ • 1,8 kW • 4,0 kg^⑤



La plus légère des tronçonneuses professionnelles STIHL, idéale pour les travaux d'élagage. Puissance optimale du moteur, démarrage facile avec une seule position de démarrage. Écrou imperdable sur le cache-pignon, chaîne 3/8" PS pour des performances de coupe élevées.

MS 201 C-M	Longueur de guide 30 cm PM3	Référence 1145 200 0259
------------	--------------------------------	----------------------------



MS 261 C-M

50,2 cm³ • 3,0 kW • 4,9 kg^⑤



Parfaitement adaptée aux travaux dans les petites et moyennes plantations. Démarrage facile grâce à une position de démarrage et levier de commande avec fonction stop. Système de filtre à air à préfiltration avec filtre HD2 espaçant les intervalles de nettoyage du filtre, écrou imperdable sur le cache-pignon. Avec un guide-chaîne Light O4 au design innovant et une chaîne PRO .325" pour une coupe plus efficace.

MS 261 C-M	Longueur de guide 40 cm 45 cm	Référence 1141 200 0657 1141 200 0658
------------	-------------------------------------	---

Autre version :

MS 261 C-M VW	45 cm	1141 200 0659
---------------	-------	---------------

① Vous trouverez d'autres valeurs de comparaison des tronçonneuses thermiques en page 84
② Poids sans batterie, guide et chaîne
③ Poids sans batterie, avec guide et chaîne
④ Avec guide et chaîne



MS 362 C-M

59,0 cm³ • 3,5 kW • 5,6 kg^⑤



Puissante, légère et très polyvalente, elle convient parfaitement aux forestiers, débardeurs, paysagistes et agriculteurs qui recherchent le meilleur de la technologie STIHL sans compromis. Elle offre des performances inédites pour un poids contenu de seulement 5,6 kg^⑤. Elle arbore les dernières avancées technologiques de STIHL et se voit dotée d'un équipement professionnel ultra-complet.

MS 362 C-M	Longueur de guide 40 cm 45 cm 50 cm	Référence 1140 200 0550 1140 200 0496 1140 200 0494
------------	--	--

Autre version :

MS 362 C-M VW	50 cm	1140 200 0548
---------------	-------	---------------



CARACTÉRISTIQUE DE CONFORT C DANS LE NOM DU PRODUIT

De nombreux appareils STIHL sont équipés de série de fonctions de confort spéciales, reconnaissables au C dans le nom du produit, par exemple MS 261 C-M. Le M ici signifie que la tronçonneuse est équipée du système STIHL M-Tronic.

⑤ Poids réservoir vide, sans guide et chaîne
⑥ Explication des symboles à la page 410
⑦ Explication des labels de contrôle à la page 419





NOUVEAU
DISPONIBLE À PARTIR DU PRINTEMPS 2025
MS 400 C-M

62,6 cm³ • 3,9 kW • 5,5 kg^①



Tronçonneuse thermique professionnelle avec un excellent rapport poids/puissance. Idéal pour l'abattage, l'ébranchage et le traitement de peuplements de taille moyenne. Performances de coupe élevées grâce à un entraînement puissant et une accélération exceptionnelle. Démarrage facile grâce à STIHL ElastoStart. STIHL M-Tronic avancé et étalonnable pour des performances moteur optimales en permanence. Système de filtre à air longue durée avec filtre HD2 pour un entretien réduit et une longue durée de vie du filtre. Système anti-vibrations STIHL pour moins de fatigue pendant le travail.

Avec Premium HEXA (lime incluse)

	Longueur de guide	Référence
	45 cm	MB01200 0028
	50 cm	MB01200 0072
MS 400 C-M	50 cm	MB01200 0064



MS 462 C-M

72,2 cm³ • 4,4 kW • 6,0 kg^①



La tronçonneuse haute performance la plus légère des cylindrées de 70 cm³. Parfaitement maniable avec un excellent comportement à l'accélération. Pour l'abattage et l'élagage dans les plantations de moyennes ou grandes surfaces. Équipée de série du système M-Tronic, pompe à huile haute performance à débit réglable pour une capacité de débit élevée et système de filtre à air avec filtre HD2 au très bon rendement de filtration. Les écrous imperdables sur le cache-pignon permettent un changement plus simple de la chaîne, ouverture et fermeture sans outil des bouchons de réservoir pour faire le plein facilement et en toute sécurité.

	Longueur de guide	Référence
	45 cm	1142 200 0042
MS 462 C-M	50 cm ^②	1142 200 0080

Avec Premium HEXA (lime incluse)

MS 462 C-M	50 cm	1142 200 0245
-------------------	-------	---------------

Autre version :

MS 462 C-M VW	50 cm ^②	1142 200 0043
----------------------	--------------------	---------------



MS 500i

79,2 cm³ • 5,0 kW • 6,2 kg^①



La première tronçonneuse STIHL dotée du système d'injection électronique. Meilleur rapport poids/puissance sur le marché. Convient parfaitement à l'abattage et au façonnage de gros bois grâce à sa structure légère et à une excellente accélération. Butée à griffes optimisée, filtre HD2 avec un très bon rendement de filtration, écrous imperdables sur le cache-pignon et couvercle de filtre ouvrable sans outil, pompe à huile haute performance à débit réglable pour une capacité de débit élevée, ouverture et fermeture sans outil des bouchons de réservoir pour faire le plein facilement et en toute sécurité.

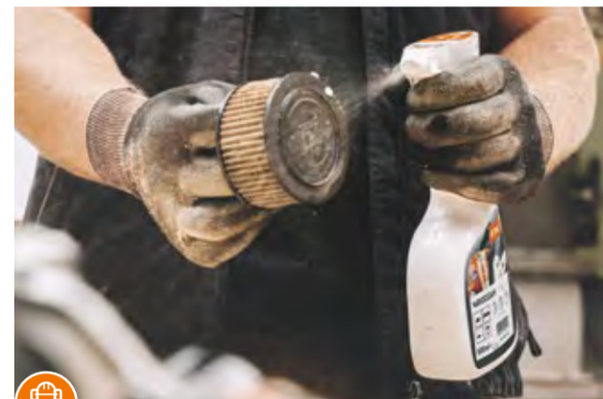
	Longueur de guide	Référence
MS 500i	50 cm ^②	1147 200 0006

Avec Premium HEXA (lime incluse)

MS 500i	50 cm ^②	1147 200 0067
----------------	--------------------	---------------

Autre version :

MS 500i W	50 cm ^②	1147 200 0003
------------------	--------------------	---------------



LE CONSEIL DU PRO

Le filtre HD2 de nos tronçonneuses garantit des performances constantes, même dans les conditions les plus exigeantes. Son matériau filtrant à pores extrêmement fins éloigne les poussières et saletés, même très fines, du moteur. Pour le nettoyer, vaporisez le filtre retiré avec notre nettoyant VarioClean ou VarioClean Eco, rincez-le à l'eau tiède après un court temps d'action, puis laissez-le sécher. Il est à nouveau prêt à l'emploi.

➔ Retrouvez plus d'informations sur le Care & Clean Kit MS Plus à la page 407.



B = Tendeur de chaîne rapide STIHL
C = Version confort
M = STIHL M-Tronic

i = STIHL Injection
V = Chauffage électrique de carburateur
W = Chauffage électrique de la poignée

① Poids réservoir vide, sans guide et chaîne
② Avec guide Light
③ Explication des labels de contrôle à la page 419
④ Mesuré sur 3/8" PH3 par rapport à 3/8" PS3 Pro



MS 661 C-M

91,1 cm³ • 5,4 kW • 7,4 kg^①



La légendaire tronçonneuse de compétition STIHL TIMBERSPORTS®. Pour les professionnels avides de performances exceptionnelles et de sensations fortes. La MS 661 C-M surpasse par ses performances et l'étendue de ses équipements : moteur très puissant de 5400 watts, filtre HD2, nouveau système anti-vibrations, nouveau guide Light 80 cm disponible, bouton stop à retour automatique, écrous imperdables... La MS 661 C-M donne toute la mesure de ses performances lors de sollicitations extrêmes comme de gros abattages ou de gros démontages d'arbres.

	Longueur de guide	Référence
MS 661 C-M	63 cm ^② 80 cm ^②	1144 200 0320 1144 200 0371

Autre version :

MS 661 C-M W	63 cm ^②	1144 200 0346
---------------------	--------------------	---------------



MS 881

121,6 cm³ • 6,4 kW • 9,9 kg^①

La tronçonneuse de série la plus puissante au monde ! Grâce à ses performances exceptionnelles, elle convient parfaitement à l'abattage professionnel et au traitement des grands arbres. Moteur 2-temps à balayage stratifié pour un rendement de coupe élevé et une forte capacité d'entraînement avec une utilisation efficace du carburant. Grâce au levier de commande avec bouton d'arrêt, la tronçonneuse chaude est prête à redémarrer à tout moment, le filtre HD2 assure une longue durée de vie du filtre. Les écrous imperdables sur le cache-pignon permettent un changement plus simple de la chaîne, ouverture et fermeture sans outil des bouchons de réservoir pour faire le plein facilement et en toute sécurité.

	Longueur de guide	Référence
	63 cm	1124 200 0201
	75 cm	1124 200 0199
MS 881	90 cm	1124 200 0200

i UNE FORME BREVETÉE POUR UN TRAVAIL EFFICACE

Nos chaînes de tronçonneuse Hexa brevetées se caractérisent par une forme particulière des dents, qui restent affûtées jusqu'à 50 % plus longtemps^④. Grâce à la durée de vie nettement plus longue du tranchant des dents, les chaînes Hexa offrent un net avantage en termes de performances de coupe sur toute leur durée de vie. Elles combinent ainsi plusieurs avantages : un émoussement nettement plus lent, et des performances de perçage et de coupe extrêmement élevées. La lime hexagonale Hexa correspondante est exclusivement adaptée à la forme en V de la dent Hexa, de sorte que l'affûtage est simple, intuitif et efficace. La géométrie spéciale de la dent et de la lime aide les utilisateurs, même inexpérimentés, à obtenir des résultats d'affûtage optimaux.

➔ Adaptez facilement votre tronçonneuse au système de coupe professionnel HEXA avec les Upgrade Kits STIHL, trouvables à la page 95.



TRONÇONNEUSES D'ÉLAGAGE

- Tronçonneuses légères spéciales pour les élagueurs qualifiés
- Idéales pour la taille douce, la taille de formation et les travaux de démontage
- Ultra maniables et dotées d'une répartition des masses et d'une ergonomie optimales
- Guidage précis
- Tronçonneuses d'élagage à batterie adaptées aux travaux dans les zones sensibles au bruit



MSA 161 T
36 V • 1,0 kW^① • 2,1^② / 2,5 kg^③



Tronçonneuse professionnelle d'élagage^④ à batterie, légère, adaptée aux travaux dans les zones sensibles au bruit. Équipée de la chaîne 1/4" PM3 pour une coupe très fine et un rendement de coupe élevé, écrou imperdable sur le cache-pignon de la chaîne.

MSA 161 T	Longueur de guide	Référence
sans batterie ni chargeur ^⑤	25 cm	1252 200 0043
	30 cm	1252 200 0044



NOUVEAU MSA 190 T
36 V • 1,2 kW^① • 2,6^② / 3,2 kg^③



Tronçonneuse d'élagage^④ à batterie et polyvalente pour les professionnels. Pour diverses tâches telles que l'entretien des couronnes, l'enlèvement du bois mort, de tronc ou de pousses. Chaîne 1/4" PM3 pour des performances de coupe très élevées. Utilisation facile grâce à la pognée ergonomique et au bouton de verrouillage latéral. Bouchon du réservoir d'huile sans outil. Peut être équipée en option d'un œillet de confort. Peut être utilisée avec la nouvelle batterie AP 200 pour réduire le poids.

MSA 190 T sans batterie ni chargeur ^⑤	Longueur de guide	Référence
	30 cm + PS3Pro	MA05 200 0009
	35 cm + PS3Pro	MA05 200 0010
	30 cm + PM3	MA05 200 0002
	35 cm + PM3	MA05 200 0003

NOUVEAU ACCESSOIRE : BUTÉE À GRIFFES

Grande butée à griffes en métal pour bois à écorce rugueuse.



Pour MSA190 T	MA05 660 0800
---------------	---------------

NOUVEAU ACCESSOIRE : CROCHET CONFORT

Permet de fixer la tronçonneuse d'élagage à batterie au mousqueton du harnais d'escalade. Engagement et désengagement rapides. Lorsqu'il est suspendu, le dispositif de coupe pointe vers l'arrière, loin de la zone de travail.



Pour MSA190 T	MA05 830 0400
---------------	---------------

C = Version confort
O = Capteur de niveau d'huile
T = Pognée spéciale

① Vous trouverez d'autres valeurs de comparaison des tronçonneuses thermiques en page 86
② Poids sans batterie, guide et chaîne
③ Poids sans batterie, avec guide et chaîne



NOUVEAU MSA 220 TC-O
36 V • 1,7 kW^① • 2,7^② / 3,3 kg^③



Puissante tronçonneuse professionnelle d'élagage^④ à batterie pour tous les travaux d'élagage et d'entretien des arbres. Commande particulièrement confortable grâce au système électronique avec bouton de déverrouillage. Levier de commande avec affichage d'informations LED à 180°. Capteur de niveau d'huile de série avec notification en cas de niveau insuffisant. Chaîne 3/8" PS3 Pro pour d'excellentes performances de coupe, tendeur de chaîne latéral, ouverture et fermeture sans outil du réservoir d'huile et écrou imperdable sur le cache-pignon de la chaîne. Peut être équipée en option d'un œillet de confort. La nouvelle batterie AP 200 S peut être utilisée pour réduire le poids.

MSA 220 TC-O sans batterie ni chargeur ^⑤	Longueur de guide	Référence
	35 cm	MA01 200 0069

Autre version :

MSA 220 T sans batterie ni chargeur ^⑤	35 cm	MA01 200 0067
--	-------	---------------

ACCESSOIRE : BUTÉE À GRIFFES

Grande butée à griffes métalliques pour bois à écorce rugueuse.



Pour MSA 220 TC-O	MA01 664 0500
-------------------	---------------

NOUVEAU ACCESSOIRE : CROCHET CONFORT

Permet de fixer la tronçonneuse d'élagage à batterie au mousqueton du harnais d'escalade. Engagement et désengagement rapides. Lorsqu'il est suspendu, le dispositif de coupe pointe vers l'arrière, loin de la zone de travail.



Pour MSA 220 TC-O	MA01 830 0400
-------------------	---------------



POUR UN TRANSPORT ET UN STOCKAGE PRATIQUES

VOIR PAGE 390

④ Conçue spécialement pour les interventions dans les arbres et destinée exclusivement aux utilisateurs formés à l'entretien des arbres
⑤ Avec guide et chaîne
⑥ Poids réservoir vide, sans guide et chaîne

MS 151 TC-E

23,6 cm^③ • 1,1 kW • 2,6 kg^④



La plus légère des tronçonneuses d'élagage^④ de STIHL. Idéale pour les travaux polyvalents d'entretien des arbres tels que l'abattage de bois mort, l'entretien des couronnes ou l'enlèvement des repousses. La pompe à carburant manuelle et le système ErgoStart STIHL garantissent un démarrage facile. De série avec une chaîne 1/4" PM3 pour une coupe fine.

MS 151 TC-E	Longueur de guide	Référence
	25 cm	1146 200 0056

MS 194 T

31,8 cm^③ • 1,4 kW • 3,3 kg^④



La plus polyvalente des tronçonneuses d'élagage^④ de STIHL. Pour divers travaux tels que l'entretien des couronnes, l'abattage de bois mort ou l'enlèvement des repousses. Equipée d'une chaîne 3/8" P pour une coupe fine.

MS 194 T	Longueur de guide	Référence
	30 cm 3/8" P	1137 200 0325
	35 cm 3/8" PS 3 Pro	1137 200 0411
	35 cm 3/8" P	1137 200 0326

Autre version :

MS 194 TC-E	35 cm	1137 200 0328
--------------------	-------	---------------

MS 201 TC-M

35,2 cm^③ • 1,8 kW • 3,7 kg^④



Tronçonneuse d'élagage^④ de référence pour les travaux d'entretien des arbres comme la coupe de grosses branches, la taille de couronnes d'arbres et le démontage. Elle est équipée du système M-Tronic (M) STIHL destiné à lui offrir un niveau de performance inédit et une mise en route simplifiée. Avec écrou imperdable sur le cache-pignon et chaîne 3/8" PS3 Pro pour des performances de coupe jusqu'à 20 % supérieures à celles avec la chaîne 3/8" PS.

MS 201 TC-M	Longueur de guide	Référence
	35 cm 3/8" PS 3 Pro	1145 200 0328
	35 cm PM3	1145 200 0269
	35 cm PM3	1145 200 0268
	35 cm PS3	1145 200 0267

⑦ Explication des symboles à la page 410
⑧ Explication des labels de contrôle à la page 419

TRONÇONNEUSE D'INTERVENTION

- Pour les opérations de sauvetage et la lutte contre l'incendie
- Chaîne spéciale avec blindage en métal renforcé
- Puissance considérable pour obstacles techniques extrêmes



MS 462 C-M R
72,2 cm³ • 4,4 kW • 6,5 kg^①



Pour les opérations de sauvetage et la lutte contre l'incendie. Tendeur rapide pour une fixation simplifiée du limiteur de profondeur, système M-Tronic STIHL pour une performance toujours optimale du moteur, filtre HD2 avec un très bon rendement de filtration. Grande poignée de lancement et soupape de décompression pour un démarrage aisé et sûr, chaîne spéciale dotée d'un blindage de plaques de métal renforcées antichocs.

MS 462 C-M R	Longueur de guide 50 cm	Référence 1142 200 0025
--------------	----------------------------	----------------------------



LE CONSEIL DU PRO

Les tronçonneuses d'intervention sont, à la différence des tronçonneuses conventionnelles, spécialement adaptées aux découpes dites « d'ouverture » ou de « plongée ». La tête du guide plonge et s'enfonce dans le matériau à découper. La profondeur de coupe désirée peut être définie avec précision à l'aide du limiteur de profondeur.



PAGE 103

CHAÎNE SAUVETAGE (RDR)

Chaîne spécialement conçue pour supporter les interventions les plus rudes des pompiers, services de secours et services de secours techniques. Les dents de coupe sont dotées d'un revêtement intégral en carbure antichoc.



B = Tendeur de chaîne rapide STIHL
C = Version confort
M = STIHL M-Tronic
R = Tronçonneuse d'intervention

TRONÇONNEUSES ÉLECTRIQUES



MSE 141
230 V • 1,4 kW • 3,6 kg^②

Modèle d'entrée de gamme léger et maniable avec une bonne performance de coupe. Bonne ergonomie pour des travaux sans effort, tendeur de chaîne latéral pour tendre la chaîne facilement et en toute sécurité, frein de chaîne QuickStop Super, réservoir d'huile, protection contre les surcharges.

MSE 141	Longueur de guide 35 cm	Référence 1208 200 0332
---------	----------------------------	----------------------------



MSE 170
230 V • 1,7 kW • 3,8 kg^②

Tronçonneuse électrique légère et confortable pour la coupe de bois de chauffage. Très bonne ergonomie pour des travaux sans effort, frein de chaîne QuickStop Super, poignée SoftGrip pour une bonne prise en main et des conditions de travail confortables, bouchon de réservoir 1/4 de tour qui facilite le remplissage du réservoir d'huile, tendeur de chaîne latéral, dispositif de maintien de câble, protection contre les surcharges.

MSE 170	Longueur de guide 35 cm	Référence 1209 200 0156
---------	----------------------------	----------------------------

Autre version :		
MSE 170 C-B	35 cm	1209 200 0163



MSE 190
230 V • 1,9 kW • 3,8 kg^②

Parfaite pour le bricolage et la coupe de bois de chauffage. Très bonne ergonomie pour des travaux sans effort, frein de chaîne QuickStop Super, la chaîne s'immobilise en une fraction de seconde en cas de relâchement de la poignée arrière, poignée SoftGrip pour une bonne prise en main et des conditions de travail confortables, protection contre les surcharges.

MSE 190	Longueur de guide 40 cm	Référence 1209 200 0180
---------	----------------------------	----------------------------

Autre version :		
MSE 190 C-B	35 cm 40 cm	1209 200 0153 1209 200 0181



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !

MSE 210 C-B
230 V • 2,1 kW • 4,0 kg^②

Tronçonneuse électrique très performante de dernière génération, la MSE 210 C-B dispose d'un très haut niveau d'équipement pour le plus grand confort des utilisateurs. Elle est équipée de série d'un tendeur de chaîne rapide pour retendre la chaîne simplement et rapidement sans outil. Avec son puissant moteur de 2100 watts, elle est parfaitement adaptée à la coupe de bois de chauffage, l'entretien des arbres ou encore la réalisation de coffrages.

MSE 210 C-B	Longueur de guide 40 cm	Référence 1209 200 0179
-------------	----------------------------	----------------------------

① Poids réservoir vide, sans guide et chaîne
② Poids sans câble ni huile de chaîne, avec guide et chaîne



ACCESSOIRES POUR TRONÇONNEUSES

- Pour faciliter le travail
- Protège-chaînes de différentes tailles, adaptés aux diverses longueurs de guides
- Outils et chevalets

PROTÈGE-GUIDE POUR TRONÇONNEUSES D'ÉLAGAGE



S'emboîte sur le couvercle du pignon de chaîne, sans risque de perte, en recouvrant entièrement la griffe métallique.

Pour MS 193 T, MS 194 T, MS 201 T, MSA 190 T et MSA 220 T

Longueur de guide
jusqu'à 35 cm

Référence
0000 792 9160

RALLONGE DE PROTÈGE-GUIDE



Longueur 30 cm, pour
guide dépassant les 90 cm (0000 792 9179)

Référence
0000 792 9140



Raccordement de guide :
3005^① Mini pour guides
avec largeur de rainure
1,1 mm

Raccordement de guide :
3005^① pour guides avec
largeur de rainure 1,3 mm

Raccordement de guide :
3003^① pour guides avec
largeur de rainure 1,6 mm

Raccordement de guide :
3002^① pour guides avec
largeur de rainure 1,6 mm

Raccordement de guide :
3006^① pour GS 461

PROTÈGE-GUIDES

jusqu'à 25 cm	0000 792 9170 ^②		
jusqu'à 30 cm	0000 792 9171 ^②	0000 792 9172 ^③	
jusqu'à 35 cm	0000 792 9171 ^②	0000 792 9172 ^③	
jusqu'à 37 cm			0000 792 9174
jusqu'à 45 cm		0000 792 9173	0000 792 9175 0000 792 9175
jusqu'à 55 cm			0000 792 9176 ^④
jusqu'à 63 cm			0000 792 9177 0000 792 9177
jusqu'à 75 cm			0000 792 9178 0000 792 9178
jusqu'à 90 cm			0000 792 9179 0000 792 9179

① N° de référence partielle de la pièce guide. Pour plus de détails, consulter le tableau récapitulatif à partir de la page 102

② Sauf guide Light 3005 008 4909 pour MS 162

③ Également pour guide Light 3005 008 4909 pour MS 162

④ Également pour 3005 000 4721/50 cm

⑤ Support non compris dans la livraison



Support

Référence

Adapté pour

LASER 2-EN-1[®]

Double fonction : indicateur de sens d'abattage et dispositif d'aide au billonnage. Pour la découpe de morceaux de bois courts sans mesures préalables, comme indicateur de sens d'abattage pour le contrôle des coupes et du sens d'abattage, vidéo de démonstration sur DVD. Sélectionnez le support adéquat pour votre tronçonneuse.

1143	1143 791 5400	MS 231, MS 241, MS 251, toutes les versions sauf VW
1141	1141 791 5400	MS 261, MS 271, MS 291, toutes les versions sauf VW

Référence
0000 400 0200



LE CONSEIL DU PRO

En plus des repères d'abattage visibles sur le carter de ventilation, le capot et le cache-pignon des tronçonneuses STIHL, le laser projeté sur le sol permet un contrôle de la direction de chute encore plus précis. L'utilisation du laser 2-en-1 peut également représenter un gain de temps conséquent en tant qu'auxiliaire de mesure pour la coupe de bois de chauffage.



PAGE 408 SERVICE KITS

Une maintenance régulière et proactive avec les Service Kits STIHL vous permet d'augmenter la durée de vie de votre tronçonneuse et d'optimiser ses performances.





CLÉS MULTIPLES

Pour retendre ou changer la chaîne, le guide ou la bougie.



Ouverture de clé 19 - 13^①

Référence
1129 890 3401

Ouverture de clé 19 - 16^②

0000 890 3400

Ouverture de clé 16 et 13^③

0000 890 3402

OUTIL MULTIFONCTION

Outil pratique, multifonction et robuste. Avec clé multiple, tournevis cruciforme et torx pour le démontage et le réglage du carburateur. Livré dans un sac nylon avec passant ceinture.



Ouverture de clé 19 - 13^①

Référence
0000 881 5501

Ouverture de clé 19 - 16^②

0000 881 5502

ACCESSOIRES POUR L'ENTRETIEN DU DISPOSITIF DE COUPE

À PARTIR DE LA PAGE 107

CHEVALET DE SCIAGE EN BOIS



Version légère. Pour scier confortablement le bois de chauffage, charge maximale 70 kg.



Ce chevalet est conçu en bois issu d'une forêt gérée de manière durable et respectueuse de l'environnement.

Référence
0000 881 4602

① Pour MS 271, MS 291, MS 311, MS 391
② Pour MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181, MS 182, MS 193, MS 211, MS 212, MS 231, MS 241, MS 251
③ Pour MS 150, MS 151 et MS 201

④ Explication des labels de contrôle à la page 419
⑤ Médaille d'argent demopark - Innovations 2023

SYSTÈME MODULABLE ADVANCE X-FLEX



POUR LE TRAVAIL EN FORÊT

Conçu pour les professionnels de la forêt, des municipalités ou de l'aménagement paysager, le système modulaire ADVANCE X-Flex de STIHL permet de garder à portée de main le matériel nécessaire pour travailler. Chaque utilisateur est libre d'associer les ceintures, harnais, sacoches et autres accessoires comme il le souhaite selon la tâche à effectuer et ses préférences, pour une flexibilité maximale.



KIT FORÊT ADVANCE X-FLEX BASIC

- ✓ Comprend : une pochette Universal, un étui pour coins, un porte-craie et un porte-outil.
- ✓ Ceinture vendue séparément
- ✓ Un harnais peut être ajouté

Référence
0000 007 4800

KIT FORÊT ADVANCE X-FLEX PRO

- ✓ Comprend : un harnais, un support ventral, une pochette Universal, un étui pour coins, un porte-craie et un porte-outil.
- ✓ Ceinture vendue séparément

Référence
0000 007 4801



PAGE **402**

RETROUVEZ PLUS
D'INFORMATIONS
SUR LE SYSTÈME
ADVANCE X-FLEX

SCIES À BATTERIE

- Pour l'entretien des arbres et des plantes ligneuses et pour la construction en bois
- Performances de coupe élevées pour un poids réduit
- Facile à utiliser et à entretenir



MULTIOIL
BIO INCLUS



ASII
SYSTEM
AS 2

GTA 26

10,8 V • 1,1 kg^①



Scie de jardin à batterie polyvalente et compacte. Permet d'élaguer les arbres et arbustes, de broyer les déchets verts ou de faire des constructions en bois. Chaîne 1/4" PM3 pour une performance de coupe élevée : offre une coupe puissante, précise et nette pour des branches saines et une repousse favorisée. Poignée antidérapante pour une excellente ergonomie et une bonne prise en main. Changement de chaîne sans outil, capot de protection flexible pour un travail en toute sécurité, avec indicateur d'état de charge.

Contient :

- 1 x GTA 26
- 1 x guide-chaîne Light, 10 cm
- 1 x chaîne 1/4" PM3, 10 cm
- 1 x Multioil Bio, 50 ml
- 1 x étui

GTA 26 sans batterie ni chargeur^② Longueur de guide
10 cm

Référence
GA01 011 6900

Contenu du pack :

- 1 x contenu du pack ci-dessus
- 1 x batterie lithium-ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 x chargeur standard AL 1
- 1 x sac de transport noir/orange avec œillets pour accrochage mural

Pack GTA 26 avec AS 2 et AL 1 Longueur de guide
10 cm

Référence
GA01 011 6910

NOUVEAU Pack

GTA 26 avec AS 2, AL 1 et rallonge Longueur de guide
10 cm

Référence
GA01 200 0007

ACCESSOIRE : ÉTUI

Permet de porter la GTA 26 à la ceinture et d'y accéder rapidement pendant le travail. La sangle de jambe réglable fixe l'étui à la cuisse et assure un plus grand confort. Le rabat supplémentaire maintient la GTA 26 fermement en place dans l'étui.



Pour GTA 26

Référence
GA01 490 1700

ACCESSOIRE : RALLONGE



Avec crochet de branche intégré, se monte sur la GTA 26 sans outil, tube en aluminium, poids 1,3 kg.

Pour GTA 26

Référence
GA01 820 5000

① Poids sans batterie ni outils de coupe
② Sans sac de transport, avec Multioil Bio, 50 ml
③ Explication des symboles à la page 410

NOUVEAU
GTA 40

21,6 V • 1,4 kg^①



Scie à batterie puissante, pour les professionnels. Simplifie l'entretien des arbres et arbustes. Chaîne 1/4" PM3 pour une performance de coupe élevée et une grande précision. Légère et parfaitement équilibrée pour une grande ergonomie. Tendeur de chaîne latéral avec écrou imperdable, lubrification automatique de la chaîne, bouchon de réservoir sans outil, double emplacement pour 2 batteries AS 2, indicateur d'état de charge. Œillet en acier fixé des deux côtés avec anneau de surcharge, permettant d'accrocher par exemple un dispositif de sécurité en cas d'escalade dans un arbre.

Contient :

- 1 x GTA 40
- 1 x guide-chaîne Light, 15 cm
- 1 x chaîne 1/4" PM3, 15 cm
- 1 x Multioil Bio, 50 ml
- 1 x étui

GTA 40 sans batterie ni chargeur^② Longueur de guide
15 cm

Référence
GA04 011 6900

Contenu du pack :

- 1 x contenu du pack ci-dessus
- 2 x batteries lithium-ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 x chargeur rapide AL 5-2
- 1 x sac de transport avec œillets pour accrochage mural

Pack GTA 40 avec 2 x AS 2 et AL 5-2 Longueur de guide
15 cm

Référence
GA04 011 6910

Pack GTA 40 avec 6 x AS 2 et AL 5-2 Longueur de guide
15 cm

Référence
GA04 200 0000

ACCESSOIRES : ÉTUI

Permet de porter la GTA 40 à votre ceinture et d'y avoir accès facilement pendant le travail. Le rembourrage et la sangle de jambe réglable permettent d'ajuster l'étui confortablement à la cuisse de l'utilisateur. Fixation automatique grâce à la fonction Autolock. Sécurité de transport supplémentaire via un bouton-poussoir en cas de non-utilisation prolongée.



Pour GTA 40

Référence
GA04 490 1700



PAGE **97**

CUT KITS

Même les meilleures chaînes s'émeussent et perdent de leurs performances avec le temps. Le Cut Kit N°1 pour GTA 26 et le Cut Kit N°18 pour GTA 40 vous permettent de conserver des performances de coupe élevées et des machines opérationnelles.



NOUVEAU SÉCATEUR À BATTERIE ASA 20 STIHL BIEN PLUS QU'UNE ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Le sécateur sans fil ASA 20 STIHL facilite la taille et l'entretien de vos rosiers, buissons, arbustes, plantes environnementales et vignes. Avec sa batterie puissante, il coupe facilement des branches allant jusqu'à un diamètre de 25 mm. Il tient également bien dans la main et impressionne par ses coupes rapides, précises et nettes. Ses deux largeurs d'ouverture de lame permettent de s'adapter à la taille des branches à couper, et de travailler plus rapidement. Pratique, l'écran LCD affiche de manière claire l'autonomie restante.

➔ Retrouvez plus d'informations à la page 393



PERCHES D'ÉLAGAGE

- Disponibles en versions thermiques, à batterie ou électriques
- Pour l'élagage des bosquets, des sous-bois et la coupe d'arbres fruitiers de grande taille depuis le sol
- Pour l'entretien des arbres fruitiers
- Pour la coupe de branches depuis le sol jusqu'à une hauteur de 5 mètres
- Harnais potence pour des travaux moins fatigants



HTA 50

36 V • 0,6 kW^① • 3,6 kg^②



Perche d'élagage à batterie légère avec une performance de coupe élevée pour tous types de travaux d'entretien des arbres. Idéale pour les utilisateurs particuliers disposant de grandes propriétés. Chaîne 1/4" PM3 pour une coupe propre et rapide. Crochet pour branches facilitant l'enlèvement des déchets de coupe de l'arbre, réservoir d'huile semi-transparent, poignée antidérapante, unité de commande ergonomique et tube démontable pour un transport et un rangement aisés. Longueur totale 280 cm.



SUPPORT MURAL INCLUS

ACCESSOIRE :
POIGNÉE
ARRIÈRE



Voir page 80

HTA 50

sans batterie ni chargeur^③

Longueur de guide
25 cm

Référence
LA02 011 6400

Pack HTA 50 avec
AK 20 et AL 101^④

25 cm

LA02 200 0014

ACCESSOIRE : RALLONGE DE TUBE



Augmentation facile de la portée de 50 cm. En aluminium robuste et léger, poids 465 g.

Pour HTA 50

LA02 820 5000

HT 56 C-E

27,2 cm^⑤ • 0,8 kW • 6,4 kg^②

Modèle d'entrée de gamme confortable avec moteur 2-temps pour l'entretien des arbres, du terrain et du verger. Chaîne 1/4" PM3, réducteur compact et léger avec crochet de branche, manche démontable pour un grand rayon d'action et un transport facile. Longueur totale 280 cm.



HT 56 C-E

Longueur de guide
25 cm

Référence
4139 200 0007

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart

HTA 66

36 V • 0,85 kW^① • 3,3 kg^②



Perche d'élagage à batterie légère et silencieuse tout en étant puissante, idéale pour l'entretien du terrain, du jardin et des arbres fruitiers. Munie d'une chaîne 1/4" PM3, d'une tête d'entraînement légère avec crochet de branche et d'un manche rigide. Longueur totale 240 cm.



ACCESSOIRE :
POIGNÉE
ARRIÈRE



Voir page 80

HTA 66

sans batterie ni chargeur^③

Longueur de guide
25 cm

Référence
LA03 200 0008

HTA 86

36 V • 0,85 kW^① • 4,6 kg^②



Puissante perche d'élagage à batterie. Silencieuse et faible en vibrations. Destinée aux utilisateurs professionnels du domaine de l'entretien des arbres, de l'arboriculture et des communes. Pour l'ébranchage des arbres, enlever le bois mort ou les branches cassées ainsi que pour la coupe des arbres fruitiers. Chaîne 1/4" PM3, tête d'entraînement légère et compacte avec un solide crochet de branche pour enlever facilement les branches coupées de l'arbre. Manche télescopique professionnel d'une bonne rigidité, muni d'un réglage rapide permettant une coupe nette et précise. Longueur totale 270 - 390 cm.



ACCESSOIRE :
POIGNÉE
ARRIÈRE



Voir page 80

HTA 86

sans batterie ni chargeur^③

Longueur de guide
25 cm

Référence
LA03 200 0002

HT 105

31,4 cm^⑤ • 1,05 kW • 7,9 kg^②

Puissante perche d'élagage avec moteur thermique 4-MIX[®] pour les utilisateurs professionnels de l'entretien des arbres, de l'arboriculture fruitière et des communes. Pour l'ébranchage des arbres, l'enlèvement du bois mort ou des dégâts causés par les tempêtes et pour la taille des arbres fruitiers. Chaîne 1/4" PM3, entraînement léger et compact avec crochet robuste pour branches. Tube télescopique professionnel d'une excellente rigidité de guidage avec système de réglage rapide pour une attaque de précision et une coupe précise. Longueur totale 270 - 390 cm.



HT 105

Longueur de guide
30 cm

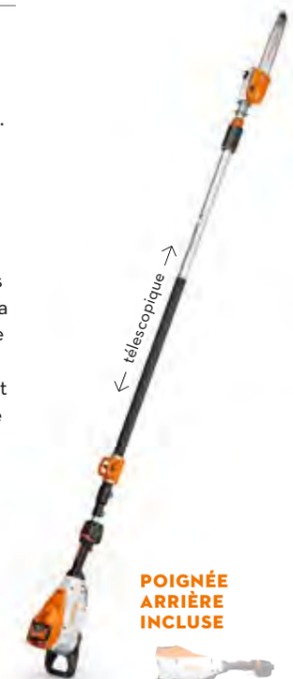
Référence
4182 200 0194

HTA 135

36 V • 1,1 kW^① • 6,8 kg^②



La plus puissante des perches d'élagage à batterie STIHL. Silencieuse et faible en vibrations. Destinée à une utilisation professionnelle pour l'entretien des arbres, de l'arboriculture et les municipalités. Solution adaptée pour l'ébranchage des arbres, enlever le bois mort ou les branches cassées ainsi que pour la coupe des arbres fruitiers. Chaîne 1/4" PM3, réducteur léger en magnésium avec un solide crochet de branche. Manche télescopique professionnel d'une bonne rigidité, muni d'un réglage rapide permettant une coupe précise. Emplacement prévu pour le STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de l'appareil. Longueur totale 285 - 405 cm.



POIGNÉE
ARRIÈRE
INCLUSE

HTA 135

sans batterie ni chargeur^③

Longueur de guide
30 cm

Référence
LA01 200 0002

① Vous trouverez d'autres valeurs de comparaison pour les perches d'élagage en page 88
② Poids sans batterie, guide et chaîne
③ Avec guide et chaîne

④ Poids réservoir vide, sans guide et chaîne
⑤ Explication des symboles à la page 410
⑥ Explication des labels de contrôle à la page 419



HTA 150

36 V • 1,4 kW^① • 4,7 kg^②



Version forestière pour l'entretien professionnel des arbres en forêt ou dans les plantations

Perche d'élagage à batterie puissante pour les travaux d'entretien professionnels, en forêt comme dans les communes. Silencieuse, légère et robuste. Avec système anti-vibrations, chaîne 3/8" P-PM3, arbre court et rigide pour une coupe précise, poignée de commande ergonomique avec affichage LED, crochet de branche pratique. Emplacement prévu pour le STIHL Smart Connector 2 A sur le carter de l'appareil. Longueur totale 196 cm.



POIGNÉE ARRIÈRE INCLUSE

HTA 150 version forestière avec sans batterie ni chargeur^③

Longueur de guide 30 cm

Référence LA01 200 0026



Version entretien pour l'entretien professionnel des arbres et arbres fruitiers

Perche d'élagage à batterie puissante pour les travaux d'entretien professionnels ou la taille d'arbres fruitiers. Silencieuse, légère et robuste. Avec système anti-vibrations, chaîne 1/4" P-PM3, arbre court et rigide pour une coupe précise, poignée de commande ergonomique avec affichage LED, crochet de branche pratique. Emplacement prévu pour le STIHL Smart Connector 2 A sur le carter de l'appareil. Longueur totale 196 cm.



POIGNÉE ARRIÈRE INCLUSE

HTA 150 entretien sans batterie ni chargeur^③

Longueur de guide 30 cm

Référence LA01 200 0027



HTA 160

36 V • 1,4 kW^① • 6,9 kg^②



La plus puissante des perches d'élagage à batterie STIHL, pour les travaux d'entretien professionnels ou la taille d'arbres fruitiers. Silencieuse et robuste. Avec système anti-vibrations, chaîne 1/4" P-PM3, tube télescopique professionnel rigide avec réglage rapide pour une coupe précise, poignée de commande ergonomique avec affichage LED, crochet de branche pratique. Emplacement prévu pour le STIHL Smart Connector 2 A sur le carter de l'appareil. Longueur totale 285 - 405 cm.



POIGNÉE ARRIÈRE INCLUSE

HTA 160 sans batterie ni chargeur^③

Longueur de guide 30 cm

Référence LA01 200 0033



HT 135

36,3 cm^④ • 1,4 kW • 7,9 kg^②

La plus puissante des perches d'élagage thermiques STIHL. Recommandée pour les utilisateurs professionnels de l'entretien des arbres, de l'arboriculture fruitière et des communes, elle est parfaite pour l'ébranchage des arbres, l'enlèvement du bois mort ou des dégâts causés par les tempêtes et pour la taille des arbres fruitiers. Avec moteur 4-MIX[®] STIHL, chaîne 1/4" PM3, entraînement léger et compact avec crochet robuste pour branches. Tube télescopique professionnel d'une excellente rigidité avec système de réglage rapide pour un positionnement et une coupe précise. Longueur totale 270 - 390 cm.



HT 135

Longueur de guide 30 cm

Référence 4182 200 0218



PAGE 81

HARNAIS FORESTIER ADVANCE X-TREE_m HT

Pour un travail plus confortable avec la perche d'élagage HTA 150, combinez facilement le système modulable ADVANCE X-Flex au harnais forestier ADVANCE X-TREE_m et à la sangle flexible ADVANCE X-TREE_m HT.



① Vous trouverez d'autres valeurs de comparaison pour les perches d'élagage en page 88
② Poids sans batterie, guide et chaîne, avec poignée arrière

③ Avec guide-chaîne, chaîne et pied
④ Poids réservoir vide, sans guide et chaîne
⑤ Explication des symboles à la page 410
⑥ Poids sans câble ni huile de chaîne, avec guide et chaîne



SYSTÈME MODULABLE ADVANCE X-FLEX POUR L'ENTRETIEN FORESTIER AVEC LA PERCHE D'ÉLAGAGE HTA 150

Pour un travail plus confortable avec la perche d'élagage HTA 150, combinez facilement le système modulaire ADVANCE X-Flex au harnais forestier ADVANCE X-TREEm HT et à la Sangle Flexible HT.

KIT ADVANCE X-TREEM HT

- ✓ Contient un harnais ADVANCE X-TREEm HT
- ✓ Avec ceinture ADVANCE X-Flex en taille S à L
- ✓ Une sangle flexible HT

Taille	Tour de taille	Référence
S	78 - 127 cm	0000 200 0006
M	89 - 143 cm	0000 200 0007
L	98 - 177 cm	0000 200 0008

SANGLE FLEXIBLE HT ADVANCE X-TREEM

Se fixe sur le harnais forestier ADVANCE X-TREEm HT. Mousqueton pour accrocher facilement la perche d'élagage HTA 150. Se règle facilement et rapidement.



HARNAIS FORESTIER ADVANCE X-TREEM HT

Harnais forestier à utiliser en combinaison de la Sangle Flexible HT ADVANCE X-TREEm. Excellente ergonomie, dos réglable en longueur, répartition continue de la charge entre la hanche et l'épaule garantissant un grand confort de port. Idéal pour le travail avec la perche d'élagage HTA 150. Peut être combiné avec les accessoires du système modulaire ADVANCE X-Flex.

CEINTURE ADVANCE X-FLEX

Ceinture abdominale rembourrée avec œillets de suspension pour le harnais ADVANCE X-Flex, le harnais FS ADVANCE X-Flex ou encore le harnais HT ADVANCE X-TREEm. Inclut une zone d'accrochage pour les sacs et accessoires ADVANCE X-Flex, grâce au système de clips développé par STIHL.



**RETROUVEZ PLUS
D'INFORMATIONS SUR LE
SYSTÈME ADVANCE X-FLEX**

À PARTIR DE LA PAGE 402



SYSTÈME INNOVANT DE CLIPS STIHL

Tous les accessoires du système modulaire ADVANCE X-Flex se fixent rapidement et facilement à la ceinture grâce à des clips métalliques développés spécialement par STIHL. Pratique : les clips métalliques sont disponibles séparément pour équiper vos sacs existants et les fixer eux aussi à la ceinture. Tous les accessoires ADVANCE X-Flex sont déjà équipés de clips.

PINCE POUR MANCHE TÉLESCOPIQUE PROFESSIONNELLE



Pour une ergonomie de travail maximale en combinaison avec harnais ou système de harnais potence RTS. Fixation et retrait faciles de l'appareil. Compris dans la livraison pour HT 105, HT 135, HTA 135 et HTA 160.

Pour HT 135, HTA 86, HLA 86,
HTA 135 et HTA 160

Référence
0000 790 8600

POIGNÉES ARRIÈRES

Compris dans la livraison du HTA 135, HTA 150 et HTA 160.



Pour HLA 135, HTA 135, HTA 150,
HTA 160 et KMA 135 R

Référence
LA01 007 1002



Pour HLA 56 et HTA 50

HA01 007 1000

HARNAIS POTENCE RTS



Pour les utilisations prolongées. Peut être ajusté à la taille de l'utilisateur pour permettre des travaux moins fatigants et plus ergonomiques. Non combinable avec HL 94 KC-E et HLE 71 K.

Pour perches d'élagage,
CombiSystèmes avec HT-KM ou
HL-KM 145° et taille-haies

Référence
0000 790 4400

ANGLE DE TRANSMISSION 30°

Pour régler l'angle du tube télescopique lors de l'ébranchage dans des zones difficiles d'accès.



Pour HTA 160, HT 135
et HTA 135

Référence
4182 640 0200



Pour HT 56, HT 101 et HTE 60

4138 640 0201



PAGE **408**

SERVICE KITS

Effectuez vous-même la maintenance de votre machine avec les Service Kits STIHL. Une maintenance régulière et proactive vous permet d'augmenter la durée de vie de votre appareil et d'optimiser ses performances.



	Référence	Longueur de guide ^① (cm)	Cylindrée (cm ³)	Puissance mécanique (kW)	Puissance électrique (kW)	Tension nominale (V)	Poids (kg)	Rapport poids/puissance (kg/kW)	Niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^③ (dB(A))	Niveau de vibration gauche/droite ^④ (m/s ²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX [®])/Système de batterie STIHL	Longueur de câble (m)	Pas de chaîne	Type de chaîne STIHL Oilomatic [®]	Guide Light (allégé)	Pompe à huile à débit réglable	Tendeur de chaîne latéral	Tendeur de chaîne rapide STIHL	Pompe à carburant manuelle	Soupape de décompression	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Système de filtre à air à préfiltration	Filtre HD2	Chauffage électrique de la poignée	Chauffage de carburateur électrique	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Bouchon de réservoir sans outil	Protection anti-surcharge	Disjoncteur électronique de surcharge à LED	Poignée SoftGrip	STIHL Smart Connector 2 A		
TRONÇONNEUSES POUR LES PARTICULIERS																																				
MSA 60 C-B	MA04 011 5800	30	-	0,7 ^⑤	0,9	36	2,5 ^⑥ /2,9 ^⑦	-	83	94	3,2/3,4	AK SYSTEM	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pack MSA 60 C-B avec AK 20 + AL 101	MA04 011 5806	30	-	0,7 ^⑤	0,9	36	3,7 ^⑥ /4,1 ^⑦	-	83	94	3,2/3,4	AK SYSTEM	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MSA 70 C-B	MA04 011 5816	30	-	0,9 ^⑤	1,1	36	2,5 ^⑥ /2,9 ^⑦	-	83	94	3,2/3,4	AK SYSTEM	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pack MSA 70 C-B avec AK 30 + AL 101	MA04 011 5822	30	-	0,9 ^⑤	1,1	36	3,8 ^⑥ /4,2 ^⑦	-	83	94	3,2/3,4	AK SYSTEM	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MSA 80 C-B	NOUVEAU MA04 011 5843	35	-	1,2 ^⑤	1,5	36	2,9 ^⑥ /3,3 ^⑦	-	85	95	4,6/3,9	AK SYSTEM	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pack MSA 80 C-B avec AK 30 S + AL 101	NOUVEAU MA04 011 5832	35	-	1,2 ^⑤	1,5	36	4,2 ^⑥ /4,6 ^⑦	-	85	95	4,6/3,9	AK SYSTEM	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 162	1148 200 0000	35	30,1	1,2	-	-	4,5 ^⑥	3,8	100	111	3,2/3,0	2-temps	-	3/8" P	PM3 ^⑧	-	-	•	-	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 162 C-BE	1148 200 0001	35	30,1	1,2	-	-	4,8 ^⑥	4,0	100	112	3,6/3,0	2-temps	-	3/8" P	PM3 ^⑧	-	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 172	1148 200 0241	35	31,8	1,4	-	-	4,5 ^⑥	3,2	101	112	3,5/3,2	2-temps	-	3/8" P	PM3 ^⑧	o	-	•	-	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 172 C-BE	1148 200 0242	35	31,8	1,4	-	-	4,8 ^⑥	3,5	101	112	3,2/3,2	2-temps	-	3/8" P	PM3 ^⑧	o	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 182	1148 200 0059	35	35,8	1,6	-	-	4,6 ^⑥	2,8	103	112	3,1/3,7	2-temps	-	3/8" P	PM3	o	-	•	-	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 182 C-BE	1148 200 0099	35	35,8	1,6	-	-	4,9 ^⑥	3,0	103	112	3,1/3,7	2-temps	-	3/8" P	PM3	o	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 212	1148 200 0144	40	38,6	1,8	-	-	4,6 ^⑥	2,6	103	113	3,1/3,7	2-temps	-	3/8" P	PM3	o	-	•	-	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 212 C-BE	1148 200 0184	40	38,6	1,8	-	-	4,9 ^⑥	2,7	103	113	3,1/3,7	2-temps	-	3/8" P	PM3	o	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 231	1143 200 0679	40	42,6	2,0	-	-	4,8 ^⑥	2,4	103	113	3,9/3,9	2-temps	-	3/8" P	PM3	o	-	•	o	-	-	o	-	•	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 231 C-BE	1143 200 0680	40	42,6	2,0	-	-	5,1 ^⑥	2,6	103	113	3,9/3,9	2-temps	-	3/8" P	PM3	o	-	-	•	•	-	-	•	•	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 251	1143 200 0676	45	45,6	2,2	-	-	4,8 ^⑥	2,2	103	113	3,9/3,9	2-temps	-	.325"	RM3 Pro	o	-	•	o	-	-	o	-	•	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 251 C-BE	1143 200 0677	45	45,6	2,2	-	-	5,1 ^⑥	2,4	103	113	3,9/3,9	2-temps	-	.325"	RM3 Pro	o	-	-	•	•	-	-	•	•	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TRONÇONNEUSES POUR L'AGRICULTURE ET L'HORTICULTURE																																				
MSA 160 C-B	MA03 200 0004	30	-	1,2 ^⑤	1,5	36	3,1 ^⑥ /3,5 ^⑦	-	85	93	4,6/3,9	AP SYSTEM	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MSA 200 C-B	MA03 200 0010	35	-	1,4 ^⑤	1,8	36	3,1 ^⑥ /3,5 ^⑦	-	85	93	4,6/3,9	AP SYSTEM	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MSA 220 C-B	MA03 200 0020 MA03 200 0021	35 40	-	1,7 ^⑤	2,1	36	3,1 ^⑥ /3,7 ^⑦	-	91	99	4,8/3,6	AP SYSTEM	-	3/8" P	PS3 Pro	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 151 C-E	1146 200 0055	35	23,6	1,1	-	-	2,8 ^⑥	2,5	96	108	4,9/4,9	2-temps	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 194 C-E	1137 200 0329	35	31,8	1,4	-	-	3,6 ^⑥	2,6	101	112	3,6/3,6	2-temps	-	3/8" P	PM3 ^⑧	-	-	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 271	1141 200 0660	45	50,2	2,6	-	-	5,6 ^⑥	2,2	103	113	4,5/4,5	2-temps	-	.325"	RM3 Pro	-	-	•	-	-	-	o	-	•	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 291	1141 200 0198	45	55,5	2,8	-	-	5,6 ^⑥	2,0	103	114	4,5/4,5	2-temps	-	3/8"	RM3	-	-	•	-	-	-	o	-	•	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 391	1140 200 0185	50	64,1	3,3	-	-	6,2 ^⑥	1,9	105	115	4,0/4,0	2-temps	-	3/8"	RM	-	•	•	-	-	•	o	-	•	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

• De série
o Montable après-coup (accessoires)
2-temps = moteur 2-temps à balayage strafé

B = Tendeur de chaîne rapide STIHL
C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
① La longueur de coupe réelle est inférieure à la longueur de guide indiquée. Autres dispositifs de coupe disponibles à partir de la page 102
② Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2 m/s²
④ Description détaillée des types de chaînes STIHL à partir de la page 92

⑤ Puissance mécanique en tant que valeur de comparaison avec les tronçonneuses thermiques
⑥ Poids sans batterie, guide et chaîne
⑦ Poids sans batterie, avec guide et chaîne
⑧ Poids avec batterie, sans guide-chaîne, chaîne et chargeur
⑨ Poids avec batterie, avec guide-chaîne et chaîne, sans chargeur

⑩ Poids réservoir vide, sans guide et chaîne
⑪ Dispositif de coupe étroit



TRONÇONNEUSES POUR TRAVAUX FORESTIERS													Moteur STIHL (2-temps/4-MIX®)/ Système de batterie STIHL	Longueur de câble (m)	Pas de chaîne	Type de chaîne STIHL Oilomatic®	Guide Light (allégé)	Pompe à huile à débit réglable	Tendeur de chaîne latéral	Tendeur de chaîne rapide STIHL	Pompe à carburant manuelle	Soupape de décompression	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Système de filtre à air à préfiltration	Filtre HD2	Chauffage électrique de la poignée	Chauffage de carburateur électrique	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Bouchon de réservoir sans outil	Protection anti-surcharge	Disjoncteur électronique de surcharge à LED	Poignée SoftGrip	STIHL Smart Connector 2 A	
Modèle	Référence	Longueur de guide ^① (cm)	Cylindrée (cm³)	Puissance mécanique (kW)	Puissance électrique (kW)	Tension nominale (V)	Poids (kg)	Rapport poids/puissance (kg/kW)	Niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^③ (dB(A))	Niveau de vibration gauche/droite ^④ (m/s²)	Moteur	Longueur	Pas	Type	Guide	Pompe	Tendeur	Tendeur	Pompe	Soupape	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Système	Filtre	Chauffage	Chauffage	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Bouchon	Protection	Disjoncteur	Poignée	STIHL Smart Connector		
MSA 300	MA02 200 0004	40	-	2,5 ^⑤	3,0	36	4,5 ^⑥ /5,4 ^⑦	-	93	104	2,6/2,8	AP SYSTEM	-	.325"	RS Pro	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
MSA 300 C-O	MA02 200 0024	40	-	2,5 ^⑤	3,0	36	4,5 ^⑥ /5,4 ^⑦	-	93	104	2,6/2,8	AP SYSTEM	-	.325"	RS Pro	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
MS 201 C-M	1145 200 0259	30	35,2	1,8	-	-	4,0 ^⑧	2,2	99	110	3,3/3,3	2-temps	-	3/8" P	PS	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 261 C-M	1141 200 0657 1141 200 0658	40 45	50,2	3,0	-	-	4,9 ^⑧	1,6	105	114	3,5/3,5	2-temps	-	.325"	RS Pro	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 261 C-M VW	1141 200 0659	45	50,2	3,0	-	-	5,1 ^⑧	1,7	105	114	3,5/3,5	2-temps	-	.325"	RS Pro	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 362 C-M	1140 200 0550 1140 200 0495 1140 200 0496 1140 200 0490 1140 200 0494 1140 200 0492 1140 200 0546	40 40 45 45 50 50 50	59,0	3,5	-	-	5,6 ^⑧	1,6	106	115	3,5/3,5	2-temps	-	3/8"	RM RS RM RS RM RS RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 362 C-M VW	1140 200 0548	50	59,0	3,5	-	-	5,8 ^⑧	1,7	106	115	3,5/3,5	2-temps	-	3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 400 C-M	NOUVEAU MB01 200 0028 ^⑨ MB01 200 0064 ^⑨ MB01 200 0072 ^⑨	45 50 50	62,6	3,9	-	-	5,5 ^⑧	1,4	107	120	4,5/4,4	2-temps	-	3/8"	RH	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 462 C-M	1142 200 0042 1142 200 0013 1142 200 0014 1142 200 0016 1142 200 0080 1142 200 0028 1142 200 0041 1142 200 0019 1142 200 0040 1142 200 0035 1142 200 0094	45 45 50 50 50 50 50 55 55 63 63	72,2	4,4	-	-	6,0 ^⑧	1,4	108	118	4,8/3,6	2-temps	-	3/8"	RM RS RM RM RS RM RS RH RM RS RM RS	-	●	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 462 C-M VW	1142 200 0043	50	72,2	4,4	-	-	6,1 ^⑧	1,4	108	118	4,8/3,6	2-temps	-	3/8"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 500i	1147 200 0006 1147 200 0067 ^⑨ 1147 200 0000 1147 200 0024 1147 200 0025 1147 200 0007 1147 200 0001 1147 200 0002	50 50 50 55 55 63 63 71	79,2	5,0	-	-	6,2 ^⑧	1,2	106	117	4,2/4,0	2-temps	-	3/8"	RM RS RH RM RS RM RS RS	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 500i W	1147 200 0003	50	79,2	5,0	-	-	6,3 ^⑧	1,3	106	117	4,2/4,0	2-temps	-	3/8"	RS	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 661 C-M	1144 200 0323 1144 200 0325 1144 200 0326 1144 200 0320 1144 200 0321 1144 200 0372 1144 200 0371	50 50 55 63 63 80 80	91,1	5,4	-	-	7,4 ^⑧	1,4	105	115	6,9/5,6	2-temps	-	3/8"	RM RM RS RM RS	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 661 C-M W	1144 200 0346	63	91,1	5,4	-	-	7,6 ^⑧	1,4	105	115	6,9/5,6	2-temps	-	3/8"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 881	1124 200 0201 1124 200 0199 1124 200 0207 1124 200 0200 1124 200 0202 1124 200 0208	63 75 75 90 90 90	121,6	6,4	-	-	9,9 ^⑧	1,5	106	115	8,9/8,9	2-temps	-	.404"	RS RS RMK RM RS RMK	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

● De série
● Montable après-coup (accessoires)
2-temps = moteur 2-temps à balayage strafè

C = Version confort
i = STIHL Injection
M = STIHL M-Tronic

O = Capteur de niveau d'huile
V = Chauffage électrique de carburateur
W = Chauffage électrique de la poignée

① La longueur de coupe réelle est inférieure à la longueur de guide indiquée.
Autres dispositifs de coupe disponibles à partir de la page 102
② Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2 m/s²
④ Description détaillée des types de chaînes STIHL à partir de la page 92

⑤ Puissance mécanique en tant que valeur de comparaison avec les tronçonneuses thermiques
⑥ Poids sans batterie, guide et chaîne
⑦ Poids sans batterie, avec guide et chaîne
⑧ Poids réservoir vide, sans guide et chaîne
⑨ Avec chaîne Hexa, lime Hexa et manche de lime en bois



	Référence	Longueur de guide ^① (cm)	Cylindrée (cm ³)	Puissance mécanique (kW)	Puissance électrique (kW)	Tension nominale (V)	Poids (kg)	Rapport poids/puissance (kg/kW)	Niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^③ (dB(A))	Niveau de vibration gauche/droite ^④ (m/s ²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX®)/Système de batterie STIHL	Longueur de câble (m)	Pas de chaîne	Type de chaîne STIHL Oilomatic®	Guide Light (allégé)	Pompe à huile à débit réglable	Tendeur de chaîne latéral	Tendeur de chaîne rapide STIHL	Pompe à carburant manuelle	Soupape de décompression	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Système de filtre à air à préfiltration	Filtre HD2	Chauffage électrique de la poignée	Chauffage de carburateur électrique	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Bouchon de réservoir sans outil	Protection anti-surcharge	Disjoncteur électronique de surcharge à LED	Poignée SoftGrip	STIHL Smart Connector 2 A
TRONÇONNEUSES D'ÉLAGAGE																																		
MSA 161 T	1252 200 0043 1252 200 0044	25 30	-	1,0 ^⑤	1,25	36	2,1 ^⑥ /2,5 ^⑥	-	83	94	2,1/2,2	AP SYSTEM	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSA 190 T	NOUVEAU MA05 200 0009 MA05 200 0010 MA05 200 0002 MA05 200 0003	30 + PS3Pro 35 + PS3Pro 30 + PM3 35 + PM3	-	1,2 ^⑤	1,5	36	2,6 ^⑥ /3,2 ^⑥	-	91	99	3,8/3,9	AP SYSTEM	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSA 220 T	NOUVEAU MA01 200 0067	35	-	1,7 ^⑤	2,1	36	2,7 ^⑥ /3,3 ^⑥	-	94	104	3,4/3,0	AP SYSTEM	-	3/8" P	PS3 Pro	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSA 220 TC-O	NOUVEAU MA01 200 0069	35	-	1,7 ^⑤	1,7	36	2,7 ^⑥ /3,3 ^⑥	-	94	104	3,4/3,0	AP SYSTEM	-	3/8" P	PS3 Pro	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 151 TC-E	1146 200 0056	25	23,6	1,1	-	-	2,6 ^⑥	2,4	96	107	4,9/4,9	2-temps	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 194 T	1137 200 0325 1137 200 0314 1137 200 0411 1137 200 0326 1137 200 0312	30 30 35 35 35	31,8	1,4	-	-	3,3 ^⑥	2,4	100	110	3,6/3,6	2-temps	-	1/4" P	PM3	-	-	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 194 TC-E	1137 200 0327 1137 200 0328	30 35	31,8	1,4	-	-	3,3 ^⑥	2,4	100	111	3,5/3,1	2-temps	-	3/8" P	PM3	-	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	●	●	-	-	-	-	-
MS 201 TC-M	1145 200 0328 1145 200 0269 1145 200 0268 1145 200 0267	30 30 30 35	35,2	1,8	-	-	3,7 ^⑥	2,1	100	111	3,5/3,1	2-temps	-	3/8" P	PS3 Pro	-	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-
TRONÇONNEUSE D'INTERVENTION																																		
MS 462 C-M R	1142 200 0025	50	72,2	4,4	-	-	6,5 ^⑥	1,5	108	119	3,3/2,7	2-temps	-	3/8"	RDR	-	●	●	-	-	●	-	-	●	●	-	-	●	-	●	-	-	-	-
TRONÇONNEUSES ÉLECTRIQUES																																		
MSE 141	1208 200 0332	35	-	-	1,4	230	3,6 ^⑥	-	90	101	3,3/4,2	-	0,4	3/8" P	PM3 ^⑦	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSE 170	1209 200 0156	30	-	-	1,7	230	3,8 ^⑥	-	92	103	2,9/3,4	-	0,4	3/8" P	PM3 ^⑦	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSE 170 C-B	1209 200 0163	30	-	-	1,7	230	3,9 ^⑥	-	92	103	2,9/3,4	-	0,4	3/8" P	PM3 ^⑦	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSE 190	1209 200 0180	35	-	-	1,9	230	3,8 ^⑥	-	92	103	2,9/3,4	-	0,4	3/8" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSE 190 C-B	1209 200 0181	35	-	-	1,9	230	3,9 ^⑥	-	92	103	2,9/3,4	-	0,4	3/8" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSE 210 C-B	1209 200 0024	40	-	-	2,1	230	4,0 ^⑥	-	93	104	3,4/4,2	-	0,4	3/8" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● De série
○ Montable après-coup (accessoires)
2-temps = moteur 2-temps à balayage strafè
B = Tendeur de chaîne rapide STIHL
C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
M = STIHL M-Tronic
R = Tronçonneuse d'intervention
T = Poignée spéciale

① La longueur de coupe réelle est inférieure à la longueur de guide indiquée. Autres dispositifs de coupe disponibles à partir de la page 102
② Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Description détaillée des types de chaînes STIHL à partir de la page 92
⑤ Puissance mécanique en tant que valeur de comparaison avec les tronçonneuses thermiques
⑥ Poids sans batterie, guide et chaîne

⑦ Poids sans batterie, avec guide et chaîne
⑧ Poids réservoir vide, sans guide et chaîne
⑨ Poids sans câble ni huile de chaîne, avec guide et chaîne
⑩ Dispositif de coupe étroit



SCIES DE JARDIN À BATTERIE		Référence	Longueur de guide ^① (cm)	Tension nominale (V)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^③ (dB(A))	Niveau de vibration gauche/ droite ^④ (m/s ²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX [®])/ Système de batterie STIHL	Pas de chaîne	Type de chaîne STIHL Oilomatic [®]	Tendeur de chaîne latéral	Bouchon de réservoir sans outil	Poignée SoftGrip
GTA 26		GA01 011 6900	10	10,8	1,2 ^⑤	77	86	2,9/2,8	AS SYSTEM	¼" P	PM3	●	-	●
Pack GTA 26 avec AS 2 + AL 1		GA01 011 6910	10	10,8	1,45	77	86	2,9/2,8	AS SYSTEM	¼" P	PM3	●	-	●
Pack GTA 26 avec 2 × AS 2, AL 1 et rallonge	NOUVEAU	GA01 200 0007	10	10,8	2,6 ^⑥	77	86	2,9/2,8	AS SYSTEM	¼" P	PM3	●	-	●
GTA 40	NOUVEAU	GA04 011 6900	15	21,6	1,4 ^⑤	82	90	4,5/4,2	AS SYSTEM	¼" P	PM3	●	●	●
Pack GTA 40 avec 2 × AS 2 + AL 5-2	NOUVEAU	GA04 011 6910	15	21,6	1,8 ^⑥	82	90	4,5/4,2	AS SYSTEM	¼" P	PM3	●	●	●
Pack GTA 40 avec 6 × AS 2 + AL 5-2	NOUVEAU	GA04 200 0000	15	21,6	1,8 ^⑥	82	90	4,5/4,2	AS SYSTEM	¼" P	PM3	●	●	●

PERCHES D'ÉLAGAGE		Référence	Longueur de guide ^① (cm)	Cylindrée (cm ³)	Puissance mécanique (kW)	Puissance électrique (kW)	Tension nominale (V)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^③ (dB(A))	Niveau de vibration gauche/ droite ^④ (m/s ²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX [®])/ Système de batterie STIHL	Pas de chaîne	Type de chaîne STIHL Oilomatic [®]	Longueur totale avec dispositif de coupe (cm)	Tendeur de chaîne latéral	Pompe à carburant manuelle	STIHL ErgoStart	Système anti-vibrations STIHL	Bouchon de réservoir sans outil	Protection anti-surcharge	Poignée SoftGrip	Décompression automatique	STIHL Smart Connector 2 A
HTA 50		LA02 011 6400	25	-	0,6 ^⑦	0,8	36	3,6 ^⑧	78	94	0,5/1,0	AK SYSTEM	¼"	PM3	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pack HTA 50 avec AK 20 + AL 101		LA02 200 0014	25	-	0,6 ^⑦	0,8	36	4,8 ^⑧	78	94	0,5/1,0	AK SYSTEM	¼"	PM3	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HT 56 C-E		4139 200 0007	25	27,2	0,8	-	-	6,4 ^⑧	91	106	5,2/4,9	2-temps	¼" P	PM3	280	●	-	●	-	●	-	-	-	-
HTA 66		LA03 200 0008	25	-	0,85 ^⑦	1,1	36	3,3 ^⑧	78	93	1,0/1,0	AP SYSTEM	¼" P	PM3	240	●	-	-	-	●	●	●	-	-
HTA 86		LA03 200 0002	30	-	0,85 ^⑦	1,1	36	4,6 ^⑧	77	93	1,0/1,0	AP SYSTEM	¼" P	PM3	270 - 390	●	-	-	-	●	●	●	-	-
HT 105		4182 200 0194	30	31,4	1,05	-	-	7,9 ^⑧	92	108	5,0/5,5	4-MIX [®]	¼" P	PM3	270 - 390	●	●	-	●	-	-	-	●	-
HTA 135		LA01 200 0002	30	-	1,1 ^⑦	1,5	36	6,8 ^⑧	83	96	4,3/5,1	AP SYSTEM	¼" P	PM3	285 - 405	●	-	-	-	●	●	●	-	○
HTA 150 Forestier		LA01 200 0026	30	-	1,4 ^⑦	1,8	36	4,7 ^⑧	94	100	3,6/4,8	AP SYSTEM	⅜" P	PM3	196	●	-	-	-	●	●	●	-	○
HTA 150 Entretien		LA01 200 0027	30	-	1,4 ^⑦	1,8	36	4,7 ^⑧	89	96	3,6/4,8	AP SYSTEM	¼" P	PM3	196	●	-	-	-	●	●	●	-	○
HTA 160		LA01 200 0033	30	-	1,4 ^⑦	1,8	36	6,9 ^⑧	85	97	4,3/5,1	AP SYSTEM	¼" P	PM3	285 - 405	●	-	-	-	●	●	●	-	○
HT 135		4182 200 0218	30	36,3	1,4	-	-	7,9 ^⑧	92	109	4,3/4,8	4-MIX [®]	¼" P	PM3	270 - 390	●	●	-	●	●	-	-	●	-

● De série
○ Montable après-coup (accessoires)
C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
2-temps = moteur 2-temps à balayage stratifié

① La longueur de coupe effective est inférieure à la longueur de guide indiquée. Autres dispositifs de coupe disponibles à partir de la page 102
② Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2 m/s²
④ Description détaillée des types de chaînes STIHL à partir de la page 92

⑤ Poids sans batterie ni dispositif de coupe
⑥ Poids avec batterie et dispositif de coupe, sans chargeur
⑦ Puissance mécanique en tant que valeur de comparaison avec les perches d'élagage thermiques
⑧ Poids sans batterie, guide et chaîne

⑨ Poids avec batterie, guide-chaîne et chaîne, sans chargeur
⑩ Poids réservoir vide, sans guide et chaîne
⑪ Poids sans batterie, guide et chaîne, avec poignée arrière
⑫ Poids avec batterie, guide-chaîne, chaîne, et rallonge sans chargeur



CHAÎNES ET GUIDE-CHAÎNES STIHL

POUR UNE COUPE PUISSANTE, PRÉCISE ET DES PERFORMANCES DURABLES

Nous développons et produisons nous-mêmes nos chaînes et guide-chaînes afin de vous offrir les meilleures performances de coupe, le meilleur comportement au rebond et la meilleure résistance à l'usure possibles. Ils répondent ainsi aux exigences de qualité les plus élevées.

FORME SPÉCIFIQUE DE LA DENT DE COUPE (GOUGE)

La forme particulière de la gouge détermine l'avantage lors de l'utilisation, par exemple la performance de coupe, la longévité ou le comportement à l'affûtage de la chaîne. Ainsi, chaque utilisateur et chaque utilisatrice trouve la chaîne qui lui convient. Pour en savoir plus sur les formes de dents de nos chaînes, voir page 92.

MARQUES D'USURE

Pour une manipulation intuitive et une orientation facile, les dents de coupe des chaînes STIHL sont munies de repères au niveau de leur base. Ils indiquent dans quel sens une dent peut être réaffûtée ou si cette dernière est trop usée.

COUCHE DE CHROME DUR

Afin d'augmenter la résistance à l'usure des dents de coupe STIHL, leurs platines sont chromées par électrolyse pendant la production.

CHAÎNE OILOMATIC STIHL

Les fines rainures des maillons d'entraînement recueillent l'huile de chaîne et la répartissent dans les articulations de la chaîne. La lubrification uniforme et constante aide à réduire l'usure de la chaîne et du guide, augmentant ainsi la durée de vie de votre dispositif de coupe.

ÉTIRAGE

Les chaînes de tronçonneuse STIHL sont soumises à une tension constante et élevée à la fin du cycle de production. Cet étirage réduit au maximum les risques d'allongement de la chaîne lors de la première utilisation, augmente sa durée de vie et réduit ses risques d'usure.

INFORMATIONS

Vous trouverez ici toutes les indications dont vous avez besoin pour choisir la chaîne de tronçonneuse qui vous convient.

GUIDE EMATIC STIHL

Le guide Ematic STIHL permet à l'huile de chaîne d'atteindre sans perte la chaîne Oilomatic STIHL.

CONCEPTION STABLE ET ALLÉGÉE

Les guides avec la désignation « LIGHT » sont composés de trois plaques en métal soudées à l'arc avec celle du milieu largement évidée. Cela garantit une stabilité élevée et un poids réduit, permettant ainsi de diminuer la fatigue lors du travail. Les guides spéciaux légers avec un poids encore plus faible sont reconnaissables au « P » dans leur nom.

RIVETS TREMPÉS

Les boulons-rivet des chaînes STIHL sont trempés par induction, ce qui engendre une modification des caractéristiques du métal. Les boulons deviennent ainsi plus durs et plus résistants.

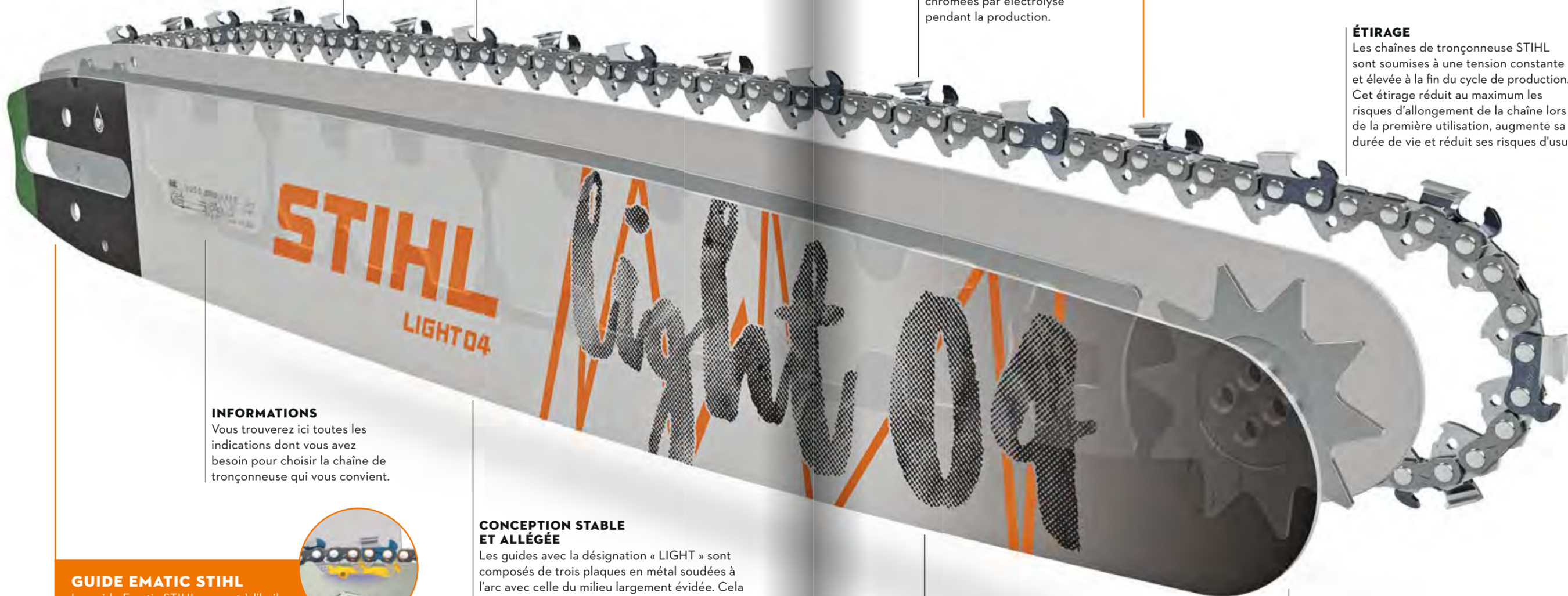
PIGNON DE RENVOI AVEC ROULEMENT A BILLES FERMÉ

Cette protection hermétique empêche la pénétration de salissures. La réserve de lubrifiant étant prévue pour toute la durée de vie du guide-chaîne, aucun entretien supplémentaire n'est nécessaire.

SYSTÈME EMATIC STIHL



Le système Ematic STIHL permet d'optimiser le rapport entre lubrification adéquate de la chaîne et faible consommation d'huile de chaîne. Selon le dispositif de coupe et le type de bois, il permet de réduire jusqu'à 50 % la consommation d'huile de chaîne (en comparaison avec les dispositifs de coupe traditionnels sans système Ematic). Le système se compose du guide Ematic STIHL, de la chaîne Oilomatic STIHL et d'une pompe à huile à débit réglable et économique.



CHAÎNES STIHL

UN TRAVAIL DE PRÉCISION SUISSE

Les chaînes de tronçonneuses STIHL sont l'objet d'un travail de précision suisse : elles sont fabriquées depuis des décennies sur des machines spécialisées, conçues et produites par STIHL, dans notre usine située à Wil, en Suisse. C'est l'accent mis sur le produit qui fait la différence : aujourd'hui, STIHL peut proposer des chaînes pour tous les types d'utilisation, toutes les classes de puissance et pour tous les modèles de tronçonneuse. Les chaînes STIHL garantissent ainsi d'excellentes performances de coupe, une grande longévité et sont extrêmement silencieuses.



MICRO

FIABILITÉ ET CONFORT

Les chaînes Micro sont particulièrement fiables et simples à utiliser. Cette chaîne à gouge demi-ronde offre une qualité de coupe élevée avec un faible niveau de vibrations et une grande tolérance aux erreurs lors de l'affûtage. C'est donc un excellent choix pour les utilisateurs occasionnels et les agriculteurs.

CHAÎNE MICRO

- ✓ COUPE DOUCE
- ✓ FAIBLE RÉSISTANCE À LA COUPE
- ✓ HAUTE TOLÉRANCE AUX ERREURS LORS DE L'AFFÛTAGE



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,3 mm	-	3660	3613	3693 ^②	3650	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3685	3651	-
1,6 mm	-	-	-	3686	3652	3668

CHAÎNE MICRO 3

- ✓ HAUTE TOLÉRANCE AUX ERREURS LORS DE L'AFFÛTAGE (3)
- ✓ FAIBLE RÉSISTANCE À LA COUPE
- ✓ FAIBLE TENDANCE AU REBOND ET FAIBLES VIBRATIONS



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,1 mm	3670	-	3610 ^②	-	-	-
1,3 mm	-	-	3636	3695 ^②	3662	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3688	-	-
1,6 mm	-	-	-	3689	3664	-



CHOISIR LE BON GUIDE ET LA BONNE CHAÎNE STIHL

Scannez le QR code pour vous faire aider par notre guide d'achat en ligne dans le choix de votre guide et de votre chaîne STIHL. Retrouvez également nos conseils à partir de la page 101.

① Chaînes de tronçonneuses pour tronçonneuses d'autres fabricants
② Dispositif de coupe étroit (Pro)

SUPER

POUR UNE COUPE PUISSANTE ET SANS RÉSISTANCE



Les chaînes Super offrent un rendement de coupe très élevé. Cette performance est atteinte grâce à la dent douce et à la faible résistance de coupe. Les chaînes Super sont donc idéales pour les travaux forestiers professionnels et l'exploitation du bois.

CHAÎNE SUPER

- ✓ PERFORMANCES DE COUPE EXTRÊMEMENT ÉLEVÉES
- ✓ HAUTE QUALITÉ DE COUPE
- ✓ FAIBLE RÉSISTANCE À LA COUPE



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,3 mm	-	-	3617	3690 ^②	3623	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3638	3622	-
1,6 mm	-	-	-	3639	3621	3946

CHAÎNE SUPER 3

- ✓ FAIBLE TENDANCE AU REBOND ET FAIBLES VIBRATIONS (3)
- ✓ FAIBLE RÉSISTANCE À LA COUPE
- ✓ PERFORMANCES DE COUPE EXTRÊMEMENT ÉLEVÉES



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,1 mm	-	-	3699 ^②	-	-	-
1,3 mm	-	-	3616	3694 ^②	3624	-
1,6 mm	-	-	-	-	3626	-

LE DUO DE PUISSANCE : LA CHAÎNE ⅜" PS3 PRO ET LE GUIDE LIGHT 04

L'association de la chaîne ⅜" PS3 Pro et du guide Light 04 (largeur de rainure 1,1 mm) booste les performances de coupe de votre tronçonneuse, notamment si sa puissance oscille entre 1,6 et 2,0 kW. Ceci permet ainsi de gagner jusqu'à 20 % de performances de coupe en plus par rapport une chaîne ⅜" PS (largeur de rainure 1,3 mm). Pour une tronçonneuse à batterie, le nombre de coupes par charge est même augmenté de 10 %. Sans effort, la chaîne glisse à travers le bois pour une coupe précise, propre et rapide.

AFFÛTER LA CHAÎNE DE SA TRONÇONNEUSE



Scannez le QR code pour découvrir nos conseils pour affûter votre chaîne.



HEXA

PLUS DE COUPE. MOINS D'AFFÛTAGE.

Nos chaînes de tronçonneuse Hexa brevetées se caractérisent par la forme spécifique des dents qui permet un affûtage jusqu'à 50 % plus durable^①. Grâce à un tranchant nettement plus durable, les chaînes Hexa offrent un net avantage en termes de performances de coupe sur toute leur durée de vie. Elles combinent ainsi plusieurs avantages : un émoussement nettement plus lent avec des performances de perçage et de coupe extrêmement élevées. La lime hexagonale Hexa correspondante est exclusivement adaptée à la forme en V de la dent Hexa, de sorte que l'affûtage est simplifié et intuitif. La géométrie spéciale de la dent et de la lime aide les utilisateurs, même inexpérimentés, à obtenir des résultats d'affûtage optimaux.

LE CONSEIL DU PRO LA CHAÎNE 3/8" RAPID HEXA

Pour des performances nettement supérieures lors de la création d'entailles et de la coupe des racine^④.



JUSQU'À 50 % PLUS DURABLE^①

BESOIN D'AFFÛTER MOINS FRÉQUEMMENT

LIME HEXAGONALE EXCLUSIVE

FONCTIONNEMENT PLUS FLUIDE

COUPES DE PERÇAGE PRÉCISES

RÉSULTAT D'AFFÛTAGE OPTIMAL



CHAÎNE HEXA

- ✓ PERFORMANCES DE COUPE EXTRÊMEMENT ÉLEVÉES
- ✓ JUSQU'À 50% PLUS DURABLE^①
- ✓ COUPE NETTEMENT PLUS FLUIDE



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	-	-	3133	-
1,6 mm	-	-	-	-	3132	-

CHAÎNE HEXA 3

- ✓ RÉDUCTION DU REBOND GRÂCE AUX MAILLONS ANTI-REBOND (3)
- ✓ PERFORMANCES DE COUPE EXTRÊMEMENT ÉLEVÉES
- ✓ JUSQU'À 50% PLUS DURABLE^①
- ✓ COUPE NETTEMENT PLUS FLUIDE



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	-	-	3138	-	-	-
1,3 mm	-	-	-	-	3135	-
1,6 mm	-	-	-	-	3134	-

■ NOUVEAU
 ① Chaînes de tronçonneuses pour tronçonneuses d'autres fabricants
 ② Dispositif de coupe étroit (Pro)
 ③ Mesuré sur 3/8" PS3 par rapport à 3/8" PS3 Pro
 ④ 3/8" RH comparativement à 3/8" RS en coupe biseautée

UPGRADE KIT HEXA

Pour équiper facilement votre tronçonneuse STIHL du nouveau système de coupe Hexa.

- Contenu du kit:**
 2 x chaînes Hexa
 1 x lime Hexa (5,2 x 200 mm)
 1 x manche en bois pour lime Hexa



Référence

Modèles

Longueur de guide (cm)

Pas de chaîne

Épaisseur des maillons / entraîneurs / largeur de rainure (mm)

2 x Chaînes

UPGRADE KITS HEXA						
UPGRADE KIT N°2	3132 007 4700	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i	40	3/8"	1,6	3132 000 0060
UPGRADE KIT N°3	3132 007 4701	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i	45	3/8"	1,6	3132 000 0066
UPGRADE KIT N°4	3132 007 4702	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	50	3/8"	1,6	3132 000 0072
UPGRADE KIT N°5	3132 007 4703	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	63	3/8"	1,6	3132 000 0084

DURO

POUR LES TRAVAUX DE COUPE LES PLUS EXIGEANTS

Particulièrement robustes et résistantes à l'usure, les chaînes Duro conviennent très bien aux applications exigeantes comme la coupe de bois sale par exemple. Grâce à la pastille en carbure, ces chaînes restent affûtées jusqu'à dix fois plus longtemps que les chaînes traditionnelles sans réaffûtage. Elles sont donc nettement plus durables.



CHAÎNE DURO 3

- ✓ FAIBLE TENDANCE AU REBOND ET FAIBLE NIVEAU DE VIBRATIONS (3)
- ✓ POUR LES TRAVAUX DE COUPE PARTICULIÈREMENT EXIGEANTS
- ✓ RESTE AFFÛTÉE JUSQU'À 10 FOIS PLUS LONGTEMPS QU'UNE CHAÎNE TRADITIONNELLE SANS RÉAFFÛTAGE



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3612	3696 ^②	3681	-
1,5 mm ^③	-	-	-	-	3682	-
1,6 mm	-	-	-	-	3683	-

CHAÎNES POUR APPLICATIONS SPÉCIALES

STIHL vous propose toujours la chaîne adaptée à l'usage souhaité. Pour les domaines d'utilisation spéciaux, nous proposons des chaînes spécialement adaptées à ces types d'application. Vous trouverez également les guides STIHL correspondants, à partir de la page 98.

CARVING



Chaîne spécialement conçue pour la sculpture sur bois. Niveau de vibrations réduit, excellentes performances de coupe. Grâce à une platine supérieure raccourcie, il n'est pas nécessaire d'appuyer lors d'une coupe en plongée. Vitesse de coupe nettement plus élevée que les chaînes 1/4" ordinaires.



SAUVETAGE (RDR)



Chaîne spécialement conçue pour supporter les interventions les plus rudes des pompiers, services de secours et services de secours techniques (par ex. tronçonnage de bois avec clous, matériau composite ou verre blindé). Les dents de coupe sont dotées d'un revêtement intégral en carbure antichoc.



	Pas pour chaînes standards	Pas pour chaînes pour applications spéciales	Chaînes pour applications spéciales	Guide-chaînes pour applications spéciales
CARVING				
MS 151, MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 200	1/4" P	1/4" P	3670 000 0064	3005 000 3105
MS 162, MS 172, MS 182, MS 212	3/8"	1/4"①	3661 000 0064	3005 000 3205
MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 194	3/8"	1/4"②	3661 000 0064	3005 000 3205
SAUVETAGE (RDR)				
MS 462 C-M R	3/8"	3/8"	3944 000 0072	3005 002 9421

TRONÇONNAGE ABATTEUSE / COMBINÉ SCIEUR-FENDEUR AUTOMATIQUE (RMHS, RMH)



Chaîne robuste et durable, conçue pour être utilisée sur des machines spéciales dans l'exploitation forestière mécanique et dans la production de bois de chauffage. Les tensions réduites diminuent la formation de fissures. Par conséquent, la chaîne s'use moins et a une durée de vie particulièrement élevée. **Ne doit pas être utilisée sur des tronçonneuses portatives.**

Pour de plus amples informations, merci de vous rapprocher de votre revendeur spécialisé STIHL.



① Nécessaire pour la conversion Carving : pignon 1148 007 1002
② Nécessaire pour la conversion Carving : pignon 1123 640 2007



CUT KITS

Afin de préserver les performances de coupe et la précision de votre tronçonneuse ou de votre GTA, il est nécessaire de régulièrement affûter la chaîne, voire de remplacer tout le dispositif de coupe si besoin. Réunissant chacun un guide-chaîne et 2 chaînes dédiés à une machine spécifique, les Cut Kits STIHL vous permettent de garder votre machine opérationnelle et donc continuer à travailler sans interruption, où que vous soyez.

Contenu du kit :
2 x chaînes
1 x guide-chaîne



Référence	Utilisation	Longueur de guide (cm)	Pas de chaîne	Épaisseur des maillons d'entraînement (mm)	Type de chaîne STIHL Ollomatic®	2 x Chaînes	1 x Guide-chaîne	
CUT KIT N°1	GTA 26	10	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0028	3007 003 0101	
CUT KIT N°3	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181	35	3/8" P	1,1	PM3④	3610 000 0050	3005 008 3909	
CUT KIT N°4	MS 180, MS 182, MS 211, MS 212, MS 231	35	3/8" P	1,3	PM3	3636 000 0050	3005 000 4809	
CUT KIT N°11	MS 261, MS 271, MS 291	40	.325"	1,3	RM3 Pro	3695 000 0067	3003 000 3313	
CUT KIT N°12	MS 261, MS 271, MS 291	45	.325"	1,3	RM3 Pro	3695 000 0074	3003 008 3317	
CUT KIT N°18	NOUVEAU 3008 000 9900	GTA 40	15	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0038	3008 000 0202

③ Description détaillée des types de chaînes STIHL à partir de la page 92
④ Dispositif de coupe étroit



GUIDE-CHAÎNES

MAÎTRISEZ CHAQUE DÉFI

A chaque application son guide STIHL ! Ce sont avant tout des décennies de recherche, des matériaux robustes, des procédés de fabrication innovants, des installations de production à la pointe de la technologie ainsi que des contrôles exigeants qui garantissent aujourd'hui la qualité des guides STIHL.



LIGHT 01

(anciennement : Rollomatic E Mini)

- ✓ Pour les petites tronçonneuses et élagueuses
- ✓ Pour les chaînes 1/4" P et 3/8" P
- ✓ Largeur de rainure 1,1 mm et 1,3 mm
- ✓ Faible tendance au rebond, sans entretien
- ✓ Un rivet (O1) sur le pignon pour une meilleure durabilité du roulement

GUIDE-CHAÎNES COMPOSÉS DE TROIS PLAQUES

Composés de trois plaques en métal soudées à l'arc avec celle du milieu largement évidée, ces guides sont plus légers, robustes et très stables. Grâce aux roulements fermés du pignon de renvoi, ces guides ne nécessitent pas d'entretien. Ils sont ainsi simples à utiliser et polyvalents.



LIGHT P01

(anciennement : Rollomatic E Mini Light)

- ✓ Pour les petites tronçonneuses et élagueuses
- ✓ En polyamide renforcé en fibres de verre (= dénomination P) permettant une réduction du poids allant jusqu'à 25 % par rapport aux guides traditionnels
- ✓ Pour les chaînes 3/8" P
- ✓ Largeur de rainure 1,1 mm

GUIDE-CHAÎNES ALLÉGÉS

Grâce à leur procédé de fabrication spécial, le poids des guides allégés STIHL est réduit par rapport aux guides traditionnels. Cela facilite le travail avec la tronçonneuse et réduit la fatigue de l'utilisateur. Nos guides allégés peuvent être associés avec des petites tronçonneuses légères jusqu'à des tronçonneuses d'abattage plus puissantes.



ROLOMATIC ES

- ✓ Pour une utilisation professionnelle avec des tronçonneuses puissantes
- ✓ Guide en acier massif particulièrement stable, rigide et durable
- ✓ Tête du guide complètement interchangeable
- ✓ Sans entretien
- ✓ Pour les chaînes 3/8" et .404"
- ✓ Largeur de rainure 1,3 mm et 1,6 mm

GUIDE-CHAÎNES PLEINS

Les corps de ces guides sont entièrement en acier trempé, pour une robustesse, une stabilité et une durabilité plus élevées. Pour une utilisation avec des tronçonneuses de puissance moyenne à élevée.



LIGHT 04

(anciennement : Rollomatic E)

- ✓ Pour les petites et moyennes tronçonneuses
- ✓ Pour les chaînes 3/8" P, .325" et 3/8"
- ✓ Largeur de rainure 1,1 mm, 1,3 mm et 1,6 mm
- ✓ Faible tendance au rebond, sans entretien
- ✓ Quatre rivets (O4) sur le pignon pour une grande stabilité



LIGHT P04

(anciennement : Rollomatic E Light)

- ✓ Pour les petites et moyennes tronçonneuses
- ✓ En polyamide renforcé en fibres de verre (= dénomination P) permettant une réduction du poids allant jusqu'à 30 % par rapport aux guides traditionnels
- ✓ Pour les chaînes 3/8" P
- ✓ Largeur de rainure 1,3 mm

DUROMATIC E

- ✓ Pour les travaux exigeants en forêt avec des tronçonneuses puissantes
- ✓ Guide robuste particulièrement stable et durable, nez du guide protégé par un blindage en carbure
- ✓ Pour les chaînes 3/8" et .404"
- ✓ Largeur de rainure 1,3 mm et 1,6 mm



LIGHT 06

(anciennement : Rollomatic E)

- ✓ Pour les tronçonneuses puissantes et les travaux de coupe exigeants
- ✓ Pour les chaînes 3/8"
- ✓ Largeur de rainure 1,3 mm et 1,6 mm
- ✓ Structure de guide robuste avec six rivets sur le pignon (= dénomination O6)



ROLOMATIC ES LIGHT

- ✓ Pour les tronçonneuses puissantes et une utilisation professionnelle en forêt
- ✓ En acier spécial résistant à l'usure, avec des évidements fraisés permettant une réduction du poids allant jusqu'à 30 % par rapport aux guides traditionnels
- ✓ Tête du guide complètement interchangeable, sans entretien
- ✓ Pour les chaînes 3/8"
- ✓ Largeur de rainure 1,3 mm et 1,6 mm



NOUVELLE CONCEPTION DES GUIDES

STIHL retravaille actuellement sa gamme de guide-chaînes. Par conséquent, il est possible que pour des raisons logistiques, vous commandiez un guide et en receviez un avec un nom et un design différents. Ces guides sont techniquement identiques, et diffèrent uniquement par leur nom et leur esthétique. Nous nous excusons par avance pour cet inconvénient.



NOS GUIDES EN DÉTAIL

Le nouveau design des guides permet d'identifier plus facilement le guide adapté à votre tronçonneuse et à votre application, grâce aux informations affichées. La fonction, le matériau et les caractéristiques techniques des guides n'ont pas changé.

Retrouvez sur le guide toutes les informations dont vous avez besoin pour sélectionner la bonne chaîne de tronçonneuse.

Light identifie les guides allégés, P (pour polyamide renforcé) identifie les guides légers spéciaux.

Les nombres 01, 04 et 06 représentent le nombre de rivets sur le pignon.



Les caractéristiques de nos guides sont désignées par des pictogrammes et un code couleur :

- Faible recul
- Normal
- Ematic
- Léger
- 6-rivets
- Nez de guide
- Renfort en stellite

GUIDE-CHAÎNES SPÉCIAUX



CARVING

(anciennement : Carving E)

- ✔ Guide spécialement conçu pour l'entretien des arbres et la sculpture sur bois
- ✔ Pour les chaînes 1/4" P et 1/4"
- ✔ Largeur de rainure 1,1 mm et 1,3 mm
- ✔ Profil très étroit et nez en stellite
- ✔ Très faible tendance au rebond, léger, avec marquages sur le guide pour gagner en précision pendant la coupe



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS ! TIMBERSPORTS® EDITION

Un must pour les fans - les guides-chaînes au design TIMBERSPORTS®. Caractéristiques techniques identiques aux guides Light 01 (35 cm, 1,1 mm) pour chaînes 1/4" P, Light 04 (40 cm, 1,1 mm) pour chaînes 3/8" P et Rollomatic ES Light (50 cm, 1,6 mm) pour chaînes 3/8".

Longueur de guide	Référence
35 cm (Light 01)	3005 833 3409
40 cm (Light 04)	3005 833 4413
50 cm (Rollomatic ES Light)	3003 833 2021

NOUVEAU LES GUIDES STIHL S'ADAPTENT ÉGALEMENT AUX TRONÇONNEUSES D'AUTRES FABRICANTS !

Premiers guides STIHL avec raccord A041 et K095.



LIGHT 04 - A041

- ✔ Épaisseur des maillons entraîneurs 1,3 mm
- ✔ 3/8" P

Longueur de guide	Référence
35 cm	3050 008 0309



LIGHT 04 - K095

- ✔ Épaisseur des maillons entraîneurs 1,3 mm et 1,5 mm
- ✔ .325"

Longueur de guide	1,3 mm Référence	1,5 mm Référence
45 cm	3051 008 0517	3051 008 0617
50 cm	-	3051 008 0621

➔ Retrouvez plus d'informations sur les guides STIHL et leur compatibilité avec les tronçonneuses (même d'autres fabricants) sur stihl.fr

TROUVER LE BON DISPOSITIF DE COUPE

Pour des performances de coupe optimales, sélectionnez le guide-chaîne et la chaîne les plus adaptés à votre tronçonneuse.

CHOISIR LE BON GUIDE

Choisissez votre guide selon la longueur souhaitée et la largeur de rainure selon le modèle de votre tronçonneuse.

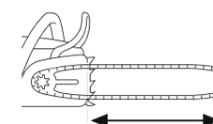
MODÈLE DU GUIDE

Retrouvez le modèle de votre tronçonneuse sur la plaque d'identification présente sur le côté de la machine ou à l'intérieur du frein de chaîne.



LONGUEUR DU GUIDE

La longueur du guide est déterminée par le type d'utilisation souhaitée.



ÉPAISSEUR DES MAILLONS ENTRAÎNEURS / LARGEUR DE LA RAINURE

La chaîne est guidée avec les maillons entraîneurs dans le guide. La largeur de la rainure du guide et l'épaisseur des maillons entraîneurs doivent correspondre.



LE NUMÉRO DE COMMANDE LA CHAÎNE

À PARTIR DE LA PAGE 102

CHOIX DE LA CHAÎNE

Une fois votre guide sélectionné, utilisez les informations techniques présentes sur la plaque descriptive (pas de la chaîne et largeur de la rainure) pour déterminer le numéro de commande à 11 chiffres de la chaîne adaptée.

TYPE DE CHAÎNE

Le type de chaîne est déterminé par la forme de la dent de coupe. Sélectionnez le type de chaîne selon les propriétés souhaitées.

- MICRO
- SUPER
- HEXA
- DURO

NOMBRE DE MAILLONS ENTRAÎNEURS

Le nombre de maillons entraîneurs détermine la longueur de la chaîne et dépend de la longueur du guide. Seuls les maillons entraîneurs sont comptabilisés, pas les dents de coupe. Ce nombre est indiqué sur la plaque descriptive du guide-chaîne.



LE NUMÉRO DE COMMANDE LA CHAÎNE

À PARTIR DE LA PAGE 102



CHOISIR UN GUIDE ET UNE CHAÎNE STIHL



Scannez le QR code pour accéder à notre guide d'achat sur stihl.fr. Ce dernier vous aide à trouver la chaîne et le guide adaptés à votre tronçonneuse et à votre besoin. Répondez simplement à quelques questions rapides pour découvrir nos recommandations.



LES DISPOSITIFS DE COUPE

SCIE À BATTERIE	Longueur de guide ^① (cm)	Pas (pouces)	Épaisseur des maillons entraîneurs / largeur de rainure (mm)	Nombre de maillons entraîneurs	CHAÎNES						GUIDE-CHAÎNES						
					Micro Référence partielle	Micro 3 Référence partielle	Super Référence partielle	Super 3 Référence partielle	Hexa Référence partielle	Hexa 3 Référence partielle	Duro 3 Référence partielle	Light P01, Light P04 Référence partielle	Light Référence partielle	Light 01 Référence partielle	Light 04 Référence partielle	Nombre de dents du pignon de renvoi	
GTA 26	10	¼" P	1,1	28	-	3670 000 0028	-	-	-	-	-	-	3007 003 0101	-	-	-	-
GTA 40	15	¼" P	1,1	38	-	3670 000 0038	-	-	-	-	-	-	-	3008 000 0202	-	-	6
TRONÇONNEUSES					CHAÎNES						GUIDE-CHAÎNES						
MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 160, MSA 161 T, MSA 190 T, MSA 200	25	¼" P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	8
	30	¼" P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	8
MS 151 T, MS 194 T, MS 151, MSA 80, MSA 160, MSA 190 T, MSA 200	35	¼" P	1,1	72	-	3670 000 0072	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3409	-	-	8
MSA 161 T	25	¼" P	1,1	57	-	3670 000 0057	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	8
	30	¼" P	1,1	65	-	3670 000 0065	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	8
MS 162, MS 172, MSE 141, MSE 170, MSA 190 T	30	⅜" P	1,1	44	3613 000 0044	3610 000 0044	-	-	-	3138 000 0044	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	7
	35	⅜" P	1,1	50	3613 000 0050	3610 000 0050	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	3005 000 7609	-	3005 003 3909	-	7
	40	⅜" P	1,1	55	3613 000 0055	3610 000 0055	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	3005 008 3913	-	-	7
MS 182, MS 201, MS 212, MS 231^②, MS 194, MS 194 T, MSE 170^②, MSE 190^②, MSE 210^②, MSA 220 C-B	30	⅜" P	1,1	44	3613 000 0044	-	-	3699 000 0044	-	3138 000 0044	-	-	-	-	3005 000 4405	-	9
	30	⅜" P	1,3	44	-	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	-	-	3612 000 0044	3005 000 7405	-	-	3005 000 4805	-	9
	35	⅜" P	1,1	50	3613 000 0050	-	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	-	-	3005 000 4409	-	9
	35	⅜" P	1,3	50	-	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	-	-	3612 000 0050	3005 000 7409	-	-	3005 000 4809	-	9
	40	⅜" P	1,1	55	3613 000 0055	-	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	-	3005 000 4413	-	9
	40	⅜" P	1,3	55	-	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	-	-	3612 000 0055	3005 000 7413	-	-	3005 000 4813	-	9
MS 201 T, MSA 220 T	30	⅜" P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	-	3138 000 0044	-	-	-	-	3005 000 4405	-	9
	30	⅜" P	1,3	44	3613 000 0044	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	-	-	3612 000 0044	3005 000 7405	-	-	3005 000 4805	-	9
	35	⅜" P	1,1	50	-	-	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	-	-	3005 000 4409	-	9
	35	⅜" P	1,3	50	3613 000 0050	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	-	-	3612 000 0050	3005 000 7409	-	-	3005 000 4809	-	9
	40	⅜" P	1,1	55	-	-	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	-	3005 000 4413	-	9
	40	⅜" P	1,3	55	3613 000 0055	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	-	-	3612 000 0055	3005 000 7413	-	-	3005 000 4813	-	9

i LE DUO DE PUISSANCE : LA CHAÎNE ⅜" PS3 PRO ET LE GUIDE LIGHT 04

L'association de la chaîne ⅜" PS3 Pro et du guide Light 04 (largeur de rainure 1,1 mm) booste les performances de coupe de votre tronçonneuse, notamment si sa puissance oscille entre 1,6 et 2,0 kW. Ceci permet ainsi de gagner jusqu'à 20% de performances de coupe en plus par rapport une chaîne ⅜" PS (largeur de rainure 1,3 mm). Pour une tronçonneuse à batterie, le nombre de coupes par charge est même augmenté de 10 %. Sans effort, la chaîne glisse à travers le bois pour une coupe précise, propre et rapide.

NOUVEAU ① La longueur de coupe effective est inférieure à la longueur de guide indiquée

② Pour les modèles MS 231 et MS 251 (longueur de guide de 35 et 40 cm) ainsi que pour les modèles MSE 170, MSE 190, MSE 200, MSE 210 et MSE 230 (longueur de guide de 30, 35 et 40 cm) combinés à un tendeur de chaîne rapide et un pignon de chaîne à sept dents, il est nécessaire d'utiliser un maillon entraîneur supplémentaire



TRONÇONNEUSES					CHAÎNES					GUIDE-CHAÎNES											
MS 251 ®	35	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	3694 000 0056	-	-	-	3696 000 0056	-	-	-	3005 000 7009	-	-	11	-	
	40	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	3694 000 0062	-	-	-	3696 000 0062	-	-	-	3005 000 7013	-	-	11	-	
	MS 261, MS 271, MSA 300	32	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	3694 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 5306	-	-	11	-
		35	.325	1,3	60	3693 000 0060	3695 000 0060	3690 000 0060	3694 000 0060	-	-	-	3696 000 0060	-	-	-	3003 000 3309	-	-	10	-
		37	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	3694 000 0062	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 6811	-	-	11	-
		40	.325	1,3	67	3693 000 0067	3695 000 0067	3690 000 0067	3694 000 0067	-	-	-	3696 000 0067	-	-	-	3003 000 3313	-	-	10	-
	40	.325	1,6	67	3686 000 0067	3689 000 0067	3639 000 0067	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 6813	-	-	11	3003 000 9213	
	MS 291, MS 362, MS 391	35	¾	1,6	54	3652 000 0054	3664 000 0054	3621 000 0054	3626 000 0054	3132 000 0054	3134 000 0054	3683 000 0054	-	-	-	3003 000 7709	-	-	9	-	
		37	¾	1,6	56	3652 000 0056	3664 000 0056	3621 000 0056	3626 000 0056	3132 000 0056	3134 000 0056	3683 000 0056	-	-	-	3003 008 6111	-	-	10	-	
		40	¾	1,3	60	3650 000 0060	3662 000 0060	3623 000 0060	3624 000 0060	3133 000 0060	3135 000 0060	3681 000 0060	-	-	-	3003 008 8913	-	-	10	-	
		40	¾	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	3132 000 0060	3134 000 0060	3683 000 0060	-	-	-	3003 008 6113	-	-	10	-	
		45	¾	1,3	66	3650 000 0066	3662 000 0066	3623 000 0066	3624 000 0066	3133 000 0066	3135 000 0066	3681 000 0066	-	-	-	3003 008 8917	-	-	10	-	
45	¾	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	3132 000 0066	3134 000 0066	3683 000 0066	-	-	-	3003 008 7717	-	-	10	-			
MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	40	¾	1,3	60	3650 000 0060	3662 000 0060	3623 000 0060	3624 000 0060	3133 000 0060	3135 000 0060	3681 000 0060	-	-	-	3003 000 7813	-	-	11	3003 000 8613		
	40	¾	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	3132 000 0060	3134 000 0060	3683 000 0060	-	-	-	3003 000 5213	-	-	11	3003 000 9213		
	45	¾	1,3	66	3650 000 0066	3662 000 0066	3623 000 0066	3624 000 0066	3133 000 0066	3135 000 0066	3681 000 0066	-	-	-	3003 000 7817	-	-	11	-		
	45	¾	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	3132 000 0066	3134 000 0066	3683 000 0066	-	-	-	3003 000 5217	-	-	11	3003 000 9217		
	50	¾	1,3	72	3650 000 0072	3662 000 0072	3623 000 0072	3624 000 0072	3133 000 0072	3135 000 0072	3681 000 0072	-	3003 000 2221	-	-	3003 000 7821	-	-	11	3003 000 8621	
	50	¾	1,6	72	3652 000 0072	3664 000 0072	3621 000 0072	3626 000 0072	3132 000 0072	3134 000 0072	3683 000 0072	-	3003 000 2021	-	-	3003 000 5221	-	-	11	3003 000 9221	
	63	¾	1,3	84	3650 000 0084	3662 000 0084	3623 000 0084	3624 000 0084	3133 000 0084	3135 000 0084	3681 000 0084	-	3003 000 2231	-	-	3003 000 7831	-	-	11	3003 001 5531	
63	¾	1,6	84	3652 000 0084	3664 000 0084	3621 000 0084	3626 000 0084	3132 000 0084	3134 000 0084	3683 000 0084	-	3003 000 2031	-	-	3003 000 5231	-	-	11	3003 001 5631		
MS 500i, MS 661	71	¾	1,3	91	3650 000 0091	3662 000 0091	3623 000 0091	3624 000 0091	3133 000 0091	3135 000 0091	3681 000 0091	-	3003 000 2238	-	-	3003 000 8838	11	-	-		
	71	¾	1,6	91	3652 000 0091	3664 000 0091	3621 000 0091	3626 000 0091	3132 000 0091	3134 000 0091	3683 000 0091	-	3003 000 2038	-	-	3003 000 6038	11	-	-		
	80	¾	1,3	105	3650 000 0105	3662 000 0105	3623 000 0105	3624 000 0105	3133 000 0105	3135 000 0105	3681 000 0105	-	3003 000 2246	-	-	3003 000 8846	11	-	-		
	80	¾	1,6	105	3652 000 0105	3664 000 0105	3621 000 0105	3626 000 0105	3132 000 0105	3134 000 0105	3683 000 0105	-	3003 000 2046	-	-	3003 000 6046	11	-	-		
MS 661	90	¾	1,3	114	3650 000 0114	3662 000 0114	3623 000 0114	3624 000 0114	3133 000 0114	3135 000 0114	3681 000 0114	-	3003 000 2253	-	-	3003 000 8853	11	-	-		
	90	¾	1,6	114	3652 000 0114	3664 000 0114	3621 000 0114	3626 000 0114	3132 000 0114	3134 000 0114	3683 000 0114	-	3003 000 2053	-	-	3003 000 6053	11	3003 000 8453	-		
MS 881 ®	53	.404	1,6	68	3668 000 0068	-	3946 000 0068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 001 9223		
	63	.404	1,6	80	3668 000 0080	-	3946 000 0080	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9731	-	-	3002 000 9231		
	75	.404	1,6	91	3668 000 0091	-	3946 000 0091	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9741	-	-	3002 000 8041		
	90	.404	1,6	104	3668 000 0104	-	3946 000 0104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 002 8052		
	90	.404	1,6	108	3668 000 0108	-	3946 000 0108	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9753	-	-	-		
PERCHES D'ÉLAGAGE					CHAÎNES					GUIDE-CHAÎNES											
HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTA 150 ④, HTA 160	25	¼" P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	-	8	-		
	30	¼" P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	-	8	-		
HTA 150 ⑤	30	¾" P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	-	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	-	-	7	-		
	30	¾" P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	-	-	-	-	-	-	3005 000 4405	-	-	9	-		
HT 56	30	¾" P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	-	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	-	-	7	-		

① La longueur de coupe effective est inférieure à la longueur de guide indiquée

② Pour les modèles MS 231 et MS 251 (longueur de guide de 35 et 40 cm) ainsi que pour les modèles MSE 170, MSE 190, MSE 200, MSE 210 et MSE 230 (longueur de guide de 30, 35 et 40 cm) combinés à un tendeur de chaîne rapide et un pignon de chaîne à sept dents, il est nécessaire d'utiliser un maillon entraîneur supplémentaire

③ Valable pour les pignons de chaîne à sept dents; utiliser un maillon entraîneur supplémentaire pour les pignons de chaîne à huit dents

④ Version entretien

⑤ Version forestière



ACCESSOIRES POUR CHAÎNES HEXA

AFFÛTEZ VOS CHAÎNES PLUS SIMPLEMENT

KIT D'AFFÛTAGE

Composé d'un porte-lime avec lime Hexa, d'une lime plate et d'un gabarit d'affûtage dans une sacoche robuste



Gabarit
3/8" Hexa

Référence
5607 007 1000

NOUVEAU 3/8" P Hexa

5607 007 1001

LIMES HEXAGONALES

Pour chaîne Hexa (sans manche de lime).

Gabarit
3/8" Hexa
Ø 5,2 x 200 mm

Référence
5607 773 5201

NOUVEAU 3/8" P Hexa
Ø 4,2 x 200 mm

5607 773 4201

MEULE

Pour l'affûteuse universelle STIHL.



Gabarit
3/8" Hexa

Référence
5203 750 7018

NOUVEAU 3/8" P Hexa

5203 750 7020

➔ Vous trouverez l'affûteuse universelle STIHL à la page 109.

GABARIT D'AFFÛTAGE

Pour arrondir à la main le limiteur de profondeur en acier durci avec revêtement spécial. Deux positions pour le bois dur et le bois mou. Le crochet permet de nettoyer la rainure du guide ainsi que le trou d'admission d'huile du guide.



Gabarit
FL 2 pour 3/8" P Hexa

Référence
0000 893 4007

FL 4 pour 3/8" Hexa

0000 893 4009

Pour contrôler les angles de front et d'affûtage, la longueur de dent et le retrait de limiteur de profondeur, pour nettoyer les rainures et le trou d'admission d'huile du guide.



FL 4 pour 3/8" Hexa

1110 893 4000

Retrouvez tous les conseils pour affûter votre chaîne HEXA ici :



ACCESSOIRES POUR L'ENTRETIEN DU DISPOSITIF DE COUPE

KITS D'AFFÛTAGE

Composés d'un porte-lime avec lime ronde, d'une lime plate et d'un gabarit d'affûtage dans une sacoche solide.



Gabarit
1/4" P
1/4" et 3/8" P
.325"
3/8"
3/8"

Référence
5605 007 1000
5605 007 1027
5605 007 1028
5605 007 1029

PORTE-LIME 2-EN-1



Accessoire pratique pour un affûtage rapide des dents et des limiteurs de profondeur en une seule opération. Idéal pour les chaînes de scie rondes. Don't know what it means. Pour les chaînes 1/4" P, 3/8" P, .325", 3/8" et .404", compensation de tolérance de lime intégrée (disponible uniquement chez STIHL).

Gabarit
1/4" P
1/4" et 3/8" P
.325"
3/8"
3/8"
.404"

Ø
3,2 mm
4,0 mm
4,8 mm
5,2 mm
5,5 mm

Référence
5605 750 4306
5605 750 4303
5605 750 4304
5605 750 4305
0000 750 4300

ACCESSOIRE : LIME PLATE DE RECHANGE POUR LIMITEUR DE PROFONDEUR



Pour arrondir les limiteurs de profondeur.

Pour porte-lime 2-en-1

0814 252 3001

LIMES PLATES

Pour arrondir les limiteurs de profondeur avec précision.

150 mm

Référence
5605 750 4329

200 mm

Référence
5605 750 4329

PORTE-LIME AVEC LIME RONDE



Gabarit
1/4" P
1/4" et 3/8" P
.325"
3/8"
.404"

Ø
3,2 mm
4,0 mm
4,8 mm
5,2 mm
5,5 mm

Référence
5605 750 4300
5605 750 4327
5605 750 4328
5605 750 4329
5605 750 4330

LIMES RONDLES POUR CHAÎNES

Pour kits d'affûtage STIHL, porte-limes et porte-limes 2-en-1.

Gabarit
1/4" u. 3/8" P
.325"
3/8"
.404"

Ø
4,0 x 200 mm
4,8 x 200 mm
5,2 x 200 mm
5,5 x 200 mm
4,5 x 200 mm

Référence
5605 772 4006
5605 772 4806
5605 772 5206
5605 772 5506
5605 772 3506
5605 772 4506

1/4" P
(non compatible avec le porte-limes 2-en-1)

3,2 x 150 mm

5605 771 3206

LIME D'AFFÛTAGE TRIANGULAIRE

Pour arrondir les limiteurs de profondeur avec les affûteuses FG 2 et FG 3.

Référence
0811 421 8971



LE CONSEIL DU PRO

La lime hexagonale du système de coupe exclusif Hexa de STIHL est parfaitement adaptée à la forme des dents de la chaîne. Il permet d'obtenir l'angle idéal de tranchant à chaque affûtage, lequel est effectué à la main de manière extrêmement simple et rapide. Résultat : une chaîne Hexa parfaitement affûtée. La chaîne reste tranchante^① jusqu'à 50 % plus longtemps que les autres chaînes, nécessite un affûtage beaucoup moins fréquent et convainc par ses performances de coupe et sa longévité.



① Mesuré sur 3/8" PH3 par rapport à 3/8" PS3 Pro
② Non utilisable avec 3/8" Hexa





GUIDE PORTE-LIME FF 1

Guide porte-lime exclusif de STIHL. Pour un maniement précis et simple de la lime et un affûtage de la chaîne dans les règles de l'art. Complément optimal des kits d'affûtage STIHL, efforts réduits, lime non fournie.

Gabarit	Ø	Référence
.325"	4,0 mm	5614 000 7501
3/8"	4,0 mm	5614 000 7500
1/4", 3/8" P ^①	4,0 mm	5614 000 7503
3/8" P ^②	4,8 mm	5614 000 7502

AFFÛTEUSE FG 2^③

Affûteuse à commande manuelle en métal. Fixation sur table, sans manche de lime ni lime.



Référence
5604 000 7501

ACCESSOIRE : PINCE À VIS

Pour fixation sur établi.
À utiliser par paire.



5604 890 5800

AFFÛTEUSE FG 3^④

Affûteuse à commande manuelle en métal. Pour fixation sur le guide, sans manche de lime ni lime.



Référence
5610 000 7500

GABARITS D'AFFÛTAGE

Pour arrondir à la main le limiteur de profondeur en acier durci avec revêtement spécial. Deux positions pour le bois dur et le bois mou. Le crochet permet de nettoyer la rainure du guide ainsi que le trou d'admission d'huile du guide.



FL1	Gabarit	Référence
FL2	1/4" P	0000 893 4006
FL4	3/8" P ^⑤	0000 893 4007
FL5	3/8"	0000 893 4009
FL3	.404"	0000 893 4010
	.325"	0000 893 4008

Pour contrôler les angles de front et d'affûtage, la longueur de dent et le retrait de limiteur de profondeur, pour nettoyer les rainures et le trou d'admission d'huile du guide.



1/4" P	0000 893 4005
.404"	1106 893 4000
1/4", 3/8" P, .325" et 3/8"	1110 893 4000

MANCHES DE LIMES



Manche en bois.



0811 490 7860

Pour limes triangulaires, plates et rondes et hexagonales de 4,0 à 5,5 mm

Manche en plastique avec angles d'affûtage.



0000 881 4500

Pour limes rondes de 3,2 à 5,5 mm

FH 3

Poignée antidérapante.



0000 881 4503

Pour limes plates jusqu'à 150 mm

FH 1

Poignée antidérapante avec angles d'affûtage..



0000 881 4502

Pour limes rondes de 3,2 à 5,5 mm

① Rainure 1,1 mm
② Rainure 1,3 mm

③ Les illustrations représentent des équipements spéciaux
④ Ne convient pas pour la chaîne 1/4" PM3
⑤ Avec meule façonnée
⑥ Explication des labels de contrôle à la page 419

RECTIFIEUR DE GUIDE

Outil pour l'ébarbage de guides. Support plastique ergonomique doté d'une lime plate (100 x 22 mm) en acier trempé.



Référence
5605 773 4400

GABARITS DE CONTRÔLE

Pour mesurer le pas de la chaîne et du pignon de chaîne, l'épaisseur des maillons entraîneurs et la largeur de rainure du guide.



Référence
0000 893 4105

Pour contrôler l'usure des pignons de la machine.



0000 893 4101

DÉRIVETEUR NG 4

Pour dériver les chaînes.



Référence
5805 012 7500

RIVETEUSE NG 5

Pour riveter les chaînes.



Référence
5805 012 7510

AFFÛTEUSE USG

Affûteuse universelle, pour toutes les chaînes STIHL, les lames de scies circulaires des débroussailluses et les couteaux de taille-haies. Vendue avec le support orientable et deux meules. Convient également pour l'affûtage des chaînes STIHL Duro.



Référence
5203 200 0008

ACCESSOIRES POUR USG

Support orientable pour chaînes à dents pointues^⑥ Référence
5203 750 1405

Support orientable pour couteaux de taille-haies^⑥ 5203 750 1400

Support orientable pour lames de scies circulaires^⑥ 5203 750 2800

Meule pour 3/8" Hexa 5203 750 7018

NOUVEAU Meule pour 3/8" P Hexa 5203 750 7020

CHEVALETS D'AFFÛTAGE

S 260

Modèle léger et pratique. Enfoncement aisé dans le bois et fixation facile du guide. Avec pochette pratique à porter à la ceinture.



Référence
0000 881 0402

L 700

Modèle solide grand format. Enfoncement aisé dans le bois.



0000 881 0403

BOÎTE POUR CHÂÎNES DE TRONÇONNEUSES

Pour le stockage et le transport de chaînes. 2 séparateurs inclus.



Dimensions
18 x 12 x 4 cm

Référence
0000 882 5900



TAILLE-HAIES EN DÉTAIL



VOS HAIES PRENNENT FORME EN DEUX TEMPS TROIS MOUVEMENTS.

Taille-haies thermiques	112	Accessoires pour taille-haies	121
Cisaille et taille-haies à batterie	114	Taille-haies sur perche et accessoires	125
Taille-haies électriques	119		

TECHNIQUE

- 01 CONTRÔLE TOTAL**
Pour les appareils à batterie AP SYSTEM, la commande électronique reconnaît la charge correspondante pendant l'application et agit ainsi sur le moteur EC. Le résultat : une cadence régulière du dispositif de coupe, même en cas de rabattage extrême, et une performance optimale constante.
- 02 PERFORMANCE CONSTANTE**
Outre leurs performances impressionnantes, les taille-haies professionnels AP SYSTEM disposent d'un moteur EC avec inversion automatique du sens de rotation. En cas de besoin, le dispositif de coupe peut ainsi être débloqué.
- 03 EMPLACEMENT PRÉVU POUR SMART CONNECTOR 2 A**
Il est possible d'installer le Smart Connector 2 A STIHL dans le carter de l'appareil à l'emplacement prévu à cet effet.

CONFORT

- 04 CONTRÔLE FACILE, POSITION OPTIMALE**
Se place très facilement dans la position optimale pour chaque tâche.
- 05 GÉOMÉTRIE DES LAMES OPTIMISÉE**
La forme sophistiquée des lames, combinée à une transmission spécialement adaptée aux coupes d'entretien et de rabattage, garantit une performance de coupe optimale.
- 06 POIGNÉE EN ÉTRIER AVEC COMMUTATEUR SITUÉ À L'INTÉRIEUR**
Prise en main confortable et économie d'efforts, surtout lors de longues périodes de travail.
- 07 BUTÉE DE PROTECTION VISSÉE**
Protège la pointe des lames de taille-haies de l'usure et facilite la taille près du sol et des murs.

TAILLE-HAIES THERMIQUES

- Appareils puissants avec un poids réduit pour des performances de coupe élevées
- Pour l'utilisation sur des terrains étendus
- Pour l'entretien des parcs et des espaces verts
- Coupes de rabattage (R) ou coupes d'entretien et de mise en forme (T)



HS 45

27,2 cm³ • 0,75 kW • à partir de 4,7 kg^①

Equipé d'un lamier double, le HS 45 est idéal pour l'entretien régulier des haies et autres buissons façonnés. Moteur à balayage stratifié, système anti-vibrations STIHL, système de démarrage STIHL ElastoStart et système de filtre à air longue durée. Sa barre de coupe est composée de couteaux affûtés sur une rangée associés à des contre-couteaux droits

	Longueur de coupe	Référence
HS 45	45 cm	4228 011 2937
	60 cm	4228 011 2938



HS 56 C-E

21,4 cm³ • 0,65 kW • 4,5 kg^①

Idéal pour les particuliers exigeants et les jardiniers paysagistes qui recherchent un appareil léger avec des performances de coupe proches du niveau professionnel. Avec système anti-vibrations STIHL, système d'aide au démarrage ErgoStart, filtre à air longue durée, levier multifonction à retour automatique, bouchon de réservoir ouvrable sans outil, lamier avec dents à double tranchant, protection anti-coupures vissée et butée de protection.

	Longueur de coupe	Référence
HS 56 C-E	60 cm	4242 011 2947



HS 82 R

22,7 cm³ • 0,7 kW • à partir de 5,3 kg^①

Taille-haie professionnel à cadence de coupe réduite et lamier spécifique avec un grand écartement des dents de 38 mm spécialement optimisé pour une coupe puissante de rabattage. Dispose d'un équipement de 1er ordre : moteur à balayage stratifié qui offre une consommation réduite de 20 %, système anti-vibrations professionnel, système de démarrage simplifié, système de filtration longue durée, lamier à double tranchant, poignée tournante multifonction avec bouton stop à retour automatique, butée de protection et protection anti-coupures vissée.

	Longueur de coupe	Référence
HS 82 R	60 cm	4237 011 2977
	75 cm	4237 011 2978



HS 82 T

22,7 cm³ • 0,7 kW • à partir de 5,1 kg^①

De conception identique au HS 82 R, le taille-haie professionnel HS 82 T se distingue par une cadence de coupe très élevée associée à un lamier spécifique idéal pour des travaux d'entretien extrêmement rapides et des coupes de mise en forme nettes.

	Longueur de coupe	Référence
HS 82 T	60 cm	4237 011 2985
	75 cm	4237 011 2986



HS 87 R

22,7 cm³ • 0,7 kW • 5,5 kg^①

Taille-haie professionnel avec barre de coupe mono-lame. Géométrie des dents avec grand écartement de 38 mm et cadence de coupe réduite pour des coupes puissantes de rabattage. Il est équipé de série d'un déflecteur pour faciliter le dégagement des déchets. Nouveau moteur à balayage stratifié qui offre une consommation réduite de 20 %, poignée multifonction avec bouton stop à retour automatique, système anti-vibrations professionnel qui offre aux utilisateurs un maximum de confort et butée de protection du lamier.

	Longueur de coupe	Référence
HS 87 R	75 cm	4237 200 0017



HS 87 T

22,7 cm³ • 0,7 kW • 5,2 kg^①

De conception identique au HS 87 R, le taille-haie professionnel HS 87 T se distingue par une cadence de coupe très élevée, associée à un lamier spécifique avec déflecteur, idéal pour des travaux d'entretien extrêmement rapides et des coupes de mise en forme nettes.

	Longueur de coupe	Référence
HS 87 T	75 cm	4237 200 0016



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

① Poids réservoir vide, complet



**CARBURANTS ET LUBRIFIANTS
APPROPRIÉS**

À PARTIR DE LA PAGE 338

C = Version confort R = Coupe de rabattage
E = STIHL ErgoStart T = Coupe de mise en forme



CISAILLE ET TAILLE-HAIES À BATTERIE

- Pour les particuliers et les professionnels
- Compacts, légers et très performants
- Batteries Lithium-Ion très performantes

AVEC CISAILLE
À ARBUSTES ET
CISAILLE À GAZON

ASIM
SYSTEM
AS 2



HSA 26

10,8 V • 0,8 kg^①

Cisaille à arbustes à batterie légère et compacte, pour la coupe fine et l'entretien de petites haies à feuillage persistant et d'arbuste ornementaux à petites feuilles. Cisaille à arbustes avec géométrie des lames STIHL optimisée pour un résultat parfait. La cisaille à gazon permet également de couper les bordures. Poignée antidérapante pour une ergonomie parfaite, changement de lames rapide et sans outil, avec indicateur de charge pour connaître à tout moment la capacité restante. La batterie AS 2 est uniquement compatible avec les produits AS SYSTEM, sauf avec la HSA 25.

Contient :

- 1 × HSA 26
- 1 × cisaille à arbustes, longueur de coupe 20 cm, avec protège-lames
- 1 × cisaille à gazon, largeur de coupe 12 cm, avec protège-lames

HSA 26	Longueur de coupe	Référence
sans batterie ni chargeur ^②	20 cm	HA03 011 3500

Contenu du pack :

- 1 × contenu du pack ci-dessus
- 1 × batterie lithium-ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × chargeur standard AL 1
- 1 × sac de transport noir / orange avec œillets pour accrochage mural

Pack HSA 26 avec AS 2 et AL 1	20 cm	HA03 011 3506
-------------------------------	-------	---------------

ACCESSOIRE : MANCHE TÉLESCOPIQUE

Permet de travailler de manière ergonomique avec la HSA 26 en position debout. Raccordement facile et rapide avec la HSA 26 ainsi que changement aisé de la batterie AS 2 dans la poignée. Extensible de 95 à 110 cm, angle de travail orientable sur 125°, roulettes aisément manœuvrables, poignée SoftGrip. Le manche télescopique convient uniquement à la HSA 26 et n'est pas compatible avec le GTA 26 ou la HSA 25.



Pour HSA 26	HA03 710 7100
-------------	---------------

① Poids sans batterie, avec cisaille à arbustes
② Sans sac de transport, avec cisaille à arbustes et cisaille à gazon
③ Poids sans batterie

ASIM
SYSTEM
AS 2



HSA 30

10,8 V • 2,0 kg^③

Taille-haie à batterie ultra-léger et ergonomique avec de bonnes performances de coupe pour tailler les haies et jeunes pousses autour de la maison. Longueur de coupe de 45 cm, espacement des dents de 22 mm. Lames découpées au laser, affûtées au diamant et trempées, avec protection contre les coupures et butée de protection intégrées, gestion intelligente de la puissance pour délivrer des performances de coupe identiques jusqu'à la fin de l'autonomie de la batterie. Fonctionne avec la batterie AS 2

HSA 30 sans batterie ni chargeur, avec cisaille à arbustes	Longueur de coupe 45 cm	Référence HA08 011 3500
--	-------------------------	-------------------------

Pack HSA 30 avec AS 2 et AL 1	45 cm	HA08 011 3506
-------------------------------	-------	---------------

ASIM
SYSTEM
AS 2



HSA 40

10,8 V • 2,1 kg^③

Taille-haie à batterie très léger et ergonomique avec de bonnes performances de coupe pour tailler les haies et jeunes pousses autour de la maison. Longueur de coupe de 50 cm, espacement des dents de 24 mm. Lames découpées au laser, affûtées au diamant et trempées, avec protection contre les coupures et butée de protection intégrées, gestion intelligente de la puissance pour délivrer des performances de coupe identiques jusqu'à la fin de l'autonomie de la batterie. Fonctionne avec la batterie AS 2.

HSA 40 sans batterie ni chargeur, avec cisaille à arbustes	Longueur de coupe 50 cm	Référence HA08 011 3520
--	-------------------------	-------------------------

Pack HSA 40 avec 2 × AS 2 et AL 1	50 cm	HA08 011 3526
-----------------------------------	-------	---------------

④ Poids batterie incluse
⑤ Explication des symboles à la page 410



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !

HSA 45

18 V • 2,3 kg^③

Taille-haie très léger doté d'une bonne puissance de coupe pour l'entretien des haies autour de la maison. Lames à tranchant unilatéral avec dents espacées de 24 mm, protection anti-coupures intégrée, butée de protection vissée, batterie Lithium-ion intégrée (36 Wh) avec indicateur de charge. Durée de charge de la batterie 145 min / 210 min (80% / 100%).

HSA 45	Longueur de coupe 50 cm	Référence 4511 011 3520
--------	-------------------------	-------------------------

PAGE 407

CARE & CLEAN KIT HS

Pour un entretien et un nettoyage efficaces des cisailles et taille-haies STIHL. Disponible en version standard et en version Plus.





AK10
SYSTEM
AK 10

HSA 50

36 V • 2,9 kg^①



Taille-haie à batterie léger et silencieux pour tailler buissons, arbustes et haies de taille moyenne. Lames découpées au laser, affûtées au diamant et trempées, design de lame breveté (contre-lame à goutte) pour des coupes précises et nettes. Travail confortable et sans fatigue grâce à l'équilibre optimal de l'appareil, à la poignée ergonomique et au faible poids. Protection du guide et des lames vissée pour les travaux près du sol ou le long des murs.

HSA 50 sans batterie et chargeur	Longueur de coupe 50 cm	Référence 4521 011 3560
Pack HSA 50 avec AK 10 et AL 101	50 cm	4521 011 3570



AK10
SYSTEM
AK 10

HSA 60

36 V • 3,5 kg^①



Taille-haie à batterie avec des performances de coupe particulièrement élevées pour les applications exigeantes comme la taille de buissons et de haies hautes. Lames découpées au laser, affûtées au diamant et trempées, design de lame breveté pour des coupes précises et nettes. Travail confortable et sans fatigue grâce à l'équilibre optimal de l'appareil, à la poignée rotative multifonction et au système anti-vibrations STIHL. Système anti-blocage avec un changement du sens de rotation des lames en cas de blocage. Moteur EC pour des performances constantes et une longue durée de vie. Protection du guide et des lames vissée pour les travaux près du sol ou le long des murs.

HSA 60 sans batterie et chargeur	Longueur de coupe 60 cm	Référence HA06 011 3530
Pack HSA 60 avec AK 10 et AL 101	60 cm	HA06 011 3540

R = Coupe de rabattage
T = Coupe de mise en forme

① Poids sans batterie
② Explication des symboles à la page 410



AP10
SYSTEM
AP 200 S

HSA 100

36 V • 3,7 kg^①



Taille-haie puissant pour une utilisation dans les zones sensibles au bruit. Lamier double tranchant de 60 cm avec un espacement des dents de 34 mm pour d'excellentes performances de coupe et une progression rapide. Travail ergonomique et peu fatigant même lors de longues sessions de travail grâce à l'équilibre optimal de l'outil, à la poignée rotative multifonction et au système anti-vibrations STIHL. Système anti-blocage pour un changement du sens de rotation des lames en cas de blocage. Moteur EC pour des performances constantes et une longue durée de vie. Protection du guide et des lames vissée pour les travaux près du sol ou le long des murs.

HSA 100 sans batterie et chargeur	Longueur de coupe 60 cm	Référence HA07 011 3530
---	----------------------------	----------------------------



AP10
SYSTEM
AP 300 S

HSA 130 R

36 V • à partir de 4,1 kg^①



Taille-haie professionnel à batterie extrêmement puissant et robuste avec lames à tranchant bilatéral en version pour le rabattage. Cadence lente des lames pour une coupe puissante. Performances constantes et grande longévité grâce au moteur EC. Poignée rotative multifonction avec vitesse réglable sur trois niveaux, poignée en étrier ergonomique avec commutateur situé à l'intérieur, friction des lames optimisée, protection anti-coupures et butée de protection vissées. Emplacement pour STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de la machine. Fonctionnement sur batterie à l'aide de la pochette AP avec câble de raccordement, système de port ou port de la batterie AR L au dos

HSA 130 R sans batterie ni chargeur	Longueur de coupe 60 cm 75 cm	Référence 4869 011 3560 4869 011 3561
---	-------------------------------------	---



AP10
SYSTEM
AP 300 S

HSA 130 T

36 V • à partir de 3,9 kg^①



Taille-haie professionnel à batterie extrêmement puissant et robuste avec lames à tranchant bilatéral en version pour les coupes d'entretien et de finitions. Cadence élevée des lames pour un résultat de coupe extrêmement précis et propre. Performances constantes et grande longévité grâce au moteur EC. Poignée rotative multifonction avec vitesse réglable sur trois niveaux, poignée en étrier ergonomique avec commutateur situé à l'intérieur, friction des lames optimisée, protection anti-coupures et butée de protection vissées. Emplacement pour STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de la machine. Fonctionnement sur batterie à l'aide de la pochette AP avec câble de raccordement, système de port ou port de la batterie AR L au dos

HSA 130 T sans batterie ni chargeur	Longueur de coupe 60 cm 75 cm	Référence 4869 011 3566 4869 011 3567
---	-------------------------------------	---



UN TRAVAIL ERGONOMIQUE ET CONFORTABLE GRÂCE À LA POIGNÉE ROTATIVE MULTIFONCTION

La poignée rotative multifonction permet un travail précis et confortable lors de la taille de haies. Selon les besoins, elle permet d'incliner facilement votre taille-haie de 90° vers la droite ou vers la gauche, favorisant une position moins fatigante pour l'utilisateur. Les tailles-haies à batterie professionnels HSA 100, HSA 130 R, HSA 130 T HSA 140 R et HSA 140 T ainsi que le taille-haie à batterie pour particuliers HSA 60, sont équipés d'une poignée rotative multifonction. Cette poignée associée au faible poids de nos taille-haies, à leur équilibre optimal et au système anti-vibrations STIHL vous permet de prendre soin de vos haies sans efforts.





NOUVEAU -
DISPONIBLE À PARTIR DU PRINTEMPS 2025

HSA 140 R

36 V • à partir de 4,3 kg^①



Taille-haie à batterie extrêmement puissant et robuste avec lames à tranchant bilatéral en version pour rabattage. Cadence lente des lames pour une coupe puissante. Performances constantes et grande longévité grâce au moteur EC. Poignée rotative multifonction avec vitesse réglable sur 3 niveaux, lames à faible friction, protection anti-coupures et butée de protection vissées. Faibles niveaux de bruit et de vibrations. Fonctionnement avec batterie AP embarquée. Emplacement pour STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de la machine.

HSA 140 R sans batterie et chargeur	Longueur de coupe 60 cm 75 cm	Référence HA02 011 3500 HA02 011 3505
---	---	---



NOUVEAU -
DISPONIBLE À PARTIR DU PRINTEMPS 2025

HSA 140 T

36 V • à partir de 4,2 kg^①



Taille-haie à batterie extrêmement puissant et robuste avec lames à tranchant bilatéral en version pour les coupes d'entretien et de finitions. Cadence élevée des lames résultat de coupe extrêmement précis et propre. Performances constantes et grande longévité grâce au moteur EC. Poignée rotative multifonction avec vitesse réglable sur 3 niveaux, lames à faible friction, protection anti-coupures et butée de protection vissées. Faibles niveaux de bruit et de vibrations. Fonctionnement avec batterie AP embarquée. Emplacement pour STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de la machine.

HSA 140 T sans batterie et chargeur	Longueur de coupe 60 cm 75 cm	Référence HA02 011 3510 HA02 011 3515
---	---	---



NOUVEAU -
DISPONIBLE À PARTIR DU PRINTEMPS 2025

HSA 150 R

36 V • 4,6 kg^①



Taille-haie professionnel à batterie extrêmement puissant et robuste avec barre de coupe mono-lame. Il est équipé de série d'un déflecteur pour faciliter le dégagement des déchets. Cadence lente des lames pour une coupe puissante. Performances constantes et grande longévité grâce au moteur EC. Poignée unilatérale avec vitesse réglable sur 3 niveaux, lames à faible friction. Faibles niveaux de bruit et de vibrations. Fonctionnement avec batterie AP embarquée. Emplacement pour STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de la machine.

HSA 150 R sans batterie et chargeur	Longueur de coupe 75 cm	Référence HA02 011 3520
---	-----------------------------------	-----------------------------------



NOUVEAU -
DISPONIBLE À PARTIR DU PRINTEMPS 2025

HSA 150 T

36 V • à partir de 4,3 kg^①



Taille-haie professionnel à batterie extrêmement puissant et robuste avec barre de coupe mono-lame. Il est équipé de série d'un déflecteur pour faciliter le dégagement des déchets pour les coupes d'entretien et de finitions. Cadence élevée des lames résultat de coupe extrêmement précis et propre. Performances constantes et grande longévité grâce au moteur EC. Poignée unilatérale avec vitesse réglable sur 3 niveaux, lames à faible friction. Faibles niveaux de bruit et de vibrations. Fonctionnement avec batterie AP embarquée. Emplacement pour STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de la machine.

HSA 150 T sans batterie et chargeur	Longueur de coupe 75 cm 100 cm	Référence HA02 011 3530 HA02 011 3535
---	--	---



HSE 42

230 V • 420 W • 3,0 kg^②

Idéal pour l'entretien des haies et la coupe de branchages et de branches minces. Protection anti-coupures intégrée, butée de protection vissée, frein de lame mécanique, lames à tranchant unilatéral, serre-câble verrouillable.

HSE 42	Longueur de coupe 45 cm	Référence 4818 011 3520
--------	-----------------------------------	-----------------------------------



HSE 52

230 V • 460 W • 3,1 kg^②

Idéal pour l'entretien des haies et la coupe de branchages et de branches minces. Protection anti-coupures intégrée, butée de protection vissée, frein de lame mécanique, lames à tranchant unilatéral, serre-câble verrouillable, butée de protection à l'extrémité de la lame.

HSE 52	Longueur de coupe 50 cm	Référence 4818 011 3530
--------	-----------------------------------	-----------------------------------



HSE 61

230 V • 500 W • à partir de 3,9 kg^②

Taille-haie électrique doté d'un puissant moteur de 500 watts et d'un lamier de 50 cm. Outil très maniable et fonctionnel grâce à sa poignée pivotante sur 5 positions. Protège-mains large et transparent, butée anti-chocs, dispositif de maintien du câble, dents ouvertes à l'arrêt et débrayage de lame sont autant d'atouts qui garantissent un grand confort de travail en toute sécurité.

HSE 61	Longueur de coupe 50 cm	Référence 4812 011 3564
--------	-----------------------------------	-----------------------------------

TAILLE-HAIES ÉLECTRIQUES

- Pour la taille des haies et arbustes autour de la maison
- Particulièrement légers et silencieux
- Une large gamme pour répondre à tous types d'utilisations





ACCESSOIRES POUR TAILLE-HAIES

- Outils pratiques conçus pour simplifier le travail
- Déflecteur
- Kit de montage pour jeux de couteaux



HSE 71

230 V • 600 W • à partir de 4,1 kg^①

Taille-haie électrique doté d'un puissant moteur de 600 watts qui intègre un double réducteur pour la taille de branchages de gros calibres. Outil très maniable et fonctionnel grâce à sa poignée pivotante sur 5 positions. Disponible en 2 longueurs de coupe.

	Longueur de coupe	Référence
HSE 71	60 cm	4812 011 3576
	70 cm	4812 011 3577



HSE 81

230 V • 650 W • à partir de 4,1 kg^①

Taille-haie électrique professionnel équipé d'un très puissant moteur de 650 watts, idéal pour les haies épaisses et noueuses. Lames de coupe à double tranchant découpées au laser et affûtées au diamant. Outil très maniable et fonctionnel grâce à sa poignée pivotante sur 5 positions et à son large rayon d'action. Disponible en 2 longueurs de coupe.

	Longueur de coupe	Référence
HSE 81	60 cm	4812 011 3583
	70 cm	4812 011 3584



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

① Poids sans câble



DÉFLECTEUR POUR TAILLE-HAIE

Permet de collecter et transporter les boutures. Peut être installé des deux côtés sans outil.

Pour HSA 50, HSA 56, HSA 66, HSA 86, tous les modèles, HLA 56, HLA 66 et HLA 86

Longueur de coupe	Référence
50 cm	4859 740 3300

Pour HSA 100, HSA 130, HSA 140, HS 56, HS 82, HLA 135, HL-KM 145°, HL 91, HL 92 et HL 94

NOUVEAU 60 cm	HA02 740 3300
----------------------	---------------

Pour HSA 130, HSA 140 et HS 82

NOUVEAU 75 cm	HA02 740 3302
----------------------	---------------

KIT DE MONTAGE POUR JEUX DE COUTEAUX



Kit pour réglage du jeu de couteaux en cas d'usure des couteaux.

Pour HS 82 R, HSA 130 R, HSA 140 R

Longueur de coupe	Référence
60 cm	4237 007 1008
75 cm	4237 007 1009

Pour HS 82 T, HSA 130 T, HSA 140 T

60 cm	4237 007 1001
75 cm	4237 007 1002

BUTÉE DE PROTECTION



Protège l'extrémité de la barre de coupe des dommages potentiels lors de travaux à proximité de murs ou du sol.

	Référence
Pour HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 130	4237 792 9006

Pour HS 82 R, HSA 130 R	4237 790 9802
-------------------------	---------------



PAGE **408**

SERVICE KITS



Effectuez vous-même la maintenance de votre machine avec les Service Kits STIHL. Une maintenance régulière et proactive vous permet d'augmenter la durée de vie de votre appareil et d'optimiser ses performances.

② Disponible à partir du printemps 2025



Référence	Longueur de coupe (cm)	Cylindrée (cm³)	Puissance mécanique (kW)	Tension nominale (V)	Puissance absorbée (W)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore ^① (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^② (dB(A))	Niveau de vibration à gauche/à droite ^③ (m/s²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX®)/Système de batterie STIHL	Longueur totale (cm)	Cadence (tr/min)	Écart entre les dents (mm)	Système anti-vibrations STIHL	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Poignée rotative multifonction	STIHL Smart Connector 2 A
TAILLE-HAIES THERMIQUES																		
HS 45	4228 011 2937	45	27,2	0,75	-	4,7 ^④	97	106	10,0/9,0	2-temps	95	4.030	30	●	●	-	-	-
HS 45	4228 011 2938	60	27,2	0,75	-	5,0 ^④	97	106	10,0/9,0	2-temps	110	4.030	30	●	●	-	-	-
HS 56 C-E	4242 011 2947	60	21,4	0,65	-	4,5 ^④	95	106	4,7/5,5	2-temps	104	3.600	34	●	-	●	-	-
HS 82 R	4237 011 2977	60	22,7	0,7	-	5,3 ^④	94	106	2,7/3,1	2-temps	120	3.200	38	●	-	-	●	-
HS 82 R	4237 011 2978	75	22,7	0,7	-	5,6 ^④	94	106	2,4/2,8	2-temps	135	3.200	38	●	-	-	●	-
HS 82 T	4237 011 2985	60	22,7	0,7	-	5,1 ^④	95	106	2,7/2,1	2-temps	121	5.100	30	●	-	-	●	-
HS 82 T	4237 011 2986	75	22,7	0,7	-	5,3 ^④	95	106	3,6/2,2	2-temps	133	5.100	30	●	-	-	●	-
HS 87 R	4237 200 0017	75	22,7	0,7	-	5,5 ^④	96	106	3,1/3,0	2-temps	135	3.200	38	●	-	-	-	-
HS 87 T	4237 200 0016	75	22,7	0,7	-	5,2 ^④	97	107	2,2/2,6	2-temps	135	5.100	30	●	-	-	-	-
CISAILLE ET TAILLE-HAIES À BATTERIE																		
HSA 26	HA03 011 3500	20	-	-	10,8	0,8 ^④	67	80	-/1,0 ^⑤	AS SYSTEM	50	2.200	19	-	-	-	-	-
Pack HSA 26 avec AS 2 + AL 1	HA03 011 3506	20	-	-	10,8	1,0 ^⑤	67	80	-/1,0 ^⑤	AS SYSTEM	50	2.200	19	-	-	-	-	-
HSA 30	HA08 011 3500	45	-	-	10,8	2,0 ^②	82	90	1,9/1,4	AS SYSTEM	89	2.800	22	-	-	-	-	-
Pack HSA 30 avec AS 2 + AL 1	HA08 011 3506	45	-	-	10,8	2,2 ^②	82	90	1,9/1,4	AS SYSTEM	89	2.800	22	-	-	-	-	-
HSA 40	HA08 011 3520	50	-	-	10,8	2,1 ^②	82	90	1,9/1,4	AS SYSTEM	94	2.800	24	-	-	-	-	-
Pack HSA 40 avec 2 × AS 2 + AL 1	HA08 011 3526	50	-	-	10,8	2,3 ^②	82	90	1,9/1,4	AS SYSTEM	94	2.800	24	-	-	-	-	-
HSA 45	4511 011 3520	50	-	-	18	2,3 ^②	75	83	1,4/1,5	Gamme AI	91	2.500	24	-	-	-	-	-
HSA 50	4521 011 3560	50	-	-	36	2,9 ^②	78	89	2,0/1,6	AK SYSTEM	101	2.800	30	-	-	-	-	-
Pack HSA 50 avec AK 10 + AL 101	4521 011 3570	50	-	-	36	3,7 ^②	78	89	2,0/1,6	AK SYSTEM	101	2.800	30	-	-	-	-	-
HSA 60	HA06 011 3530	60	-	-	36	3,5 ^②	77	85	1,5/1,0	AK SYSTEM	117	3.000	34	●	-	-	●	-
Pack HSA 60 avec AK 10 + AL 101	HA06 011 3540	60	-	-	36	4,3 ^②	77	85	1,5/1,0	AK SYSTEM	117	3.000	34	●	-	-	●	-
HSA 100	HA07 011 3530	60	-	-	36	3,7 ^②	76	84	1,0/0,8	AP SYSTEM	116	3.000	34	●	-	-	●	-
HSA 130 R	4869 011 3560	60	-	-	36	4,1 ^②	83	94	3,5/2,7	AP SYSTEM	117	2.800/3.000/3.200 ^⑥	38	-	-	-	●	○
HSA 130 R	4869 011 3561	75	-	-	36	4,4 ^②	84	95	3,6/2,8	AP SYSTEM	132	2.800/3.000/3.200 ^⑥	38	-	-	-	●	○
HSA 130 T	4869 011 3566	60	-	-	36	3,9 ^②	84	95	3,0/2,8	AP SYSTEM	118	4.400/4.700/5.000 ^⑥	30	-	-	-	●	○
HSA 130 T	4869 011 3567	75	-	-	36	4,1 ^②	85	96	2,5/2,9	AP SYSTEM	130	4.400/4.700/5.000 ^⑥	30	-	-	-	●	○
HSA 140 R	NOUVEAU HA02 011 3500	60	-	-	36	4,3 ^②	84	92	3,5/3,5	AP SYSTEM	125	2.600/3.000/3.400 ^⑥	38	●	-	-	●	○
HSA 140 R	NOUVEAU HA02 011 3505	75	-	-	36	4,6 ^②	84	92	3,6/3,6	AP SYSTEM	137	2.600/3.000/3.400 ^⑥	38	●	-	-	●	○
HSA 140 T	NOUVEAU HA02 011 3510	60	-	-	36	4,2 ^②	84	92	3,0/3,0	AP SYSTEM	125	3.900/4.500/5.000 ^⑥	30	●	-	-	●	○
HSA 140 T	NOUVEAU HA02 011 3515	75	-	-	36	4,3 ^②	84	92	2,9/2,9	AP SYSTEM	137	3.900/4.500/5.000 ^⑥	30	●	-	-	●	○
HSA 150 R	NOUVEAU HA02 011 3520	75	-	-	36	4,6 ^②	84	92	3,7/3,7	AP SYSTEM	124	2.600/3.000/3.400 ^⑥	38	●	-	-	-	○
HSA 150 T	NOUVEAU HA02 011 3530	75	-	-	36	4,3 ^②	84	92	3,7/3,7	AP SYSTEM	124	3.900/4.500/5.000 ^⑥	30	●	-	-	-	○
HSA 150 T	NOUVEAU HA02 011 3535	100	-	-	36	4,7 ^②	84	92	3,7/3,7	AP SYSTEM	150	3.900/4.500/5.000 ^⑥	30	●	-	-	-	○
TAILLE-HAIES ÉLECTRIQUES																		
HSE 42	4818 011 3520	45	-	-	230	3,0 ^④	84	95	3,1/1,5	-	92	3.400	21	-	-	-	-	-
HSE 52	4818 011 3530	50	-	-	230	3,1 ^④	84	95	3,1/1,5	-	101	3.400	23	-	-	-	-	-
HSE 61	4812 011 3564	50	-	-	230	3,9 ^④	85	96	5,3/3,3	-	113	3.200	29	-	-	-	●	-
HSE 71	4812 011 3576	60	-	-	230	4,1 ^④	88	99	3,8/2,6	-	123	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 71	4812 011 3577	70	-	-	230	4,2 ^④	88	99	3,8/2,6	-	133	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 81	4812 011 3583	60	-	-	230	4,2 ^④	88	99	3,5/2,5	-	123	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 81	4812 011 3584	70	-	-	230	4,4 ^④	88	99	3,5/2,5	-	133	2.600	36	-	-	-	●	-

⚠ Jusqu'à épuisement des stocks !
 ● De série
 ○ Montable après-coup (accessoires)
 2-temps = moteur 2-temps à balayage strafé
 C = Version confort
 E = STIHL ErgoStart
 R = Coupe de rabattage
 T = Coupe de mise en forme

① Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 ② Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2 m/s²
 ③ Poids réservoir vide, complet

④ Poids sans batterie, avec cisaille à arbustes
 ⑤ Poids batterie incluse avec cisaille à arbustes, sans chargeur

⑥ Poids batterie incluse
 ⑦ Poids sans batterie
 ⑧ Poids batterie incluse, sans chargeur
 ⑨ Poids sans câble

⑩ Avec cisaille à arbustes/avec cisaille à gazon
 ⑪ Niveau 1/ Niveau 2/ Niveau 3



TAILLE-HAIES SUR PERCHE EN DÉTAIL



TECHNIQUE

- 01** EXCELLENTE PERFORMANCE DE COUPE
L'optimisation de la friction des lames universelles maniables améliore de plus de 20% l'autonomie de la batterie par rapport aux lames traditionnelles ; en combinaison avec l'entraînement à batterie, elles assurent un très bon rendement de coupe lors des travaux d'entretien et de rabattage.
- 02** FILTRE À AIR MÉTALLIQUE
Le filtre à air métallique est facile à nettoyer de l'extérieur et assure le refroidissement optimal du moteur ; il protège durablement de la saleté l'intérieur du carter du moteur et lui assure ainsi une grande longévité.
- 03** STIHL CONNECTED
Il est possible d'installer le Smart Connector 2 A STIHL dans le carter de l'appareil à l'emplacement prévu à cet effet afin d'intégrer le taille-haie sur perche dans STIHL connected.

CONFORT

- 04** FAIBLE POIDS
Le réducteur léger en magnésium avec barre de coupe est orientable sur 145 degrés sans outil pour les coupes en hauteur, latérales et au sol.
- 05** POIGNÉE DE COMMANDE AVEC RÉGLAGE DU RÉGIME
La poignée de commande intuitive assure une bonne ergonomie avec le régime réglable sur trois niveaux et l'affichage à LED.
- 06** LIBERTÉ DE TRAVAIL MAXIMALE
Les batteries AP STIHL peuvent être insérées directement dans le carter du moteur. Le travail est ainsi encore plus mobile et l'utilisateur bénéficie du bon équilibre du taille-haie sur perche et d'une liberté de travail maximale.
- 07**  UTILISATION POSSIBLE SOUS LA PLUIE
Les appareils à batterie STIHL portant ce symbole **IPX4** ont passé avec succès des tests complets dans le cadre de la norme IPX4. Ils peuvent par conséquent être également utilisés sous la pluie sans aucune restriction.

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Pour plus d'informations, veuillez consulter la page 410 ou notre site Internet stihl.fr.

TAILLE-HAIES SUR PERCHE ET ACCESSOIRES

- Modèles thermiques, électriques et à batterie pour les professionnels de l'entretien des espaces verts ainsi que pour les particuliers exigeants
- Modèles à tube long ou court
- Pour les haies particulièrement larges, hautes ou longues ainsi que pour les plates-bandes et fourrés autour de la maison



HL 91 KC-E

24,1 cm³ • 0,9 kW • 5,8 kg^①

Tube ultra court et nouveau réducteur en magnésium plus léger, moteur à balayage stratifié avec système ErgoStart qui facilite le démarrage, barre de coupe orientable à 130°, longueur totale 168 cm.



HL 91 KC-E	Longueur de coupe 60 cm	Référence 4243 200 0019
------------	----------------------------	----------------------------

HL 92 C-E

24,1 cm³ • 0,75 kW • 5,9 kg^①

Pour les travaux professionnels sur des haies hautes et à proximité du sol. Réducteur à poids réduit, moteur à balayage stratifié avec ECOSPEED pour une régulation du régime lors de longues périodes de travail dans des zones sensibles au bruit, STIHL ErgoStart, barre de coupe orientable à 145°, longueur totale 232 cm.



HL 92 C-E	Longueur de coupe 50 cm	Référence 4243 200 0033
-----------	----------------------------	----------------------------

Autre version :

HL 92 KC-E (sans poignée ronde)	50 cm	4243 200 0034
------------------------------------	-------	---------------



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

C = Version confort ① Poids réservoir vide
E = STIHL ErgoStart
K = Tube court



HL 94 C-E24,1 cm³ • 0,9 kW • 6,2 kg^①

Pour les travaux professionnels sur des haies hautes et une utilisation au ras du sol. Nouveau réducteur en magnésium, moteur à balayage stratifié avec STIHL ECOSPEED pour une régulation du régime moteur lors de longues périodes de travail dans des zones sensibles au bruit, barre de coupe orientable à 145°, longueur totale 242 cm.



HL 94 C-E	Longueur de coupe 60 cm	Référence 4243 200 0024
------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

Autre version :

HL 94 KC-E (sans poignée ronde) 60 cm		4243 200 0016
--	--	----------------------

HLA 5636 V • 3,8 kg^①

Taille-haie sur perche à batterie léger pour tailler les haies hautes et les arbustes dans votre jardin. Lame à tranchant unilatéral en forme de goutte, angle de la barre de coupe réglable graduellement de -45° à +90°, tube démontable pour un transport aisé. Taille replié 115 cm, longueur totale 210 cm.

**SUPPORT MURAL INCLUS**

HLA 56 sans batterie ni chargeur	Longueur de coupe 45 cm	Référence HA01 011 2910
--	-----------------------------------	-----------------------------------

Pack HLA 56 avec AK 20 et AL 101	45 cm	HA01 200 0050
---	--------------	----------------------

ACCESSOIRE : RALLONGE DE TUBE HLA

Augmentation de la portée de 50 cm pour le taille-haie à batterie HLA 56. Aluminium, poids 500 g.

Pour HLA 56	HA01 820 5000
--------------------	----------------------


AK 20
SYSTEM
AK 20
**ACCESSOIRE : POIGNÉE ARRIÈRE**

Voir page 129

HARNAIS

Voir page 228

HLA 6636 V • 3,8 kg^①

Taille-haie léger à batterie pour le rabattage de haies et arbustes ainsi que de végétaux rampants. Barre de coupe orientable à 115° sans outils pour la taille en tête, verticale et au sol. Couteaux à double tranchant pour une qualité de coupe nette. Cadence constante des couteaux et progression du travail sous charge. Poignée ronde, contrôle progressif du régime et poignée de commande intuitive. Longueur de transport avec barre de coupe repliée 125 cm, longueur totale 205 cm.

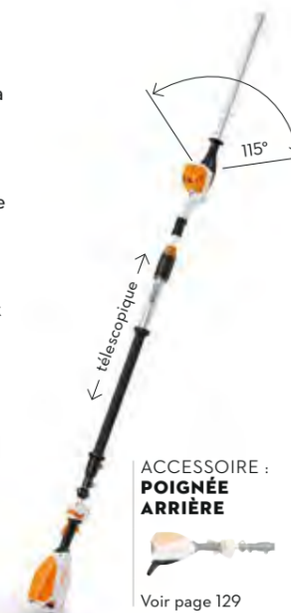
**ACCESSOIRE : POIGNÉE ARRIÈRE**

Voir page 129

HLA 66 sans batterie ni chargeur	Longueur de coupe 50 cm	Référence 4859 011 2910
--	-----------------------------------	-----------------------------------

HLA 8636 V • 4,8 kg^①

Taille-haie à batterie avec un grand rayon d'action pour un usage professionnel. Convient particulièrement au rabattage de haies hautes et arbustes ainsi qu'à la coupe de végétaux rampants. Travail ergonomique grâce au manche télescopique robuste à quatre pans. Longueur du manche et barre de coupe réglables sans outil. Barre de coupe orientable à 115° sans outil pour la taille en tête, verticale et au sol. Couteaux à double tranchant pour une qualité de coupe nette, contrôle progressif du régime, poignée de commande intuitive. Longueur de transport avec barre de coupe repliée 180 cm, longueur totale 260 - 330 cm.

**ACCESSOIRE : POIGNÉE ARRIÈRE**

Voir page 129

HLA 86 sans batterie ni chargeur	Longueur de coupe 50 cm	Référence 4859 011 2930
--	-----------------------------------	-----------------------------------

HLA 13536 V • 5,4 kg^①

Le plus puissant taille-haie à batterie de la gamme STIHL pour les professionnels, idéal pour l'utilisation dans des zones sensibles au bruit. Destiné à la taille d'arbustes et de buissons ainsi que de végétaux rampants dans toute sa diversité. Ce taille-haie vous permettra de réaliser de la coupe de mise en forme ainsi que de rabattage. Barre de coupe orientable à 145° sans outil pour la taille en hauteur, verticale et au sol. Couteaux à double tranchant pour une qualité de coupe nette. Poignée de commande intuitive avec affichage LED. Emplacement prévu pour le STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de l'appareil. Longueur totale 249 cm.

**ACCESSOIRE : POIGNÉE ARRIÈRE**

Voir page 129

HLA 135 sans batterie ni chargeur	Longueur de coupe 60 cm	Référence HA04 200 0016
---	-----------------------------------	-----------------------------------

Autre version :

HLA 135 K (sans poignée ronde), sans batterie ni chargeur 60 cm		HA04 200 0018
---	--	----------------------


PAGE 334
SMART CONNECTOR 2 A

Permet d'intégrer le HLA 135 dans STIHL connected. Retrouvez plus d'informations sur STIHL connected à partir de la 333.



Scannez le QR code pour accéder à des conseils pratiques sur la taille des haies hautes et l'utilisation des taille-haies STIHL.



HARNAIS POTENCE RTS

Pour les utilisations prolongées. Peut être ajusté à la taille de l'utilisateur pour permettre des travaux moins fatigants et plus ergonomiques. Non combinable avec HL 94 KC-E et HLE 71 K.



Référence
0000 790 4400

Pour perches d'élagage, CombiSystèmes avec HT-KM ou HL-KM 145° et taille-haies

PAGE 408 SERVICE KITS



Effectuez vous-même la maintenance de votre machine avec les Service Kits STIHL. Une maintenance régulière et proactive vous permet d'augmenter la durée de vie de votre appareil et d'optimiser ses performances.



DÉFLECTEUR POUR TAILLE-HAIE

Permet de collecter et transporter les boutures. Peut être installé des deux côtés sans outil.

Pour HSA 50, HSA 56, HSA 66, HSA 86, tous les modèles, HLA 56, HLA 66 et HLA 86

Longueur de coupe
50 cm

Référence
4859 740 3300

Pour HSA 100, HSA 130, HSA 140, HS 56, HS 82, HLA 135, HL-KM 145°, HL 91, HL 92 et HL 94

NOUVEAU® 60 cm

HA02 740 3300

Pour HSA 130, HSA 140 et HS 82

NOUVEAU® 75 cm

HA02 740 3302

DES SOLUTIONS PRATIQUES POUR LE TRANSPORT ET LE STOCKAGE

VOIR PAGE 390

POIGNÉE ARRIÈRE

Pour protéger l'appareil et la batterie des contacts directs avec le sol. Compris dans la livraison du HT 135.



Référence
LA01 007 1002

Pour HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160 et KMA 135 R



HA01 007 1000

Pour HLA 56 et HTA 50

PINCE DE FIXATION POUR HARNAIS RTS

Pour une ergonomie de travail maximale en combinaison avec un harnais ou le système de harnais potence RTS. Fixation et retrait faciles de l'appareil. Compris dans la livraison du HT 135, HTA 135 et HTA 160.



Pour HT 135, HTA 86, HLA 86, HTA 135 et HTA 160

Référence
0000 790 8600

BUTÉE DE PROTECTION



Protège l'extrémité de la barre de coupe des dommages potentiels lors de travaux à proximité de murs ou du sol.

Pour HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 60, HSA 100, HSA 94 T, HSA 130 T

Référence
4237 792 9006

	Référence	Longueur de coupe (cm)	Cylindrée (cm³)	Puissance mécanique (kW)	Tension nominale (V)	Puissance absorbée (W)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore ^① (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^② (dB(A))	Niveau de vibration à gauche/à droite ^③ (m/s²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX®) système de batterie STIHL	Longueur totale ^④ (cm)	Cadence (tr/min)	Écart entre les dents (mm)	STIHL ErgoStart	Poignée ronde	STIHL Smart Connector 2 A
TAILLE-HAIES SUR PERCHE THERMIQUES																	
HL 91 KC-E (130°)	4243 200 0019	60	24,1	0,9	-	-	5,8 ^⑤	92	106	6,7 / 5,5	2-temps	168	4.000	34	●	●	-
HL 92 KC-E (145°)	4243 200 0034	50	24,1	0,9	-	-	5,6 ^⑤	92	108	6,4 / 6,4	2-temps	189	4.000	34	●	-	-
HL 92 C-E (145°)	4243 200 0033	50	24,1	0,9	-	-	6,1 ^⑤	91	107	6,5 / 5,4	2-temps	232	4.000	34	●	●	-
HL 94 KC-E (145°)	4243 200 0016	60	24,1	0,9	-	-	5,7 ^⑤	92	108	6,4 / 6,4	2-temps	199	4.000	34	●	-	-
HL 94 C-E (145°)	4243 200 0024	60	24,1	0,9	-	-	6,2 ^⑤	91	106	6,5 / 5,4	2-temps	242	4.000	34	●	●	-
TAILLE-HAIES SUR PERCHE À BATTERIE																	
HLA 56 (135°)	HA01 011 2910	45	-	-	36	-	3,8 ^⑤	80	88	1,5 / 1,5	AK SYSTEM	210	2.800	30	-	●	-
Pack HLA 56 (135°) avec AK 20 + AL 101	HA01 200 0050	45	-	-	36	-	5,0 ^⑤	80	88	1,5 / 1,5	AK SYSTEM	210	2.800	30	-	●	-
HLA 66 (115°)	4859 011 2910	50	-	-	36	-	3,8 ^⑤	80	91	2,3 / 1,8	AP SYSTEM	205	3.000	33	-	●	-
HLA 86 (115°)	4859 011 2930	50	-	-	36	-	4,8 ^⑤	80	91	2,3 / 1,6	AP SYSTEM	260 - 330	3.000	33	-	-	-
HLA 135 K (145°)	HA04 200 0018	60	-	-	36	-	5,2 ^⑤	85	96	2,3 / 2,7	AP SYSTEM	219	4.000	34	-	-	○
HLA 135 (145°)	HA04 200 0016	60	-	-	36	-	5,4 ^⑤	85	96	2,5 / 3,3	AP SYSTEM	249	4.000	34	-	●	○

● De série
○ Montable après-coup (accessoires)

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
K = Tube court

① Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
② Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
③ Avec dispositif de coupe

④ Poids réservoir vide, complet
⑤ Poids sans batterie
⑥ Poids avec batterie, sans chargeur

2-temps = moteur 2-temps à balayage stratifié



POUR UNE UTILISATION AVEC UN TAILLE-HAIES À BATTERIE, NOUS RECOMMANDONS LE SYSTÈME MODULABLE AVANCE X-FLEX.

RETROUVEZ PLUS D'INFORMATIONS À LA PAGE 392



COMBISYSTÈMES EN DÉTAIL

01 CHOISISSEZ L'UN DES HUIT PUISSANTS MOTEURS COMBISYSTÈMES



02 COMBINEZ ENSUITE AVEC L'UN DES NOMBREUX OUTILS COMBISYSTÈMES ET C'EST PARTI



UNE MULTITUDE D'USAGES. UN SEUL MOTEUR.

Moteurs CombiSystèmes et accessoires **132**

Moteurs MultiSystèmes et accessoires **140**

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Pour plus d'informations, veuillez consulter la page 410 ou notre site Internet stihl.fr.

① Le KM 56 RC-E ne peut pas être utilisé avec le réciproqueur RG-KM
 ② KM 131 R, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R et KMA 200 R ne peuvent pas être utilisés avec le FSB-KM
 ③ Le KMA 200 R ne peut être utilisé qu'avec la débroussailluse FSS-KM et non avec la FS-KM.



MOTEURS COMBISYSTÈMES ET ACCESSOIRES

- Pour les travaux d'entretien autour de la maison et du jardin ainsi que sur les grands terrains
- Moteurs CombiSystèmes puissants
- Outils CombiSystèmes pour différentes applications au jardin et autour de la maison
- Changement d'outil simple et rapide
- Nombreux accessoires disponibles



KM 56 RC-E

27,2 cm³ • 0,8 kW • 4,3 kg^①

Pour une utilisation dans le jardin et autour de la maison. Appareil équipé d'un ErgoStart, d'une poignée ronde, d'un harnais et d'un moteur 2-temps à balayage stratifié.

KM 56 RC-E

Référence
4144 200 0016



KM 94 RC-E

24,1 cm³ • 0,9 kW • 4,0 kg^①

Pour un usage professionnel. Appareil équipé d'ErgoStart, d'un variateur de vitesse ECOSPEED, d'une poignée ronde, d'un bouton d'arrêt et du moteur 2-temps à balayage stratifié STIHL.

KM 94 RC-E

Référence
4149 200 0089



PAGE **408**

SERVICE KITS

Effectuez vous-même la maintenance de votre machine avec les Service Kits STIHL. Une maintenance régulière et proactive vous permet d'augmenter la durée de vie de votre appareil et d'optimiser ses performances.

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
R = Poignée ronde



KM 111 R

31,4 cm³ • 1,05 kW • 4,4 kg^①

Pour un usage professionnel. Appareil équipé d'une procédure de démarrage simplifiée, d'un bouton d'arrêt, d'un réservoir de carburant agrandi pour une utilisation intensive. Un filtre à air en papier vient compléter l'équipement ainsi qu'une poignée ronde et un moteur 4-MIX® STIHL à décompression automatique.

KM 111 R

Référence
4180 200 0562



KM 131 R

36,3 cm³ • 1,4 kW • 4,4 kg^①

Pour un usage professionnel avec des exigences de performances élevées. Appareil doté d'une procédure de démarrage simplifiée, d'un bouton d'arrêt, d'un réservoir de carburant agrandi pour une utilisation intensive. Un filtre à air en papier vient compléter l'équipement ainsi qu'une poignée ronde et un moteur 4-MIX® STIHL à décompression automatique.

KM 131 R

Référence
4180 200 0589

① Poids réservoir vide sans outil CombiSystème



ACCESSOIRE :
**POIGNÉE
ARRIÈRE**



Voir page 138



KMA 80 R

36 V • 0,8 kW^① • 3,1 kg^②



Moteur CombiSystème à batterie léger avec un couple élevé pour un travail efficace, économe en énergie et silencieux. Idéal pour les travaux d'entretien autour de la maison. Utilisation polyvalente grâce à la large gamme d'outils CombiSystèmes (sauf FSB-KM). Emplacement pour batterie AK dans l'appareil, moteur EC performant, optimisation de l'autonomie grâce aux deux niveaux de puissance (ECO et MAX), poignée ronde ajustable en hauteur et pratique pour les espaces difficiles d'accès.

KMA 80 R sans batterie ni chargeur

Référence
FA08 011 6800

ACCESSOIRE :
**POIGNÉE
ARRIÈRE**



Voir page 138



KMA 120 R

36 V • 0,8 kW^① • 3,5 kg^②



Moteur CombiSystème à batterie puissant, léger et parfaitement équilibré, pour un travail efficace, économe en énergie et silencieux. Idéal pour les travaux d'entretien autour de la maison ou sur de plus grande surfaces. Utilisation polyvalente grâce à la large gamme d'outils CombiSystèmes (sauf FSB-KM). Emplacement pour batterie AP dans l'appareil, moteur EC performant, optimisation de l'autonomie grâce aux deux niveaux de puissance (ECO et MAX), poignée ronde ajustable en hauteur et pratique pour les espaces difficiles d'accès.

KMA 120 R sans batterie ni chargeur

Référence
FA08 011 6820

Référence

Cylindrée (cm³)

Puissance mécanique (kW)

Puissance électrique (kW)

Tension nominale (V)

Poids (kg)

Niveau de pression sonore^③ (dB(A))^④

Niveau de puissance acoustique^⑤ (dB(A))^④

Niveau de vibration à gauche/à droite^⑥ (m/s²)^④

Moteur STIHL (2-temps/4-MIX®) / Système de batterie STIHL

MOTEURS COMBISYSTÈMES THERMIQUES

KM 56 RC-E	4144 200 0016	27,2	0,8	-	-	4,3 ^②	96	107	8,5 / 8,2	2-temps	16	71	845	84	●	-	●	●	-
KM 94 RC-E	4149 200 0089	24,1	0,9	-	-	4,0 ^②	95	106	8,2 / 6,9	2-temps	16	71	845	90	●	-	●	●	-
KM 111 R	4180 200 0562	31,4	1,05	-	-	4,4 ^②	99	110	6,2 / 5,4	4-MIX®	18	74	885	94	-	●	●	●	-
KM 131 R	4180 200 0589	36,3	1,4	-	-	4,4 ^②	101	108	6,5 / 5,6	4-MIX®	21	81	965	94	-	●	●	●	-

MOTEURS COMBISYSTÈMES À BATTERIE

KMA 80 R	FA08 011 6800	-	0,8 ^①	1,0	36	3,4 ^②	90	102	5,0 / 3,2	AK SYSTEM	15	57	815	92	-	-	●	●	-
KMA 120 R	FA08 011 6820	-	0,8 ^①	1,0	36	3,5 ^②	90	102	5,0 / 3,1	AP SYSTEM	15	57	815	96	-	-	●	●	-
KMA 135 R	FA02 011 6810	-	1,0 ^①	1,2	36	3,4 ^②	91	104	5,0 / 3,7	AP SYSTEM	15	68	812	96	-	-	●	●	○
KMA 200 R	NOUVEAU FA03 011 6800	-	1,5 ^①	1,8	36	3,9 ^②	95	103	6,5 / 4,4	AP SYSTEM	19	66	945	96	-	-	●	●	○
Pack KMA 200 R avec FSS-KM	NOUVEAU FA03 200 0010	-	1,5 ^①	1,8	36	3,9 ^②	82	103	4,1 / 3,0	AP SYSTEM	-	-	-	96	-	-	●	●	○

● De série
○ Montable après-coup (accessoires)
C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
R = Poignée ronde
2-temps = moteur 2-temps à balayage stratifié

① Retrouvez plus de valeurs comparatives pour les moteurs CombiSystèmes thermiques dans le tableau
② Poids sans batterie ni outil CombiSystème
③ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

ACCESSOIRE :
**POIGNÉE
ARRIÈRE**



Voir page 138



KMA 135 R

36 V • 1,0 kW^① • 3,4 kg^②



CombiSystème à batterie robuste et puissant. Emplacement pour la batterie prévu dans l'appareil. Adapté pour travailler dans des zones sensibles au bruit. Polyvalent grâce à une large gamme d'accessoires CombiSystèmes STIHL. Poignée de commande ergonomique avec un mode 3 vitesses disponible, affichage LED et régulation progressive du régime, poignée ronde, filtre à air pour une longue durée de vie. Emplacement pour le STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de l'appareil.

KMA 135 R sans batterie ni chargeur

Référence
FA02 011 6810

En combinaison avec BG-KM : force de soufflage (N)^④

En combinaison avec BG-KM : vitesse max. de l'air (m/s)

En combinaison avec BG-KM : débit d'air (m³/h) avec buse ronde^⑤

Longueur totale jusqu'au manchon d'accouplement (cm)

STIHL ErgoStart

Décompression automatique

Poignée ronde

Harnais

STIHL Smart Connector 2 A



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

**NOUVEAU
KMA 200 R**

36 V • 1,5 kW^① • 3,9 kg^②



Le plus puissant des CombiSystèmes à batterie, il permet un travail efficace, rapide et silencieux. Polyvalent grâce à une large gamme d'accessoires CombiSystèmes STIHL. Emplacement pour la batterie AP prévu dans l'appareil, moteur EC sans balais, poignée de commande ergonomique, sélection du niveau de vitesse avec affichage LED, poignée ronde réglable sans outil à la hauteur de l'utilisateur, filtre à air pour une longue durée de vie. Emplacement pour le STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de l'appareil.

KMA 200 R sans batterie ni chargeur

Référence
FA03 011 6800

Pack KMA 200 R avec FSS-KM

Référence
FA03 200 0010

**ACCESSOIRE :
POIGNÉE
ARRIÈRE**

Protège l'appareil et la batterie d'un contact direct avec le sol.



Pour KMA 200 R

FA03 007 1001



④ En mode soufflage
⑤ Poids réservoir vide sans outil CombiSystème
⑥ Puissance mécanique comme valeur de comparaison avec les moteurs thermiques

⑦ Le souffleur BG-KM requiert l'utilisation d'une protection auditive
⑧ Explication des symboles à la page 410

NOUVEAU**DEBROUSSAILLEUSE FSS-KM**

Idéale pour le fauchage autour d'obstacles comme les murs, clôtures, haies et bordures. Tête de coupe AutoCut C 26-2.



Référence
FA03 200 0018

Pour KMA 200 R

DÉBROUSSAILLEUSE FS-KM

Pour couper l'herbe le long des murs, clôtures, haies et bordures.



Référence
4180 200 0687

Compatible avec tous les moteurs CombiSystèmes

DRESSE-BORDURES FCB-KM

Pour des rebords d'allées, d'entrées ou de plates-bandes parfaitement taillés. Profondeur de travail réglable.



Référence
4180 740 5002

Compatible uniquement avec les moteurs avec poignée ronde (R)

RÉCOLTEUSE SP-KM

Pour récolter facilement les noix, les pistaches et les olives. Deux rangées de tiges agencées en décalé pour faciliter le battement. Léger, sans vibrations.



Référence
4249 740 5000

Pour KM 56 RC-E, KM 94 RC-E, KM 111 R, KMA 130 R et KMA 135 R

SARCLEUSE BF-KM

Pour aérer et cultiver les sols.



Référence
4601 740 5000

Compatible avec tous les moteurs CombiSystèmes

PERCHE D'ÉLAGAGE HT-KM

Pour des coupes précises sur les branches hautes. Structure compacte, avec repère de visée intégré, chaîne 1/4" PM3, longueur de guide 30 cm, poids 1,6 kg (sans guide et chaîne).



Référence
4182 200 0212

Compatible uniquement avec les moteurs avec poignée ronde (R)

SOUFFLEUR BG-KM

Pour débarrasser chemins et allées des feuilles mortes et herbes coupées, puissance de soufflage élevée.



Référence
4606 740 5000

Compatible avec tous les moteurs CombiSystèmes

ACCESSOIRE : BUSE PLATE COURBE

Référence
4606 701 8301

Pour BG-KM

BALAI-RACLEUR KW-KM

Pour nettoyer toutes les surfaces de la poussière, du sable, des petits cailloux et des feuilles mortes. Idéal pour l'entretien des allées et des routes. Lamelles en caoutchouc, protection incluse.



Référence
4601 740 4904

Compatible uniquement avec les moteurs avec poignée ronde (R)

BALAI-BROSSE KB-KM

Pour éliminer les saletés en profondeur. Poils fermes, mouvement rétro-rotatif de la brosse, protection incluse.



Référence
4601 740 4905

Compatible uniquement avec les moteurs avec poignée ronde (R)

① Compatible avec tous les moteurs CombiSystèmes
② Compatible uniquement avec les moteurs avec poignée ronde (R)
③ Sans outils de coupe et protection

④ Poids protection incluse
⑤ Sans guide-chaîne et chaîne
⑥ Avec guide et chaîne

FAUCHEUSE FH-KM 145°

Pour la taille à proximité du sol et pour les travaux de fauchage à faibles projections sur des surfaces exigües, comme les zones à proximité du trafic. Position de transport permettant un gain de place.



Référence
4243 740 5006

Compatible avec tous les moteurs CombiSystèmes

TAILLE-HAIE SUR PERCHE HL-KM 145°

Pour les travaux exigeants sur des haies hautes et pour les utilisations à proximité du sol. Variateur réglable et position de transport peu encombrante.



Référence
4243 740 5003
4243 740 5008

Compatible uniquement avec les moteurs avec poignée ronde (R)
Longueur de coupe
50 cm
60 cm

TAILLE-HAIE SUR PERCHE HL-KM 0°

Idéal pour la mise en forme de haies hautes et larges.



Référence
4243 740 5000

Compatible uniquement avec les moteurs avec poignée ronde (R)

RÉCIPROCATEUR RG-KM®

Pour éliminer efficacement et sans se fatiguer les mauvaises herbes sur différentes surfaces, telles que le gravier, l'asphalte ou les surfaces pavées.



Référence
4180 740 5006

Pour KM 91 R, KM 94 R, KM 111 R, KM 131 R, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R et KMA 200 R

ACCESSOIRE : JEU DE LAMES

Composé de deux couteaux de remplacement et d'une plaque de roulement.



Référence
4180 007 4100

Pour RG et RG-KM

Référence

Référence	Poids (kg)	Longueur totale sans outil (cm)	Largeur de travail (mm)	Diamètre de coupe (mm)	Force de soufflage ^(N)	Vitesse max. de l'air (m/s) avec buse ronde	Débit d'air (m ³ /h) avec buse ronde	Longueur de coupe (cm)	Écart entre les dents (mm)	Angle d'inclinaison (°)	Longueur de guide ^(cm)	Pas de chaîne	Type de chaîne STIHL Oilomatic ^(cm)	Vitesse de rotation (tour/min)
FSS-KM	1,3 ⁽¹⁾	94	-	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FS-KM ⁽¹⁾	1,2 ⁽¹⁾	94	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FCB-KM ⁽²⁾	2,3	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BF-KM ⁽¹⁾	4,1 ⁽¹⁾	100	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
HT-KM ⁽²⁾	1,6 ⁽¹⁾	126 ⁽⁴⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	30	1/4"	PM3	-
BG-KM ⁽¹⁾	1,8	89	154	-	16	59	845	-	-	-	-	-	-	-
KW-KM ⁽²⁾	7,4 ⁽⁴⁾	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
KB-KM ⁽²⁾	6,4 ⁽⁴⁾	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
FH-KM (145°) ⁽¹⁾	2,2	126	-	-	-	-	-	25	-	145	-	-	-	-
HL-KM (145°) ⁽²⁾	2,3	148	-	-	-	-	-	50	34	145	-	-	-	-
HL-KM (145°) ⁽²⁾	2,4	148	-	-	-	-	-	60	34	145	-	-	-	-
HL-KM (0°) ⁽²⁾	1,7	107	-	-	-	-	-	50	34	0	-	-	-	-
RG-KM ⁽²⁾	2,5	94	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-
SP-KM ⁽¹⁾⁽²⁾	1,9	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OUTILS COMBISYSTÈMES

FSS-KM	NOUVEAU	FA03 200 0018	1,3 ⁽¹⁾	94	-	450	-	-	-	-	-	-	-	-
FS-KM ⁽¹⁾		4180 200 0687	1,2 ⁽¹⁾	94	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-
FCB-KM ⁽²⁾		4180 740 5002	2,3	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BF-KM ⁽¹⁾		4601 740 5000	4,1 ⁽¹⁾	100	220	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
HT-KM ⁽²⁾		4182 200 0212	1,6 ⁽¹⁾	126 ⁽⁴⁾	-	-	-	-	-	-	30	1/4"	PM3	-
BG-KM ⁽¹⁾		4606 740 5000	1,8	89	154	-	16	59	845	-	-	-	-	-
KW-KM ⁽²⁾		4601 740 4904	7,4 ⁽⁴⁾	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
KB-KM ⁽²⁾		4601 740 4905	6,4 ⁽⁴⁾	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
FH-KM (145°) ⁽¹⁾		4243 740 5006	2,2	126	-	-	-	-	25	-	145	-	-	-
HL-KM (145°) ⁽²⁾		4243 740 5003	2,3	148	-	-	-	-	50	34	145	-	-	-
HL-KM (145°) ⁽²⁾		4243 740 5008	2,4	148	-	-	-	-	60	34	145	-	-	-
HL-KM (0°) ⁽²⁾		4243 740 5000	1,7	107	-	-	-	-	50	34	0	-	-	-
RG-KM ⁽²⁾		4180 740 5006	2,5	94	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-
SP-KM ⁽¹⁾⁽²⁾		4249 740 5000	1,9	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

⑦ La longueur de coupe effective est inférieure à la longueur de guide indiquée
⑧ Force de soufflage en Newton (N)
⑨ Description détaillée des types de chaînes STIHL à partir de la page 92



POIGNÉE ARRIÈRE

Protège l'appareil et la batterie contre un contact direct avec le sol.



Référence
FA08 007 1001

Pour KMA 80 R et KMA 120 R

Protège l'appareil et la batterie contre un contact direct avec le sol. Fournie avec HTA 135, HTA 150 et HTA 160.



LA01 007 1002

Pour HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160 et KMA 135 R

BUTÉE DE PROTECTION

En acier inoxydable. Protège l'extrémité de la barre de coupe de l'usure lors de travaux à proximité de murs ou du sol.



Référence
4237 792 9006

ANGLE DE TRANSMISSION

Pour outils CombiSystèmes HT-KM et HL-KM (version 0°).



Référence
4138 640 0201

RALLONGES DE TUBE

En aluminium. Pour l'utilisation d'outils CombiSystèmes HT-KM, HL-KM et SP-KM. Augmentation de la portée 50 cm, poids 0,6 kg.



Référence
0000 710 7100

En acier. Pour l'utilisation de l'outil CombiSystème HT-KM uniquement. Augmentation de la portée 1 m, poids 1,4 kg.



4140 710 7131

En carbone. Extra légère. Pour l'utilisation des outils CombiSystèmes HT-KM, HL-KM et SP-KM. Augmentation de la portée 1 m, poids 0,9 kg.



0000 710 7102

HARNAIS POTENCE RTS

Pour les utilisations prolongées. Peut être ajusté à la taille de l'utilisateur pour permettre des travaux moins fatigants et plus ergonomiques. Non combinable avec HL 94 KC-E et HLE 71 K.



Référence
0000 790 4400

Pour perches d'élagage, CombiSystèmes avec HT-KM ou HL-KM 145° et taille-haies

MULTISYSTÈMES EN DÉTAIL

02 EXCELLENTE MANIABILITÉ

04 GAIN DE PLACE LORS DU STOCKAGE

01 DÉMARRAGE SIMPLIFIÉ

03 TRANSPORT AISÉ

COMBINEZ AVEC L'UN DES SEPT OUTILS MULTISYSTÈMES ET C'EST PARTI !



TECHNIQUE

- 01 MOTORISATION AVEC FILTRE À AIR EN PAPIER**
Afin de faciliter le démarrage, le carburateur est équipé d'une pompe à carburant manuelle. La pompe d'accélération garantit des accélérations rapides et le filtre à air en papier protège efficacement le moteur de la poussière et de l'encrassement.
- 02 POIGNÉE MULTIFONCTION**
Tous les éléments de commande du moteur sont intégrés à la poignée, rendant son utilisation extrêmement simple et fiable.

CONFORT

- 03 POIGNÉE DE TRANSPORT**
Permet de charger et décharger le MultiSystème STIHL en tout confort.
- 04 CHÂSSIS RABATTABLE**
Le MultiSystème STIHL se replie rapidement et aisément, même avec l'outil monté, ce qui facilite son transport et son rangement.

 **POUR UN TRANSPORT ET UN STOCKAGE PRATIQUES**

VOIR PAGE 390

MOTEUR MULTISYSTÈME ET ACCESSOIRES

- Pour les tâches les plus diverses : de l'entretien des gazons et des terrains au nettoyage de surfaces
- Moteur MultiSystème puissant
- Cadre rabattable pour un transport aisé
- Outils MultiSystèmes pour différentes applications au jardin et autour de la maison
- Changement d'outil simple et rapide



MM 56

27,2 cm³ • 0,85 kW • 8,3 kg^①

Pour les travaux les plus divers lors de l'entretien des pelouses, le traitement des sols et le nettoyage des surfaces. Large choix d'outils MultiSystèmes STIHL, châssis rabattable pour un transport aisé, processus de démarrage simplifié pour un démarrage confortable, bouton d'arrêt, filtre à air en papier.

MM 56

Référence
4604 011 5401

SARCLEUSE BF-MM

Permet de biner facilement les sols, même lourds et argileux. Idéale pour remettre un terrain en culture et l'ameublir.



Référence
4601 740 4605

CULTIVATEUR BK-MM

Égalise les sols sableux fins et émiette la terre grossière. Idéal pour les travaux de précision.



Référence
4601 740 4606

DRESSE-BORDURES FC-MM

Coupe précise des bordures car il sectionne les racines en profondeur.



Référence
4601 740 4603

AÉRATEUR RL-MM

Permet de scarifier les pelouses en surface, assurant une aération et un approvisionnement en éléments nutritifs pour améliorer la croissance des racines.



Référence
4601 740 4600

ÉMOUSSEUR MF-MM

Élimine la mousse et les couches enchevêtrées à la surface du gazon. Possède un capot protecteur modulable et un tablier inclus.



Référence
4601 740 4601

BALAI-RACLEUR KW-MM

Permet d'éliminer soigneusement les salissures, sable, gravillons et feuilles mortes. Idéal pour l'entretien des allées et routes.



Référence
4601 740 4604

BALAI-BROSSE KB-MM

Élimine en profondeur les salissures, les tâches sur les surfaces en pierre, même inégales ou jointoyées. Possède un capot protecteur modulable inclus.



Référence
4601 740 4602

MASSE D'ALOURDISSEMENT

Le complément idéal pour sarcler et émietter. Accroît la pression sur l'outil et permet de pénétrer plus profondément dans le sol.



Référence
4601 730 4500

Pour BF-MM et BK-MM

ÉPERON

Permet de modifier la profondeur et la vitesse de pénétration pendant le travail en soulevant légèrement ou en enfonçant plus profondément l'outil dans le sol.



Référence
4601 740 4800

ROUES D'APPUI

Permet de soulever légèrement l'outil et de réduire ainsi la résistance due au frottement pendant l'épousage, le broyage et le balayage. Excellente manœuvrabilité.



Référence
4601 007 1008

Pour FC-MM^②, RL-MM^②, MF-MM^③, KW-MM^③ et KB-MM^③

	Référence	Cylindrée (cm ³)	Puissance (kW)	Poids ^① (kg)	Largeur de travail (cm)	Niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^③ (dB(A))	Niveau de vibration gauche/ droite ^④ (m/s ²)
MOTEUR MULTISYSTÈME								
MM 56	4604 011 5401	27,2	0,85	8,3	-	94	102	4,1 / 5,1
OUTILS MULTISYSTÈMES (lorsqu'utilisé avec le moteur MM 56)								
BF-MM	4601 740 4605	-	-	2,0	22	87	96	3,8 / 4,4
BK-MM	4601 740 4606	-	-	2,0	22	87	96	3,7 / 4,0
FC-MM^①	4601 740 4603	-	-	0,8	-	91	100	4,1 / 5,1
RL-MM^①	4601 740 4600	-	-	2,0	20	93	102	4,1 / 4,5
MF-MM^②	4601 740 4601	-	-	8,6	50	94	101	4,1 / 4,5
KW-MM^②	4601 740 4604	-	-	3,9	60	94	102	4,0 / 4,1
KB-MM^②	4601 740 4602	-	-	4,2	60	94	102	4,0 / 4,1

① Poids réservoir vide, sans outil MultiSystème
② Roues d'appui recommandées
③ Roues d'appui nécessaires

④ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
⑤ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2 m/s²



DÉCOUPEUSES À PIERRE EN DÉTAIL



UN CONCENTRÉ DE PUISSANCE POUR DES CONDITIONS EXTRÊMES.

Découpeuses à pierre et accessoires	144
Découpeuses thermiques	148
Découpeuses à batterie	151
Accessoires pour découpeuses à disque	152



TECHNIQUE

- 01 SYSTÈME DE FILTRE À AIR LONGUE DURÉE**
Ce système équipé d'un filtre HD2 et d'un filtre additionnel protège le moteur, même des poussières les plus fines, pour une durée de vie particulièrement longue. Fabriqué dans un matériau spécial, le filtre se nettoie aisément à l'aide d'un détergent comme STIHL VarioClean et d'un simple rinçage à l'eau chaude.
- 02 MOTEUR 2-TEMPS STIHL**
À la fois puissant et économique. La séparation du gaz d'échappement et du gaz frais minimise les pertes de mélange. La performance est donc améliorée et la consommation réduite.
- 03 CHAÎNES DIAMANTÉES**
Selon l'application, nous proposons les chaînes diamantées idéales pour un travail peu bruyant et à faibles vibrations. Les chaînes 36 GBE et 36 GBM sont des chaînes avec des segments diamantés pré-affûtés et la technologie LowStrech pour la découpe humide de pierres de taille et de béton. La chaîne 36 GGM est dotée de segments en acier à revêtement diamanté pour la découpe humide de conduites en fonte ductile.

- 04 GUIDE AVEC CONDUIT D'EAU**
Le dispositif de lavage interne du guide à l'eau permet de rincer et de refroidir la chaîne, la rainure du guide-chaîne et le pignon de renvoi. La durée de vie du guide-chaîne et de la chaîne est prolongée et l'utilisateur est moins exposé à la poussière.

CONFORT

- 05 TENDEUR DE CHAÎNE LATÉRAL**
Permet de tendre la chaîne facilement et en toute sécurité.
- 06 PRISE D'EAU AVEC ROBINET DE DOSAGE**
Le raccord rapide permet un branchement facile au réseau d'alimentation en eau. Avec le robinet de dosage, vous pouvez régler aisément la quantité d'eau pour lier la poussière ainsi que refroidir et rincer la chaîne.



DÉCOUPEUSES À PIERRE ET ACCESSOIRES

- Pour une utilisation professionnelle sur les chantiers
- Pour la découpe humide du béton, de la pierre naturelle et de la pierre de taille
- Pour la découpe humide de tubes en fonte ductile
- Pour la découpe d'angles dans le cadre de percées et d'ouvertures de murs
- Le complément idéal des découpeuses à disque



GS 461

76,5 cm³ • 4,3 kW • 7,6 kg^①

La maniabilité d'une tronçonneuse STIHL combinée à la puissance d'une découpeuse à disque. La GS 461 se distingue par sa grande profondeur de coupe et sa capacité à réaliser en toute simplicité des percées et des découpes d'angles. Équipement complet : moteur 2-temps à balayage stratifié, tendeur de chaîne latéral, système anti-vibrations, prise d'eau, corde de lanceur renforcée avec ElastoStart, filtration professionnelle, bouchon de réservoir à baïonnette et à remplissage vertical.



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

GS 461 pour la découpe humide de béton et de pierre

Longueur de guide 40 cm^② Référence 4252 200 0048

GS 461 pour la découpe humide de tuyaux en fonte ductile

45 cm^② 4252 200 0034



CARBURANTS ET LUBRIFIANTS APPROPRIÉS

À PARTIR DE LA PAGE 338



DÉCOUPE HUMIDE

Ce symbole indique une découpe humide et donc l'utilisation indispensable d'eau. L'eau lie la poussière et sert au refroidissement et à la lubrification de l'outil.



TECHNOLOGIE LOWSTRETCH

Ce symbole correspond à la technologie LowStretch. Un revêtement dur spécifique protège les rivets et les maillons d'entraînement de l'usure, permettant de réduire l'allongement de la chaîne.



LE CONSEIL DU PRO

La découpeuse à pierre GS 461 complète parfaitement la découpeuse à disque classique. Elle est idéale par exemple pour les coupes en angles exacts sans surcoupe. Les angles sont d'abord pré-traités avec la découpeuse à pierre (incision), puis les coupes droites plus longues sont effectuées avec la découpeuse à disque. La combinaison des deux appareils vous permet de découper de manière précise et efficace des ouvertures de plus grande taille.

Selon le dispositif de coupe sélectionné, la GS 461 convient à diverses applications et matériaux. La chaîne diamantée 36 GGM comprend par exemple des segments d'acier revêtus de diamants et convient parfaitement à la coupe humide de tubes en fonte ductile dans les travaux publics et les canalisations. La chaîne diamantée 36 RCD se caractérise par une haute performance lorsqu'il s'agit de coupes d'insertion ou de tronçonnage et permet également d'utiliser la découpeuse à pierre dans des endroits difficiles d'accès et étroits.

Remarque : Les morceaux enlevés en travaillant avec une découpeuse à pierre ou à disque peuvent être très lourds. Il convient donc de calculer leur poids au préalable et éventuellement de procéder à la découpe en plusieurs étapes.



Référence

		Longueur de guidé ^② (cm)	Cylindrée (cm ³)	Puissance (kW)	Poids ^① (kg)	Niveau de pression sonore ^③ (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^④ (dB(A))	Niveau de vibration gauche/droite ^④ (m/s ²)	Moteur STIHL (2-temps / 4-MIX [®])	Pas de chaîne	Chaîne diamantée STIHL	Tendeur de chaîne latéral	Souple de décompression	Système anti-vibrations STIHL	STIHL ElastoStart	Filtre HD2	Bouchon de réservoir sans outil	Prise d'eau	Cordon de lancement résistant à l'usure
DÉCOUPEUSES À PIERRE																			
GS 461	4252 200 0048	40	76,5	4,3	7,6	105	115	4,5/4,0	2-temps	3/8"	GBM	•	•	•	•	•	•	•	•
GS 461	4252 200 0034	45	76,5	4,3	7,6	105	115	4,5/4,0	2-temps	3/8"	GGM	•	•	•	•	•	•	•	•

• De série
2-temps = moteur 2-temps à balayage stratifié

③ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
④ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

① Poids réservoir vide, sans guide et chaîne diamantée
② La longueur de coupe effective est inférieure à la longueur de guide indiquée



CHAÎNES DIAMANTÉES

36 GBE®



Chaîne à très faibles vibrations spécialement conçue pour la GS 461 et pourvue d'un segment diamanté sur un maillon d'entraînement sur deux. Convient particulièrement aux matériaux abrasifs tels que la brique ou le grès calcaire. Technologie LowStretch réduisant significativement l'allongement de la chaîne.

36 GBM®



Chaîne à très faibles vibrations spécialement conçue pour la GS 461. Idéale pour la découpe à l'eau de la pierre, de la brique et du béton. Segments diamantés pré-affûtés sur chaque maillon d'entraînement pour une haute performance de coupe et une grande résistance. Technologie LowStretch réduisant significativement l'allongement de la chaîne.

36 GGM®



Idéale pour une découpe humide peu bruyante, précise et à faibles vibrations de conduites en fonte ductile dans le domaine des canalisations et de la tuyauterie. Permet la découpe dans des positions de coupe difficiles ainsi qu'à des endroits difficilement accessibles. Les segments en acier à revêtement diamanté assurent un haut rendement pour les coupes en longueur ou plongeantes.

GUIDES

ROLLOMATIC G



Guide-chaîne spécialement conçu pour la GS 461, doté d'un lavage interne à l'eau. Pignon de renvoi rincé à l'eau également. Le rinçage à l'eau minimise de manière optimale la pollution par les poussières. Disponible en différentes longueurs.

LOT ROLLOMATIC G



Lot Guide Rolromatic G + 3 chaînes diamantées 36 GBM (Nouveaux outils de coupe renforcés)①

CHAÎNES DIAMANTÉES®		Longueur de guide® (cm)	GUIDE		Longueur de guide® (cm)
Référence			Référence		
36 GBE	3214 000 0064	40	ROLLOMATIC G	3006 000 1513	40
36 GBM	3213 000 0064	40	ROLLOMATIC G	3006 000 1513 7014 200 0288②	40
36 GGM	3212 000 0070	45	LOT ROLLOMATIC G	3006 000 1417 7014 200 0288②	40
			Avec 3 chaînes diamantées 36 GBM		

① Nos chaînes diamantées sont fournies de série avec un pignon de chaîne
② La longueur de coupe effective est inférieure à la longueur de guide indiquée

DÉCOUPEUSES À DISQUE EN DÉTAIL



TECHNIQUE

01 STIHL INJECTION

Le système d'injection est une injection de carburant pilotée par un calculateur électronique. C'est une exclusivité STIHL et une première mondiale sur un appareil porté. Il en résulte un moteur très puissant, une réduction de la consommation en carburant, un niveau de vibrations extrêmement bas et une procédure de démarrage simplifiée.

02 COMMANDE ÉLECTRONIQUE D'ALIMENTATION D'EAU

L'utilisateur peut ajuster facilement le débit d'eau au moyen de boutons de commande lorsque le moteur est en marche. L'alimentation en eau est ensuite tantôt coupée ou déclenchée automatiquement, en fonction de la vitesse de rotation du disque. La quantité d'eau peut être réglée par simple pression sur les boutons +/-.

03 SYSTÈME DE FILTRE À AIR LONGUE DURÉE AVEC PRÉFILTRATION CYCLONIQUE

La durée de vie du filtre peut atteindre 1 an (selon les conditions d'utilisation) et il n'est plus nécessaire de le nettoyer régulièrement.

04 TRAVAIL SANS FATIGUE

01 CONSOMMATION DE CARBURANT RÉDUITE

02 DOSAGE PRÉCIS

03 ENTRETIEN RÉDUIT

06 REMPLISSAGE RAPIDE

05 FIXATION OPTIMALE DES PARTICULES DE POUSSIÈRE

07 FAIBLE POIDS

CONFORT

04 SYSTÈME ANTI-VIBRATIONS STIHL

Ses éléments tampons et amortisseurs réduisent les vibrations au niveau des mains et des bras, et ce pour permettre un travail plus confortable.

05 PRISE D'EAU

Le raccord rapide est facile à brancher. L'eau est conduite jusqu'au disque à découper pour rincer et fixer la poussière lors de la découpe humide.

06 FERMETURE DU RÉSERVOIR SANS OUTIL

Ce bouchon spécial, ne nécessitant aucun outil, permet une ouverture et fermeture simples et rapides du réservoir.

07 PROTECTION EN MAGNÉSIUM

Le capot de protection est en alliage de magnésium et coulé sous pression pour garantir une très haute résistance et un minimum de poids.

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Pour plus d'informations, veuillez consulter la page 410 ou notre site Internet stihl.fr.



DÉCOUPEUSES THERMIQUES

- Appareils portatifs
- Pour les professionnels du bâtiment et travaux publics, du génie civil, de la construction routière et du paysagisme, ainsi que pour les loueurs d'outils de construction
- Appareils thermiques pour la découpe du béton, de la pierre, de l'asphalte, de l'acier de construction et des tuyaux



TS 410^①
66,7 cm³ • 3,2 kW • 9,5 kg^②

Découpeuse très légère et extrêmement maniable. Avec disque à découper de 300 mm pour des coupes jusqu'à 110 mm de profondeur. Le système anti-vibrations STIHL garantit un bon guidage de la découpeuse pendant la coupe. Système de filtre à air longue durée qui permet de réduire les intervalles de maintenance du filtre, démarrage facilité par une soupape de décompression, moteur à balayage stratifié économique.

TS 410
Avec disque résine Ø 300 mm

Référence
4238 011 2800



TS 420^①
66,7 cm³ • 3,2 kW • 9,7 kg^②

Découpeuse à disque légère et maniable pour le bâtiment et les travaux publics. Avec disque à découper de 350 mm pour une profondeur de coupe atteignant 125 mm. Le système anti-vibrations STIHL garantit un bon guidage de la découpeuse pendant la coupe. Système de filtre à air longue durée qui permet de réduire les intervalles de maintenance du filtre, démarrage facilité par une soupape de décompression, moteur à balayage stratifié économique.

TS 420
Avec disque résine Ø 350 mm

Référence
4238 011 2810



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

i = STIHL Injection



TS 440^①
66,7 cm³ • 3,2 kW • 11,1 kg^②

Découpeuse à disque avec frein de disque de coupe innovant QuickStop STIHL. Pour disques à découper de 350 mm. Particulièrement efficace lors de la coupe de tuyaux grâce à sa protection réglable vers l'arrière, utilisation possible dans les zones peu accessibles. Équipée d'une commande électronique d'alimentation en eau et d'un système de filtre durable.

TS 440
Avec disque résine Ø 350 mm

Référence
4238 011 2820



TS 480i^①
72,2 cm³ • 3,9 kW • 10,0 kg^②

Première découpeuse à disque de 300 mm au monde à embarquer un système d'injection. Le résultat : des performances inédites, des accélérations surprenantes, une baisse de la consommation de carburant significative, un démarrage ultra-simple et des vibrations extrêmement faibles. La TS 480i est équipée d'une commande électronique d'alimentation d'eau pour gérer facilement et instantanément le débit d'eau souhaité.

TS 480i
Avec disque résine Ø 300 mm

Référence
4250 011 2804



TS 500i^①
72,2 cm³ • 3,9 kW • 10,2 kg^②

Première découpeuse à disque de 350 mm au monde à embarquer un système d'injection. Le résultat : des performances inédites, des accélérations surprenantes, une baisse de la consommation de carburant significative, un démarrage ultra-simple et des vibrations extrêmement faibles. La TS 500i est équipée d'une commande électronique d'alimentation d'eau pour gérer facilement et instantanément le débit d'eau souhaité.

TS 500i
Avec disque résine Ø 350 mm

Référence
4250 011 2810

TS 500i
Avec disque diamant béton B10 Ø 350 mm

Référence
4250 200 0016



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !
TS 700^①
98,5 cm³ • 5,0 kW • 11,7 kg^②

Découpeuse à disque de 350 mm très puissante. La TS 700 convient parfaitement à l'emploi sur le chariot FW 20 pour réaliser de longues coupes exigeantes en toute sécurité. La TS 700 est équipée d'un moteur 2-temps à balayage stratifié, d'une soupape de décompression, d'une corde de lanceur avec ElastoStart et d'un système de filtration qui permet de réduire les intervalles de maintenance du filtre.

TS 700
Avec disque résine Ø 350 mm

Référence
4224 011 2800

TS 700
Avec disque diamant béton B10 Ø 350 mm

Référence
4224 200 0053

① Fourni avec disque à découper en résine

② Poids avec réservoir vide, sans disque à découper





NOUVEAU TS 710i^①

91,6 cm³ • 5,2 kW • 12,2 kg^②

Découpeuse à disque (diamètre 350 mm) thermique, compacte et puissante grâce au système STIHL injection. Parfaitement adaptée à une utilisation à pleine profondeur de coupe (jusqu'à 125 mm) et sur le chariot de guidage FW 20. Système de filtre à air longue durée avec pré-séparation cyclonique et équipement complet. Économie d'énergie en seulement deux étapes : purger, tirer - c'est fait. Diagnostic simple avec vérification de l'état du filtre via le système de diagnostic STIHL.

TS 710i^①

Référence
TB01 011 2800



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS ! TS 800^①

98,5 cm³ • 5,0 kW • 12,7 kg^②

Découpeuse à disque de 400 mm très puissante qui offre une profondeur de coupe jusqu'à 145 mm. La TS 800 convient parfaitement à l'emploi sur le chariot FW 20 pour réaliser de longues coupes exigeantes en toute sécurité. La TS 800 est équipée d'un moteur 2-temps à balayage stratifié, d'une soupape de décompression, d'une corde de lanceur avec ElastoStart et d'un système de filtration qui permet de réduire les intervalles de maintenance du filtre.

TS 800

Avec disque résine Ø 400 mm

Référence
4224 011 2820

NOUVEAU TS 910i^①

POUR UNE COUPE ET UNE PRÉCISION MAXIMALES

La plus puissante des découpeuses à disque (diamètre 400 mm) thermiques STIHL avec une puissance de 6,2 kW. Profondeur de coupe maximale de 145 mm. L'injection à commande électronique garantit un très bon comportement de fonctionnement et un couple élevé. La poignée de commande ergonomique avec levier de vitesse (et blocage du levier de vitesse) permet un travail particulièrement efficace. Sessions d'entretien plus espacées grâce au système de filtre à air longue durée avec pré-séparation cyclonique. Raccordement d'eau avec robinet à bille pour coupe humide. Compatible avec le chariot STIHL FW 20 (nécessite un adaptateur). Démarrage simplifié grâce au système STIHL ElastoStart.

102,1 cm³ • 6,2 kW • 12,8 kg^②

TS 910i^①

Référence
TB01 011 2820



NOUVEAU ACCESSOIRE : PROTECTION CONTRE L'USURE

Réduit l'usure du protège-courroie et augmente ainsi la durée de vie. Fonctionne dans toutes les directions, surtout lors de coupes à pleine profondeur. Inserts en acier inoxydable.

Pour TS 910i

Référence
TB01 700 8107

i = STIHL Injection

① Livré avec un disque de coupe en résine synthétique pour le bâtiment et l'inox

② Poids avec réservoir vide, sans disque à découper

③ Vous trouverez d'autres valeurs de comparaison pour les découpeuses thermiques à la page 152

DÉCOUPEUSES À BATTERIE

- Machines maniables
- Machines sans fil pour couper les panneaux de pose, les briques, le béton et les matériaux de constructions comme l'acier
- Particulièrement adaptées à une utilisation dans les zones sensibles au bruit



NOUVEAU - DISPONIBLE À PARTIR DU PRINTEMPS 2025

TSA 230^④

36 V • 2,1 kW^⑤ • 3,9 kg^⑤

Découpeuse à batterie pour disques de 230 mm. Peut être utilisée à l'intérieur et à l'extérieur, profondeur de coupe jusqu'à 70 mm, frein de sortie, raccordement d'eau avec robinet à bille et raccord de tuyau pour coupe humide, blocage du disque, entraînement par courroie sans entretien.

TSA 230 sans batterie ni chargeur

Référence
4864 011 6620



NOUVEAU TSA 300^④

36 V • 3,0 kW^⑤ • 6,3 kg^⑤

Découpeuse à batterie compacte pour disques de 300 mm. Profondeur de coupe jusqu'à 110 mm pour des coupes précises. Peut être utilisée à l'intérieur et à l'extérieur. Poids réduit grâce à la protection en magnésium. Équilibrée et facile à utiliser. Moteur EC puissant et presque sans usure. Les technologies STIHL Power Boost et Puissance Constante garantissent une puissance élevée et une longue durée de vie de la batterie. Emplacement prévu pour le Smart Connector 2 A. Convient également aux opérations d'intervention et pour les pompiers.

TSA 300 sans batterie ni chargeur

Référence
TA02 011 6600



LE CONSEIL DU PRO

Le duo gagnant : la découpeuse à batterie TSA 300 et le disque diamanté réduction de bruit D-SB90 N. Leur combinaison garantit des émissions sonores encore plus faibles dans les zones sensibles au bruit ou à l'intérieur. Cela signifie que le bruit généré lors de la séparation est faible et de courte durée. Les performances de coupe élevées du D-SB90 N permettent une progression rapide du travail, même sur des matériaux de construction minéraux durs.

④ Poids sans batterie ni disque

⑤ Explication des symboles à la page 410



ACCESSOIRES POUR DÉCOUPEUSES À DISQUE

- Pour étendre le spectre des applications et faciliter les travaux à la découpeuse
- Chariot pour des coupes précises sur de longues distances
- Montage et démontage faciles et sans outil de la découpeuse à disque sur le chariot de guidage



LIMITEUR DE PROFONDEUR

Limiteur de profondeur avec embout d'aspiration permettant une découpe à sec sans générer de nuages de poussières. Possibilité de réglage précis en continu de la profondeur de coupe.

Pour TSA 230	Référence 4864 690 0801
NOUVEAU Pour TSA 300	TA02 690 0800



JEU DE ROUES

Kit de montage pour socle avant. Simplifie la pose de la découpeuse à disque. Les roues facilitent le guidage de la découpeuse à disque sur des surfaces planes et régulières.

Pour TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i, TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i	Référence 4224 007 1014
---	----------------------------



RÉSERVOIR D'EAU SOUS PRESSION

Réservoir de 10 L. Pour l'approvisionnement mobile en eau des découpeuses à disque sur les chantiers sans prise d'eau. N'est pas recommandé pour la découpeuse GS 461.

Référence 0000 670 6000



PAGE 408 SERVICE KITS

Effectuez vous-même la maintenance de votre machine avec les Service Kits STIHL. Une maintenance régulière et proactive vous permet d'augmenter la durée de vie de votre appareil et d'optimiser ses performances.

	Référence	Cylindrée (cm³)	Puissance mécanique (kW)	Puissance électrique (kW)	Tension nominale (V)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore ^① (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^② (dB(A))	Niveau de vibration gauche/droite ^③ (m/s²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX ^④) système de batterie STIHL	Longueur totale (cm)	Disque à découper (mm)	Profondeur de coupe max. (mm)	Soupape de décompression	Système anti-vibrations STIHL	STIHL ElastoStart	Prise d'eau	Cordon de lancement résistant à l'usure	Capot de protection en magnésium	Commande électronique d'alimentation en eau	Frein de disque à découper QuickStop STIHL	Préfiltration cyclonique	STIHL Injection
DÉCOUPEUSES À DISQUE THERMIQUES^⑤																							
TS 410	4238 011 2800	66,7	3,2	-	-	9,5 ^⑥	98 ^⑦	109 ^⑦	3,9/3,9	2-temps	67,5	300	100	•	•	○	•	•	•	-	-	•	-
TS 420	4238 011 2810	66,7	3,2	-	-	9,7 ^⑥	98 ^⑦	109 ^⑦	3,9/3,9	2-temps	72,0	350	125	•	•	○	•	•	•	-	-	•	-
TS 440	4238 011 2820	66,7	3,2	-	-	11,1 ^⑥	98 ^⑦	109 ^⑦	3,6/3,9	2-temps	72,7	350	125	•	•	○	•	•	•	•	-	•	-
TS 480i	4250 011 2804	72,2	3,9	-	-	10,0 ^⑥	98 ^⑦	112 ^⑦	2,2/2,2	2-temps	68,2	300	100	•	•	○	•	•	•	•	-	•	•
TS 500i	4250 011 2810	72,2	3,9	-	-	10,2 ^⑥	98 ^⑦	112 ^⑦	2,4/2,0	2-temps	73,0	350	125	•	•	○	•	•	•	•	-	•	•
TSA 700	❗ 4224 011 2800	98,5	5,0	-	-	11,7 ^⑥	101 ^⑦	113 ^⑦	6,6/4,5	2-temps	84,0	350	125	•	•	○	•	•	•	-	-	•	-
TS 710i	NOUVEAU TB01 011 2800	91,6	5,2	-	-	12,2 ^⑥	104 ^⑦	117 ^⑦	7,0/5,0	2-temps	81,8	350	125	•	•	○	•	•	•	-	-	•	-
TSA 800	❗ 4224 011 2820	98,5	5,0	-	-	12,7 ^⑥	101 ^⑦	114 ^⑦	6,5/3,9	2-temps	89,0	400	145	•	•	○	•	•	•	-	-	•	-
TS 910i	NOUVEAU TB01 011 2820	102,1	6,2	-	-	12,8 ^⑥	108 ^⑦	120 ^⑦	7,0/5,0	2-temps	86,7	400	145	•	•	○	•	•	•	-	-	•	-
DÉCOUPEUSE À DISQUE À BATTERIE^⑧																							
TSA 230	❗ 4864 011 6600	-	1,15 ^⑨	1,6	36	3,9 ^⑩	103 ^⑪	114 ^⑪	3,5/3,5	AP SYSTEM	55,0	230	70	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-
TSA 230	NOUVEAU 4864 011 6620	-	1,6 ^⑨	2,1	36	3,9 ^⑩	103 ^⑪	116 ^⑪	4,5/4,5	AP SYSTEM	55,0	230	70	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-
TSA 300	NOUVEAU TA02 011 6600	-	2,5 ^⑨	3,0	36	6,3 ^⑩	105 ^⑪	116 ^⑪	3,0/2,3	AP SYSTEM	74,2	300	110	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-

• De série
○ Montable après-coup (accessoires)
2-temps = moteur 2-temps à balayage stratifié

i = STIHL Injection

❗ Jusqu'à épuisement des stocks !

① Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
② Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
③ Fourni avec disque à découper en résine
④ Poids avec réservoir vide, sans disque à découper

⑤ Puissance mécanique comme valeur de comparaison avec les découpeuses thermiques
⑥ Poids sans batterie und Trennscheibe
⑦ Mesure selon la norme ISO 19432

⑧ Mesure avec disques à découper pendant la coupe selon la norme EN 60745-2-22





DISQUES À DÉCOUPER

- Disques en résine synthétique et disques diamantés pour découper la pierre naturelle, l'asphalte, l'acier et le béton
- Parfaitement adaptés aux découpeuses à disque STIHL
- Longue durée d'utilisation et grande performance de coupe



CHARIOT DE GUIDAGE FW 20, AVEC KIT DE MONTAGE

Pour des coupes précises avec une profondeur de coupe réglée au millimètre sur de longues distances. Convient à toutes les découpeuses à disque STIHL manuelles. Kit de montage avec système d'attache rapide compris dans la livraison.



Référence
4224 200 0044

Pour TS 400	4224 200 0044
Pour TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i	4224 200 0043
NOUVEAU Pour TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i	4224 200 0033

ACCESSOIRE : KIT DE MONTAGE DU RÉSERVOIR D'EAU

13,0 l. Avec manchon d'accouplement.



Pour chariot de guidage FW 20 4224 007 1018

ACCESSOIRE : INDICATEUR DU SENS DE COUPE



Pour chariot de guidage FW 20. 4205 007 1009

KIT DE MONTAGE AVEC SYSTÈME D'ATTACHE RAPIDE

Pour chariot de guidage FW 20.



Pour TS 400	Référence 4223 790 0702
Pour TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i	4250 790 0702
Pour TS 700, TS 800	4224 790 0705
NOUVEAU Pour TS 710i, TS 910i	TB01 790 0702



LE CONSEIL DU PRO

Le chariot de guidage FW 20 se plie facilement et peut être rangé dans des espaces très exigus. Une seule personne peut sans problème le transporter. Les avantages du dispositif d'attache rapide sont indéniables et font de la découpeuse à disque un véritable appareil multitalent. Vous profitez ainsi de deux appareils en un : la découpeuse à disque et la découpeuse à disque compacte sur chariot.

DISQUES À DÉCOUPER EN RÉSINE SYNTHÉTIQUE

ACIER

Pour découper l'acier de construction et les profilés en métal dans la construction et le traitement des métaux.

K-ME



ASPHALTE/FONTE DUCTILE

Disque à découper pour les travaux publics et les canalisations, spécialement conçu pour découper la fonte ductile et l'asphalte.

K-DG



PIERRE

Disque à découper pour la maçonnerie et une utilisation générale dans la construction.

K-BA



Référence	Diamètre (mm)	Application recommandée				
		Asphalte	Pierre de taille, béton	Fonte ductile	Acier de construction	Acier inoxydable
DISQUES À DÉCOUPER EN RÉSINE SYNTHÉTIQUE						
K-ME						
0835 012 7000	230	-	-	-	•	•
0835 012 7003 NOUVEAU	230	-	-	-	•	•
0835 010 7000	300	-	-	-	-	-
0835 010 7001	350	-	-	-	•	-
0835 012 7001 ^②	350	-	-	-	•	-
0835 010 7006	400	-	-	-	-	-
K-DG						
0835 030 7000	300	-	-	-	-	-
0835 030 7001	350	•	-	•	-	-
0835 030 7002	400	-	-	-	-	-
K-BA						
0835 020 7000	300	-	-	-	-	-
0835 020 7001	350	-	•	-	-	-
0835 020 7002	400	-	-	-	-	-

• Adapté
- Non recommandé

① Tenir compte des conditions locales de l'utilisation avec la découpeuse pour choisir les disques à découper
② Adapté Pour TS 440

DISQUES À DÉCOUPER DIAMANTÉS

DISQUES À DÉCOUPER DIAMANTÉS

POUR LES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

Les disques diamant robustes de type B sont adaptés à la découpe des principaux matériaux utilisés en construction. Fiabilité et robustesse constituent les atouts majeurs de ces disques – du disque d'entrée de gamme D-B10 au disque de coupe professionnel D-B80.



D-B10

Durée de vie **0835 090 7051** 300
 Performance de coupe

D-B80

Durée de vie **0835 090 7052** 350
 Performance de coupe

UTILISATION UNIVERSELLE

Pour les matériaux les plus variés sur le chantier. Recommandés également pour les travaux de dégagement et dans la protection civile. Disponibles en différents modèles et pour différents domaines d'applications. Longue durée de vie et rapidité de découpe, corps de lame en métal argenté.



D-BA10

Durée de vie **0835 094 7008** 400
 Performance de coupe

D-BA60

Durée de vie **0835 094 7009** 300
 Performance de coupe

D-BA90

Durée de vie **0835 094 7012** 300
 Performance de coupe **0835 094 7013** 350

POUR USAGES INTENSIFS ET SPÉCIAUX

Les disques diamant D-SB90 et D-X100 de qualité supérieure offrent des performances de coupe impressionnantes, notamment pour la découpe de pierres dures comme le granit mais également pour le béton armé. Le disque diamanté spécial D-G80 offre une durée de vie impressionnante ainsi que d'excellentes performances de coupe sur les tuyaux en fonte ductile utilisés dans la construction des canalisations.



D-X100

Durée de vie **0835 092 7000** 230
 Performance de coupe

D-G80

Durée de vie **0835 070 7000** 350
 Performance de coupe

À COMBINER AVEC VOTRE DÉCOUPEUSE À BATTERIE

En plus des émissions sonores considérablement réduites par rapport à la gamme STIHL existante (environ de moitié), le disque diamanté D-SB90 N impressionne par ses performances de coupe très élevées sur les matériaux de construction minéraux durs, tels que le béton armé et le granit. 3 avantages majeurs pour ce disque : longue durée de vie, performances élevées, réduction de bruit.



NOUVEAU D-SB90N

Durée de vie **0835 097 7001** 300
 Performance de coupe

Référence

Diamètre (mm)

APPLICATION RECOMMANDÉE^①

Asphalte	Béton frais	Grès	Pierre de taille	Béton	Béton armé	Béton fortement armé, ancien béton	Acier de construction	Granite, pierre naturelle dure	Tuyaux en fonte ductile, tuyaux basse pression bouchables (PE, PP, PVC)	Bruit réduit
----------	-------------	------	------------------	-------	------------	------------------------------------	-----------------------	--------------------------------	---	--------------

-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•	•	-	-	• ^②	-
•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-
-	-	-	•	•	•	•	-	•	-	-
-	-	-	-	-	-	-	• ^③	-	•	-
-	-	-	•	•	•	•	-	•	-	•



• Adapté
 - Non recommandé
 Jusqu'à épuisement des stocks !
 ① Tenir compte de l'application avec la découpeuse sur place pour l'utilisation des disques à découper
 ② Ne convient pas à une utilisation en continu
 ③ Pour une épaisseur de profilé jusqu'à 10 mm, ne convient pas à une utilisation en continu

Remarque : toutes les tronçonneuses STIHL sont livrées avec un disque en résine synthétique pour l'acier de construction et l'acier inoxydable.



TONDRE ET ENTRETENIR LA TERRE



TONDEUSES



ROBOTS TONDEUSES



TRACTEURS DE PELOUSE



SCARIFICATEURS



COUPE-BORDURES ET
DÉBROUSSAILLEUSES



MOTOBINEUSES



TARIÈRES



POMPES À EAU



ATOMISEURS



PULVÉRISATEURS

TONDEUSES EN DÉTAIL



01 TONDEUSES 4-EN-1

02 COUPE PRÉCISE

05 UTILISATION FACILE

03 RÉGLAGE PRATIQUE

VOUS AVEZ LE CHOIX, NOUS AVONS L'APPAREIL QU'IL VOUS FAUT.

Tondeuses thermiques	162	Robots tondeuses	180
Tondeuses à batterie	168	Accessoires pour Robots tondeuses	187
Tondeuses électriques	174	Tracteurs de pelouse	195
Accessoires pour tondeuses	175	Accessoires pour tracteurs de pelouse	198
		Scarificateurs et accessoires	203

TECHNIQUE

- 01 TONDEUSES 4-EN-1**
4 modes de tonte sont désormais disponibles sur les tondeuses STIHL : ramassage, éjection arrière, éjection latérale ou mulching (intégré via un clapet sur les tondeuses de la série 4 et obturateur fourni pour les séries 2).
- 02 LAME À FLUX D'AIR OPTIMISÉ**
La résistance minimale permet d'allonger l'autonomie de la batterie. Des zones de pré-torsion permettent de protéger le moteur en cas de choc.
- 03 RÉGLAGE CENTRALISÉ DE LA HAUTEUR DE COUPE**
Le réglage centralisé de la hauteur de coupe est facile à actionner grâce à son système à ressorts et peut se régler à la hauteur de coupe souhaitée sur plusieurs niveaux. Une échelle indique la hauteur actuelle.

CONFORT

- 04 GUIDON EASYBAC**
Le guidon EasyBac rabattable permet de tondre la pelouse et de retirer le bac de ramassage en toute simplicité. De plus, la tondeuse peut être transportée et rangée de manière peu encombrante. Le guidon ergonomique peut être réglé sans outil pour s'adapter instantanément à la taille de l'utilisateur.
- 05 BAC DE RAMASSAGE BREVETÉ AVEC TÉMOIN DU NIVEAU DE REMPLISSAGE INTÉGRÉ**
Le bac de ramassage rigide s'ouvre et se vide aisément grâce à son mécanisme d'ouverture. Le débit d'air expulsé pendant la tonte dirige l'herbe coupée dans le bac de ramassage et assure un remplissage dense. L'air est dirigé directement vers le sol au travers des ouvertures du bac. Les utilisateurs et les tondeuses sont ainsi protégés contre les projections de saleté et de poussières. Le témoin du niveau de remplissage vous indique lorsqu'il est temps de le vider.

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Pour plus d'informations, veuillez consulter la page 410 ou notre site Internet stihl.fr.

TONDEUSES THERMIQUES SÉRIE 2

- Pour les jardiniers amateurs et les particuliers
- Pour les pelouses de taille moyenne
- Carter robuste en acier
- Moteurs puissants



RM 248 T

127 cm³ • 1,8 kW • 32,0 kg^①

Tondeuse thermique puissante et maniable pour les superficies moyennes. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et accessoire mulching intégré, carter robuste en acier, réglage centralisé de la hauteur de coupe, mode ECO et entraînement des roues à 1 vitesse pour un plus grand confort durant la tonte. Guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 46 cm. Bac de ramassage de 52 litres avec témoin de remplissage.

RM 248 T

Référence
WB21 011 3410

Autre version :

RM 248

WB21 011 3400



RM 253 T

127 cm³ • 1,8 kW • 33,0 kg^①

Tondeuse thermique puissante et maniable pour les superficies moyennes. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et accessoire mulching intégré, carter robuste en acier, réglage centralisé de la hauteur de coupe, mode ECO et entraînement des roues à 1 vitesse pour un plus grand confort durant la tonte. Guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 51 cm. Bac de ramassage de 55 litres avec témoin de remplissage.

RM 253 T

Référence
WB22 011 3410

T = Entraînement à 1 vitesse
V = Entraînement Vario

TONDEUSES THERMIQUES SÉRIE 4

- Pour les jardiniers amateurs et les particuliers aux exigences élevées
- Pour les pelouses de taille moyenne et grande
- Carter en polymère durable
- Moteurs puissants



**POUR UNE PELOUSE VERTE
ET SOIGNÉE TOUT AU LONG
DE L'ANNÉE**



Scannez le QR code pour découvrir de nombreux conseils d'entretien pour votre pelouse.



RM 443 T

139 cm³ • 2,1 kW • 30,0 kg^①

Tondeuse thermique puissante et maniable pour les grandes superficies. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et clapet mulching intégré, carter robuste en polymère, réglage centralisé de la hauteur de coupe, mode ECO et entraînement des roues à 1 vitesse pour un plus grand confort durant la tonte. Guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 41 cm. Bac de ramassage de 52 litres avec témoin de remplissage.

RM 443 T

Référence
WB40 011 3410

Autre version :

RM 443 V

WB40 011 3420



RM 448 V

166 cm³ • 2,6 kW • 32,0 kg^①

Tondeuse thermique puissante avec grande largeur de coupe pour tondre rapidement et sans effort. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et clapet mulching intégré, carter robuste en polymère, réglage centralisé de la hauteur de coupe, mode ECO et entraînement des roues à 6 vitesses pour un plus grand confort durant la tonte. Guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 46 cm. Bac de ramassage de 52 litres avec témoin de remplissage.

RM 448 V

Référence
WB41 011 3410

Autre version :

RM 448 T

WB41 011 3400

① Poids net, sans les consommables





RM 453 V

166 cm³ • 2,6 kW • 33,0 kg^①

Tondeuse thermique puissante et robuste pour tondre rapidement et sans effort. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et clapet mulching intégré, carter robuste en polymère, réglage centralisé de la hauteur de coupe, mode ECO et entraînement des roues à 6 vitesses pour un plus grand confort durant la tonte. Guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 51 cm. Bac de ramassage de 55 litres avec témoin de remplissage.

RM 453 V

Référence
WB42 011 3410

TONDEUSES THERMIQUES SÉRIE 6

- Pour les travaux de tonte exigeants et l'entretien du paysage
- Pour les grandes superficies
- Carter en aluminium durable
- Avec fonction 3-en-1 pour la coupe, le ramassage et le mulching
- Moteurs performants



PAGE **345**
MOTO4PLUS



La Moto4Plus de STIHL est un carburant spécialement formulé pour les petits moteurs STIHL à 4-temps. Il est exempt d'éthanol et ne contient pratiquement pas d'oléfinés ni d'aromatiques. Grâce à ses faibles émissions, il est particulièrement facile à utiliser tout en ménageant les moteurs. Sa durée de stockage pouvant aller jusqu'à cinq ans garantit des performances optimales sur le long terme.



RM 650 T

173 cm³ • 2,6 kW • 45,0 kg^①

Tondeuse thermique puissante avec une largeur de coupe de 48 cm, pour les grandes superficies. Lame bi-plan pour la coupe, le ramassage et le mulching. Réglage centralisé de la hauteur de coupe, guidon EasyBac avec poignée SoftGrip Super, et entraînement des roues à 1 vitesse pour un plus grand confort et plus d'efficacité durant la tonte. Bac de ramassage de 70 litres breveté avec témoin du niveau de remplissage.

RM 650 T

Référence
6364 011 3441



RM 655 VS

173 cm³ • 2,6 kW • 50,0 kg^①

Tondeuse thermique puissante avec une largeur de coupe de 53 cm, pour les grandes superficies. Multi-lames pour la coupe, le ramassage et le mulching. Embrayage / frein de lame, réglage centralisé de la hauteur de coupe, guidon Easybac avec poignée SoftGrip Super et entraînement Vario pour plus de confort et une meilleure efficacité de tonte. Bac de ramassage de 70 litres avec témoin du niveau de remplissage.

RM 655 VS

Référence
6374 011 3412

Autre version :

RM 655 V

6374 011 3401



RM 650 VE

166 cm³ • 2,6 kW • 46,0 kg^①

Tondeuse thermique puissante avec une largeur de coupe de 48 cm, pour les grandes superficies. Multi-lames pour la coupe, le ramassage et le mulching. Réglage centralisé de la hauteur de coupe, guidon EasyBac avec poignée SoftGrip Super et entraînement des roues Vario pour un travail efficace et confortable. Moteur avec fonction de démarrage électronique. Bac de ramassage de 70 litres avec témoin du niveau de remplissage.

RM 650 VE

Référence
6364 011 3453

Autre version :

RM 650 V
RM 650 VS

6364 011 3401
6364 011 3411



RM 655 YS

179 cm³ • 2,9 kW • 56,0 kg^①

Tondeuse thermique puissante avec une largeur de coupe de 53 cm, pour les grandes superficies. Multi-lames pour la coupe, le ramassage et le mulching. Embrayage / frein de lame, réglage centralisé de la hauteur de coupe, guidon EasyBac avec poignée SoftGrip Super et entraînement des roues hydrostatique pour un travail efficace et confortable. Bac de ramassage de 70 litres avec témoin du niveau de remplissage.

RM 655 YS

Référence
6374 011 3441

E = Démarrage électrique
S = Embrayage / frein de lame
T = Entraînement à 1 vitesse

V = Entraînement Vario
Y = Entraînement hydrostatique

① Poids net, sans les consommables



TONDEUSES THERMIQUES SÉRIE 7

- Pour les professionnels de l'entretien des espaces verts
- Pour tondre les surfaces étendues
- Conception robuste d'une longévité extrême, pour les contraintes élevées
- Moteurs particulièrement puissants
- Carter stable en magnésium avec insert en polymère remplaçable



RM 756 GS

179 cm³ • 2,9 kW • 60,0 kg^①

Tondeuse thermique professionnelle particulièrement puissante avec une largeur de coupe de 54 cm, pour les grandes superficies. Embrayage / frein de lame et protège-vilebrequin, réglage centralisé de la hauteur de coupe séparé pour chaque roue, guidon réglable en hauteur avec poignée SoftGrip Super et entraînement des 3 vitesses pour un plus grand confort et plus d'efficacité durant la tonte. Bac de ramassage de 80 litres.

RM 756 GS

Référence
6378 011 3411

Autre version :

RM 756 GC

6378 011 3431



RM 756 YS

179 cm³ • 2,9 kW • 61,0 kg^①

Tondeuse thermique professionnelle particulièrement puissante avec une largeur de coupe de 54 cm, pour les grandes superficies. Embrayage / frein de lame et protège-vilebrequin, réglage centralisé de la hauteur de coupe par roue, barre de guidon réglable en hauteur avec poignée SoftGrip Super et entraînement des roues hydrostatique pour un travail efficace et confortable. Bac de ramassage de 80 litres.

RM 756 YS

Référence
6378 011 3401

Autre version :

RM 756 YC

6378 011 3421

C = Version confort
G = Entraînement des roues 3 vitesses
R = Tondeuse mulching

S = Embrayage / frein de lame
T = Entraînement à 1 vitesse
Y = Entraînement hydrostatique

TONDEUSES THERMIQUES SÉRIE R

- Pour les particuliers exigeants et les paysagistes
- Tondeuses pour les usages spécifiques
- Optimales pour le mulching ou pour la tonte avec éjection latérale



RM 2 R

149 cm³ • 2,2 kW • 30,0 kg^①

Tondeuse thermique mulching maniable et efficace avec une largeur de coupe de 46 cm, pour les superficies moyennes. Réglage de la hauteur de coupe séparé pour chaque essieu, poignée SoftGrip Super et traction avant pour un plus grand confort pendant la tonte. Transport facile grâce aux tendeurs rapides QuickFix et au repliage facile du guidon.

RM 2 R

Référence
6357 011 3416



RM 3 RT

166 cm³ • 2,6 kW • 31,0 kg^①

Tondeuse multifonction à éjection latérale avec une largeur de coupe de 48 cm, particulièrement maniable et puissante, pour les grandes superficies. Conception à trois roues avec roue avant pivotante. Réglage de la hauteur de coupe à l'avant (par roue) et à l'arrière (par axe). La poignée SoftGrip Super et l'entraînement des roues à 1 vitesse permettent une utilisation confortable.

RM 3 RT

Référence
6361 011 3416

ACCESSOIRE : ADC 048

Disque Disk-Cut à 4 lames oscillantes (48 cm de diamètre).



Pour RM 3 RT

6909 700 5107

① Poids net sans consommables





RM 4 RV

149 cm³ • 2,2 kW • 36,0 kg^①

Tondeuse thermique mulching maniable et efficace avec une largeur de coupe de 53 cm, pour les grandes superficies. Le carter en aluminium, le réglage centralisé de la hauteur de coupe, le guidon avec poignée SoftGrip Super et la transmission Vario avec traction avant permettent une utilisation confortable. Transport facile grâce au guidon rabattable.

RM 4 RV	Référence 6383 011 3431
---------	-----------------------------------

Autre version :
RM 4 RT **6383 011 3411**



RM 4 RTP

173 cm³ • 2,6 kW • 44,0 kg^①

Tondeuse thermique mulching professionnelle puissante et robuste avec une largeur de coupe de 53 cm, pour les grandes superficies. Moteur puissant à faibles émissions. Le carter robuste en aluminium et la protection du vilebrequin, le réglage centralisé de la hauteur de coupe, la poignée SoftGrip Super et l'entraînement des roues à 1 vitesse permettent une utilisation confortable. Guidon rabattable pour un transport facile.

RM 4 RTP	Référence 6383 011 3422
----------	-----------------------------------

C = Version confort T = Entraînement à 1 vitesse
P = Performance V = Entraînement Vario
R = Tondeuse mulching

TONDEUSES À BATTERIE

- Pour les jardiniers amateurs et les particuliers actifs
- Pour travailler silencieusement et sans émettre de gaz d'échappement grâce aux batteries lithium-ion STIHL
- Particulièrement maniables
- Tondre la pelouse sans fil avec aisance



AKI
SYSTEM
AK 30 S

RMA 235

36 V • 13,0 kg^②

Tondeuse à batterie légère et maniable pour les petites surfaces. Equipée d'une lame à flux d'air optimisé pour une durée de fonctionnement accrue, réglage centralisé de la hauteur de coupe et guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 33 cm. Bac de ramassage de 30 litres avec témoin de remplissage.

RMA 235 sans batterie ni chargeur	Référence 6311 011 1416
--------------------------------------	-----------------------------------

Pack RMA 235
avec AK 20 et AL 101 **6311 200 0045**



AKI
SYSTEM
AK 30 S

RMA 239 C

36 V • 15,0 kg^②

Tondeuse à batterie légère et maniable pour les petites et moyennes surfaces. Equipée d'une lame à flux d'air optimisé pour une durée de fonctionnement accrue, réglage centralisé de la hauteur de coupe et guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 37 cm. Bac de ramassage de 40 litres avec témoin de remplissage.

RMA 239 C sans batterie ni chargeur	Référence 6320 011 1435
--	-----------------------------------

Pack RMA 239 C
avec AK 20 et AL 101 **6320 011 1462**



AKI
SYSTEM
AK 30 S

RMA 248 T

36 V • 29,0 kg^②

Tondeuse à batterie puissante et maniable pour les superficies moyennes. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et accessoire mulching intégré, carter robuste en acier, réglage centralisé de la hauteur de coupe et entraînement des roues à 1 vitesse pour un plus grand confort durant la tonte. Guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 46 cm. Bac de ramassage de 52 litres avec témoin de remplissage.

RMA 248 T sans batterie ni chargeur	Référence WA21 011 1410
--	-----------------------------------

Pack RMA 248 T
avec AK 30 S et AL 101 **WA21 011 1430**



AKI
SYSTEM
AK 30 S

RMA 253 T

36 V • 31,0 kg^②

Tondeuse à batterie puissante et maniable pour les superficies moyennes. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et accessoire mulching intégré, carter robuste en acier, réglage centralisé de la hauteur de coupe et entraînement des roues à 1 vitesse pour un plus grand confort durant la tonte. Guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 51 cm. Bac de ramassage de 55 litres avec témoin de remplissage.

RMA 253 T sans batterie ni chargeur	Référence WA22 011 1410
--	-----------------------------------

Pack RMA 253 T
avec AK 30 S et AL 101 **WA22 011 1430**

① Poids net, sans les consommables
② Poids sans batterie
③ Explication des symboles à la page 410





RMA 443 V
36 V • 26,0 kg^①

Tondeuse à batterie puissante et maniable pour les grandes superficies. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et clapet mulching intégré, carter robuste en polymère, réglage centralisé de la hauteur de coupe, mode ECO et entraînement des roues à 6 vitesses pour un plus grand confort durant la tonte. Guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 41 cm. Bac de ramassage de 52 litres avec témoin de remplissage.

RMA 443 V sans batterie ni chargeur	Référence WA40 011 1420
Pack RMA 443 V avec AK 30 S et AL 101	WA40 011 1440

Autre version :

RMA 443 sans batterie ni chargeur	WA40 011 1400
Pack RMA 443 avec AK 30 S et AL 101	WA40 011 1435



RMA 443 PV
36 V • 27,0 kg^①

Tondeuse à batterie puissante et maniable pour les grandes surfaces. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et clapet mulching intégré, carter robuste en polymère, réglage centralisé de la hauteur de coupe, mode ECO et entraînement des roues avec variateur de vitesse pour un plus grand confort durant la tonte. Emplacement pour deux batteries, fonctionnement séquentiel des batteries : passage automatique à la seconde lorsque la première est déchargée (disponible à partir de l'AP 300 S). Guidon EasyBac avec écran digital pour gérer la vitesse et le mode, bras réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 41 cm. Bac de ramassage de 52 litres avec témoin de remplissage.

RMA 443 PV sans batterie ni chargeur	Référence WA40 011 1410
--	-----------------------------------



RMA 448 V
36 V • 27,0 kg^①

Tondeuse à batterie puissante avec variateur de vitesse et grande largeur de coupe pour tondre rapidement et sans effort. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et clapet mulching intégré, carter robuste en polymère, réglage centralisé de la hauteur de coupe, mode ECO et entraînement des roues à 6 vitesses pour un plus grand confort durant la tonte. Guidon EasyBac réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 46 cm. Bac de ramassage de 52 litres avec témoin de remplissage.

RMA 448 V sans batterie ni chargeur	Référence WA41 011 1400
Pack RMA 448 V avec AK 30 S et AL 101	WA41 011 1430



RMA 448 PV
36 V • 27,0 kg^①

Tondeuse à batterie puissante et maniable pour les grandes surfaces. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et clapet mulching intégré, carter robuste en polymère, réglage centralisé de la hauteur de coupe, mode ECO et entraînement des roues avec variateur de vitesse pour un plus grand confort durant la tonte. Emplacement pour deux batteries, fonctionnement séquentiel des batteries : passage automatique à la seconde lorsque la première est déchargée (disponible à partir de l'AP 300 S). Guidon EasyBac avec écran digital pour gérer la vitesse et le mode, bras réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 46 cm. Bac de ramassage de 52 litres avec témoin de remplissage.

RMA 448 PV sans batterie ni chargeur	Référence WA41 011 1420
--	-----------------------------------



RMA 453 PV
36 V • 29,0 kg^①

Tondeuse à batterie puissante et maniable pour les grandes surfaces. Tondeuse 4-en-1 avec éjection latérale et clapet mulching intégré, carter robuste en polymère, réglage centralisé de la hauteur de coupe, mode ECO et entraînement des roues avec variateur de vitesse pour un plus grand confort durant la tonte. Emplacement pour deux batteries, fonctionnement séquentiel des batteries : passage automatique à la seconde lorsque la première est déchargée (disponible à partir de l'AP 300 S). Guidon EasyBac avec écran digital pour gérer la vitesse et le mode, bras réglable en hauteur et rabattable pour un accès facile au bac de ramassage. Largeur de coupe de 51 cm. Bac de ramassage de 55 litres avec témoin de remplissage.

RMA 453 PV sans batterie ni chargeur	Référence WA42 011 1400
--	-----------------------------------

PAGE 407

**CARE & CLEAN KIT
iMOW® & TONDEUSES**

Kit de nettoyage et d'entretien pour robot tondeuse iMOW® et tondeuses à gazon. Contient un nettoyant MultiClean, une brosse de nettoyage avec racloir et un chiffon en microfibrés.



P = Performance
T = Entraînement à 1 vitesse
V = Entraînement Vario
① Poids sans batterie
② Explication des symboles à la page 410





NOUVEAU
DISPONIBLE À PARTIR
DU PRINTEMPS 2025

RMA 750 V

2 x 36 V • 49,2 kg^①



Tondeuse à batterie professionnelle avec une largeur de coupe de 48 cm. Fonction 4-en-1, éjection arrière et latérale, accessoire mulching et multi-lames à débit optimisé pour les pelouses de taille moyenne. Entraînement Vario réglable de 0 à 6 km/h. Guidon EasyBac rabattable et réglable en hauteur avec écran digital HMI et STIHL connected intégré. Mode ECO, mode standard et mode BOOST. Carter hybride en aluminium avec renfort en plastique pour une durabilité accrue. Réglage de la hauteur de coupe roue par roue en 6 étapes. Bac de ramassage de 80 litres avec témoin de remplissage.

RMA 750 V
sans batterie ni chargeur

Référence
WA70 011 1400



NOUVEAU
DISPONIBLE À PARTIR
DU PRINTEMPS 2025

RMA 756 V

2 x 36 V • 52,0 kg^①



Tondeuse à batterie professionnelle avec une largeur de coupe de 54 cm. Idéale pour les pelouses de taille moyenne dans les environnements sensibles au bruit. Fonction 4-en-1, éjection arrière et latérale, accessoire mulching et multi-lames à débit optimisé. Réglage de la hauteur de coupe roue par roue en 6 étapes. Guidon EasyBac rabattable et réglable en hauteur avec écran digital HMI et STIHL connected intégré. Entraînement Vario réglable de 0 à 6 km/h. Mode ECO, mode standard et mode BOOST. Carter en aluminium durable avec carter interne en plastique. Bac de ramassage de 80 litres avec témoin de remplissage.

RMA 756 V
sans batterie ni chargeur

Référence
WA71 011 1400



RMA 765 V

36 V • 44,0 kg^①



Tondeuse à batterie professionnelle pour l'entretien régulier des pelouses dans les zones particulièrement sensibles au bruit, par exemple les zones d'habitation, les écoles ou les espaces verts des hôpitaux. Largeur de coupe de 63 cm, dispositif de coupe à deux lames et débit optimisé, réglage de la hauteur de coupe par roue, entraînement électrique des roues par variateur Vario et guidon EasyBac rabattable. Bac de ramassage de 80 litres comprenant un indicateur de remplissage.

RMA 765 V
sans batterie ni chargeur

Référence
6392 011 1400

Pack RMA 765 V
avec 2 x AP 300 S, AL 500 et ADA 700

6392 200 0006

Pack RMA 765 V
avec AR 3000 L et AL 500

6392 200 0001

Pack RMA 765 V
avec AR 2000 L et AL 500

6392 200 0003

ACCESSOIRE : ADA 1000

1,9 kg^①

Adaptateur permettant de loger et d'utiliser deux batteries AP (passage automatique à la deuxième batterie lorsque la première est vide). Batteries AP non fournies.



Pour RMA 765 V

6909 400 4300



Retrouvez tous nos prix sur **stihl.fr**.



RMA 2 RV

36 V • 23,0 kg^①



Tondeuse mulching à batterie légère et maniable avec une largeur de coupe de 46 cm pour des pelouses de surface moyenne. Réglage de la hauteur de coupe par axe de roues, attache rapide QuickFix et guidon pliable. Traction électrique des roues par variateur (Vario) pour travailler confortablement. La vitesse maximale de travail peut se régler sur 6 positions de manière variable à l'aide d'une manette sur le guidon.

RMA 2 RPV
sans batterie ni chargeur

Référence
6357 011 1410



NOUVEAU
DISPONIBLE À PARTIR
DU PRINTEMPS 2025

RMA 7 RV

2 x 36 V • 45,6 kg^①



Tondeuse mulching à batterie pour les professionnels, avec une largeur de coupe de 51 cm. Fonction mulching, multi-lames à débit optimisé et éjection latérale pour pelouses de taille moyenne dans des environnements sensibles au bruit. Entraînement Vario réglable de 0 à 6 km/h. Guidon EasyBac rabattable et réglable en hauteur avec écran digital HMI et Smart Connector intégré pour connecter sa machine au réseau STIHL connected. Mode ECO, mode standard et mode BOOST. Carter hybride en aluminium avec renfort en plastique pour une durabilité accrue. Réglage de la hauteur de coupe roue par roue en 6 étapes.

RMA 7 RV
sans batterie ni chargeur

Référence
WA72 011 1400

P = Performance
R = Tondeuse mulching
V = Entraînement Vario
① Poids sans batterie
② Explication des symboles à la page 410

TONDEUSES ÉLECTRIQUES

- Pour les particuliers
- Pour l'entretien des petites et moyennes pelouses
- Moteurs électriques performants
- Fonctionnement silencieux
- Poids réduit pour un transport aisé



RME 235

1,2 kW - 13,0 kg

Tondeuse électrique compacte et facile d'utilisation avec une largeur de coupe de 33 cm, pour les petites superficies. Réglage centralisé de la hauteur de coupe et guidon rabattable, réglable en hauteur sur deux niveaux pour une bonne maniabilité. Bac de ramassage de 30 litres breveté avec témoin du niveau de remplissage.

RME 235

Référence
6311 011 2410



RME 339 C

1,2 kW - 15,0 kg

Tondeuse électrique compacte et facile d'utilisation avec une largeur de coupe de 37 cm, pour les petites superficies. Réglage centralisé de la hauteur de coupe et guidon EasyBac réglable en hauteur sur deux niveaux pour une bonne maniabilité. Bac de ramassage de 40 litres breveté avec témoin du niveau de remplissage.

RME 339 C

Référence
6320 011 2415

ACCESSOIRES POUR TONDEUSES

KITS MULCHING

Kits mulching avec lame bi-plan et obturateur mulching. Veuillez prendre note des indications en bas de page pour choisir le kit mulching adapté à votre tondeuse



AMK 039
RMA 239 C, RME 339 C

Référence
6909 007 1081

AMK 056 pour les modèles de la Série 7 avec une largeur de coupe de 54 cm

6909 007 1024

AMK 065 pour RMA 765 V

6909 007 1063

AGS 700

Protection pour le boîtier du filtre à air.



Pour tous les modèles de la Série 7 avec une largeur de coupe de 54 cm ainsi que pour RM 655 YS

Référence
6909 700 8101

- Kits pour le mulching et le ramassage de l'herbe
- Équipements appropriés pour simplifier le travail
- Dispositifs de protection

LAMES SOUFLANTES

Capacités de ramassage améliorées lorsque les conditions de travail sont difficiles sur le terrain.



ACK 050 pour les modèles de la Série 6 avec largeur de coupe 48 cm

Référence
6909 007 1036

ACK 055 pour les modèles de la Série 6 avec largeur de coupe 53 cm

6909 007 1037

POULIES DE COURROIE TRAPÉZOÏDALES

Poulies de courroie trapézoïdales pour réduire la vitesse de 0,5 km/h.



AAL 050 pour RM 4 RT

Référence
6909 700 2501

AAL 050 P pour RM 4 RTP

6909 700 2506



	Référence	Pour une superficie allant jusqu'à ... (m²)	Largeur de coupe (cm)	Hauteur de coupe (mm)	Fonction mulching	Bac de ramassage (l)	Entraînement (km/h)	Type de moteur/système de batterie STIHL	Cylindrée (cm³)	Puissance nominale (kW)	Régime de service (tr/min)	Poids (kg)	Niveau de puissance acoustique garanti (dB(A))	Niveau de pression sonore mesuré (dB(A))	Facteur d'incertitude du niveau de pression sonore (dB(A))	Valeur de vibration (m/s²)	Facteur d'incertitude ^① (m/s²)	Mode ECO	Guidon EasyBac	Bac de ramassage breveté	Régulation centralisée de la hauteur de coupe	Multi-lames	Couteau à débit optimisé	Embrayage de frein de lame	Poignée SoftGrip Super
TONDEUSES THERMIQUES DE LA SÉRIE 2																									
RM 248	WB21 011 3400	1.200	46	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	•	52	-	STIHL EVC 205	127	1,8	2.800	30,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 248 T	WB21 011 3410	1.200	46	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	•	52	T/3,5	STIHL EVC 205	127	1,8	2.800	32,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 253 T	WB22 011 3410	1.800	51	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	•	55	T/3,5	STIHL EVC 205	127	1,8	2.800	32,0 ^②	97	83	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
TONDEUSES THERMIQUES DE LA SÉRIE 4																									
RM 443 T	WB40 011 3410	1.200	41	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	•	52	T/3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1	2.800	30,0 ^②	93	79	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 443 V	WB40 011 3420	1.200	41	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	•	52	V/2,4 - 4,2	STIHL EVC 200 C	139	2,1	2.800	31,0 ^②	93	79	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 448 T	WB41 011 3400	1.200	46	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	•	52	T/3,5	STIHL EVC 300	166	2,6	2.800	32,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 448 V	WB41 011 3410	1.200	46	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	•	52	V/2,4 - 4,2	STIHL EVC 300	166	2,6	2.800	32,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 453 V	WB42 011 3410	1.200	51	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	•	55	V/2,4 - 4,2	STIHL EVC 300	166	2,6	2.800	33,0 ^②	97	82	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
TONDEUSES THERMIQUES DE LA SÉRIE 6																									
RM 650 T	6364 011 3441	2.000	48	25 - 85 (7 niveaux, centralisé)	•	70	T/3,5	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6	2.800	45,0 ^②	96	81	2	3,8	1,9	-	•	•	•	•	-	-	•
RM 650 V	6364 011 3401	2.000	48	25 - 85 (7 niveaux, centralisé)	•	70	V/2,6 - 4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6	2.800	46,0 ^②	96	81	2	3,8	1,9	-	•	•	•	•	-	-	•
RM 650 VS	6364 011 3411	2.000	48	25 - 85 (7 niveaux, centralisé)	•	70	V/2,6 - 4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6	2.800	50,0 ^②	96	81	2	3,8	1,9	-	•	•	•	•	-	•	•
RM 650 VE	6364 011 3453	2.000	48	25 - 85 (7 niveaux, centralisé)	•	70	V/2,6 - 4,6	STIHL EVC 300 E	166	2,6	2.800	43,0 ^②	96	82	2	3,0	1,5	-	•	•	•	•	-	-	•
RM 655 V	6374 011 3401	2.500	53	25 - 85 (7 niveaux, centralisé)	•	70	V/2,6 - 4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6	2.800	46,0 ^②	98	84	2	3,8	1,9	-	•	•	•	•	-	-	•
RM 655 VS	6374 011 3412	2.500	53	25 - 85 (7 niveaux, centralisé)	•	70	V/2,6 - 4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6	2.800	50,0 ^②	98	84	2	3,8	1,9	-	•	•	•	•	-	•	•
RM 655 YS	6374 011 3441	2.500	53	25 - 85 (7 niveaux, centralisé)	•	70	Y/0 - 6,3	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9	2.800	56,0 ^②	98	84	2	3,0	1,5	-	•	•	•	•	-	•	•
TONDEUSES THERMIQUES DE LA SÉRIE 7																									
RM 756 GS	6378 011 3411	3.000	54	25 - 90 (6 niveaux, roue individuelle)	○	80	G/2,5/3,7/5,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9	2.800	60,0 ^②	98	86	2	2,4	1,2	-	-	-	-	-	-	•	•
RM 756 GC	6378 011 3431	3.000	54	25 - 90 (6 niveaux, roue individuelle)	○	80	G/2,5/3,7/5,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9	2.800	60,0 ^②	98	86	2	2,4	1,2	-	•	-	-	-	-	•	•
RM 756 YS	6378 011 3401	3.000	54	25 - 90 (6 niveaux, roue individuelle)	○	80	Y/0,5 - 6,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9	2.800	60,0 ^②	98	86	2	2,4	1,2	-	-	-	-	-	-	•	•
RM 756 YC	6378 011 3421	3.000	54	25 - 90 (6 niveaux, roue individuelle)	○	80	Y/0,5 - 6,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9	2.800	61,0 ^②	98	86	2	2,4	1,2	-	•	-	-	-	-	•	•
TONDEUSES THERMIQUES DE LA SÉRIE R																									
RM 2 R	6357 011 3416	1.500	46	28 - 85 (4 niveaux, par axe)	•	-	-	STIHL EVC 200	139	2,1	2.800	23,0 ^②	92	79	2	7,9	3,16	-	-	-	-	-	-	-	-
RM 3 RT	6361 011 3416	2.000	48	25 - 80 (5 niveaux, par axe et individuel)	•	-	T/3,5	STIHL EVC 300	166	2,6	2.800	31,0 ^②	96	82	2	5,5	2,2	-	-	-	-	-	-	-	•
RM 4 RT	6383 011 3411	2.500	53	30 - 70 (5 niveaux, centralisé)	•	-	T/4,9	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2	2.800	35,0 ^②	93	79	2	3,2	1,6	-	-	-	•	-	-	-	•
RM 4 RV	6383 011 3431	2.500	53	30 - 70 (5 niveaux, centralisé)	•	-	V/3,3 - 5,2	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2	2.800	36,0 ^②	93	79	2	3,2	1,6	-	-	-	•	-	-	-	•
RM 4 RTP	6383 011 3422	2.500	53	30 - 70 (5 niveaux, centralisé)	•	-	T/4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6	2.800	44,0 ^②	93	79	2	2,4	1,2	-	-	-	•	-	-	-	•

• De série
○ Montable après-coup (accessoires)

Types de moteur
SC = SmartChoke
OHV = Soupapes en tête
C = Version confort

E = Démarrage électrique
G = Entraînement des roues 3 vitesses
P = Performance
R = Tondeuse mulching

S = Embrayage / frein de lame
T = Entraînement à 1 vitesse
V = Entraînement Vario
Y = Entraînement hydrostatique

① Facteur d'incertitude conformément à la directive RL 2006/42/EG
② Poids net, sans les consommables



	Référence	Pour une superficie allant jusqu'à ... (m²)	Largeur de coupe (cm)	Hauteur de coupe (mm)	Fonction mulching	Bac de ramassage (l)	Entraînement (km/h)	Type de moteur/système de batterie STIHL	Cylindrée (cm³)	Puissance nominale (kW)	Régime de service (tr/min)	Poids (kg)	Niveau de puissance acoustique garanti (dB(A))	Niveau de pression sonore mesuré (dB(A))	Facteur d'incertitude du niveau de pression sonore (dB(A))	Valeur de vibration (m/s²)	Facteur d'incertitude (m/s²)	Mode ECO	Guidon EasyBac	Bac de ramassage breveté	Réglage centralisé de la hauteur de coupe	Multi-lames	Couteau à débit optimisé	Embrayage de frein de lame	Poignée SoftGrip Super
TONDEUSES À BATTERIE																									
RMA 235	6311 011 1416	-	33	25 - 65 (5 niveaux, centralisé)	-	30	-	AK SYSTEM	-	-	3.400	13,0 ^②	90	76	3	1,8	0,9	-	-	●	●	-	●	-	-
Pack RMA 235 avec AK 20 + AL 101	6311 200 0045	300 ^③	33	25 - 65 (5 niveaux, centralisé)	-	30	-	AK SYSTEM	-	-	3.400	14,2 ^④	90	76	3	1,8	0,9	-	-	●	●	-	●	-	-
RMA 239 C	6320 011 1435	-	37	30 - 70 (5 niveaux, centralisé)	○	40	-	AK SYSTEM	-	-	3.350	15,0 ^②	91	76	2	1,4	0,7	-	●	●	●	-	●	-	-
Pack RMA 239 C avec AK 20 + AL 101	6320 011 1462	250 ^③	37	30 - 70 (5 niveaux, centralisé)	○	40	-	AK SYSTEM	-	-	3.350	16,2 ^④	91	76	2	1,4	0,7	-	●	●	●	-	●	-	-
RMA 248 T	WA21 011 1410	-	46	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	52	T/3,5	AK SYSTEM	-	-	3.000	29,0 ^②	95	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
Pack RMA 248 T avec AK 30 S + AL 101	WA21 011 1430	340 ^③	46	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	52	T/3,5	AK SYSTEM	-	-	3.000	30,3 ^④	95	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
RMA 253 T	WA22 011 1410	-	51	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	55	T/3,5	AK SYSTEM	-	-	2.700	31,0 ^②	94	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
Pack RMA 253 T avec AK 30 S + AL 101	WA22 011 1430	325 ^③	51	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	55	T/3,5	AK SYSTEM	-	-	2.700	32,3 ^④	94	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
RMA 443	WA40 011 1400	-	41	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	52	-	AK SYSTEM	-	-	3.000	24,0 ^②	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
Pack RMA 443 avec AK 30 S + AL 101	WA40 011 1435	300 ^③	41	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	52	-	AK SYSTEM	-	-	3.000	25,3 ^④	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 443 V	WA40 011 1420	-	41	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	52	V/2,0 - 4,5	AK SYSTEM	-	-	3.000	26,0 ^②	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
Pack RMA 443 V avec AK 30 S + AL 101	WA40 011 1440	350 ^③	41	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	52	V/2,0 - 4,5	AK SYSTEM	-	-	3.000	27,3 ^④	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 443 PV	WA40 011 1410	-	41	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	52	V/2,0 - 4,5	AP SYSTEM	-	-	3.000	27,0 ^②	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 448 V	WA41 011 1400	-	46	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	52	V/2,0 - 4,5	AK SYSTEM	-	-	3.000	27,0 ^②	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
Pack RMA 448 V avec AK 30 S + AL 101	WA41 011 1430	340 ^③	46	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	52	V/2,0 - 4,5	AK SYSTEM	-	-	3.000	28,3 ^④	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 448 PV	WA41 011 1420	-	46	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	52	V/2,0 - 4,5	AP SYSTEM	-	-	3.000	28,0 ^②	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 453 PV	WA42 011 1400	-	51	20 - 100 (7 niveaux, centralisé)	●	55	V/2,0 - 4,5	AP SYSTEM	-	-	2.700	29,0 ^②	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 750 V	NOUVEAU ® WA70 011 1400	-	48	25 - 100 (6 niveaux, centralisé)	●	80	V/0 - 6,0	AP SYSTEM	-	-	2.800	49,2 ^②	93	84	3	1,4	0,8	●	●	-	●	●	●	-	●
RMA 756 V	NOUVEAU ® WA71 011 1400	-	54	25 - 100 (6 niveaux, centralisé)	●	80	V/0 - 6,0	AP SYSTEM	-	-	2.600	52,0 ^②	93	84	3	1,4	0,8	●	●	-	●	●	●	-	●
RMA 765 V	6392 011 1400	-	63	25 - 100 (8 niveaux, roue individuelle)	○	80	V/0 - 5,5	AP SYSTEM	-	-	3.300	44,0 ^②	93	84	3	1,4	0,7	●	●	-	-	-	●	-	●
Pack RMA 765 V avec 2 × AP 300 S, AL 500 + ADA 700	6392 200 0006	3.100 ^③	63	25 - 100 (8 niveaux, roue individuelle)	○	80	V/0 - 5,5	AP SYSTEM	-	-	3.300	53,5 ^④	93	84	3	1,4	0,7	●	●	-	-	-	●	-	●
Pack RMA 765 V avec AR 3000 L + AL 500	6392 200 0001	3.100 ^③	63	25 - 100 (8 niveaux, roue individuelle)	○	80	V/0 - 5,5	AP SYSTEM	-	-	3.300	53,5 ^④	93	84	3	1,4	0,7	●	●	-	-	-	●	-	●
Pack RMA 765 V avec AR 2000 L + AL 500	6392 200 0003	800 ^③	63	25 - 100 (8 niveaux, roue individuelle)	○	80	V/0 - 5,5	AP SYSTEM	-	-	3.300	49,0 ^④	93	84	3	1,4	0,7	●	●	-	-	-	●	-	●
RMA 2 RV	6357 011 1410	-	46	25 - 85 (4 niveaux, par axe)	●	-	V/2,0 - 4,5	AP SYSTEM	-	-	3.150	23,0 ^②	88	74	2	1,4	0,7	●	-	-	-	-	-	-	●
RMA 7 RV	NOUVEAU ® WA72 011 1400	-	51	25 - 100 (6 niveaux, centralisé)	●	-	V/0 - 6,0	AP SYSTEM	-	-	2600	45,6 ^②	93	84	3	1,4	0,8	●	●	-	●	●	●	-	●
TONDEUSES ÉLECTRIQUES																									
RME 235	6311 011 2410	300	33	25 - 60 (5 niveaux, centralisé)	-	30	-	-	-	1.200	3.200	13,0	93	80	2	1,4	0,7	-	-	●	●	-	-	-	-
RME 339 C	6320 011 2415	500	37	30 - 70 (5 niveaux, centralisé)	○	40	-	-	-	1.200	3.200	15,0	93	79	1	1,2	0,6	-	●	●	●	-	-	-	-

- De série
- Montable après-coup (accessoires)

C = Version confort
P = Performance
R = Tondeuse mulching

T = Entraînement à 1 vitesse
V = Entraînement Vario

- ① Facteur d'incertitude conformément à la directive RL 2006/42/EG
- ② Poids net, sans les consommables
- ③ Poids sans batterie
- ④ Poids avec batterie, sans chargeur

⑤ Performances en termes de surface par charge de la batterie dans des conditions optimales. Outre le type de batterie utilisée, d'autres facteurs influent sur les performances réellement réalisables en termes de surface, par ex. la nature du terrain (obstacles, géométrie), la hauteur et l'humidité de l'herbe, la cadence de travail, le mulching, etc. Il est possible d'augmenter ces performances en rechargeant la batterie ou en utilisant plusieurs batteries.

Ⓞ Disponible à partir du printemps 2025



iMOW®, LE PARTENAIRE D'UN JARDIN IMPECCABLE

ROBOTS TONDEUSES iMOW® STIHL

SYSTÈME DE COUPE PERFORMANT DISCUT®

Avec trois lames à rotation libre et réglage de la hauteur de coupe.

ADAPTÉ AUX PENTES

Fonctionne sur des pentes allant jusqu'à 40 %.

NAVIGATION INTELLIGENTE

Pour une tonte parfaite, l'iMOW® adapte sa vitesse à chaque situation.

CAPTEUR DE PLUIE

En fonction de la sensibilité réglée via le capteur de pluie, l'iMOW® s'arrête lorsqu'il pleut pour protéger la pelouse humide.

FONCTIONNEMENT SIMPLE ET INTUITIF

À l'aide de l'application MY iMOW®, du système de commande avec sortie vocale et des bandeaux lumineux à LED.

CONNECTIVITÉ - WIFI & BLUETOOTH

Permet de contrôler le robot iMOW® à distance.

TEMPS DE TONTE COURT

Grâce aux temps de charge et de tonte courts, vous profitez plus longtemps de votre pelouse.

PLAN DE TONTE PROGRAMMABLE

Une programmation simple et hebdomadaire selon vos envies depuis votre app My iMOW®.

GESTION DES ZONES

La pelouse peut être divisée en différentes zones, qui seront tondues à des intensités différentes.

SILENCIEUX

Le dispositif de coupe de l'iMOW® garantit un son silencieux et agréable.

CONCEPTION ROBUSTE

Nos robots tondeuses répondent aux critères de qualité STIHL, et sont donc complètement fiables, durables

et réparables.

REMPLACEMENT FACILE DES LAMES

Le remplacement des lames est simple et ne nécessite aucun outil.

DESIGN MODERNE

Pour ne pas dénoter dans le jardin.

COMMUNICATION VISUELLE®

Via les bandeaux lumineux à LED réglables individuellement.

ALARME iMOW

Protège l'iMOW® contre le vol.

CAPTEURS À ULTRASONS

Permet de détecter les obstacles en douceur.

LARGE SÉLECTION D'ACCESSOIRES

Pour une utilisation polyvalente du robot tondeuse iMOW®.

FONCTIONNALI- TÉS EXCLUSIVES AUX iMOW® EVO

TONTE SUR LES FORTES PENTES

Couplé à l'un des Upgrade Kits pour iMOW®, disponibles en accessoires, le robot peut même travailler sur des pentes allant jusqu'à 55 %.

CONNECTIVITÉ - WIFI, BLUETOOTH® ET 4G

Permet de contrôler le robot iMOW® EVO à distance.

MATRICE LED®

La MATRICE LED située sur le capot supérieur du robot dessine différents motifs lumineux indiquant le statut du robot.

TRES EFFICACE ET ENCORE PLUS RAPIDE

Les versions EVO naviguent encore plus vite sur le terrain et se chargent plus vite, ce qui vous permet de profiter au maximum de votre jardin en pleine saison.



DES PERFORMANCES INÉDITES POUR UNE PELOUSE TOUJOURS PARFAITE

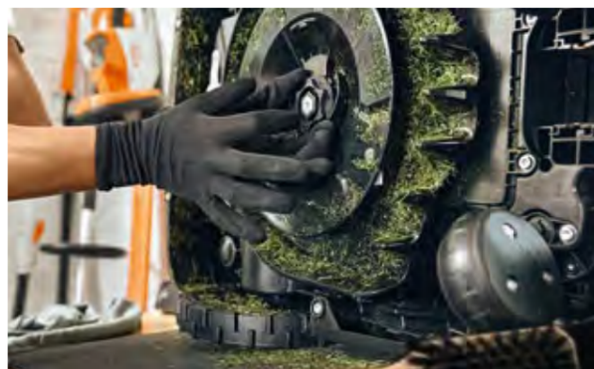
LA PERFORMANCE STIHL AU SERVICE DE VOTRE JARDIN



Une coupe optimale pour une pelouse impeccable

Les trois lames libres du système de coupe iMOW® garantissent un résultat de coupe particulièrement propre grâce à leur vitesse de rotation élevée. Le changement régulier du sens de rotation des lames les préserve dans le temps. L'utilisateur peut régler la hauteur de coupe du robot tondeuse entre 20 et 60 millimètres directement sur le robot ou via l'application MY iMOW®.

Si nécessaire, les lames peuvent être remplacées par votre revendeur spécialisé STIHL ou par vous-mêmes, sans outil supplémentaire, avec les lames de rechange Basic iMOW® disponibles en accessoires.



Convient à tous les jardins

L'iMOW® se joue des obstacles et du relief grâce à sa conduite performante et ses roues optimisées. Il assure ainsi de résultats de tonte optimaux, même sur les pelouses les plus exigeantes. L'iMOW® peut affronter des pentes jusqu'à 40 % et la version EVO prend même en charge celles atteignant 45 %.

Pour les terrains encore plus pentus, un Upgrade Kit pour iMOW®, vendu en accessoire, peut être installé sur la version EVO et lui permettre de franchir des pentes jusqu'à 55 %.

Une gestion intelligente des déplacements

Les déplacements des robots tondeuses sont un point essentiel de la qualité de la tonte. En optimisant ses trajets, le robot va plus rapidement effectuer son programme de tonte, moins solliciter sa batterie, et créer moins de traces sur son passage. De cette manière, le nouvel iMOW® peut ajuster sa vitesse en temps réel pour une coupe uniforme quel que soit le relief et calculer le chemin le plus court pour rejoindre sa station de base. Le petit plus ? Un capteur de pluie, activable en option, permet à l'iMOW® de détecter les premières gouttes et de stopper le programme de tonte pour mieux protéger votre pelouse.



SANS ENGRAIS ADDITIONNEL POUR UNE PELOUSE SAIN ET UNIFORME

L'iMOW® fertilise automatiquement votre pelouse avec les résidus d'herbe coupée. Cette technique est appelée paillage. L'herbe coupée est un engrais riche en azote, comparable (sinon meilleur) à tout autre engrais achetable en magasin. Pour tirer le meilleur parti du paillage, votre iMOW® doit tondre la pelouse régulièrement.



VOTRE PELOUSE MÉRITE LE MEILLEUR DE LA TECHNOLOGIE

PRENEZ LE CONTRÔLE DE VOTRE TONTE AVEC L'iMOW®

Application MY iMOW®

Avec la application MY iMOW®, connectez-vous à votre robot tondeuse et facilitez la tonte de votre jardin ! Conçue pour être totalement intuitive, l'application permet la configuration et le contrôle de votre robot en quelques clics. Dès l'ouverture de l'application, le tableau de bord présente les informations essentielles en un coup d'œil :

- Avancement de la tonte
- Niveau de charge de la batterie
- Prochaine session de tonte prévue

Le tableau de bord vous permet également de commander à distance votre iMOW®, mais aussi d'accéder aux autres options et fonctionnalités de ce dernier. Grâce à la sauvegarde de l'historique de tonte sur plusieurs semaines, l'utilisateur peut également mieux gérer ses actions sur le long terme et gagner en expérience.

Retrouvez l'application MY iMOW® sur iOS et Android, ainsi qu'en version Web via la plupart des navigateurs.

Quelques fonctionnalités de l'application MY iMOW® :

- ✓ Démarrer un programme de coupe ou stopper celui en cours
- ✓ Définir des zones de tonte et fixer les points de départ du robot
- ✓ Gérer la hauteur de coupe au millimètre près
- ✓ Régler la sensibilité du capteur de pluie



Disponible sur App Store et Google Play Store.

L'ALLIÉ LE PLUS PRÉCIEUX DES JARDINIERS

PROFITEZ TRANQUILLEMENT DE VOTRE PELOUSE

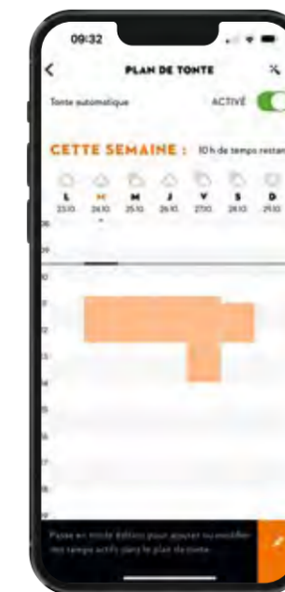
Une performance optimale pour profiter de son temps libre au jardin

Vous préférez vous prélasser sur votre pelouse plutôt que de la tondre ? Gagnez du temps avec notre robot iMOW® ! Grande largeur de coupe, vitesse de tonte élevée, système de charge intelligent, le robot tondeuse STIHL entend bien garantir à ses clients une pelouse parfaite.

Programmation du plan de tonte

Grâce à l'application My iMOW®, facilitez la tonte de votre gazon. Planifiez-la selon un programme défini : tonte ponctuelle, à intervalle régulier ou selon un planning hebdomadaire. Pour créer votre plan de tonte personnalisé, laissez-vous guider par l'assistant planificateur.

Le petit plus : il vous recommande la durée idéale de tonte hebdomadaire selon votre besoin. Il ne vous reste plus qu'à admirer votre iMOW® travailler en toute autonomie sur le temps et la zone préalablement définis : facile, non ?



Application mobile et connexion SMART HOME

Que ce soit via l'application MY iMOW® ou via la connexion Smart Home, tous les modèles de la nouvelle génération iMOW® peuvent être gérés depuis chez vous via une connexion WIFI ou Bluetooth®. La version EVO dispose également de sa propre connexion 4G ne nécessitant aucun abonnement supplémentaire.

Une expérience client simplifiée

L'iMOW® STIHL est conçu pour offrir l'expérience la plus intuitive possible et fait appel à 3 sens :

- ✓ **Le toucher** : 5 boutons suffisent pour contrôler le robot et réaliser les actions les plus essentielles : mise en marche, retour à la base, verrouiller, déverrouiller, info
- ✓ **La voix** : l'iMOW® est le tout premier robot à parler à son utilisateur. En appuyant sur le bouton Info, il indique son statut ou le temps de tonte restant.
- ✓ **La vue** : l'iMOW® est aussi le premier robot à proposer un bandeau lumineux LED pour assister l'utilisateur, et une MATRICE LED pour les versions EVO.

Communication visuelle avec bandeaux lumineux

Le robot tondeuse s'illumine à l'avant et à l'arrière grâce à des bandeaux LED dès que vous communiquez avec lui ou en cas d'erreur. Encore plus simple et ergonomique, l'iMOW® EVO est équipé d'une MATRICE LED située sur le capot supérieur du robot qui dessine différents motifs lumineux indiquant le statut du moment du robot. Un ajout ludique et qui renforce sa signature esthétique.

Gestion des zones à tondre

Grâce à la gestion par zone, vous pouvez diviser votre pelouse en plusieurs zones de tonte et les entretenir avec des intensités différentes - vous pouvez exclure des zones en toute simplicité directement via votre application MY iMOW®. Quelle que soit la configuration de votre jardin, l'iMOW® fait son travail grâce à sa technologie de pointe.



iMOW®



Robots tondeuses compacts, maniables et entièrement automatiques pour entretenir facilement votre pelouse. Une coupe nette grâce aux trois lames pivotantes libres et au réglage mécanique de la hauteur de coupe. Coupent, broient et fertilisent en un seul passage comme une tondeuse mulching. Peuvent travailler sur des pentes allant jusqu'à 40 %. Largeur de coupe de 20 cm. Commande simple et intuitive via l'application MY iMOW® (connexion Bluetooth® ou WIFI).

NOUVEAU
iMOW® 3 Pour Les pelouses ...
jusqu'à 500 m² Référence
IA02 011 1400

NOUVEAU
iMOW® 4 jusqu'à 1.000 m² IA02 011 1430

Robots tondeuses entièrement automatiques pour les grandes pelouses. Coupent, broient et fertilisent en un seul passage comme une tondeuse mulching. Une coupe propre et nette grâce aux trois lames pivotantes libres, au réglage électrique de la hauteur de coupe et à la vitesse de tonte réglable. Peuvent travailler sur des pentes allant jusqu'à 40 %. Tonte rapide grâce à la largeur de coupe de 28 cm et à la vitesse de déplacement élevée de 0.45 m/s. Commande simple et intuitive via l'application MY iMOW® (connexion Bluetooth® ou WIFI).

iMOW® 5 Pour Les pelouses ...
jusqu'à 1.500 m² Référence
IA01 011 1400

iMOW® 6 jusqu'à 3.000 m² IA01 011 1430

iMOW® 7 jusqu'à 5.000 m² IA01 011 1460

iMOW® EVO



Robots tondeuses entièrement automatiques avec des fonctions étendues par rapport aux iMOW® 5, 6 et 7. Les modèles EVO offrent une connectivité 4G et un écran LED supplémentaires avec des informations plus détaillées sur les tâches effectuées par le robot. Ils permettent également un temps de fonctionnement plus court grâce à une vitesse de déplacement plus importante à 0,5 m/s. Leur capacité de travail en pente est aussi plus importante à 45 % de pente. Avec l'Upgrade Kit N°10 pour iMOW® (vendu séparément), cette version peut fonctionner sur des pentes jusqu'à 55 %.

iMOW® 5 EVO Pour Les pelouses ...
jusqu'à 1.500 m² Référence
IA01 011 1410

iMOW® 6 EVO jusqu'à 3.000 m² IA01 011 1440

iMOW® 7 EVO jusqu'à 5.000 m² IA01 011 1470



GUIDE D'ACHAT iMOW® SUR STIHL.FR



Besoin d'aide pour choisir votre robot tondeuse iMOW® ? En quelques clics, notre guide d'achat en ligne vous recommande le robot tondeuse le plus adapté à votre jardin. Après quelques renseignements sur la taille et la configuration de votre jardin, découvrez le robot adapté à votre besoin. Simple, rapide et intuitif !

DES RÉSULTATS PROFESSIONNELS POUR UNE PELOUSE IMPECCABLE

OPTIMISEZ VOTRE TEMPS, VOS EFFORTS ET VOTRE TRAVAIL



NOUVEAU iMOW® 7 PRO



Puissant, fiable, efficace : le robot tondeuse STIHL pour les professionnels. Permet d'entretenir de manière entièrement automatisée de grandes superficies comme les stades, les zones commerciales, les parcs ou les grands jardins d'une superficie allant jusqu'à 5 000 m². En équipe avec deux ou trois autres robots tondeuses, il permet de tondre efficacement des pelouses allant jusqu'à 10 000 m² selon la configuration. Possibilité de le connecter en réseau à via STIHL connected. Batterie lithium-ion puissante, système de coupe avec trois lames à oscillation libre et vitesse de lame élevée. Permet un travail efficace et rapide, avec une coupe propre, et la possibilité de tondre et pailler en un seul passage. Capacité de travail en pente jusqu'à 45 % de pente, et jusqu'à 55 % avec l'Upgrade Kit N°10 pour iMOW® (vendu séparément). Vitesse de déplacement élevée de 0,5 m/s, capteurs d'inclinaison pour le réglage de la vitesse, détection d'obstacles sans contact, manœuvre de virage intelligente pour une tonte efficace dans les espaces étroits, capteur de pluie, fonction de localisation et code PIN personnel. Commande simple et intuitif avec sortie vocale, via l'application MY iMOW® (connexion Bluetooth® ou WIFI ou 4G). Contient : robot tondeuse iMOW® 7 PRO, station de base, 4 piquets, 9 DUROPLUS de rechange, règle iMOW®.

iMOW® 7 PRO Pour les pelouses
jusqu'à 5.000 m²

Référence
IA01 011 1480



INSTALLATION

KITS D'INSTALLATION

Kits complets pour délimiter la surface de tonte du robot tondeuse.



Référence
IA00 007 1004

Kit d'installation 1 iMOW®
Contenu : fil périmétrique 150 m (rouleau, Ø 3,4 mm), 3 connecteurs de fil, 250 piquets de fixation, repères

Kit d'installation 2 Plus iMOW®
Contenu : fil périmétrique 400 m (rouleau, Ø 3,4 mm), 7 connecteurs de fil, 500 piquets de fixation, repères

IA00 007 1005

Kit d'installation 3 iMOW®
Contenu : fil périmétrique 300 m (rouleau, Ø 3,4 mm), 5 connecteurs de fil, 400 piquets de fixation, repères

IA00 007 1006

FIL PÉRIMÉTRIQUE

Pour délimiter la surface de tonte. Inclus dans les Kits d'installation.



Référence
IA00 400 8600

150 m (Rouleau), Ø 3,4 mm

500 m (Rouleau), Ø 3,4 mm

IA00 400 8601

CONNECTEUR DE FIL



Pour la connexion de plusieurs segments du câble périmétrique. Inclus dans les Kits d'installation.

Référence
IA00 007 1002

Lot de 10

FIX KIT N°1 iMOW®

Pour réparer facilement le fil périmétrique en cas de dommages mineurs ou de ruptures.



Référence
IA00 007 1007

Contenu : fil périmétrique (5 m, Ø 3,4 mm), 6 connecteurs de fils, 10 piquets de fixation

PIQUETS DE FIXATION

Pour fixer le fil périmétrique dans la pelouse. Inclus dans les Kits d'installation 1 iMOW® et 2 PLUS iMOW®.



Référence
IA00 007 1000

Lot de 75

PIQUETS DE FIXATION

Piquets de fixation pour fixer le fil périmétrique dans la pelouse. Inclus dans le Kit d'installation 3 iMOW®.



Référence
IA00 007 1001

Lot de 100

TONTE ET ROUES

LAMES iMOW®

Lames de rechange, remplacement facile et sans outil. Changer régulièrement les lames de votre robot contribue à une qualité de coupe optimale.



Pour iMOW®, iMOW® EVO et iMOW® Pro (compatibles avec tous les modèles allant de iMOW® 3-7).	9 unités	Référence IA00 007 4201
	18 unités	IA00 007 4202

NOUVEAU LAMES DUROPLUS

Lames de rechange avec bords tranchants trempés. Durée de vie trois fois plus longue avec les mêmes résultats de coupe que les lames BASIC iMOW® STIHL. Le changement de lame est facile et ne nécessite aucun outil.



Pour iMOW®, iMOW® EVO et iMOW® Pro (compatibles avec tous les modèles allant de iMOW® 3-7).	9 unités	Référence IA00 007 4206
	18 unités	IA00 007 4207

UPGRADE KITS iMOW®

Roues motrices permettant une meilleure mobilité sur les terrains accidentés et sur les pentes allant jusqu'à 55 %.

Contenu par kit :
2 x roues motrices
2 x poids supplémentaires



Upgrade Kit 10 iMOW®	Pour iMOW® 5 EVO, 6 EVO, 7 EVO et 7 PRO	Référence IA01 007 4700
----------------------	---	----------------------------

Contenu par kit :
2 x roues motrices
2 x crampons métalliques
2 x poids supplémentaires



NOUVEAU Upgrade Kit 11 iMOW®	Pour iMOW® 5 EVO, 6 EVO, 7 EVO et 7 PRO	IA01 007 4701
------------------------------	---	---------------

CHARGE ET PROTECTION

STATIONS DE BASE

Station de base supplémentaire pour charger le robot. A installer dans une zone de tonte supplémentaire.



Référence
IA02 430 9630

NOUVEAU Pour iMOW® 3 et 4

Pour iMOW® 5, 6 et 7

IA01 430 9620



Pour iMOW® 5 / 5 EVO, 6 / 6 EVO et 7 / 7 EVO et 7 PRO

IA01 430 9630

TOIT DE PROTECTION

Permet de protéger le robot des rayons du soleil, des intempéries et de la saleté.



Référence
IA02 780 4300

NOUVEAU Pour iMOW® 3

Couleur du toit pare-soleil gris clair, pour iMOW® 5, 6 et 7 (Basic et Evo)

IA01 780 4300

Couleur du toit pare-soleil gris foncé, pour iMOW® 5, 6 et 7 (Basic et Evo)

IA01 780 4301



AUTRES ACCESSOIRES



SUPPORT MURAL

Pour un rangement pratique et peu encombrant du robot tondeuse, de la station de base et du chargeur. Matériel pour fixer le support au mur inclus.

Pour iMOW® 3, 4, 5 / 5 EVO,
6 / 6 EVO et 7 / 7 EVO et 7 PRO

Référence
IA00 500 2300

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

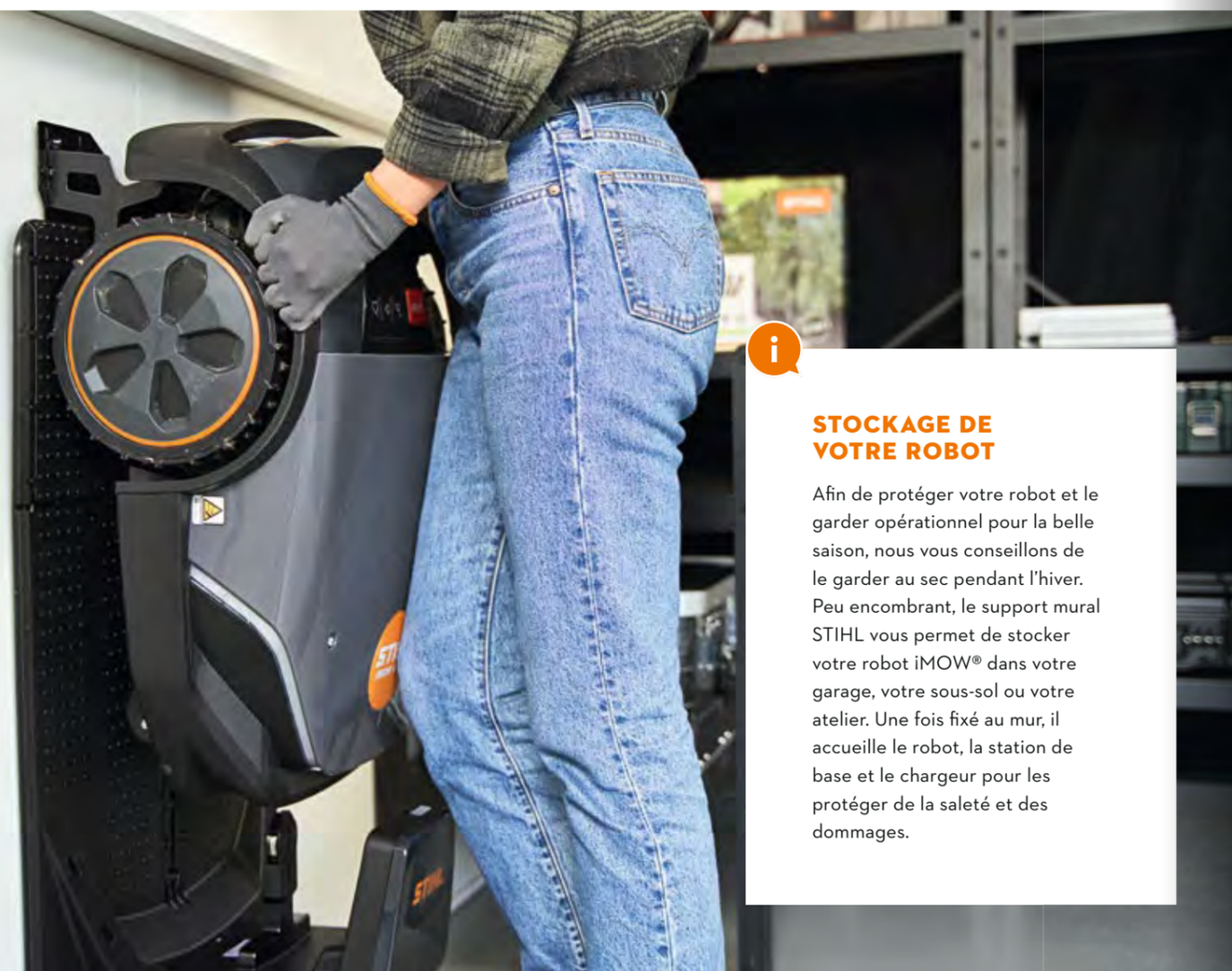


CARE & CLEAN KIT iMOW® ET TONDEUSES

Kit de nettoyage et d'entretien pour iMOW® et tondeuses à gazon. Pour un nettoyage efficace du carter du robot ou de la tondeuse et de la station de base iMOW®.

Standardpaket
1 x MultiClean, 500 ml
1 x brosse de nettoyage avec racloir
1 x chiffon en microfibras (gris)

Référence
0782 516 8600



STOCKAGE DE VOTRE ROBOT

Afin de protéger votre robot et le garder opérationnel pour la belle saison, nous vous conseillons de le garder au sec pendant l'hiver. Peu encombrant, le support mural STIHL vous permet de stocker votre robot iMOW® dans votre garage, votre sous-sol ou votre atelier. Une fois fixé au mur, il accueille le robot, la station de base et le chargeur pour les protéger de la saleté et des dommages.



STIHL iMOW® ENTRETIEN

C'EST 3 FOIS PLUS RASSURANT !



Pour bien fonctionner, votre iMOW® a besoin d'être entretenu.

Voici la routine que nous vous proposons :

Une fois par semaine : vérifiez le dessous du carter. En ôtant les feuilles, les herbes ou le sable agglomérés sur la lame et sous le carter, vous assurez une coupe optimale de votre pelouse. Vous trouverez le matériel nécessaire dans le Kit de nettoyage iMOW® vendu séparément.

Sur les iMOW®, toutes les 200 heures de tonte vous recevrez une notification sur l'appli MY iMOW® : c'est le moment de changer la lame de votre robot. Le changement se réalise très simplement, sans outil et en toute sécurité grâce à un système inédit.

Une fois par an, votre robot nécessite d'être vérifié. **3 formules en fonction de vos besoins :**



STIHL ENTRETIEN^①

Remplacement des pièces d'origine : pièces de maintenance^②

Calibrage et mises à jour logicielles

Nettoyage intensif et lubrification

Contrôle de sécurité

Documentation et vignette de service

Remise du protocole



SERVICES DISPONIBLES EN OPTION^②

Service sur l'outil de coupe

Service de stockage / hivernage

Service de récupération et de livraison

Service de révision et nettoyage du moteur

① Prix sur demande auprès de votre revendeur spécialisé STIHL

② Dépend du modèle





Référence

ROBOTS TONDEUSES			Surface maximale ^① (m ²)	Pente maximale (%)	Largeur de coupe (cm)	Hauteur de coupe (mm)	Temps de tonte ^② (h/Woche)	Temps de tonte par charge de batterie 80%/100% (min)	Temps de charge 80% (min)	Capacité de la batterie (Wh)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore ^③ (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^④ (dB(A))	Nombre de fil guide	Plateau de coupe mulching	Capteur de pluie	Accès par application	Bandeau lumineux avant et arrière / Matrice LED	Bluetooth [®] + WIFI / Communications mobiles	Capteurs à ultrasons
iMOW[®] 3	NOUVEAU	IA02 011 1400	500	40	20	20 - 60 (réglage manuel)	45	35 / 55	85	45	10,0	48	57	1	•	•	•	-/-	•/-	•
iMOW[®] 4	NOUVEAU	IA02 011 1430	1.000	40	20	20 - 60 (réglage manuel)	65	65 / 90	85	90	10,0	48	57	1	•	•	•	-/-	•/-	•
iMOW[®] 5		IA01 011 1400	1.500	40	28	20 - 60 (réglage automatique)	75	55 / 65	50	83	14,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
iMOW[®] 5 EVO		IA01 011 1410	1.500	45 (55) ^②	28	20 - 60 (réglage automatique)	60	55 / 65	50	83	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•
iMOW[®] 6		IA01 011 1430	3.000	40	28	20 - 60 (réglage automatique)	110	135 / 150	75	180	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
iMOW[®] 6 EVO		IA01 011 1440	3.000	45 (55) ^②	28	20 - 60 (réglage automatique)	90	135 / 150	75	180	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•
iMOW[®] 7		IA01 011 1460	5.000	40	28	20 - 60 (réglage automatique)	160	220 / 240	80	259	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
iMOW[®] 7 EVO		IA01 011 1470	5.000	45 (55) ^②	28	20 - 60 (réglage automatique)	125	220 / 240	80	259	16,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•
iMOW[®] 7 PRO	NOUVEAU	IA01 011 1480	5.000	45 (55) ^②	28	20 - 60 (réglage automatique)	125	220 / 240	80	259	16,0	48	61	3	•	•	•	•/-	•/•	•

• De série

① Dans des conditions idéales (absence d'obstacles, géométrie simple, jardin en pente faible et croissance modérée du gazon)

② Sur les modèles iMOW[®] EVO et PRO, la pente maximale peut être augmentée jusqu'à 55 % à l'aide des Upgrade Kits pour iMOW[®] (voir page 189)

③ Dans des conditions idéales (absence d'obstacles, géométrie simple, jardin en pente faible et croissance modérée du gazon), en fonction de la surface maximale indiquée

④ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

TRACTEURS DE PELOUSE EN DÉTAIL



TECHNIQUE

- 01 PLATEAU DE COUPE SYNCHRONISÉ**
Les deux lames du plateau de coupe sont décalées de 90 degrés. Leur synchronisation permet aux lames de s'emboîter sans contact. Il en résulte une qualité de coupe constante ainsi qu'un transport optimal de l'herbe vers le canal d'éjection.
- 02 EMBRAYAGE DE LAME ÉLECTROMAGNÉTIQUE**
Depuis le tableau de bord, il est possible d'activer ou de désactiver facilement les lames du plateau de coupe.
- 03 PLATEAU DE COUPE AVEC DIVISEURS**
Saisit aussi l'herbe sur les bords et l'achemine vers les lames. Ceci permet de couper les bordures avec une très grande précision.

CONFORT

- 04 SIÈGE RÉGLABLE À SUSPENSION**
Le siège peut être réglé pour s'adapter à chacun, sans outil. Le revêtement du siège est antidérapant.
- 05 ENTRAÎNEMENT À PÉDALE UNIQUE SPÉCIFIQUE À STIHL**
Facilite les manoeuvres grâce au passage de la marche avant à la marche arrière en tout confort avec le levier. La pédale sensible à la pression permet une gradation précise entre la vitesse maximale et l'arrêt. La pédale de frein séparée assure un arrêt immédiat.
- 06 VIDAGE DU BAC DE RAMASSAGE FACILE**
Le bac de ramassage rigide en forme de godet se vide en tout confort sans quitter le siège et se nettoie facilement grâce son design bien pensé.

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Pour plus d'informations, veuillez consulter la page 410 ou notre site Internet stihl.fr.

TRACTEURS DE PELOUSE SÉRIE T4

- Pour les particuliers et les paysagistes
- Grande maniabilité
- Éjection latérale
- Performances de tonte élevées grâce aux grandes largeurs de coupe



RT 4082

452 cm³ • 8,2 kW • 204,0 kg[Ⓞ]

Tracteur de pelouse maniable et compact avec un confort élevé en conduite et à l'utilisation. Pour entretenir avec précision les grandes superficies. Avec entraînement à une pédale spécifique à STIHL.

RT 4082

Référence
6140 200 0005



RT 4097 SX

452 cm³ • 8,9 kW • 197,0 kg[Ⓞ]

Tracteur de pelouse à éjection latérale avec un confort élevé en conduite et à l'utilisation. Avec entraînement à pédale unique spécifique à STIHL pour faciliter les manoeuvres.

RT 4097 SX

Référence
6165 200 0012

ACCESSOIRE : PARE-CHOCS AST 062



Pour RT 4097 X T

6907 760 7301



RT 4112 SZ

635 cm³ • 12,6 kW • 221,0 kg[Ⓞ]

Tracteur de pelouse à éjection latérale avec un confort élevé en conduite et à l'utilisation. Pour l'entretien des très grandes superficies. Avec entraînement hydrostatique à pédale unique spécifique à STIHL.

RT 4112 SZ

Référence
6165 200 0013

S = Éjection latérale

X = Modèle de base

Z = Moteur EVC 2 cylindres STIHL

Ⓞ Poids net, sans les consommables



TRACTEURS DE PELOUSE SÉRIE T5

- Pour les particuliers et les paysagistes
- Performances de tonte très élevées grâce aux grandes largeurs de coupe
- À moteur monocylindre ou bicylindre
- Bac de ramassage jusqu'à 250 litres



RT 5097 Z

635 cm³ • 12,2 kW • 237,0 kg^①

Tracteur de pelouse puissant avec un confort élevé en conduite et à l'utilisation. Pour l'entretien des grandes superficies. Avec entraînement hydrostatique à pédale unique spécifique à STIHL et bac de ramassage de 250 litres.

RT 5097 Z

Référence
6160 200 0024

Autre version :

RT 5097

6160 200 0023



Retrouvez tous nos prix sur [stihl.fr](https://www.stihl.fr).

L = Équipement de luxe (régulateur de vitesse par ex.)
Z = Moteur EVC 2 cylindres STIHL

TRACTEURS DE PELOUSE SÉRIE T6

- Pour les particuliers et les paysagistes
- Performance de tonte élevée grâce aux très grandes largeurs de coupe
- Régulateur de vitesse
- Plateau de coupe synchrone



RT 6112 ZL

635 cm³ • 12,2 kW • 268,0 kg^①

Tracteur de pelouse puissant avec un confort extrême en conduite et à l'utilisation. Pour l'entretien des très grandes superficies. Avec entraînement hydrostatique à pédale unique spécifique à STIHL et bac de ramassage de 350 litres.

RT 6112 ZL

Référence
6170 200 0029



RT 6127 ZL

764 cm³ • 15,6 kW • 281,0 kg^①

Tracteur de pelouse le plus puissant avec un confort extrême en conduite et à l'utilisation. Pour l'entretien des superficies particulièrement grandes. Avec entraînement hydrostatique à pédale unique spécifique à STIHL et bac de ramassage de 350 litres.

RT 6127 ZL

Référence
6170 200 0030

① Poids net, sans les consommables



ACCESSOIRES POUR TRACTEURS DE PELOUSE

- Pour optimiser la tonte
- Pour un usage hivernal
- Protection contre les intempéries



KITS MULCHING

Avec lame bi-plan et obturateur mulching.

AMK 082 Largeur de coupe de 80 cm
pour RT 4082

Référence
6907 007 1024

AMK 097 Largeur de coupe de 95 cm pour des modèles définis de la Série T5

6907 007 1029

AMK 097 S Largeur de coupe de 95 cm pour des modèles définis de la Série T4

6907 007 1012

AMK 112 S Largeur de coupe de 110 cm pour des modèles définis de la Série T4

6907 007 1014

AMK 127 Largeur de coupe de 110 cm + 125 cm pour des modèles définis de la Série T5 et tous les modèles de la Série T6

6907 007 1032



CHAÎNES À NEIGE

Pour avancer sur la neige de manière sûre.

ASK 016 Pour RT 4082

Référence
6907 730 3445

ASK 018 Pour RT 4097 SX, RT 5097, RT 5097 Z et RT 5112 Z

6907 730 3432

ASK 020 Pour RT 4112 SZ, RT 6112 ZL et RT 6127 ZL

6907 730 3437



CHARGEUR DIAGNOSTIC

Pour recharger et réactiver les batteries de 12 V de manière optimale.

ADL 012 Pour tous les modèles de tracteurs de pelouse

Référence
6907 430 2507



DÉFLECTEURS

Pour l'éjection arrière sans ramassage de l'herbe coupée.

ADF 400 Pour RT 4082

Référence
6907 760 6926

ADF 500 Pour les Séries T5 et T6

6907 760 6931



KITS CHASSE-NEIGE

Lame neige avec réglage facile et confortable de la hauteur et du côté de la lame depuis le siège.

ASP 100 Lame neige avec une largeur de 100 cm, pour RT 4082

Référence
6907 730 3012

ASP 125 Lame neige avec une largeur de 125 cm pour les Séries T4 (sauf RT 4082), T5 et T6

6907 730 3018

ROULEAU DE JARDIN

98 cm de largeur.

AGW 098 Pour tous les modèles de tracteurs de pelouse

Référence
907 760 3601



BÂCHES DE PROTECTION

Pour le remisage et la protection de la poussière et des intempéries.

AAH 200 Pour la Série T4

Référence
6907 900 3506

AAH 300 Pour les Séries T5 et T6

6907 700 2101

CHARGEUR DE MAINTIEN

ACB 010 Pour toutes les batteries de tondeuses autoportées

Référence
6907 430 2520





Référence

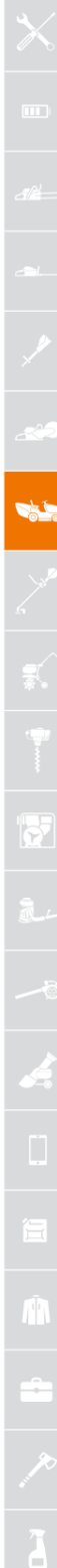
Pour une superficie allant jusqu'à ... (m²)

		Largeur de coupe (cm)	Hauteur de coupe (mm)	Fonction mulching	Bac de ramassage (l)	Transmission	Contenance du réservoir (l)	Type de moteur	Cylindrée (cm ³)	Puissance nominale (kW)	Régime de service (tr/min)	Appareil L x l x H (cm)	Poids ^① (kg)	Niveau de puissance acoustique garanti (dB(A))	Niveau de pression sonore mesuré (dB(A))	Facteur d'incertitude niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Valeur de vibration ^③ (m/s ²)	Facteur d'incertitude ^③ (m/s ²)	Entraînement hydrostatique à une pédale	Plateau de coupe synchrone	Embrayage de lame électromagnétique	Système de ramassage	Siège réglable à suspension	Éjection latérale	Vidage du bac de ramassage facile	Régulateur de vitesse		
TONDEUSES À GAZON AUTOPORTÉES																												
RT 4082	6140 200 0005	4.000	80	35 - 90	o	250	hydrostatique	6	STIHL EVC 4000	452	8,2	2.700	213 x 90 x 117	204,0	100	86	2	0,6 / 3,0	0,3 / 1,5	●	-	●	●	●	-	●	-	
RT 4097 SX	6165 200 0012	6.000	95	35 - 90	o	-	hydrostatique	9	STIHL EVC 4000	452	8,9	3.100	187 x 116 x 115	197,0	100	85	2	0,5 / 2,8	0,25 / 1,4	●	-	●	●	●	●	●	-	-
RT 4112 SZ	6165 200 0013	8.000	110	35 - 90	o	-	hydrostatique	9	STIHL EVC 7000	635	12,6	2.800	191 x 132 x 118	221,0	100	86	2	0,5 / 2,5	0,25 / 1,25	●	-	●	●	●	●	●	-	-
RT 5097	6160 200 0023	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatique	9	STIHL EVC 4000	452	8,2	2.700	206 x 98 x 115	228,0	100	86	2	0,98 / 2,6	0,49 / 1,3	●	-	●	●	●	-	●	-	
RT 5097 Z	6160 200 0024	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatique	9	STIHL EVC 7000	635	12,2	2.700	242 x 101 x 116	237,0	100	86	2	0,98 / 2,2	0,49 / 1,1	●	-	●	●	●	-	●	-	
RT 6112 ZL	6170 200 0029	8.000	110	30 - 110	o	350	hydrostatique	9	STIHL EVC 7000	635	12,2	2.700	260 x 117 x 118	268,0	100	86	2	0,5 / 4,4	0,25 / 2,2	●	●	●	●	●	-	●	●	
RT 6127 ZL	6170 200 0030	10.000	125	30 - 110	o	350	hydrostatique	9	STIHL EVC 8000	764	15,6	2.950	260 x 132 x 118	281,0	105	90	2	0,5 / 4,4	0,25 / 2,2	●	●	●	●	●	-	●	●	

● De série
o Montable après-coup (accessoires)

L = Équipement de luxe (régulateur de vitesse par ex.)
S = Éjection latérale
X = Modèle de base
Z = Moteur EVC 2 cylindres STIHL

① Poids net, sans les consommables
② Facteur d'incertitude conformément à la directive RL 2006/42/EG
③ Ces valeurs se réfèrent respectivement au siège / volant



SCARIFICATEURS EN DÉTAIL



TECHNIQUE

- 01 CARTER EN POLYMÈRE**
Fabriqué à partir d'un matériau high-tech, le carter en polymère allie légèreté, haute résistance et grande solidité.
- 02 MOTEUR AVEC SYSTÈME DE DÉMARRAGE FACILE**
Grâce à la technologie SmartChoke, le moteur démarre quelle que soit la température et avec un minimum d'effort.
- 03 TECHNOLOGIE DE LA BATTERIE LITHIUM-ION STIHL**
L'utilisation avec les batteries AK STIHL permet de travailler confortablement et sans bruit ou presque.
- 04 UNITÉ DE SCARIFICATION / UNITÉ DE DÉMOUSSAGE^①**
Les couteaux fixes de l'unité de scarification assurent l'aération efficace de la pelouse. Leurs lames tranchantes de conception robuste garantissent durablement d'excellents résultats de travail. Avec ses pointes à ressort, le rouleau de démoissage peigne le gazon en douceur et élimine les brins d'herbe morts et la couche de mousse, sans pour autant entailler le gazon.

CONFORT

- 05 EMBRAYAGE AISÉ DES COUTEAUX DE SCARIFICATION**
Passage facile de la position de transport à la position de travail.
- 06 RÉGLAGE DE LA PROFONDEUR DE TRAVAIL**
Sur les RL 540 et RLE 540, la poignée tournante de forme ergonomique située sur le guidon permet d'adapter la profondeur de travail des lames en fonction du sol sur six niveaux. Sur les RL 240 et RLE 240, la molette de réglage de forme ergonomique située sur le carter permet d'adapter progressivement la profondeur de travail des lames en fonction du sol. Il est ainsi possible d'adapter tant l'unité de scarification que le rouleau de démoissage en fonction du sol.
- 07 GUIDON RÉGLABLE EN HAUTEUR**
Sur les RLA 240 et RLE 240, le guidon peut être aisément réglé sur quatre niveaux différents. Il est en outre pliable en trois, ce qui facilite le transport et prend peu de place lors du stockage.
- 08 BAC DE RAMASSAGE**
Le bac de ramassage d'un volume de 50 litres est en tissu textile résistant. Le cadre en acier avec sa poignée procure de la stabilité et permet un transport agréable.

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Pour plus d'informations, veuillez consulter la page 410 ou notre site Internet stihl.fr. ^① S'applique aux RLE 240 et RLA 240

SCARIFICATEURS ET ACCESSOIRES

- Pour les utilisateurs particuliers et professionnels
- Pour le dégagement du feutre du gazon et de la mousse
- Pour l'amélioration de la qualité du gazon
- Grande maniabilité



RL 540
149,0 cm³ • 2,2 kW • 33,0 kg^②

Scarificateur thermique puissant pour la scarification de grandes superficies. Largeur de travail de 38 cm, 7 doubles lames.

RL 540 Référence 6290 011 3105



RLA 240
36 V • 15,0 kg^③

Scarificateur compact à batterie pour scarifier et démoisser de petites surfaces de gazon. Réglage centralisé de la profondeur de travail via une molette sur le carter, guidon réglable en hauteur sur 4 positions, largeur de travail 34 cm, 16 couteaux. Rouleau de scarification et bac de ramassage de 50 litres compris.

RLA 240 sans batterie ni chargeur Référence 6291 011 6600

Pack RLA 240 avec AK 30 et AL 101 6291 200 0004



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

^② Poids net, sans les consommables
^③ Poids sans batterie
^④ Explication des symboles à la page 410





RLE 240

230 V • 1,5 kW • 16,0 kg

Scarificateur électrique compact pour la scarification et le ratissage des petites superficies. Largeur de travail de 34 cm, 20 lames. Rouleau de scarification et bac de ramassage compris.

RLE 240

Référence
6291 011 5610



RLE 540

230 V • 1,6 kW • 28,0 kg

Scarificateur électrique efficace pour la scarification et le ratissage de superficies moyennes. Largeur de travail de 38 cm, 7 doubles lames.

RLE 540

Référence
6290 011 5610

AFK 050

Bac de ramassage de 50 l



Pour RL 540 et RLE 540

Référence
6910 700 9601

Référence

Pour une superficie allant jusqu'à ... (m²)

Largeur de travail (cm)

Plage de profondeur de travail (mm)

Bac de ramassage

SCARIFICATEUR THERMIQUE

RL 540	6290 011 3105	2.000	38	25, réglable sur 6 niveaux	o
---------------	----------------------	-------	----	----------------------------	---

SCARIFICATEURS À BATTERIE

RLA 240	6291 011 6600	-	34	-7,5 à +7,5 Centralisé, en continu	•
Pack RLA 240 avec AK 30 + AL 101	6291 200 0004	250	34	-7,5 à +7,5 Centralisé, en continu	•

SCARIFICATEURS ÉLECTRIQUES

RLE 240	6291 011 5610	500	34	-7,5 à +7,5 Centralisé, en continu	•
RLE 540	6290 011 5610	800	38	25, réglable sur 6 niveaux	o

- De série
- o Montable après-coup (accessoires)

Types de moteur

SC = SmartChoke
OHV = Soupapes en tête

Type de moteur /
Système de batterie STIHL

Cylindrée (cm³)

Puissance nominale/
Régime nominal (kW)

Puissance nominale (W)/
Régime nominal (tr/min)

Poids (kg)

Niveau de puissance
acoustique garanti (dB(A))

Niveau de pression
sonore mesuré (dB(A))

Facteur d'incertitude niveau de
pression sonore^① (dB(A))

Vibrations ahw (m/s²)

Facteur d'incertitude^② (m/s²)

Réglage de la profondeur de travail
sur le guidon/carter

Rouleau de scarification

Kohler HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	34,0 ^②	94	81	2	4,12	2,06	•/-	-
AK SYSTEM	-	-	900 / 3.650	15,0 ^③	92	75	3	4,8	2,4	-/•	•
AK SYSTEM	-	-	900 / 3.650	16,3 ^③	92	75	3	4,8	2,4	-/•	•
-	-	-	1.500 / 4.100	16,0	95	79	3	5,2	2,08	-/•	•
-	-	-	1.600 / 2.840	28,0	89	72	2	1,95	0,98	•/-	-

① Facteur d'incertitude conformément à la directive RL 2006/42/EG

② Poids net, sans les consommables

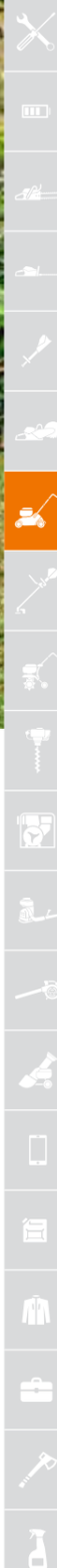
③ Poids sans batterie

④ Poids avec batterie, sans chargeur

**POUR UNE PELOUSE EN
BONNE SANTÉ**



Scannez le QR code
pour découvrir
pourquoi et comment
scarifier sa pelouse.



COUPE-BORDURES ET DÉBROUSSAILLEUSES EN DÉTAIL



ÉLIMINER LA BROUSSAILLE SANS DIFFICULTÉ.

Coupe-bordures et débroussailleuses thermiques	208	Accessoires pour coupe-bordures et débroussailleuses	226
Coupe-bordures et débroussailleuses à batterie	218	Outils de coupe et fils de coupe	234
Coupe-bordures électriques	222	Accessoires pour outils de coupe	242
Débroussailleuses thermiques à dos	224		

TECHNIQUE

- 01 STIHL MOTEUR 2 TEMPS À BALAYAGE STRATIFIÉ**
Le moteur 2-temps STIHL est à la fois puissant et économique. La séparation des gaz d'échappement et des gaz frais minimise les pertes de balayage, augmente les performances et réduit en même temps la consommation.
- 02 STIHL M-TRONIC**
Avec la technologie M-Tronic, la gestion du moteur est entièrement électronique et s'affranchit des réglages manuels. Une seule position de démarrage pour un démarrage rapide et simplifié. Le moteur s'adapte automatiquement et constamment à l'évolution des conditions de travail ainsi qu'à l'environnement. Le système contrôle en permanence le point d'allumage et le dosage du carburant garantissant une puissance moteur optimale et surtout une excellente accélération.

CONFORT

- 03 STIHL ERGOSTART**
Assure un démarrage confortable et sans effort. Un ressort entre la poulie de lancement et le vilebrequin prend en charge le travail au lancement.
- 04 SYSTÈME ANTI-VIBRATIONS STIHL**
Permet un travail plus confortable. Ses éléments tampons et amortisseurs réduisent les vibrations. Disponible avec un silentbloc (1 point) de série et avec quatre silentblocs (4 points) à partir de la FS 311.
- 05 POIGNÉE ADVANCE GRIP**
Nouvelles poignées de commande ergonomiques pour un travail sans fatigue. Position de la poignée réglable pour plus de confort à l'utilisation.

COUPE-BORDURES THERMIQUES

- Appareils pour particuliers
- Pour le fauchage de petits terrains et les travaux de finition
- Pour l'entretien des bordures
- Légers, maniables et faciles à démarrer



FS 38

27,2 cm³ • 0,65 kW • 4,2 kg[Ⓞ]

Le coupe-bordures FS 38 est idéal pour les petits travaux d'entretien occasionnels autour de la maison et du jardin. Équipé du moteur 2-temps à balayage stratifié et d'une largeur de coupe de 38 cm, il vous apportera performance et économie. C'est le coupe-bordures le plus léger de la gamme STIHL et le n°1 des ventes en France.



Référence
4140 012 2353

FS 38

FS 40

27,2 cm³ • 0,7 kW • 4,4 kg[Ⓞ]

Convient aux petites surfaces et aux travaux de finition. Facile à démarrer avec sa procédure simplifiée et disposant d'une largeur de coupe de 38 cm. Équipé du moteur 2-temps à balayage stratifié.



Référence
4144 011 2309

FS 40



PAGE **407**

CARE & CLEAN KIT FS

Kit de nettoyage et d'entretien pour débroussailleuses STIHL. Disponible en version standard et en version Plus.



R = Poignée ronde Ⓞ Poids réservoir vide, sans outils de coupe et protection

FS 50

27,2 cm³ • 0,8 kW • 4,4 kg[Ⓞ]

Le FS 50 est le coupe-bordures thermique le plus puissant de la gamme STIHL avec une largeur de coupe de 420 mm. Il vous séduira en plus par son confort, grâce à sa poignée SoftGrip agréable au toucher (réglable sans outil) et sa procédure de démarrage simplifiée. Le FS 50 est équipé d'une tête faucheuse AutoCut C 6-2. Le fil se règle automatiquement par simple pression au sol ! Plus besoin d'ouvrir la tête pour ajuster la longueur du fil. Le FS 50 est également disponible avec l'ErgoStart pour un démarrage sans effort dans sa version FS 50 C-E.



Référence
4144 011 2314

FS 50

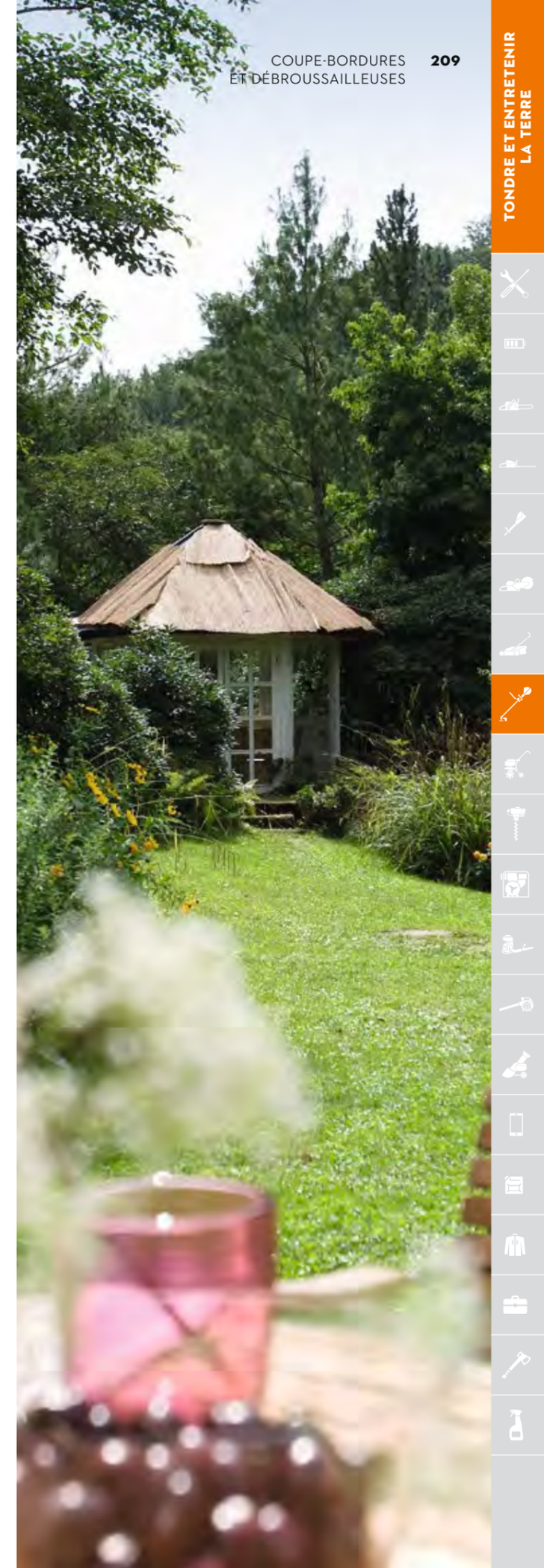
Autre version :

FS 50 C-E

4144 011 2315



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.



DÉBROUS- SAILLEUSES THERMIQUES POUR MAISONS ET JARDINS

- Fauchage et entretien de petits terrains et de pelouses
- Éclaircissage des broussailles
- Fauchage des mauvaises herbes



FS 55

27,2 cm³ • 0,75 kW • 4,9 kg^①

La débroussailleuse thermique FS 55 vous sera d'une aide précieuse dans les endroits difficiles d'accès autour de la maison et du jardin. Elle conviendra parfaitement au fauchage de petites surfaces de pelouse. C'est la débroussailleuse thermique STIHL la plus légère (4,9 kg). Son moteur à balayage stratifié de dernière génération garantit des performances optimales et beaucoup de puissance, tout en économisant jusqu'à 20% de carburant. Pour faciliter le démarrage de l'appareil, nous avons placé une pompe d'amorçage pour alimenter le carburateur en carburant par simple pression du pouce. Équipée d'un guidon avec deux poignées et livrée avec un harnais simple, un couteau à herbe 8 dents et une tête de coupe Trimcut 32-2.



VISUEL NON
CONTRACTUEL

FS 55	Référence 4140 200 0548
Autre version : FS 55 R	4140 200 0549

FS 56

27,2 cm³ • 0,8 kW • 5,1 kg^①

Idéale pour les petites surfaces et pelouses, la débroussailleuse thermique FS 56 propose de nombreux équipements pratiques et de confort comme par exemple : un guidon avec dégagement col de cygne pour un fauchage optimal, une procédure de démarrage simplifiée, une poignée SoftGrip et un moteur à balayage stratifié. Elle garantit d'excellents résultats. Livrée avec un harnais double et une tête de coupe AutoCut C 26-2.



VISUEL NON
CONTRACTUEL

FS 56	Référence 4144 200 0204
-------	----------------------------

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
R = Poignée ronde

① Poids réservoir vide, sans outils de coupe et protection

FS 70 C-E

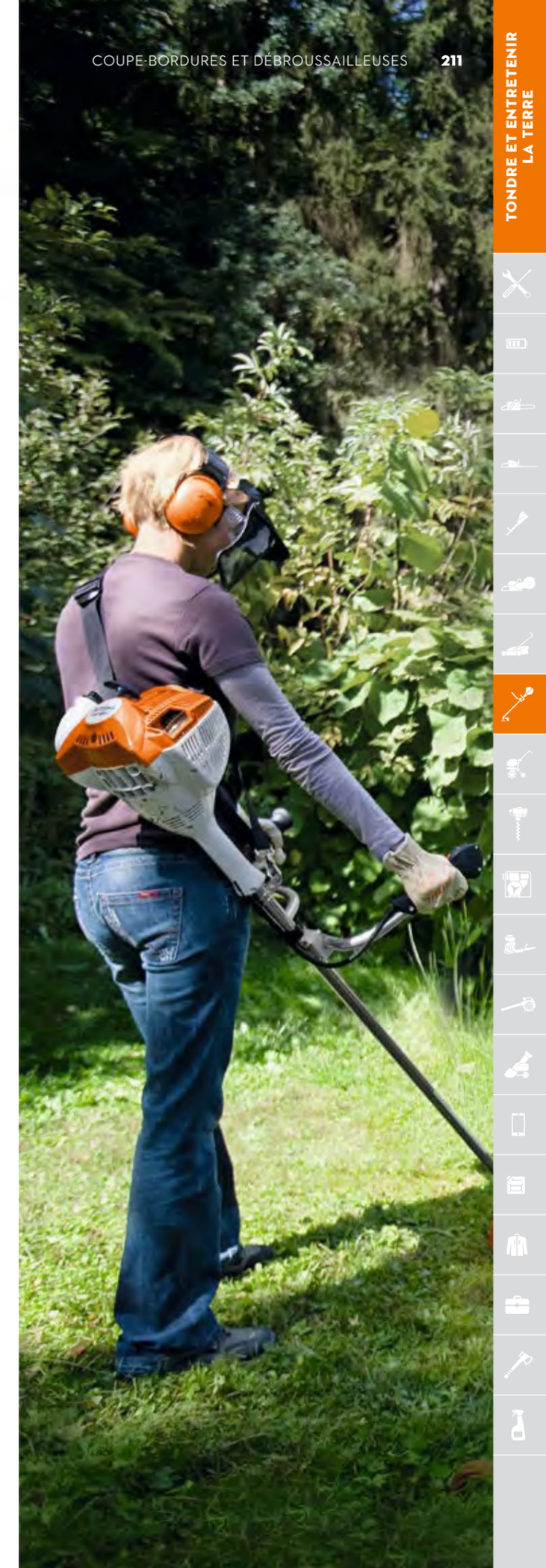
27,2 cm³ • 0,9 kW • 5,4 kg^①

À l'aise dans toutes les situations comme : le fauchage de grandes étendues d'herbes hautes, le nettoyage de petits vergers et parcelles ou encore l'éclaircissage des broussailles et autres buissons ligneux. Son guidon avec dégagement col de cygne et son harnais double offrent un vrai confort de travail. Au-delà de son design et de sa facilité de démarrage (STIHL ErgoStart), la FS 70 C-E a été conçue comme une pro : avec son piston à double segments, son réducteur muni de deux roulements à billes pour un meilleur rendement et une longévité accrue. Livrée avec un couteau à herbe à 8 dents et une tête de coupe AutoCut C 26-2.



VISUEL NON
CONTRACTUEL

FS 70 C-E	Référence 4144 200 0205
Autre version : FS 70 RC-E	4144 200 0206



DÉBROUS- SAILLEUSES THERMIQUES POUR PARCS ET DOMAINES

- Robustes, puissantes et polyvalentes
- Pour faucher de grandes surfaces
- Pour l'élimination des mauvaises herbes
- Convient également pour les taillis et les broussailles très denses en sous-bois

FS 91

28,4 cm³ • 0,95 kW • 5,8 kg^①

Débroussailleuse pour le fauchage de surfaces étendues d'herbes tenaces. Processus de démarrage simplifié pour un démarrage confortable, guidon col de cygne, poignée de commande avec bouton d'arrêt, moteur 4-MIX[®] pour plus de couple et économiser du carburant, arbre d'entraînement rigide, harnais double. Livrée avec le couteau taillis 250-3.



VISUEL NON
CONTRACTUEL

Référence
4180 200 0545

FS 91

Autre version :

FS 91 R

4180 200 0686

FS 94 C-E

24,1 cm³ • 0,9 kW • 4,9 kg^①

Débroussailleuse particulièrement légère et confortable. Excellent ratio poids / puissance : 900 W pour moins de 5 kg. Diamètre de coupe 420 mm en fil et 230 mm en couteau. Système STIHL ErgoStart. Équipée de la fonction STIHL ECOSPEED pour gérer avec précision la puissance de la machine et la consommation de carburant. Livrée avec un couteau à herbe 4 dents et une tête AutoCut 25-2, ainsi qu'un harnais double.



VISUEL NON
CONTRACTUEL

Référence
4149 200 0097

FS 94 C-E

Autre version :

FS 94 RC-E

4149 200 0083

CARACTÉRISTIQUES DE CONFORT C DANS LE NOM DES MACHINES

De nombreux appareils STIHL sont équipés de série de caractéristiques de confort particulières : elles sont reconnaissables au C dans le nom du produit, par ex. FS 261 C-E. Le E correspond ici à STIHL ErgoStart.

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
R = Poignée ronde

FS 111

31,4 cm³ • 1,05 kW • 5,8 kg^①

Débroussailleuse puissante pour le fauchage de surfaces étendues d'herbes tenaces. Processus de démarrage simplifié pour un démarrage confortable, double poignée, poignée de commande avec bouton d'arrêt, moteur 4-MIX[®] avec grand réservoir pour une longue durée de fonctionnement, arbre d'entraînement rigide, harnais double. Livrée avec le couteau taillis 250-3.



VISUEL NON
CONTRACTUEL

Référence
4180 200 0603

FS 111

FS 131

36,3 cm³ • 1,4 kW • 5,8 kg^①

Débroussailleuse particulièrement puissante pour le fauchage de surfaces étendues d'herbes tenaces. Processus de démarrage simplifié pour un démarrage confortable, double poignée, poignée de commande avec bouton d'arrêt, moteur 4-MIX[®] avec grand réservoir pour une longue durée de fonctionnement, arbre d'entraînement rigide, harnais double. Livrée avec le couteau taillis 250-3.



VISUEL NON
CONTRACTUEL

Référence
4180 200 0570

FS 131

Autre version :

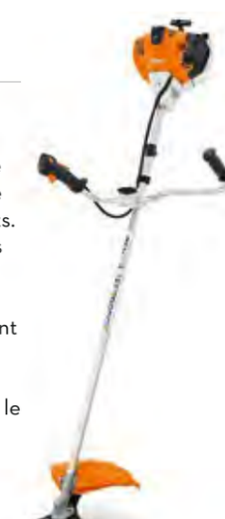
FS 131 R

4180 200 0680

FS 240 C-E

37,7 cm³ • 1,7 kW • 7,1 kg^①

Puissante et polyvalente la débroussailleuse FS 240 exécute sans trop d'efforts des travaux de fauchage et de nettoyage délicats. Elle peut s'utiliser sur de grandes surfaces d'herbes épaisses et éliminer les broussailles et haies épineuses. Dotée d'un équipement complet : système anti-vibrations STIHL, réglage du guidon sans outil, harnais double. Livrée avec le couteau taillis 250-3.



Référence
4147 200 0359

FS 240 C-E

Autre version :

FS 240 R

FS 240

4147 200 0385

4147 200 0356

FS 261 C-E

41,6 cm³ • 2,0 kW • 7,8 kg^①

Débroussailleuse performante et robuste, idéale pour les travaux de tonte exigeants ou sur de grandes surfaces. Également parfaite pour exécuter des travaux de fauchage délicats. Diamètre de coupe 300 mm en outil métallique et 520 mm en fil. Avec système anti-vibrations 1-point, système d'aide au démarrage STIHL ErgoStart, guidon à double poignée ADVANCE Grip ergonomique avec zones de préhension confortables et repose-pouce pour un travail sans fatigue, position du guidon réglable sans outil. Livrée avec le couteau taillis 300-3 et un harnais Universel ADVANCE.



Référence
4147 200 0589

FS 261 C-E

NOS SOLUTIONS POUR ÉLIMINER EFFICACEMENT LES MAUVAISES HERBES

Nous vous proposons plusieurs solutions pour éliminer efficacement et sans se fatiguer l'herbe et les mauvaises herbes sur différentes surfaces. Vous pouvez choisir entre l'accessoire réciprocauteur RG pour débroussailleuse ou le réciprocauteur à batterie RGA 140 STIHL. Nous vous proposons également le réciprocauteur RG-KM un outil à rapporter pour votre moteur CombiSystème thermique ou à batterie.

- ➔ Réciprocauteur RG-KM pour moteurs CombiSystèmes page 135.
- Réciprocauteur à batterie RGA 140 page 222.
- Réciprocauteur RG pour débroussailleuse page 227.

① Poids réservoir vide, sans outils de coupe et protection
② Explication des labels de contrôle à la page 419



DÉBROUS- SAILLEUSES POUR TRAVAUX PAYSAGERS ET FORESTIERS

- Pour les professionnels chargés de l'entretien des forêts, des espaces verts et des bords de route
- Des machines professionnelles, robustes, puissantes et conçues pour durer
- Pour éliminer les ronciers et les broussailles
- Pour les travaux en forêt
- Pour le traitement de grandes surfaces

FS 311

36,3 cm³ • 1,4 kW • 7,2 kg^①

Pour une utilisation intense et régulière. Elle offre une parfaite ergonomie grâce à un niveau de vibrations très bas (système anti-vibrations STIHL 4 points), et un harnais haut de gamme (Universel ADVANCE PLUS). Livrée avec le couteau taillis 300-3.



Référence
4180 200 0595

FS 361 C-EM

37,7 cm³ • 1,7 kW • 8,6 kg^①

Pour une utilisation intense et régulière. Diamètre de coupe 300 mm en outil métallique et 520 mm en filaire. Elle offre une parfaite ergonomie grâce à son guidon à double poignée ADVANCE Grip ergonomique avec zones de préhension confortables et repose-pouce et à la position réglable du guidon. Niveau de vibrations très bas (système anti-vibrations STIHL 4 points), livrée avec harnais haut de gamme (Universel ADVANCE PLUS) et un démarrage simplifié (STIHL ErgoStart). Equipée d'un nouveau réducteur à point graissant et du STIHL M-Tronic 3.0, la FS 361 C-EM vous apportera performance et fiabilité. Livrée avec le couteau taillis 300-3.



Référence
4147 200 0605

i HARNAIS HAUTE TECHNOLOGIE OFFRANT UN EXCELLENT CONFORT POUR LES TRAVAUX EXIGEANTS EN FORÊT

Pour les travaux de débroussaillage longs et exigeants en forêt, utilisez le harnais forestier **ADVANCE X-TREEm** ! Réglable à la taille de l'utilisateur, il assure une répartition optimale de la charge entre les épaules et les hanches, protégeant ainsi efficacement vos muscles et vos articulations. Les matériaux respirants et les larges zones de ventilation garantissent un excellent confort pendant l'utilisation.

➔ Retrouvez le harnais forestier **ADVANCE X-TREEm** à la page 229



FS 411 C-EM

41,6 cm³ • 2,0 kW • 8,7 kg^①

Parfaite pour exécuter des travaux de fauchage et de nettoyage délicats. C'est la machine référente chez les professionnels des espaces verts. Equipée d'un nouveau réducteur à point graissant et du STIHL M-Tronic 3.0, la FS 411 C-EM vous apportera performance et fiabilité. Dans sa version filaire, le diamètre de coupe passe à 520 mm, ce qui génère 20 % minimum de rendement supplémentaire. Système anti-vibrations à 4 points, système de démarrage simplifié STIHL ErgoStart, guidon à double poignée ADVANCE Grip ergonomique avec zones de préhension confortables et repose-pouce pour un travail sans fatigue, position du guidon réglable sans outil, moteur 2-temps à balayage stratifié. Livrée avec harnais Universel ADVANCE PLUS



FS 411 C-EM
avec tête faucheuse AutoCut 46-2

Référence
4147 200 0619

FS 411 C-EM
avec couteau à taillis 300-3

4147 200 0615

FS 461 C-EM

45,6 cm³ • 2,2 kW • 8,7 kg^①

Pour le fauchage exigeant de surfaces étendues d'herbes tenaces. Equipée d'un nouveau réducteur à point graissant et du STIHL M-Tronic 3.0, la FS 461 C-EM vous apportera performance et fiabilité. Dans sa version filaire, le diamètre de coupe passe à 520 mm, ce qui génère 20 % minimum de rendement supplémentaire. Système anti-vibrations à 4 points, système de démarrage simplifié STIHL ErgoStart, guidon à double poignée ADVANCE Grip ergonomique avec zones de préhension confortables et repose-pouce pour un travail sans fatigue, position du guidon réglable sans outil, moteur 2-temps à balayage stratifié. Livrée avec harnais Universel ADVANCE PLUS.



FS 461 C-EM
avec tête faucheuse AutoCut 46-2

Référence
4147 200 0639

FS 461 C-EM
avec couteau à taillis 300-3

4147 200 0633

FS 461 C-EM
avec couteau Duro Broyeur 270-2

4147 200 0634

i UN TRAVAIL EFFICACE ET RAPIDE GRÂCE AU LARGE DIAMÈTRE DE FAUCHAGE

Grâce à leur grand diamètre de fauchage allant jusqu'à 520 mm, les débroussailleuses professionnelles FS 361 C-EM, FS 411 C-EM et FS 461 C-EM permettent à l'utilisateur de gagner en efficacité et en rapidité, notamment lors du fauchage de grandes étendues.



FS 561 C-EM : LE PLUS GRAND DIAMÈTRE DE FAUCHAGE DE SA CATÉGORIE

Quel que soit votre domaine d'utilisation (entretien paysager, forestier ou des routes, sylviculture...), les débroussailleuses STIHL vous garantissent une fiabilité et une puissance à l'épreuve de vos travaux exigeants. Dotées de nombreux équipements de confort, les débroussailleuses thermiques FS 511 et FS 561 impressionnent par leur large diamètre de fauchage de 560 mm. Avec le diamètre de fauchage le plus grand du marché, la FS 561 assure ainsi un fauchage rapide et un rendement jusqu'à 17 % plus efficace (par rapport à un diamètre de fauchage de 480 mm).



FS 511 C-EM

51,6 cm³ • 2,4 kW • 10,2 kg^①



Pour l'entretien professionnel des espaces verts. Equipée d'un réducteur à point graissant et du STIHL M-Tronic 3.0, la FS 511 C-EM vous apportera performance et fiabilité. Diamètre de coupe 350 mm en outil métallique et 560 mm en filaire. Système anti-vibrations à 4 points amélioré offrant 30 % de vibrations de moins que la FS 510, système de démarrage simplifié STIHL ErgoStart, guidon à double poignée ADVANCE Grip ergonomique avec zones de préhension confortables et repose-pouce pour un travail sans fatigue, position du guidon réglable sans outil, moteur 2-temps à balayage stratifié. Livrée avec harnais forestier ADVANCE.



FS 511 C-EM
avec couteau à taillis 350-3

Référence
4148 200 0204

FS 511 C-EM
avec couteau Duro Broyeur 320-2

4148 200 0215

FS 561 C-EM

57,1 cm³ • 2,8 kW • 10,2 kg^①



La plus puissante des débroussailleuses STIHL ! Equipée d'un réducteur à point graissant et du STIHL M-Tronic 3.0, la FS 561 C-EM vous apportera performance et fiabilité. Diamètre de coupe 350 mm en outil métallique et 560 mm en filaire. Système anti-vibrations à 4 points amélioré offrant 30 % de vibrations de moins que la FS 560, système de démarrage simplifié STIHL ErgoStart, guidon à double poignée ADVANCE Grip ergonomique avec zones de préhension confortables et repose-pouce pour un travail sans fatigue, position du guidon réglable sans outil, moteur 2-temps à balayage stratifié. Livrée avec harnais universel ADVANCE PLUS.



FS 561 C-EM
avec couteau à taillis 350-3

Référence
4148 200 0214

FS 561 C-EM
avec couteau Duro Broyeur 320-2

4148 200 0209

FS 561 C-EM
avec couteau Duro Broyeur 320-2 et harnais X-treem

4148 200 0213

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
M = STIHL M-Tronic
① Poids réservoir vide, sans outils de coupe et protection
② Explication des labels de contrôle à la page 419

GÉREZ VOTRE FLOTTE D'APPAREILS FACILEMENT AVEC STIHL CONNECTED

De grandes équipes de travail et un large parc d'appareils peuvent être difficiles à piloter. Simplifiez votre travail quotidien et gérez votre flotte de machines et vos équipes facilement et efficacement avec STIHL connected.

SMART CONNECTOR



Les avantages pour vous:

- ✔ Être informé en temps réel de la durée de fonctionnement quotidienne et totale de chaque appareil^③
- ✔ Connaître le dernier emplacement connu de chaque machine
- ✔ Ne jamais oublier d'appareil sur le lieu de travail grâce à la fonction pratique "Nearby" pour connaître les machines à proximité
- ✔ Garder une vue d'ensemble des événements à venir, arrivés à échéance et terminés (l'entretien de chaque machine par exemple) et envoyer directement toutes les données de maintenance à votre revendeur agréé via STIHL connected.
- ✔ Gérer efficacement ses équipes et sa flotte de machines via le portail STIHL connected.

➔ Retrouvez plus d'informations sur STIHL connected à la page 333

SMART CONNECTOR 2 A



Les avantages pour vous:

- ✔ Une installation et une mise en service faciles, et un couplage simple sans numérisation
- ✔ Une vue sur l'état de l'appareil directement sur l'appareil, via un bouton ou un affichage LED
- ✔ Un enregistrement précis du temps de fonctionnement et de la vitesse de vos appareils
- ✔ Une meilleure qualité des données et des données supplémentaires sur vos appareils
- ✔ La possibilité d'identifier les appareils manuellement à l'aide d'un bouton et de documenter les erreurs
- ✔ L'affichage d'un message d'erreur de l'unité de contrôle en cas de problème

③ Nécessite une synchronisation matin et soir via l'application STIHL connected ou la STIHL connected Box

COUPE-BORDURES ET DÉBROUSSAILLEUSES À BATTERIE

- Pour les jardiniers amateurs et les professionnels de l'entretien des espaces verts
- Travaillez avec une totale liberté de mouvement
- Conviennent aux travaux dans les endroits sensibles au bruit tels que les zones résidentielles, les hôpitaux, les cimetières et les écoles



FSA 30

10,8 V • 0,13 kW^① • 2,1 kg^②



Premier coupe-bordures à batterie AS SYSTEM, pour les travaux de coupe et de nettoyage simples autour de la maison. Compact, avec indicateur d'état de charge, manche télescopique, poignée ronde réglable sans outils, barre d'écartement pliable, angle de travail réglable. Changement de la tête de coupe facile (entre la PolyCut 3-2 et la tête de coupe pivotante pour une coupe verticale des bords). Emplacement pour 6 lames de rechange directement sur l'appareil. Fonctionne avec la batterie lithium-ion AS 2.



FSA 30 sans batterie ni chargeur

Référence
FA10 011 5700

Pack FSA 30 avec AS 2 et AL 1

FA10 011 5710



LE CONSEIL DU PRO

FAITES TREMPER VOS FILS ET COUTEAUX POLYCUT NEUFS !

Idéalement, il est conseillé de laisser tremper les fils de coupe et couteaux en plastique PolyCut neufs dans l'eau 24 heures avant utilisation. Cela améliorera leur flexibilité et leur garantira une meilleure durabilité. Pour utiliser vos couteaux PolyCut encore plus longtemps, n'hésitez pas à les retourner dès qu'un côté est usé.



TÊTES FAUCHEUSES POLYCUT

À PARTIR DE LA PAGE 236

R = Poignée ronde

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !

FSA 45

18 V • 0,13 kW^① • 2,3 kg^②



Même les plus petits travaux ont besoin d'outils performants. Ce coupe-bordures garantit un rapport performance/prix imbattable en 18 V. La batterie intégrée au design de l'appareil lui offre une ergonomie et un équilibre parfaits. Outil polyvalent car il se transforme simplement et sans outils en dresse-bordures. Sa tête faucheuse PolyCut 2-2 est équipée de 2 couteaux mobiles et rétractables en plastique, très résistants et faciles à remplacer. Ce même outil peut aussi se transformer en tête fil pour un travail plus précis. C'est donc l'outil indispensable pour vos travaux de finition et pour vos bordures. Durée de charge de la batterie 145 min / 210 min (80% / 100%). Diamètre de coupe 230 mm.



FSA 45

Référence
4512 011 5700

FSA 57

36 V • 0,28 kW^① • 2,7 kg^②



Coupe-bordures à batterie très léger et facile d'utilisation pour l'entretien des pelouses et bordures aux abords de la maison. Diamètre de coupe 280 mm, longueur du manche réglable sur simple pression d'un bouton et réglage de la poignée sans outils. Étrier de protection pour un travail de précision autour des obstacles tels que les arbres et arbustes. Poignée SoftGrip avec une troisième gâchette de sécurité au niveau de la commande. Tête faucheuse AutoCut C 3-2 avec fil rechargeable de l'extérieur sans outils. Disponible en accessoire, la tête PolyCut 3-2 dotée de couteaux en plastique vous fera gagner en autonomie.



FSA 57 sans batterie ni chargeur

Référence
4522 011 5730

Pack FSA 57 avec AK 10 et AL 101

4522 011 5740

FSA 60 R

36 V • 0,50 kW^① • 3,1 kg^②



Coupe-bordures à batterie au design moderne pour l'entretien des pelouses. Diamètre de coupe 350 mm. Poignée de commande ergonomique, poignée ronde, manche robuste en aluminium. Étrier de protection pour un travail de précision autour des obstacles tels que les arbres et arbustes. Muni de la tête fil AutoCut C 6-2. Disponible en accessoire, la tête PolyCut 6-2 dotée de couteaux en plastique vous fera gagner en autonomie.



ACCESSOIRE :
HARNAIS



Voir page 228

FSA 60 R sans batterie ni chargeur

Référence
FA04 011 5700

Pack FSA 60 R avec AK 20 et AL 101

FA04 011 5740

FSA 80

36 V • 0,8 kW^① • 4,9 kg^②



Débroussailleuse à batterie la plus puissante de la gamme AK SYSTEM, avec de très bonnes performances de coupe pour faucher l'herbe dans le jardin et autour de la maison. Guidon à double poignée ergonomique avec réglage de la vitesse sur 2 niveaux (ECO et niveau 2), position du guidon réglable sans outil, détection de l'outil de coupe monté et ajustement de la vitesse de rotation. Livrée avec le couteau à herbe 230-2 (large choix d'outils de coupe disponible en accessoires). Livrée avec harnais double.



FSA 80 sans batterie ni chargeur avec coute à herbes 230-2

Référence
FA08 011 5700

Pack FSA 80 avec AK 30 et AL 101

FA08 011 5710

Autre version :

FSA 80 R sans batterie ni chargeur

FA08 011 5720

Pack FSA 80 R avec AK 30 et AL 101

FA08 011 5730

① Vous trouverez d'autres valeurs comparatives avec les débroussailleuses thermiques à la page 232

② Poids sans batterie, avec outils de coupe et protection

③ Poids batterie incluse

④ Explication des symboles à la page 410



FSA 86 R

36 V • 0,50 kW^① • 3,2 kg^②



Coupe-bordures à batterie performant et au design moderne pour le nettoyage le long d'obstacles tels que les arbres et arbustes. Diamètre de coupe 350 mm. Poignée ronde ergonomique, manche robuste en aluminium, étrier de protection. Muni de la tête faucheuse à fil AutoCut C 6-2. À titre d'alternative, la tête faucheuse PolyCut 6-2 dotée de couteaux en matière plastique est disponible comme accessoire.



ACCESSOIRE : HARNAIS



Voir page 228

Référence
FA05 011 5700

FSA 86 R sans batterie ni chargeur



FSA 135

36 V • 1,0 kW^① • 4,9 kg^②



Débroussailleuse à batterie robuste et puissante avec logement pour batterie AP dans l'appareil. Pour faucher l'herbe et les broussailles dans les environnements sensibles au bruit. Diamètre de coupe 260 mm avec couteau à herbe, diamètre de coupe max 420 mm avec outil à fil. Poignée de commande ergonomique avec sélection du régime sur trois niveaux et affichage à LED ainsi que réglage du régime en continu. Equipée d'un guidon en col de cygne pour un plus grand confort et d'un filtre à air pour une longue durée de vie accrue. Livrée avec un harnais double et une tête AutoCut C 26-2. Polyvalente grâce à la large gamme d'outils de coupe STIHL. Emplacement pour le STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de la machine.



Référence
FA01 200 0025

FSA 135 sans batterie ni chargeur

Autre version :

FSA 135 R sans batterie ni chargeur

FA01 200 0029

FSA 120

36 V • 0,8 kW^① • 5,2 kg^②



Débroussailleuse à batterie puissante avec d'excellentes performances de coupe, conçue pour faucher efficacement de grandes superficies, y compris dans les zones sensibles au bruit. Bon rendement grâce au large diamètre de coupe (380 mm en outil filaire), guidon à double poignée ergonomique avec réglage de la vitesse sur 2 niveaux (ECO et niveau 2), position du guidon réglable sans outil, équilibre parfait pour plus de confort lors du travail, détection de l'outil de coupe monté et ajustement de la vitesse de rotation. Livrée avec le couteau à herbe 230-2 (large choix d'outils de coupe disponible en accessoires). Emplacement pour le Smart Connector sur le carter. Livrée avec harnais double.



Référence
FA08 200 0000

FSA 120 sans batterie ni chargeur avec couteau à herbes 230-2



FSA 200

36 V • 1,6 kW^① • 5,7 kg^②



La plus puissante des débroussailleuses à batterie STIHL ! Conçue pour les professionnels travaillant dans les zones sensibles au bruit. Large diamètre de coupe allant jusqu'à 450 mm (avec tête faucheuse à fil) pour un travail rapide et efficace. Guidon à double poignée ergonomique avec réglage de la vitesse sur 3 niveaux et écran LED, position du guidon réglable sans outil, système anti-vibrations AV professionnel, filtre à air pour une longue durée de vie. Livrée avec le couteau à herbe 260-2 (large choix d'outils de coupe disponible en accessoires). Emplacement pour le Smart Connector 2 A sur le carter. Livrée avec harnais double.



Référence
FA03 200 0001

FSA 200 sans batterie ni chargeur avec PolyCut 28-2

FSA 200 sans batterie ni chargeur avec couteau taillis 250-3

FA03 200 0003

Autre version :

FSA 200 R sans batterie ni chargeur avec AutoCut C 26-2

FA01 200 0007



PAGE 401

SYSTÈME MODULABLE ADVANCE X-FLEX

Le système modulable ADVANCE X-Flex facilite le travail des professionnels avec les débroussailleuses STIHL grâce à l'association de la ceinture avec le harnais FS ADVANCE X-Flex



NOUVEAU - DISPONIBLE À PARTIR DU PRINTEMPS 2025

FSA 400

PARFAITE POUR UNE UTILISATION SOUS LA PLUIE
LA PLUS PUISSANTE DES DÉBROUSSAILLEUSES
À BATTERIE STIHL

FSA 400

36 V • 2,0 kW^① • 7,1 kg^②



Débroussailleuse à batterie robuste, silencieuse et très puissante pour les professionnels de l'entretien du jardin, du paysage et des forêts ainsi que pour les communes. Large gamme d'outils de coupe à fil et en métal. Diamètre du cercle de coupe avec outil filaire 520 mm. Guidon à double poignée ergonomique réglable sans outils, poignée multifonctionnelle à un main avec réglage de la vitesse et affichage LED. Système anti-vibration STIHL. Emplacement prévu pour le Smart Connector 2 A.

FSA 400 sans batterie ni chargeur avec couteau taillis 300-3

Référence
FA09 200 0014

FSA 400 sans batterie ni chargeur avec couteau duro-broyeur et harnais X-TREEm

FA09 200 0024

FSA 400 sans batterie ni chargeur avec PolyCut 48-2

FA09 200 0023

FSA 400 sans batterie ni chargeur avec AutoCut 46-2

FA09 200 0022



R = Poignée ronde

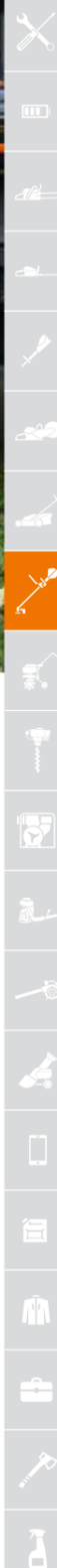
① Vous trouverez d'autres valeurs comparatives avec les débroussailleuses thermiques à la page 232

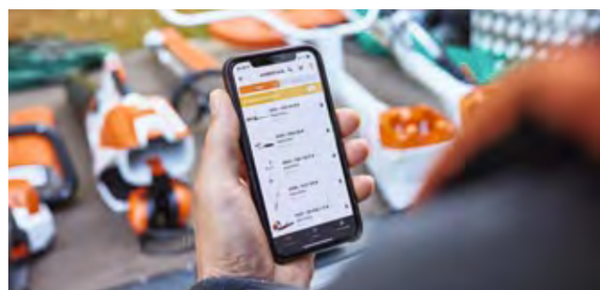
② Poids sans batterie, avec outils de coupe et protection

③ Poids sans batterie, outils de coupe et protection

④ Explication des symboles à la page 410

⑤ Explication des labels de contrôle à la page 419





GÉREZ EFFICACEMENT VOTRE FLOTTE DE MACHINES AVEC LE SMART CONNECTOR 2 A ET STIHL CONNECTED

Compatible avec les machines FSA 135, FSA 200 et RGA 140, le Smart Connector 2 A vous fournit des données fiables et précises sur les appareils équipés, comme le numéro de série, la durée de fonctionnement ou le régime moteur. Les données collectées sont transférées vers le cloud STIHL grâce à la STIHL connected box. Ces données sont ensuite disponibles sur le portail et l'application STIHL connected pour être analysées et vous aider à optimiser votre parc de machines.

- ➔ Retrouvez plus d'informations sur la gestion de flotte via STIHL connected à partir de la page 333
- ➔ Retrouvez le Smart Connector 2 A à la page 334

RGA 140

36 V • 1,0 kW^① • 6,4 kg^②



Puissant réciprocatrice à batterie pour une élimination mécanique professionnelle des mauvaises herbes. Logement pour batterie AP dans l'appareil, poignée de commande ergonomique avec sélection du régime sur trois niveaux et affichage à LED ainsi que réglage du régime en continu, guidon en col de cygne, harnais double, filtre à air pour une longue durée de vie. Ce réciprocatrice robuste permet d'éliminer efficacement et sans se fatiguer l'herbe et les mauvaises herbes sur différentes surfaces, telles que le gravier ou les surfaces imperméabilisées. Emplacement pour le STIHL Smart Connector 2 A dans le carter de la machine.



Référence
FA02 200 0006

RGA 140 sans batterie ni chargeur

COUPE-BORDURES ÉLECTRIQUES

- Maniement simple et confortable
- Pour utilisation occasionnelle autour de la maison et dans votre jardin
- Parfaits pour les endroits sensibles au bruit tels que les zones résidentielles



FSE 31

230 V • 245 W • 2,2 kg^③

Coupe-bordures très léger et silencieux. Avec poignée en étrier, réglable sans outil, tête faucheuse orientable. Diamètre de coupe de 245 mm.



Référence
4815 011 4100

FSE 31

FSE 52

230 V • 500 W • 2,2 kg^③

Le FSE 52 est idéal pour les petits travaux d'entretien occasionnels autour de la maison et du jardin. Doté d'un grand confort d'utilisation grâce, par exemple, à son tube télescopique et à sa poignée réglable en plusieurs positions pour s'adapter à chaque morphologie. C'est aussi un outil polyvalent car il se transforme rapidement et sans outils en dresse-bordures. La tête peut pivoter jusqu'à 90 degrés. Diamètre de coupe de 300 mm.



Référence
4816 011 4100

FSE 52

FSE 60

230 V • 540 W • 3,9 kg^③

Pour le fauchage et l'entretien de petites surfaces. Il est équipé de la tête faucheuse AutoCut C 5-2 qui permet de recharger le fil sans ouvrir la tête de coupe. Le fil sort automatiquement en frappant légèrement la tête sur le sol. Diamètre de coupe de 350 mm.



Référence
4809 011 4122

FSE 60

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !

FSE 71

230 V • 540 W • 4,0 kg^③

Coupe-bordures de haute qualité composé de nombreux éléments de confort et de sécurité comme une poignée SoftGrip agréable au toucher, l'outil de coupe AutoCut C 5-2 et un disjoncteur thermique de sûreté. Diamètre de coupe de 350 mm.



Référence
4809 011 4123

FSE 71

FSE 81

230 V • 1.000 W • 4,7 kg^③

Sa puissance de 1000 W est comparable aux coupe-bordures thermiques les plus puissants du marché. Le FSE 81 est équipé d'un variateur de puissance pour s'adapter à chaque type de végétation et ainsi mieux gérer les projections. Il est également équipé d'un dispositif pratique de maintien du câble électrique qui évite tout risque de débrancher inopinément le câble de l'appareil en marche. Diamètre de coupe de 350 mm.



Référence
4809 011 4124

FSE 81



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

① Vous trouverez d'autres valeurs comparatives avec les débroussailleuses thermiques à la page 232

② Poids sans batterie, avec lame et capot protecteur

③ Poids sans câble, avec outils de coupe et protection

④ Explication des symboles à la page 410

⑤ Explication des labels de contrôle à la page 419



DÉBROUS- SAILLEUSES THERMIQUES À DOS

- Pour un fauchage efficace et une grande liberté de mouvement sur les talus à forte pente
- Particulièrement adaptée aux vignes, vergers et pâturages de montagne
- Système de portage confortable



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !

FR 131 T

36,3 cm³ • 1,4 kW • 9,6 kg^①

Pour un fauchage efficace et une grande liberté de mouvement sur les talus. Transport et stockage aisés grâce à son tube démontable. Combinable avec HL-KM, HT-KM, FH-KM, BG-KM, BF-KM et FCB-KM.

FR 131 T Référence
4180 200 0586



LE CONSEIL DU PRO

Le saviez-vous ? La débroussailleuse à dos FR 131 T n'est pas seulement idéale pour les travaux de fauchage, elle peut également être combinée avec les outils CombiSystèmes HL-KM, HT-KM, FH-KM, BF-KM et FCB-KM pour la taille des haies, l'élagage, le fauchage, le sarclage, l'entretien des bordures et comme souffleur.

➔ Vous trouverez des informations plus précises sur les possibilités de combinaison au chapitre CombiSystèmes et MultiSystèmes à partir de la page 130.

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
T = Tube démontable

F = STIHL Démarrage électrique
M = STIHL M-Tronic

FR 410 C-E

41,6 cm³ • 2,0 kW • 10,7 kg^①

Très puissante pour venir à bout des terrains difficilement praticables. Équipée du système STIHL ErgoStart. Le harnais haute qualité permet un travail avec un maximum de confort et inclut un sac à dos. Innovation STIHL, la poignée de démarrage est extra longue et accessible sans déposer la machine au sol.

FR 410 C-E Référence
4147 200 0363

① Poids réservoir vide, sans outils de coupe et protection

DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE PAR
SIMPLE PRESSION SUR UN BOUTON



FR 460 TC-EM

45,6 cm³ • 2,2 kW • 10,9 kg^①

Extrêmement puissante, la FR 460 TC-EM a deux atouts majeurs comparé à la FR 410 C-E : elle bénéficie du système STIHL M-Tronic 3.0 et de la fonction tube démontable pour faciliter le transport et le stockage.

FR 460 TC-EM Référence
4147 200 0364



FR 460 TC-EFM

45,6 cm³ • 2,2 kW • 11,6 kg^①

La FR 460 TC-EFM, déjà équipée du système M-Tronic 3.0, se dote en plus d'un système de démarrage électrique STIHL. Elle vient compléter la gamme des débroussailleuses à dos STIHL. Vous pouvez affronter les pentes, les talus et autres terrains escarpés sans peur de devoir redémarrer la machine au sol. Le démarrage complémentaire est prévu en tirant sur le STIHL ErgoStart en cas de températures inférieures à 0°C ou lors du premier démarrage de la journée.

FR 460 TC-EFM Référence
4147 200 0372



ACCESSOIRES POUR COUPE- BORDURES ET DÉBROUS- SAILLEUSES

- Accessoires visant à faciliter le travail et à optimiser la protection
- Harnais et ceintures, protège-mains, outils rapportés, capots de protection



NOUVEAU POIGNÉE DE COMMANDE UPGRADE KITS ADVANCE GRIP

Poignée de commande particulièrement ergonomique pour un travail polyvalent avec les débroussailleuses STIHL. Différentes positions des mains pour un travail sans fatigue dans différentes applications. Avec repose-pouce confortable. Mélange de matériaux durs et souples avec des surfaces de préhension confortables pour un toucher agréable, une utilisation facile et une bonne adhérence.

Upgrade Kit ADVANCE Grip	Référence
1 Poignée de commande pour FS 261 ^①	4147 007 4701
2 Poignée de commande pour FS 361, FS 461, FS 411 ^①	4147 007 4702
4 Poignée de commande pour FS 511, FS 561 ^①	4148 007 4704

PROTÈGE-MAINS POUR TRAVAUX DE BROYAGE

Protège-mains pratique. Ne convient pas aux versions K et aux nouvelles poignées ADVANCE Grip.



Pour FS 261, FS 311, FS 361, FS 411, FS 461, FS 511 et FS 561

Référence
4147 790 9102

ARCEAU

Accessoire pratique qui maintient une distance de sécurité entre votre appareil et les obstacles lors du débroussaillage, afin de ne pas les endommager.



Pour FSE 52

Référence
4816 713 3400

Pour FSA 90 R, FSA 90

4863 713 3400

SAC À DOS POUR OUTILS ADVANCE

Pour transporter aisément les outils. Avec deux compartiments. Facile à fixer sur les harnais universels et forestiers.



Référence
4147 881 5700

Pour harnais universels et forestiers de la série ADVANCE. Ne se monte pas sur le Harnais forestier ADVANCE X-TREEm.

JEU DE REMBOURRAGES D'APPUI

Rembourrage d'appui avec adaptateur de ceinture pour la fixation du rembourrage d'appui à la ceinture pour batterie avec harnais, au système de portage AP ou au système de portage AR L. Non compatible avec le système modulable ADVANCE X-Flex.



Pour BGA 100, KMA 135 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 200 R, FSA 200, FSA 135, FSA 135 R et RGA 140

Référence
0000 007 1045

REMBOURRAGE D'APPUI SUPPLÉMENTAIRE AVEC CROCHET DE CONFORT

Pour équiper tous les harnais FS de la série ADVANCE sans crochet de confort.



Référence
4147 740 2502

RECIPROCATEUR RG



Accessoire pour débroussailleuses. Pour éliminer efficacement l'herbe et les mauvaises herbes sur différentes surfaces, telles que le gravier ou les surfaces imperméabilisées. Permet un fauchage avec de faibles projections, par exemple le long des rues ou d'îlots de circulation. Outil de coupe puissant avec une très faible tendance à l'obturation avec des déchets de coupe, changement de lame facile et rapide.

Pour FS 91, FS 94 C-E, FS 94 RC-E, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 130 R, FSA 135, FSA 135 R et FSA 200

Référence
4180 740 5101

ACCESSOIRE : JEU DE LAMES RG

Composé de deux lames de remplacement et d'une plaque de roulement.



Pour RG et RG-KM

Référence
4180 007 4100



PAGE 18

INTÉRESSÉ PAR NOS SERVICES POUR VOS APPAREILS STIHL ?

Les appareils STIHL sont soumis à une utilisation intensive. Prolongez la durée de vie de votre appareil STIHL et préservez ses performances grâce à nos différentes offres de service et d'entretien.



Scannez le QR code pour trouver un revendeur spécialisé STIHL près de chez vous, obtenir des conseils personnalisés et découvrir les forfaits d'entretien proposés.



① Pour plus d'informations sur les appareils compatibles, rapprochez vous de votre revendeur spécialisé le plus proche



**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !
HARNAIS SIMPLE**

Équipement de série de la plupart des débroussailleuses STIHL. Pour un travail en toute sécurité.

Pour FS 38, FS 40, FS 50, HL et HT

Référence
4130 710 9000



SANGLE DE POITRINE

Pour tous les harnais universels de la série ADVANCE. Permet de bien maintenir les bretelles en place.

Pour tous les harnais universels de la série ADVANCE

Référence
0000 790 7700

HARNAIS



HARNAIS DOUBLE	ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE PLUS ORANGE DE SIGNALISATION
Caractéristiques et équipements	Ergonomique, confortable, léger, extensible pour inclure une sangle pectorale et un sac à dos à outils.			
Avec rembourrage				
	Taille unique	Version XXL pour utilisateurs > 1,80 m	Avec crochet de confort	Avec orange de signalisation, bandes réfléchissantes et crochets de confort
Tour de poitrine (cm)	99 - 140	99 - 150	99 - 140	99 - 140
Tour de taille (cm)	-	95 - 155	95 - 144	95 - 144
Longueur dans le dos (cm)	-	56	63	56
Compatible avec les machines	FS 55 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140
Référence	4119 710 9001	4147 710 9002	4147 710 9004	4147 710 9014

ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE X-TREEm
Permet une grande liberté de mouvement grâce à la plaque de jambe suspendue librement. Ergonomique pour une utilisation en forêt avec une scie circulaire, très légère, extensible pour inclure un sac à dos à outils.			
	Taille unique	Version XXL pour utilisateurs > 1,80 m	Avec crochet de confort
	Taille unique	Version XXL pour utilisateurs > 1,80 m	Avec crochet de confort
	99 - 144	99 - 155	99 - 144
	90 - 135	100 - 150	90 - 135
	56	61	56
	FS 91 - FS 561	FS 91 - FS 561	FS 91 - FS 561
	4147 710 9003	4147 710 9009	4147 710 9015

KIT FS ADVANCE X-FLEX
Permet plus de confort pendant le travail grâce aux bretelles et à la ceinture rembourrées, à laquelle peuvent être fixés des accessoires pratiques grâce au système de clips.
Kit comprenant une ceinture ADVANCE X-Flex (taille M) et un harnais FS ADVANCE X-Flex (taille M-L)
99 - 144
89 - 143 cm
52 - 64
FS 91 - FS 561, toutes les FSA, RGA 140
0000 007 4802

HARNAIS

Idéal pour un travail confortable.

Avec œillets de fixation à clips



Pour FSA 60 R, FSA 86 R, FSA 90 R, HLA 56 et HLA 66

Référence
4852 007 1000

Sans œillet de fixation à clips



Pour toutes les FS et FSA avec boucle de suspension

4119 710 9012

**SYSTÈME MODULABLE
ADVANCE X-FLEX**



POUR UN TRAVAIL CONFORTABLE AVEC VOTRE DÉBROUSSAILLEUSE

L'association de la ceinture ADVANCE X-Flex avec le harnais FS de la même gamme permet de travailler confortablement en toute sécurité dans les zones fortement sollicitées, grâce notamment au rembourrage latéral et aux éléments de fixation ergonomiques. Les différents accessoires ADVANCE X-Flex, à fixer sur la ceinture ou le harnais, permettent également de conserver tout l'équipement jugé nécessaire à portée de main.

➔ Retrouvez tous les accessoires du système modulable ADVANCE X-Flex à la page 402



Référence	Cylindrée (cm ²)	Puissance mécanique (kW)	Puissance électrique (kW)	Tension nominale (V)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore ^① (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^② (dB(A))	Niveau de vibration à gauche/à droite ^③ (m/s ²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX®) Système de batterie STIHL	Longueur totale sans outils de coupe (cm)	Diamètre de coupe (mm)	Outil de coupe standard	Arbre d'entraînement dans le tube	Système anti-vibrations STIHL	STIHL ErgoStart	Démarrage électronique STIHL	STIHL M-Tronic	STIHL Smart Connector 2 A	Décompression automatique	Poignée multifonction	Poignée ronde / Double poignée / Poignée SoftGrip	Poignée ADVANCE Grip	Réglage de la poignée sans outil	Accessoire de fauchage / broyage / sciage	Harnais simple	Harnais	Harnais Universel Advance Plus	Harnais universel ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS orange fluorescent	Harnais forestier ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE X-TREEm	Système d'assistance	
COUPE-BORDURES THERMIQUES																															
FS 38	4140 012 2353	27,2	0,65	-	4,2 ^③	94	105	8,0/8,0	2-temps	147	380	AutoCut C 6-2	flexible	-	o	-	-	-	-	●	- / - / ●	-	-	● / - / -	o	-	-	- / - / -	- / - / -	-	
FS 40	4144 011 2309	27,2	0,7	-	4,4 ^③	94	104	7,0/6,4	2-temps	145	380	AutoCut C 6-2	flexible	-	o	-	-	-	-	●	- / - / ●	-	-	● / - / -	o	-	-	- / - / -	- / - / -	-	
FS 50	4144 011 2314	27,2	0,8	-	4,4 ^③	93	105	6,0/5,7	2-temps	145	420	AutoCut C 6-2	flexible	-	o	-	-	-	-	●	- / - / ●	-	●	● / - / -	o	-	-	o / - / -	- / - / -	-	
FS 50 C-E	4144 011 2315	27,2	0,8	-	4,5 ^③	93	105	6,0/5,7	2-temps	145	420	AutoCut C 6-2	flexible	-	●	-	-	-	-	●	- / - / ●	-	●	● / - / -	o	-	-	o / o / o	- / - / -	-	
DÉBROUSSILLEUSES THERMIQUES POUR MAISONS ET JARDINS																															
FS 55 R	4140 200 0549	27,2	0,75	-	4,4 ^③	96	106	8,5/8,5	2-temps	170	420	TrimCut 32-2	flexible	-	o	-	-	-	-	●	● / - / -	-	-	● / - / -	-	●	o	o / o / o	- / - / -	-	
FS 55	4140 200 0548	27,2	0,75	-	4,9 ^③	96	106	6,8/5,6 6,8/5,6	2-temps	170	420 230	Coqueau herbes 8 dents + TrimCut 32-2	flexible	-	o	-	-	-	-	●	- / ● / -	-	-	● / - / -	-	●	o	o / o / o	- / - / -	-	
FS 56	4144 200 0204	27,2	0,8	-	5,1 ^③	93	107	4,7/3,8	2-temps	170	420	AutoCut C 26-2	flexible	-	o	-	-	-	-	●	- / ● / -	-	-	● / - / -	-	●	o	o / o / o	- / - / -	-	
FS 70 RC-E	4144 200 0206	27,2	0,9	-	4,8 ^③	94	104	7,6/6,0	2-temps	170	420	AutoCut C 26-2	flexible	-	●	-	-	-	-	●	● / - / -	-	-	● / - / -	-	●	o	o / o / o	- / - / -	-	
FS 70 C-E	4144 200 0205	27,2	0,9	-	5,4 ^③	94	104	6,6/6,6 7,0/5,5	2-temps	170	230 420	Coqueau herbes dents + AutoCut 26-2	flexible	-	●	-	-	-	-	●	- / ● / -	-	-	● / - / -	-	●	o	o / o / o	- / - / -	-	
DÉBROUSSILLEUSES THERMIQUES POUR PARCS ET DOMAINES																															
FS 91 R	4180 200 0686	28,4	0,95	-	5,8 ^③	96	107	5,1/5,0	4-MIX®	180	420	AutoCut C 26-2	rigide	1-point	-	-	-	-	-	●	●	- / ● / -	-	●	● / - / o	-	o	●	o / o / o	o / o / o	-
FS 91	4180 200 0545	28,4	0,95	-	5,8 ^③	94	104	5,0/4,3	4-MIX®	180	250	Coqueau à taillis 250-3	rigide	1-point	-	-	-	-	-	●	●	- / ● / -	-	●	● / - / o	-	o	●	o / o / o	o / o / o	-
FS 94 RC-E	4149 200 0083	24,1	0,9	-	4,6 ^③	93	108	6,1/6,1	2-temps	178	230	AutoCut 27-2	rigide	1-point	●	-	-	-	-	●	● / - / -	-	-	● / - / -	-	●	o	o / o / o	o / o / o	-	
FS 94 C-E	4149 200 0097	24,1	0,9	-	4,9 ^③	93	108	4,7/4,0 4,3/3,5	2-temps	178	230 230	AutoCut 27-2 + Coqueau à herbes 4 dents	rigide	1-point	●	-	-	-	-	●	- / ● / -	-	-	● / - / -	-	o	●	o / o / o	o / o / o	-	
FS 111	4180 200 0603	31,4	1,05	-	5,8 ^③	95	105	5,0/4,4	4-MIX®	180	230	Coqueau à taillis 250-3	rigide	1-point	-	-	-	-	-	●	●	- / ● / -	-	●	● / - / o	-	o	●	o / o / o	o / o / o	-
FS 131 R	4180 200 0680	36,3	1,4	-	5,8 ^③	98	109	6,2/6,2	4-MIX®	180	420	AutoCut C 26-2	rigide	1-point	-	-	-	-	-	●	●	- / ● / -	-	●	● / - / o	-	-	●	o / o / o	o / o / o	-
FS 131	4180 200 0570	36,3	1,4	-	5,8 ^③	97	106	3,7/3,4	4-MIX®	180	250	Coqueau à taillis 250-3	rigide	1-point	-	-	-	-	-	●	●	- / ● / -	-	●	● / - / o	-	-	●	o / o / o	o / o / o	-
FS 240 C-E	4147 200 0359	37,7	1,7	-	7,1 ^③	99	110	4,7/4,0	2-temps	180	250	Coqueau à taillis 250-3	rigide	1-point	●	-	-	-	-	●	- / ● / -	-	●	● / - / o	-	-	●	o / o / o	o / o / o	-	
FS 240 R	4147 200 0385	37,7	1,7	-	7,1 ^③	99	110	4,7/4,0	2-temps	180	250	Coqueau à taillis 250-3	rigide	1-point	●	-	-	-	-	●	- / ● / -	-	●	● / - / o	-	-	●	o / o / o	o / o / o	-	
FS 240	4147 200 0356	37,7	1,7	-	7,1 ^③	99	110	4,7/4,0	2-temps	180	250	Coqueau à taillis 250-3	rigide	1-point	-	-	-	-	-	●	- / ● / -	-	●	● / - / o	-	-	●	o / o / o	o / o / o	-	
FS 261 C-E	4147 200 0589	41,6	2,0	-	7,8 ^③	99	109	5,0/5,9	2-temps	180	300	Coqueau à taillis 300-3	rigide	1-point	●	-	-	-	-	●	- / ● / -	●	●	● / o / o	-	-	●	o / o / o	o / o / o	-	
DÉBROUSSILLEUSES THERMIQUES POUR TRAVAUX PAYSAGERS ET FORESTIERS																															
FS 311	4180 200 0595	36,3	1,4	-	7,2 ^③	98	107	2,9/2,9	4-MIX®	180	300	Coqueau à taillis 300-3	rigide	4-points	-	-	-	-	-	●	●	- / ● / -	-	●	● / o / o	-	-	o	o / ● / o	o / o / o	-
FS 361 C-EM	4147 200 0366	37,7	1,7	-	8,6 ^③	100	110	2,6/2,7	2-temps	179	300	Coqueau à taillis 300-3	rigide	4-points	●	-	●	-	-	●	- / ● / -	-	●	● / o / o	-	-	o	o / ● / o	o / o / o	-	
FS 411 C-EM	4147 200 0619 4147 200 0615	41,6	2,0	-	8,7 ^③	100 99	110 109	1,9/2,3 2,6/2,4	2-temps	179	520 300	AutoCut 46-2 Coqueau à taillis 300-3	rigide	4-points	●	-	●	-	-	●	- / ● / -	-	●	● / o / o	-	-	o	o / ● / o	o / o / o	-	
FS 461 C-EM	4147 200 0639 4147 200 0633 4147 200 0634	45,6	2,2	-	8,7 ^③	101 101 101	110 110 110	1,9/2,7 2,4/2,3 2,4/2,3	2-temps	179	520 300 300	AutoCut 46-2 Coqueau à taillis 300-3 Coqueau Duro Broyeur 270-2	rigide	4-points	●	-	●	-	-	●	- / ● / -	●	●	● / o / o	-	-	o	o / ● / o	o / o / o	o / o / ●	
FS 511 C-EM	4148 200 0204 4148 200 0215	51,6	2,4	-	10,2 ^③	101 101	112 114	3,0/3,0 3,0/3,0	2-temps	176	350 350	Coqueau à taillis 350-3 Coqueau Duro Broyeur 320-2	rigide	4-points	●	-	●	-	-	●	- / ● / -	●	●	● / o / o	-	-	o	o / o / o	● / o / o	-	
FS 561 C-EM	4148 200 0214 4148 200 0209 4148 200 0213	57,1	2,8	-	10,2 ^③	102	112	3,3/3,3	2-temps	176	350	Coqueau à taillis 350-3 Coqueau Duro Broyeur 320-2	rigide	4-points	●	-	●	-	-	●	- / ● / -	●	●	● / o / o	-	-	o	o / o / o	o / ● / o	o / o / ●	

● De série
○ Montable après-coup (accessoires)
2-temps = moteur 2-temps à balayage strafé

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart

M = STIHL M-Tronic
R = Poignée ronde

① Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A) avec outillage standard
② Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2 m/s² avec outillage standard
③ Poids réservoir vide, sans outils de coupe et protection



Référence	Cylindrée (cm³)	Puissance mécanique (kW)	Puissance électrique (kW)	Tension nominale (V)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore ^① (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^② (dB(A))	Niveau de vibration à gauche/à droite ^③ (m/s²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX®) Système de batterie STIHL	Longueur totale sans outils de coupe (cm)	Diamètre de coupe (mm)	Outil de coupe standard	Arbre d'entraînement dans le tube	Système anti-vibrations STIHL	STIHL ErgoStart	Démarrage électronique STIHL	STIHL M-Tronic	STIHL Smart Connector 2 A	Décompression automatique	Poignée multifonction	Poignée ronde / Double poignée / Poignée SoftGrip	Poignée ADVANCE Grip	Réglage de la poignée sans outil	Accessoire de fauchage / broyage / sciage	Harnais simple	Harnais	Harnais Universel Advance Plus	Harnais universel ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS orange fluorescent	Harnais forestier ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE X-TREEm	Système d'assistance					
COUPE-BORDURES ET DÉBROUSSAILLEUSES À BATTERIE																																			
FSA 30 ^④	FA10 011 5700	-	0,13 ^⑤	0,24	10,8	2,1 ^⑥	76	89	1,5/1,9	AS SYSTEM	116	230	PolyCut 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pack FSA 30 ^④ avec AS 2 + AL 1	FA10 011 5710	-	0,13 ^⑤	0,24	10,8	2,3 ^⑥	76	89	1,5/1,9	AS SYSTEM	116	230	PolyCut 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 45 ^④	4512 011 5700	-	0,13 ^⑤	0,24	18	2,3 ^⑥	80	94	1,7/4,9	-	110	≤ 250	PolyCut 2-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 57 ^④	4522 011 5730	-	0,28 ^⑤	0,4	36	2,7 ^⑥	74	89	4,0/4,0	AK SYSTEM	149	280	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 57 ^④ avec AK 10 + AL 101	4522 011 5740	-	0,28 ^⑤	0,4	36	2,7 ^⑥	74	89	4,0/4,0	AK SYSTEM	149	280	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 60 R ^④	FA04 011 5700	-	0,50 ^⑤	0,65	36	3,1 ^⑥	77	91	3,7/2,0	AK SYSTEM	168	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pack FSA 60 R ^④ avec AK 20 + AL 101	FA04 011 5740	-	0,50 ^⑤	0,65	36	4,3 ^⑥	77	91	3,7/2,0	AK SYSTEM	168	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 80 R ^④	FA08 011 5720	-	0,8 ^⑤	1,0	36	4,8 ^⑥	81	94	5,2/2,9	AK SYSTEM	178	380	AutoCut 27-2	rigide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pack FSA 80 R ^④ avec AK 30 + AL 101	FA08 011 5730	-	0,8 ^⑤	1,0	36	6,1 ^⑥	81	94	5,2/2,9	AK SYSTEM	178	380	AutoCut 27-2	rigide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 80 ^⑤	FA08 011 5700	-	0,8 ^⑤	1,0	36	4,9 ^⑥	81	94	2,4/1,4	AK SYSTEM	178	230	Couteau à herbes 230-2	rigide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pack FSA 80 ^⑤ avec AK 30 + AL 101	FA08 011 5710	-	0,8 ^⑤	1,0	36	6,2 ^⑥	81	94	2,4/1,4	AK SYSTEM	178	230	Couteau à herbes 230-2	rigide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSA 86 R ^⑤	FA05 011 5700	-	0,50 ^⑤	0,65	36	3,2 ^⑥	77	91	3,7/2,0	AP SYSTEM	173	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 120 R ^⑤	FA08 200 005	-	0,8 ^⑤	1,0	36	5,0 ^⑥	81	94	5,8/2,8	AP SYSTEM	179	230	AutoCut 27-2	rigide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 120 ^⑤	FA08 200 0000	-	0,8 ^⑤	1,0	36	5,2 ^⑥	81	94	3,3/2,1	AP SYSTEM	179	230	Couteau à herbes 230-2	rigide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 135 R ^⑤	FA01 200 0029	-	1,0 ^⑤	1,2	36	4,3 ^⑥	80	92	3,7/1,8	AP SYSTEM	183	420	AutoCut C 26-2	rigide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 135 ^⑤	FA01 200 0025	-	1,0 ^⑤	1,2	36	4,9 ^⑥	80	92	2,9/2,0	AP SYSTEM	188	420	AutoCut C 26-2	rigide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 200 R ^⑤	FA03 200 0007	-	1,6 ^⑤	2,0	36	4,8 ^⑥	80	94	2,8/1,6	AP SYSTEM	181	450	AutoCut 26-2	rigide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 200 ^⑤	FA03 200 0001 FA03 200 0003	-	1,6 ^⑤	2,0	36	5,7 ^⑥	87 85	98 106	2,5/1,8 2,2/1,8	AP SYSTEM	181	250	PolyCut 28-2 Couteau à taillis 250-3	rigide	4-points	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 400 ^⑤ fauchage	NOUVEAU FA09 200 0014	-	2,0 ^⑤	2,5	36	7,1 kg	83	96	2,4/1,6	AP SYSTEM	179	300	Couteau à taillis 300-3	rigide	4-points	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 400 ^⑤ avec harnais X-TREEm	NOUVEAU FA09 200 0024	-	2,0 ^⑤	2,5	36	7,1 kg	83	96	2,4/1,6	AP SYSTEM	179	300	Couteau taillis 300-3	rigide	4-points	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 400 ^⑤ fauchage	NOUVEAU FA09 200 0023	-	2,0 ^⑤	2,5	36	7,1 kg	85	97	2,4/1,8	AP SYSTEM	179	365	PolyCut 48-2	rigide	4-points	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 400 ^⑤ fauchage	NOUVEAU FA09 200 0022	-	2,0 ^⑤	2,5	36	7,1 kg	83	96	2,7/1,6	AP SYSTEM	179	520	AutoCut 46-2	rigide	4-points	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RGA 140 ^⑤	FA02 200 0006	-	1,0 ^⑤	1,2	36	6,4 ^⑥	81	93	2,3/2,4	AP SYSTEM	183	230	Réciprocateur RG	rigide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COUPE-BORDURES ÉLECTRIQUES																																			
FSE 31	4815 011 4100	-	-	-	230	2,2 ^⑦	82	92	1,2/1,8	-	110	245	Tête faucheuse avec bobine de fil de coupe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSE 52	4816 011 4100	-	-	-	230	2,2 ^⑦	83	94	3,0/4,5	-	131	300	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSE 60	4809 011 4122	-	-	-	230	3,9 ^⑦	83	94	3,9/3,6	-	153	350	AutoCut C 6-2	flexible	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSE 71	4809 011 4123	-	-	-	230	4,0 ^⑦	82	93	4,0/2,8	-	153	350	AutoCut C 6-2	flexible	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSE 81	4809 011 4124	-	-	-	230	4,7 ^⑦	83	93	5,7/3,6	-	153	350	AutoCut C 6-2	flexible	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DÉBROUSSAILLEUSES THERMIQUES À DOS																																			
FR 131 T	4180 200 0586	36,3	1,4	-	-	9,6 ^⑧	97	107	2,2/2,2	4-MIX®	280	420	Couteau à taillis 250-3	rigide	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FR 410 C-E	4147 200 0363	41,6	2,0	-	-	10,7 ^⑧	100	108	3,7/3,7	2-temps	280	420	AutoCut 27-2	rigide	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FR 460 TC-EM	4147 200 0364	45,6	2,2	-	-	10,9 ^⑧	100	109	3,6/3,3	2-temps	280	420	AutoCut 36-2	rigide	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FR 460 TC-EFM	4147 200 0372	45,6	2,2	-	-	11,6 ^⑧	99	109	3,6/3,5	2-temps	280	420	AutoCut 36-2	rigide	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

! Jusqu'à épuisement des stocks !
● De série
○ Montable après-coup (accessoires)
2-temps = moteur 2-temps à balayage strafé

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
F = Démarrage électronique STIHL

M = STIHL M-Tronic
R = Poignée ronde
T = Tube démontable

① Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A) avec outillage standard
② Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2 m/s² avec outillage standard

③ Poids réservoir vide, sans outils de coupe et protection
④ Régime fixe
⑤ Régime réglable en continu
⑥ Puissance mécanique comme valeur de comparaison avec les débroussailleuses thermiques

⑦ Poids batterie incluse
⑧ Poids sans batterie, avec outils de coupe et protection
⑨ Poids avec batterie, sans chargeur
⑩ Poids sans batterie, outils de coupe et protection
⑪ Poids sans batterie avec lame et capot protecteur



OUTILS DE COUPE ET FILS DE COUPE

- Outils de coupe et fils de coupe très variés pour différents types d'utilisation
- Pour des travaux allant du simple fauchage au défrichage
- Fils de coupe fabriqués dans un matériau résistant à l'abrasion et d'une élasticité longue durée
- Fils de coupe de diamètres, sections et formes différents

HERBE SUR LES BORDURES



Tête faucheuse TrimCut

À deux fils, pour couper et faucher l'herbe. Il est possible de recharger le fil par l'extérieur ou en enlevant la bobine. Réglage manuel du fil.



Tête faucheuse AutoCut

À deux fils, pour fauchage et nettoyage. Réglage automatique de la longueur du fil dès lors que la tête faucheuse entre en contact avec le sol.



Tête faucheuse SuperCut

À deux fils, pour fauchage et nettoyage. Réglage automatique de la longueur du fil pour une optimisation du travail.



Tête faucheuse PolyCut[®]

Outil de coupe universel pour nettoyage et fauchage de surfaces étendues. Avec deux couteaux mobiles en plastique.



Tête faucheuse DuroCut

Avec deux ou quatre fils, pour les travaux de tonte et de débroussaillage même dans les herbes épaisses. Faible hauteur de coupe. Fil de coupe en matériau particulièrement résistant à l'abrasion et durable.



VÉGÉTATION DENSE

ROSEAUX ET BROUSSAILLES

TAILLIS ET ARBUSTES



Lame de broyage ShredCut

À deux ailes, en acier, pour les coupes d'éclaircies et le broyage de buissons et de haies d'épines.



Scie circulaire WoodCut à dents pointues

Outil en acier, conçu en particulier pour les débroussailleuses de puissance moyenne. Pour broussailles noueuses et arbustes.



Scie circulaire WoodCut à dents douces

Outil en acier, conçu en particulier pour les débroussailleuses de puissance moyenne. Pour broussailles noueuses, arbustes. Accessoires de sciage et de défrichage.



Scie circulaire WoodCut au carbure

Outil spécial très robuste pour régions sableuses et sèches et pour la coupe à proximité du sol.

Couteau à herbes GrassCut

En acier. Modèles avec un nombre différent de lames et de dents pour le fauchage d'herbe et de roseaux épais et secs.



Couteau à taillis BrushCut

À trois dents, en acier, réversible. Pour la coupe de végétation enchevêtrée et ligneuse, de broussailles épaisses et haies épineuses.

① Spécialement recommandé pour les débroussailleuses à batterie STIHL, pour une plus grande autonomie par charge de batterie



TÊTES FAUCHEUSES ①

	Référence	Fils de coupe Diamètre ^② (mm)	Quantité recommandée de recharge de fil de coupe (m)	Forme des fils de coupe	FS 38, FS 40, FS 50	FS 55, FS 56, FS 70, KM 56	FS 94, KM 94	FS 91, FS 111, KM 111	FS 131, KM 131	FS 240	FS 261	FS 311	FS 361 C-EM, FS 411 C-EM, FS 411 C-EM, FSA 400	FS 461 C-EM	FS 511, FS 561	FSA 30	FSA 57	FSA 60, FSA 86	FSA 80, FSA 120	FSA 135 R, FSA 135, FSA 200 R, FSA 200	1/2 arbre FS-KM	FSE 52	FSE 60, FSE 71, FSE 81	FR 410, FR 460, FR 131
TÊTE FAUCHEUSE TRIMCUT																								
TRIMCUT C 32-2	4002 710 2198	2,4/2,7/3,0	1 x 8	○□⊗□◇	-	●	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	●
TRIMCUT C 42-2	4003 710 2122	2,4/2,7/3,0	1 x 8	○□⊗□◇	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRIMCUT C 52-2	4005 710 2117	2,4/2,7/3,0/3,3	1 x 8	○□⊗□◇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TÊTE FAUCHEUSE AUTOCUT																								
AUTOCUT 2-2	4008 710 2100	1,6	1 x 5	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2100	1,6	1 x 5	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	●	-	-
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2106	2,0	1 x 5	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT C 6-2	4006 710 2126	2,0	1 x 4	○□⊗□◇	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-
AUTOCUT C 6-2	4006 710 2140	2,4	1 x 4	○□⊗□◇	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-
AUTOCUT C 26-2	4002 710 2169	2,4/2,7	1 x 7	○□⊗□◇	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	●
AUTOCUT 27-2	4002 820 2302	2,4/2,7	2 x 3,5	○□⊗□◇	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	●
AUTOCUT 36-2	4002 710 2170	2,4/2,7/3,0/3,3	2 x 4	○□⊗□◇	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	●
AUTOCUT 46-2	4003 710 2115	2,4/2,7/3,0/3,3	2 x 4	○□⊗□◇	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT 56-2	4005 710 2107	2,4/2,7/3,0/3,3	2 x 4	○□⊗□◇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TÊTE FAUCHEUSE SUPERCUT																								
SUPERCUT 40-2	4003 710 2142	2,4	1 x 7,5	○□⊗	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TÊTE FAUCHEUSE POLY CUT																								
POLY CUT 2-2 ^③	4008 710 2102	230	2 x 0,15	○⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLY CUT 3-2 ^③	4009 710 2104	230	2 x 0,15	○⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-
POLY CUT 6-2 ^③	4006 710 2137	300	2 x 0,2	○□⊗□◇	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
POLY CUT 18-2 ^③	4002 820 2320	330	1 x 0,3	○□⊗□◇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
POLY CUT 28-2 ^③	4002 820 2300	365	1 x 0,4	○□⊗□◇	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-
POLY CUT 48-2 ^③	4003 710 2126	365	1 x 0,4	○□⊗□◇	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TÊTE FAUCHEUSE DUROCUT																								
DUROCUT 5-2 ^④	4006 710 2131	1,6/2,0/2,4/L	2 x 0,2	○□⊗□◇	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	○	-
DUROCUT 20-2 ^⑤	4002 710 2182	2,0/2,4/2,7/L/XL	2 x 0,2	○□⊗□◇	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	●
DUROCUT 40-4 ^⑥	4005 710 2114	2,7/3,0/3,3/4,0/ XL/XXL	4 x 0,25	○□⊗□◇	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



BOBINES AVEC PROTECTION MÉTALLIQUE POUR AUTOCUT

Bobines avec protection métallique pour têtes faucheuses AutoCut, pour une durée de vie deux fois plus longue par rapport à une bobine standard.

Pour AutoCut 25-2 et 27-2 Référence 4002 710 4321

Pour AutoCut 36-2, 46-2 et 56-2 4003 710 4310



● Recommandé
 ● Compatible
 - Non compatible
 ① Uniquement autorisé avec protection
 ② Les chiffres en gras indiquent le diamètre de fil dont la tête de coupe est équipée d'origine
 ③ En alternative, peut être équipé de fils coupés

④ Comprend 6 morceaux de fil L
 ⑤ Comprend 12 morceaux de fil XL
 ⑥ Comprend 12 morceaux de fil XXL
 ○ Fil de coupe rond
 □ Fil de coupe high-tech CF3 Pro cruciforme
 ⊗ Fil de coupe rond et silencieux
 □ Fil de coupe carré
 ◇ Fil de coupe pentagonal



FILS DE COUPE

	1,4 mm	1,6 mm	2,0 mm	2,4 mm	2,7 mm	3,0 mm	3,3 mm	4,0 mm
VUE D'ENSEMBLE DES TEINTES, ÉPAISSEURS ET APPLICATIONS DES FILS DE COUPE								
FILS DE COUPE ROUNDS Emploi universel pour les coupes de mise en forme et la tonte	●	●	●	●	●	●	●	●
FILS DE COUPE ROUNDS ET SILENCIEUX À utiliser avec les coupe-bordures développant peu de bruit	-	●	●	●	●	-	-	●
FILS DE COUPE CARRÉS Pour une coupe efficace d'herbe et de mauvaises herbes épaisses et ligneuses	-	-	-	■	■	■	■	-
FILS DE COUPE PENTAGONAUX Emploi universel, haut rendement de coupe	-	-	-	◆	◆	◆	-	-
FILS DE COUPE HIGH-TECH CF3 PRO Composés de trois plastiques différents donnant comme résultat flexibilité, robustesse et haut rendement de coupe	-	-	■	■	■	■	■	-

Référence	Diamètre (mm)	Longueur du rouleau (m)
FILS DE COUPE ROUNDS^①		
0000 930 2284	1,4	16,0
0000 930 2334	1,6	19,0
0000 930 3638	1,6	100,0
0000 930 2335	2,0	14,0
0000 930 2336	2,0	60,0
0000 930 2337	2,0	119,0
0000 930 2338	2,4	14,0
0000 930 2339	2,4	41,0
0000 930 2340	2,4	83,0
0000 930 2246	2,4	253,0
0000 930 2341	2,7	9,0
0000 930 2343	2,7	65,0
0000 930 2227	2,7	208,0
0000 930 2542	3,0	162,0
0000 930 2543	3,0	271,0
0000 930 2569	3,3	573,0
0000 930 3607	4,0	27,0 ^②
0000 930 3603	4,0	87,0 ^②

Référence	Diamètre (mm)	Longueur du rouleau (m)
FILS DE COUPE ROUNDS ET SILENCIEUX^①		
0000 930 2415	1,6	19,0
0000 930 2416	2,0	14,0
0000 930 2418	2,0	60,0
0000 930 2419	2,4	14,0
0000 930 2421	2,4	83,0
0000 930 2535	2,4	253,0
0000 930 2422	2,7	9,0
0000 930 2423	2,7	65,0
0000 930 2414	2,7	208,0
0000 930 3708	4,0	27,0 ^②

① Rouleaux
② Pour DuroCut

JEUX DE COUTEAUX EN PLASTIQUE

Huit couteaux en composite.

Pour PolyCut 2-2 et 3-2  Référence 4008 007 1000
Longueur totale du couteau 90 mm

Douze couteau en plastique. 
Pour PolyCut 6-2 et 18-2 130 mm Référence 4002 007 1020

Pour PolyCut 28-2 et 48-2 145 mm Référence 4002 007 1000 

Pour PolyCut 6-3, 7-3, 20-3 et 41-3 105 mm Référence 4111 007 1001 

Référence	Diamètre (mm)	Longueur du rouleau (m)
FILS DE COUPE CARRÉS^①		
0000 930 2640	2,4	41,0
0000 930 2641	2,4	83,0
0000 930 2612	2,4	253,0
0000 930 2613	2,4	420,0
0000 930 2642	2,7	32,0
0000 930 2643	2,7	65,0
0000 930 2616	2,7	208,0
0000 930 2617	2,7	347,0
0000 930 2644	3,0	53,0
0000 930 2619	3,0	162,0
0000 930 2620	3,0	271,0
0000 930 2645	3,3	38,0
0000 930 2622	3,3	137,0
0000 930 2623	3,3	228,0

Référence	Diamètre (mm)	Longueur du rouleau (m)
FILS DE COUPE PENTAGONAUX^①		
0000 930 3340	2,4	48,0
0000 930 3341	2,4	97,0
0000 930 3339	2,4	291,0
0000 930 3343	2,7	77,0
0000 930 3303	2,7	215,0
0000 930 3344	3,0	58,0
0000 930 3305	3,0	203,0
0000 930 3306	3,0	339,0

BRINS POUR DUROCUT

48 fils par emballage. 

Pour DuroCut 5-2 et 20-2 Taille L, 2 mm, cranté Référence 0000 930 3503

Pour DuroCut 20-2 et 40-4 Taille XL, 3 mm, cranté Référence 0000 930 3504

Pour DuroCut 40-4 Taille XXL, 4 mm, cranté Référence 0000 930 3505

Référence	Diamètre (mm)	Longueur du rouleau (m)
FILS DE COUPE HIGH-TECH CF3 PRO CRUCIFORMES^①		
0000 930 4318	2,0	45,0
0000 930 4319	2,0	91,0
0000 930 4300	2,4	35,0
0000 930 4303	2,4	70,0
0000 930 4313	2,4	212,0
0000 930 4320	2,4	345,0
0000 930 4301	2,7	26,0
0000 930 4304	2,7	53,0
0000 930 4314	2,7	172,0
0000 930 4321	2,7	280,0
0000 930 4302	3,0	21,0
0000 930 4305	3,0	43,0
0000 930 4315	3,0	134,0
0000 930 4322	3,0	215,0
0000 930 4311	3,3	34,0
0000 930 4316	3,3	113,0
0000 930 4323	3,3	180,0



OUTILS DE COUPE EN MÉTAL

Référence	Alésage (mm)	FS 55, FS 56, FS 70, KM 56	FSA 80, FSA 120	FS 94, KM 94	FS 91, FS 111, KM 111	FS 131, KM 131	FS 240	FS 261	FS 311	FS 361	FS 411, FS 461	FS 511, FS 561	FR 131	FR 410, FR 460	FSA 90	FSA 135, FSA 200	FSA 135 R
COUPEAU À HERBES GRASSCUT®																	
230 mm (2 dents)	4001 713 3805	25,4	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•
260 mm (2 dents)	4001 713 3812	25,4	•	-	•	•	•	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•
230 mm (4 dents)	4001 713 3801	25,4	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•
230 mm (4 dents)	4000 713 3801	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
230 mm (8 dents)	4001 713 3803	25,4	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•
255 mm (8 dents)	4000 713 3802	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
250 mm (32 dents anti-projections)②	4001 713 3813	25,4	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•
250 mm (32 dents anti-projections)②	4000 713 3812	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
250 mm (40 dents)③	4001 713 3806	25,4	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250 mm (40 dents)③	4000 713 3806	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
COUPEAU À TAILLIS BRUSHCUT®																	
250 mm (3 F)	4112 713 4100	25,4	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	•	•	-	•	-
300 mm (3 F)	4119 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
350 mm (3 F)	4110 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
350 mm "Renforcé" (3 F)④	4000 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
LAME DE BROUAGE SHREDCUT®⑤																	
270 mm (2 F)	4000 713 3903®	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
320 mm (2 F)	4000 713 3902®	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
SCIE CIRCULAIRE WOODCUT À DENTS POINTUES®⑥																	
200 mm (80 Z)	4112 713 4201	25,4	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•	-
200 mm (44 Z)	4000 713 4200	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
225 mm (48 Z)	4000 713 4205	20,0	-	-	-	-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-
SCIE CIRCULAIRE WOODCUT À DENTS DOUCES®⑦																	
200 mm (22 Z)	4112 713 4203	25,4	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	-
200 mm (22 Z)	4119 713 4200	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
225 mm (24 Z)	4000 713 4201	20,0	-	-	-	-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-
250 mm (26 Z)	4000 713 4204	20,0	CARBURE			-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-
200 mm (22 Z) HP⑧	4001 713 4203	25,4	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	-
200 mm (22 Z) HP⑧	4000 713 4203	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
225 mm (22 Z) HP⑧	4000 713 4202	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-

• Recommandé F = branches ① Uniquement autorisé avec protection
 - Non compatible Z = dents ② Branches rotatives
 ③ Très résistant, longue durée de vie
 ④ Uniquement autorisé avec protection contre le broyage

⑤ Homologation uniquement pour FS avec guidon à double poignée
 ⑥ Autorisé uniquement avec un arrêt, voir page 243
 ⑦ HP = hautes performances (20 % de performances de coupe en plus)

⑧ Existe également en lot de 10 pièces (4000 713 3953)
 ⑨ Existe également en lot de 10 pièces (4000 713 3951)



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS ! UPGRADE KIT 1 GRASSCUT 250-32

Pour convertir les débroussailleuses avec tête faucheuse à fil en débroussailleuses avec couteau à herbe GrassCut 250-32 à faible projection, y compris avec tous les accessoires et le capot de transport.

Contient :
 1 × GrassCut 250-32 (diamètre 25,4 mm)
 1 × Protection de transport pour outil métallique
 1 × Disque porteur
 1 × Plateau de pression
 1 × Écrou de raccordement

Pour FSA 135, FS 89, FS 91, FS 94,
 FS 111, FS 131, FS 200, FS 240,
 FR 131 T, FR 410, FR 460 et FS-KM

Référence
 4001 007 1003



LE CONSEIL DU PRO

La projection de cailloux ou de chutes de coupe lors de travaux de tonte avec une débroussailleuse dans des lieux publics peut s'avérer un problème délicat. STIHL a la solution pour vous : le couteau à herbe à faible projection 250-32 réduit à trois mètres la distance de sécurité par rapport aux obstacles et aux véhicules. Grâce à la forme particulière de ses dents, le risque de projectiles expulsés est réduit au minimum. Le résultat : davantage de sécurité, un confort de travail maximal et un excellent rapport temps/rendement.



ACCESSOIRES POUR OUTILS DE COUPE

- Limes et capots de protection
- Pour différents types d'usage

LIMES PLATES

Pour affûter les couteaux taillés et les lames de scie circulaires à dents pointues



200 mm

Référence
0814 212 3310

MANCHES DE LIMES

Manche en bois pour toutes limes triangulaires, plates, rondes et hexagonales.



Pour limes de 4,0 à 5,5 mm

Référence
0811 490 7860

FH 3

Manche à 2 composants.



Pour limes plates jusqu'à 150 mm

0000 881 4503

PORTE-LIME AVEC LIME RONDE

Pour lame de scie circulaire à dents douces.



Référence
5605 750 4343

GABARIT D'AFFÛTAGE

Pour couteau à taillis



Trois dents coudées

Référence
4020 890 5500

OUTIL À AVOYER

Pour lame de scie circulaire à dents douces.



Référence
4020 893 5000

PROTECTION CONTRE L'USURE

À visser dans la zone d'usure principale pour une durée de vie prolongée de la tête faucheuse. Comprend les vis nécessaires.



Pour DuroCut 20-2

Référence
4005 007 1002



Pour PolyCut 28-2 et 48-2

4003 007 1001

Référence

Diamètre de coupe max. (fil/métal) (mm)

FS 55

FS 56, FS 70

FS 240

FS 91, FS 111, FS 131, FS-KM

FSA 135

FR 410, FR 460

FS 94

FS 261 C-E, FS 361 C-EM, FS 411 C-EM, FS 461 C-EM, FSA 400

FS 311 C-EM

FS 511 C-EM, FS 561 C-EM

FSA 60 R, FSA 86 R

FSA 90

FSA 80, FSA 120, FSA 80 R, FSA 120 R.

FSA 200

CAPOTS DE PROTECTION UNIVERSELS POUR TÊTES FAUCHEUSES À FIL ET OUTILS EN MÉTAL



4119 007 1027

420/260

•

-

•

-

-

•

-

-

-

-

-

-

-

-

4180 007 1028

420/260

-

-

-

-

•

•

-

-

-

-

-

-

-

-

CAPOTS DE PROTECTION POUR OUTILS EN MÉTAL



4863 710 8100

-/260

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

•

-

-

-

4119 710 8103

-/250

•

-

•

-

-

•

-

-

-

-

-

-

-

-

4144 710 8116

-/230

-

•

-

-

-

-

-

-

-

-

•

-

-

-

4180 710 8106

-/250

-

-

•

•

-

•

-

-

-

-

-

-

-

•

4148 710 8105

-/350

-

-

-

-

-

-

-

•

-

-

-

-

-

-

4147 710 8115

-/300

-

-

-

-

-

-

•

•

-

-

-

-

-

-

4147 710 8116

-/270

-

-

-

-

-

-

•

-

-

-

-

-

-

-

4148 710 8106

-/320

-

-

-

-

-

-

-

•

-

-

-

-

-

•

CAPOTS DE PROTECTION POUR TÊTES FAUCHEUSES À FIL ET POLY-CUT



4144 710 8117

420/-

-

•

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

4147 710 8100

480/-

-

-

-

-

-

-

•

-

-

-

-

-

-

-

4863 710 8120

380/-

-

-

-

-

-

-

-

-

•

-

-

-

-

-

4180 007 1030

420/-

-

-

•

•

-

•

-

-

-

-

-

-

-

-

4148 710 8104

560/-

-

-

-

-

-

-

-

•

-

-

-

-

-

-

4147 710 8112

520/-

-

-

-

MOTOBINEUSES EN DÉTAIL



**UN SOL BIEN AÉRÉ
ET BIEN ENTRETENU.**



TECHNIQUE

- 01 LAMES DE BINAGE**
Présentent une forme développée spécialement pour le binage, bêchent le sol très efficacement en effectuant une série de mouvements optimisés.
- 02 RÉGLAGE CENTRAL DU GUIDON**
Permet d'ajuster la barre du guidon sur le côté et en hauteur au moyen d'un levier de réglage rapide ou de rabattre le guidon pour transporter et stocker la motobineuse.
- 03 ÉPERON DE FREINAGE ORIENTABLE À 180°**
Permet de déterminer la profondeur du binage ainsi que la vitesse à laquelle la motobineuse avance. Simplifie le binage dans les passages étroits et les virages serrés. Facilement accessible, réglage en hauteur aisé et parfaitement fixé pour éviter sa perte.

CONFORT

- 04 SYSTÈME ANTI-VIBRATIONS**
Intégré dans le dispositif de fixation de la barre du guidon, il réduit les vibrations sur la barre, ce qui diminue également les efforts pour guider l'appareil sur une période prolongée.
- 05 UTILISATION SIMPLIFIÉE DE L'ACCÉLÉRATEUR**
Assure une utilisation efficace de l'appareil : toutes les motobineuses se manœuvrent avec les deux poignées. L'accélérateur se trouve à portée de main et permet d'utiliser le variateur de régime avec le pouce pendant la conduite. Vous pouvez ainsi parfaitement doser la puissance pendant le binage.
- 06 POSITION DE NETTOYAGE**
Permet de nettoyer ainsi que de monter et démonter très facilement les lames de binage.



MOTOBINEUSES ET ACCESSOIRES

- Pour les agriculteurs, maraichers, paysagistes et jardiniers
- Pour un binage demandant peu d'efforts
- Faciles et confortables à utiliser
- Performantes et à faibles vibrations

MH 445 R

139 cm³ • 2,2 kW • 37,0 kg^①

Motobineuse puissante et très maniable, permettant la marche arrière pour travailler dans des espaces très exigus. Grand confort de travail pour bêcher avec peu d'efforts. Peu de vibrations grâce au système anti-vibrations intégré. Avec des roues d'appui intégrées pour un transport aisé.



MH 445 R

Référence
6241 011 3914

MH 600

212 cm³ • 4,4 kW • 66,0 kg^①

Motobineuse robuste pour des applications très exigeantes : creuser des sols denses et massifs ainsi que retourner la terre sur de grandes superficies. Grâce aux deux marches avant et à la marche arrière, la machine est très confortable à manier. La motobineuse peut être facilement déplacée grâce à son axe de roue.



MH 600

Référence
6250 011 3915

MH 585

149 cm³ • 2,3 kW • 44,0 kg^①

Motobineuse performante adaptée aussi bien aux massifs qu'aux vastes étendues. Grand confort d'utilisation pour un binage avec peu d'efforts. Faibles vibrations grâce au système anti-vibrations intégré.



MH 585

Référence
6241 011 3922

Autre version :

MH 560

6241 011 3940

MOTOBINEUSES

Modèle	Référence	Largueur de travail (cm)	Jeu de fraises (Ø en cm)	Entraînement	Contenance du réservoir (l)
MH 445 R	6241 011 3914	45	30	1V + 1R	0,9
MH 585	6241 011 3922	85	32	1V + 1R	1,4
MH 600	6250 011 3915	79	31	2V + 1R	3,6
MH 700	6251 011 3910	121	36	2V + 1R	4,0

• De série

Types de moteur

SC = SmartChoke
OHV = Soupapes en tête
R = Marche arrière

MH 700

252 cm³ • 5,2 kW • 124,0 kg^①

Motobineuse très puissante d'une grande largeur de travail pour les champs de grande superficie. La vitesse d'entraînement peut être sélectionnée individuellement via deux marches avant ainsi qu'une marche arrière. Largeur de travail réglable, guidon avec réglage sur le côté et en hauteur pour s'adapter à la taille de l'utilisateur et à l'application, roue de transport repliable à l'avant, filtre à bain d'huile pour le travail dans des environnements poussiéreux. Pneumatiques 16" pour le transport de la motobineuse compris dans la livraison.



MH 700

Référence
6251 011 3910

JEU DE ROUES EN FER

Roues en fer particulièrement robustes pour les travaux exigeants et les sols difficiles.



AMR 031
pour MH 560 et MH 585

Référence
6906 710 0917

AMR 060 pour MH 600

6906 710 0922

AMR 070 pour MH 700

6906 710 0924

Type de moteur	Cylindrée (cm ³)	Puissance nominale (kW)	Régime de service (tr/min)	Poids ^① (kg)	Niveau de puissance acoustique garanti (dB(A))	Niveau de pression sonore mesuré (dB(A))	Facteur d'incertitude niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Vibrations ahw (m/s ²)	Facteur d'incertitude ^② (m/s ²)	Système anti-vibrations	Réglage centralisé du guidon	Position de nettoyage	Vis sans fin
STIHL EVC 200	139	2,2	3.100	37,0	93	80	2	5,5	2,2	•	•	•	•
Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3	2.900	44,0	93	79	2	5,0	2,5	•	•	•	•
STIHL EVC 600	212	4,4	3.600	66,0	101	87	2	6,9	2,8	-	•	•	-
STIHL EVC 700	252	5,2	3.600	124,0	100	86	2	6,9	2,8	-	•	•	-

① Poids net, sans les consommables

② Facteur d'incertitude conformément à la directive RL 2006/42/EG

CHARRUE-BUTTOIR

Charrue-buttoir pour tracer des sillons pour la culture maraîchère.



AHK 701
réglable, pour MH 560 et MH 585

Référence
6906 710 1132

AHK 702
fixe, pour MH 560 et MH 585

6906 710 1137

AHK 800
réglable, pour MH 600 et MH 700

6906 710 1142

ÉLARGISSEMENT DU JEU DE FRAISES AHV 600

Augmente la largeur de travail à 60 cm. Avec renforts de protection latéraux.



Pour MH 445 R

Référence
6906 710 0311

PROTECTION AGS 100

Protège le carter de de votre motobineuse.



Pour toutes les motobineuses

Référence
6906 820 1305

POIDS SUPPLÉMENTAIRES AZG 030

Facilite le travail des sols difficiles. 2 x 9,0 kg



Pour MH 560 et MH 585

Référence
6906 820 0111



TARIÈRES EN DÉTAIL



UN CONCENTRÉ DE PUISSANCE EN PROFONDEUR.

Tarières et accessoires

250

Tarières manuelles et accessoires

252

01 MOTEUR PUISSANT

02 TRAVAIL SANS FATIGUE

03 CONFORT D'UTILISATION

04 GUIDAGE PRÉCIS

05 SÉCURITÉ RENFORCÉE



TECHNIQUE

01 MOTEUR 4-MIX® STIHL

Il allie les avantages d'un moteur à 2-temps et d'un moteur à 4-temps avec une faible consommation, réduction des gaz d'échappement, pas de vidange d'huile nécessaire. Niveau sonore raisonnable. Excellente capacité d'entraînement et couple de rotation élevé.

CONFORT

02 SYSTÈME ANTI-VIBRATIONS STIHL

Il garantit une réduction considérable des vibrations, ce qui rend le travail plus confortable et moins fatigant.

03 POIGNÉE MULTIFONCTION

Tous les éléments de commande du moteur sont intégrés à la poignée gauche. Il suffit de presser les éléments de commande pour piloter l'appareil.

04 LARGE REMBOURRAGE D'APPUI

Pendant le forage, il repose sur le corps ou la jambe, offrant ainsi un confort élevé et un guidage stable et exact de la tarière.

SÉCURITÉ

05 FREIN DE MÈCHE QUICKSTOP

Le frein de mèche QuickStop STIHL avec levier de déclenchement stoppe la transmission lorsque la mèche se bloque dans le sol. Il sert également à dévisser facilement les mèches coincées dans le sol.

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Pour plus d'informations, veuillez consulter la page 410 ou notre site Internet stihl.fr.

TARIÈRES ET ACCESSOIRES

- Utilisation polyvalente : permet le forage pour le jardinage, l'aménagement paysager, l'agriculture ou la construction
- Permet le forage du sol pour placer des clôtures, planter des semis ou des arbres et prélever des échantillons de terre
- Mèches, rallonges de tube, rembourrages d'appui et mandri



BT 131

36,3 cm³ • 1,4 kW • 10,0 kg^①

Tarière puissante avec frein de mèche QuickStop, idéale pour de nombreuses applications comme l'aménagement des paysages. Elle est équipée du moteur 4-MIX® STIHL, du système anti-vibrations STIHL, d'une poignée multifonction maniable à une main, d'un filtre à air longue durée et d'un large rembourrage d'appui pour plus de confort pendant l'utilisation. Mèche non incluse.

BT 131

Référence
4313 011 2120



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

Référence	Diamètre (mm)	Longueur (mm)	Pour tarière	Applications
ACCESSOIRES POUR TARIÈRES				
MÈCHES À TERRE				
4404 680 2004	40			
4404 680 2006	60			
4404 680 2009	90			
4404 680 2012	120	695	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Pour tous types de sols.
4404 680 2015	150			
4404 680 2020	200			
4404 680 2030	300	750		
MÈCHES À TERRE HÉLICOÏDALE				
4311 680 2515	150	525	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Mèche cylindrique spécialement conçue pour le forage de plantations.
MÈCHES À TERRE CŒUR				
4404 680 1900	260	660	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Mèche spéciale servant à ameublir le sol pour planter des végétaux à enracinement traçant.
RALLONGES DE TUBE				
4313 680 2300	-	250	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Pour rallonger la tarière en cas de trous d'alésage profonds.
4311 680 2350	-	450		
MANDRIN				
4311 680 4010	-	-	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Pour mèches hélicoïdales jusqu'à Ø 13 mm. Pour l'utilisation de mèches avec raccord cylindrique.



CARBURANTS ET LUBRIFIANTS APPROPRIÉS

À PARTIR DE LA PAGE 338

Référence	Cylindrée (cm ³)	Puissance (kW)	Poids ^① (kg)	Niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^② (dB(A))	Niveau de vibration gauche/droite ^③ (m/s ²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX®)	Vitesse de rotation de la broche (min ⁻¹)	Soupape de décompression automatique	Filtre à air longue durée	Frein de mèche QuickStop	Blocage de démarrage/blocage de marche arrière
TARIÈRE^④												
BT 131 ^⑤	4313 011 2120	36,3	1,4	10,0	92	100	1,7 / 2,0	4-MIX®	200	•	•	•

• De série
2-temps = moteur 2-temps à balayage strafé

① Poids réservoir vide, sans outil de forage
② Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

③ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
④ Mèche non incluse
⑤ Large rembourrage d'appui



TARIÈRES MANUELLES ET ACCESSOIRES

- Pour les charpentiers et les artisans, les employés communaux et le personnel des services d'aménagement du paysage
- Pour le forage dans le bois, l'installation de clôtures et de bancs et la restauration de constructions en bois
- Pour le forage de plantations, pour la conception de jardin et la plantation de plantes herbacées vivaces
- Vaste gamme d'accessoires pratiques



JEUX DE PIÈCES



Pour le forage de trous de plantations	Référence 4314 007 1001
Pour le forage dans le bois, sans outil (non illustré)	4314 007 1000

MANDRIN À CLÉ



Ouverture 13 mm	Référence 4314 680 4001
---------------------------	-----------------------------------

ADAPTATEUR (non illustré)

Pour le forage de plantations.	Référence 4314 682 3900
--------------------------------	-----------------------------------



PAGE **389**

DYNAMIC DURO

Les gants de protection en cuir de vachette sont non seulement confortables et agréables à porter mais aussi extrêmement résistants et protègent selon les normes EN 388 et EN ISO 21420.



MÈCHES À BOIS

Durcies et polies sur le côté avec hélice de traction et taraud ébaucheur. Avec raccord à 6 pans.

Longueur	Ø	Référence
320 mm	13 mm	4314 682 5013
460 mm	19 mm	4314 682 5019
460 mm	22 mm	4314 682 5022
460 mm	25 mm	4314 682 5025

MÈCHES À PLANTATIONS

Tête interchangeable et filetage de raccord M14.

Longueur	Ø	Référence
76 mm	3"	4314 680 1903
102 mm	4"	4314 007 1004
127 mm	5"	4314 680 1905



POMPES À EAU EN DÉTAIL



DÉPLACER FACILEMENT DE GRANDES QUANTITÉS D'EAU.

Pompes à eau

256



TECHNIQUE

- 01 MOTEUR STIHL EHC**
Les pompes à eau STIHL sont équipées d'un moteur thermique 4-temps puissant et fiable.
- 02 LUBRIFICATION AUTOMATIQUE**
Lorsque le niveau d'huile de chaîne est insuffisant pour un fonctionnement en toute sécurité, le moteur s'éteint automatiquement.
- 03 SYSTÈME ANTI-VIBRATIONS**
Des éléments tampons et amortisseurs réduisent les vibrations sur l'ensemble de la machine et garantissent un fonctionnement fluide, même à un régime élevé.

CONFORT

- 04 CHÂSSIS ROBUSTE**
Le châssis robuste garantit la bonne stabilité de la pompe à eau quelle que soit la surface, protégeant ainsi le moteur.
- 05 DESIGN COMPACT**
La conception compacte permet un transport facile et un stockage peu encombrant des pompes à eau.
- 06 ENTRETIEN FACILE**
Le filtre à air et les composants importants sont facilement accessibles pour un entretien simple et rapide.

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Vous trouverez des explications et indications complémentaires à partir de la page 410 ou sur notre site Internet www.stihl.fr.



POMPES À EAU

- Pour les agriculteurs et propriétaires de plantations
- Permet de puiser l'eau des rivières, lacs ou puits pour irriguer les petites et moyennes cultures
- Pompes à eau auto-amorçantes avec raccords de 50,8 mm, 76,2 mm et 101,6 mm



WP 300

212 cm³ • max. 37 m³/h • 26,0 kg^①

Pompe à eau thermique auto-amorçante avec raccord de 50,8 mm. Moteur 4-temps STIHL puissant permettant une capacité de débit maximale de 37 m³/h. Châssis robuste pour une bonne stabilité sur différents types de surface en toute sécurité et une protection optimale du moteur. Filtre intégré pour protéger la pompe à eau de la saleté et des particules pouvant être aspirées en même temps que l'eau. Tuyaux d'aspiration et de refoulement non inclus.

WP 300

Référence
VB03 011 2000



WP 600

212 cm³ • max. 63 m³/h • 29,0 kg^①

Pompe à eau thermique auto-amorçante avec raccord de 76,2 mm. Moteur 4-temps STIHL puissant permettant une capacité de débit maximale de 63 m³/h. Châssis robuste pour une bonne stabilité sur différents types de surface en toute sécurité et une protection optimale du moteur. Filtre intégré pour protéger la pompe à eau de la saleté et des particules pouvant être aspirées en même temps que l'eau. Tuyaux d'aspiration et de refoulement non inclus.

WP 600

Référence
VB04 011 2000



WP 900

252 cm³ • max. 94 m³/h • 38,0 kg^①

Pompe à eau thermique auto-amorçante avec raccord de 101,6 mm. Moteur 4-temps STIHL puissant permettant une capacité de débit maximale de 94 m³/h. Châssis robuste pour une bonne stabilité sur différents types de surface en toute sécurité et une protection optimale du moteur. Filtre intégré pour protéger la pompe à eau de la saleté et des particules pouvant être aspirées en même temps que l'eau. Tuyaux d'aspiration et de refoulement non inclus.

WP 900

Référence
VB05 011 2000



VEUILLEZ RESPECTER LES RÈGLEMENTATIONS LOCALES RELATIVES AU PRÉLÈVEMENT D'EAU DANS LES EAUX DE SURFACE.



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.



POUR PLUS DE FLEXIBILITÉ

Pour plus de flexibilité dans les applications possibles, les tuyaux d'aspiration et de refoulement ne sont pas inclus avec les pompes à eau STIHL. Les tuyaux sélectionnés doivent être indéformables, résistants à la pression, et leur diamètre doit correspondre au raccord disponible sur la machine (50,8 mm, 76,2 mm ou 101,6 mm). Un filtre est également nécessaire pour le tuyau d'aspiration.

Référence	Type de moteur	Cylindrée (cm ³)	Puissance nominale (kW)	Régime de service (tr/min)	Capacité du réservoir (l)	Poids ^① (kg)	Raccord du tuyau (mm)	Capacité de débit maximale (m ³ /h)	Puissance de sortie maximale (l/min)	Hauteur d'élévation totale maximale (m)	Hauteur d'aspiration maximale (m)	Pression d'élévation maximale (bar)	Niveau de puissance acoustique garanti (dB(A))	Niveau de pression sonore mesuré (dB(A))	Facteur d'incertitude niveau de pression sonore ^② (dB(A))
WP 300	STIHL EHC 605	212	4,4	3.600	3,6	26,0	50,8	37	615	33	7	3	101	86	2
WP 600	STIHL EHC 605	212	4,4	3.600	3,6	29,0	76,2	63	1.050	31	7	3	103	87	3
WP 900	STIHL EHC 705	252	5,2	3.400	4,0	38,0	101,6	94	1.565	34	6,5	3	105	89	3

① Poids réservoir vide

② Valeur K selon la directive européenne 2006/42/EG



ATOMISEURS EN DÉTAIL



02 DÉMONTAGE FACILE

01 PUISSANT ET EFFICACE

05 MANIEMENT CONFORTABLE

03 REMPLISSAGE RAPIDE ET PROPRE

04 DOSAGE PRÉCIS

TECHNIQUE

- 01 MOTEUR 2-TEMPS STIHL**
Puissant, économique et fiable, le moteur 2-temps à balayage stratifié STIHL réduit les émissions de gaz d'échappement ainsi que la consommation de carburant.
- 02 SYSTÈME DE TRANSFORMATION 2-EN-1**
Multifonctionnel, l'appareil SR 450 passe du mode pulvérisation au mode épandage de poudre en un tour de main, sans kit de montage et sans manipulation technique particulière.

CONFORT

- 03 RÉSERVOIR AVEC GRANDE OUVERTURE DE REMPLISSAGE**
Cette grande ouverture permet de remplir le réservoir rapidement et proprement. Il est facilement accessible et donc facile à nettoyer.
- 04 SYSTÈME DE DOSAGE À PORTÉE DE MAIN**
Sur le modèle SR 450, le grand levier de dosage, permettant aussi bien la pollinisation que l'épandage de granulés, est placé juste au-dessous de la poignée de commande. Non seulement vous actionnez et coupez le flux de poudre en un seul geste, mais vous pouvez également réguler le débit souhaité avec une grande précision, grâce aux positions intermédiaires du levier.
- 05 POIGNÉE MULTIFONCTION À UNE MAIN**
Sur la poignée se trouvent les éléments de commande du moteur ainsi que ceux de la valve régulatrice de l'alimentation en produit de traitement. En plus des fonctions de commande du moteur, vous pouvez actionner et couper confortablement et rapidement le débit du produit avec une seule main.

ENTRETIEN ET TRAITEMENT DES SURFACES AGRICOLES.

Atomiseurs et accessoires

260

Pulvérisateurs et accessoires

262

ATOMISEURS ET ACCESSOIRES

- Pour une utilisation en culture fruitière, maraîchère et viticole
- Pour l'épandage de liquides, granulés et semences
- Ergonomique et sans effort
- Idéal pour les cultures verticales



SR 200
27,2 cm³ • 10,0 l • 7,8 kg^①

Petit par sa taille, grand par sa performance. Le SR 200 affiche un poids record de moins de 8 kg. Son ambition : demeurer l'atomiseur le plus léger du marché. Grâce à la grande vitesse de sortie d'air, vous disposez d'un grand rayon d'action pour la pulvérisation de produits phytosanitaires. Idéal pour les particuliers qui souhaitent traiter, protéger et désinfecter les arbres fruitiers, légumes et pieds de vignes. Equipé de 3 grilles de dérivations : large jet, à 45° et grille de déviation double.

SR 200 Référence 4241 011 2601



SR 430
63,3 cm³ • 14,0 l • 12,2 kg^①

Le SR 430 est un atomiseur puissant pour l'épandage de produits phytosanitaires liquides sur de grandes surfaces. En offrant une portée horizontale de 14,5 m pour une portée verticale équivalente, l'appareil fait face à toutes les situations. Equipé du système anti-vibrations STIHL, travaillez efficacement tout en ménageant vos efforts.

SR 430 Référence 4244 011 2600



SR 450
63,3 cm³ • 14,0 l • 12,8 kg^①

Modèle semblable au SR 430. Il se différencie néanmoins par son système de transformation 2-en-1 permettant en plus de la pulvérisation de produits liquides, de poudrer et d'épandre des granulés sur de grandes surfaces de culture.

SR 450 Référence 4244 011 2641

CEINTURE

Pour répartir le poids entre hanches et épaules, assure ainsi un confort de port optimal.



Référence 4203 710 9102

Pour SR 200, SR 430 et SR 450

PAGE 408 SERVICE KITS



Effectuez vous-même la maintenance de votre machine avec les Service Kits STIHL. Une maintenance régulière et proactive vous permet d'augmenter la durée de vie de votre appareil et d'optimiser ses performances.

LE CONSEIL DU PRO

Les cultures des grandes surfaces, dont les jeunes plants, les plants de légumes, les plantes ornementales, les arbustes et les petits arbres, se traitent idéalement par pulvérisation. Cela permet de procéder à un épandage précis, sans impact sur les plantes voisines. Les cultures de grandes surfaces telles que les grands plants de légumes, les vignes, les arbustes et les arbres sont traitées avec un atomiseur. Le moteur thermique met en mouvement la turbine et génère un courant d'air qui fait tourbillonner les pales. Le liquide est alors injecté dans le flux d'air, faisant passer le produit sous les feuilles.

KIT POMPE DE BRASSAGE

Augmente la quantité d'épandage lors de la pulvérisation verticale. Idéal pour une pulvérisation efficace à mi-hauteur. Mélange également le liquide dans le réservoir.



Référence 4244 007 1004

Pour SR 430, SR 450

Pour SR 200 (non illustré)

4241 007 1006

JEU DE BUSES ULV

Pour l'épandage de très petites quantités de liquide.



Référence 4244 007 1022

Pour SR 430, SR 450



Référence

ATOMISEURS ^②	Référence	Cylindrée (cm³)	Capacité de réservoir (l)	Poids ^③ (kg)	Niveau de pression sonore ^④ (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^⑤ (dB(A))	Valeur de vibrations ^⑥ (m/s²)	Moteur STIHL (2-temps / 4-MIX ^⑦)	Débit max. de l'air ^⑧ (m³/h)	Portée horizontale max. (m)	Système anti-vibrations STIHL	STIHL ElastoStart	Système de filtre à air longue durée	Fonction de poudrage	Poignée multifonction
SR 200	4241 011 2601	27,2	10,0	7,8	94	104	1,5	2-temps	780	9,0	•	-	-	-	•
SR 430	4244 011 2600	63,3	14,0	12,2	97	109	1,9	2-temps	1.300	14,5	•	•	•	-	•
SR 450	4244 011 2641	63,3	14,0	12,8	101	110	1,9	2-temps	1.300	14,5	•	•	•	•	•

• De série

2-temps = moteur 2-temps à balayage stratifié

① Poids réservoir vide, complet

② Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

③ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

④ Sans système de soufflage

⑤ Veillez à utiliser les atomiseurs conformément à la réglementation nationale



PULVÉRISATEURS ET ACCESSOIRES

- Pulvérisateurs manuels pour une utilisation autour de la maison et du jardin ainsi que sur des surfaces cultivées de taille moyenne
- Pulvérisateur sans fil pour le jardinage, l'aménagement paysager, la culture de fruits et légumes et la viticulture
- Pour soigner individuellement vos plantes et épandre précisément produits phytosanitaires et engrais liquides
- Optimal pour l'utilisation sur des cultures de grande surface



SG 11

1,5 l • 0,46 kg^①

Pulvérisateur manuel ergonomique pour l'épandage de produits phytosanitaires liquides. Pompe facile à manœuvrer pour un travail confortable. De série avec buse à cône creux.

SG 11

Référence
4255 019 4910



SG 31

5,0 l • 1,8 kg^①

Pulvérisateur manuel pour utilisateurs particuliers. Simple à utiliser grâce à la grande ouverture de remplissage et à la vanne d'arrêt ergonomique avec tuyau télescopique. De série avec buse à cône creux et buse à jet plat.

SG 31

Référence
4255 019 4930

① Poids sans contenu
② Poids sans batterie et à vide

③ Explication des symboles à la page 410



SG 51

12,0 l • 4,5 kg^①

Pulvérisateur dorsal manuel de capacité intermédiaire. Il convient aux professionnels comme aux particuliers. Design compact et fonctionnel. Possibilité de montage du levier à droite ou à gauche. Harnais ergonomique pour un grand confort. Équipé d'une position de transport pour la lance. La pompe est intégrée à l'intérieur de la cuve pour une plus longue durée de vie. Pistolet ergonomique avec vanne d'arrêt et manomètre intégré. Hauteur env. 50 cm, largeur env. 50 cm, profondeur env. 22 cm.

SG 51

Référence
4255 019 4950



SG 71

18,0 l • 4,8 kg^①

Pulvérisateur dorsal pour applications professionnelles. Confort de travail optimal grâce à la possibilité d'un montage du levier de pompage d'un côté comme de l'autre et grâce aux réglages de la longueur comme de la largeur. Sangles de haute qualité et plaque dorsale moulée offrant un confort optimal. Vanne d'arrêt ergonomique avec manomètre. Hauteur env. 50 cm, largeur env. 50 cm, profondeur env. 22 cm.

SG 71

Référence
4255 019 4970



APIII
SYSTEM
AP 200 S

SGA 85

36 V • 17,0 l • 6,2 kg^②

Pulvérisateur à batterie pratique pour l'application d'herbicides, de pesticides et de fongicides en agriculture, horticulture, culture fruitière et viticulture. Particulièrement puissant avec sa pompe à membrane qui peut délivrer une pression de service de 6 bars. Lance en laiton avec buse réglable du cône creux au jet plein, réglage continu de la pression par commande rotative pendant le travail, grande ouverture du réservoir pour un remplissage facile de ce dernier, support pour un rangement sûr de la lance. Système de portage ergonomique et confortable grâce aux larges sangles rembourrées et au renfort lombaire. Nombreux accessoires et buses disponibles, pour une grande variété d'utilisations et d'applications.

SGA 85 sans batterie ni chargeur

Référence
4854 011 7000



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.



Référence	Tension nominale (V)	Capacité de réservoir (l)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore ^① (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^② (dB(A))	Niveau de vibration droite ^③ (m/s ²)	Système de batterie STIHL	Manomètre
PULVÉRISATEURS MANUELS^④								
SG 11	4255 019 4910	-	1,5	0,46 ^①	-	-	-	-
SG 21	4255 019 4921	-	3,0	1,2 ^①	-	-	-	-
SG 31	4255 019 4930	-	5,0	1,8 ^①	-	-	-	-
SG 51	4255 019 4950	-	12,0	4,5 ^①	-	-	-	●
SG 71	4255 019 4970	-	18,0	4,8 ^①	-	-	-	●
PULVÉRISATEUR À BATTERIE^④								
SGA 85	4854 011 7000	36	17,0	6,2 ^②	66,0	77,0	0,9	AP SYSTEM ●



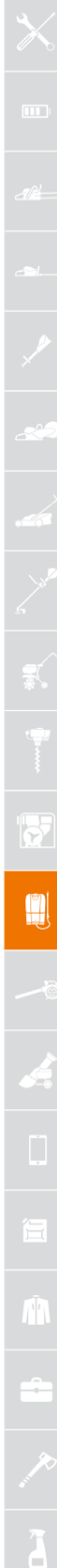
Référence	Adapté aux pulvérisateurs	Angle de pulvérisation/Type de jet ^⑤	Matériau	Pression de pulvérisation optimale (bar)	Application
ACCESSOIRES POUR PULVÉRISATEURS					
TUBE TÉLESCOPIQUE					
4255 500 0900	SG 51, SG 71, SGA 85 (Longueur 52 - 90 cm)	-	Plastique	-	Télescopique à réglage continu, étend la portée de travail jusqu'à 90 cm.
PROTECTION ANTI-ÉCLABOUSSURES					
4255 500 5800	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Plastique	-	Réduit la surface d'attaque du vent et permet ainsi de limiter la dérive. Évite le contact du liquide pulvérisé avec les plantes avoisinantes.
BUSE DOUBLE					
4255 500 8500	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Plastique	2,0	Maintien constant de la pression souhaitée (selon le champ d'application), avec un écart de ± 10 %. La pression continue permet de réduire les fluctuations du débit et offre ainsi un résultat de travail optimal.

● De série
 ① Poids sans contenu
 ② Poids sans batterie et à vide

③ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
 ④ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 m/s²

Référence	Adapté aux pulvérisateurs	Angle de pulvérisation/Type de jet ^⑤	Matériau	Pression de pulvérisation optimale (bar)	Application
ACCESSOIRES POUR PULVÉRISATEURS					
SOUPAPES DE PRESSION					
4255 500 7403	SG 31, SG 51, SG 71 (Coloris jaune)	-	Plastique	1,0	Maintien constant de la pression souhaitée (selon le champ d'application), avec un écart de 10 %. La pression continue permet de réduire les fluctuations du débit et offre ainsi un résultat de travail optimal.
4255 500 7404	SG 31, SG 51, SG 71 (Coloris rouge)	-	Plastique	1,5	
4255 500 7405	SG 31, SG 51, SG 71 (Coloris bleu)	-	Plastique	2,0	
KIT DE BUSES					
4255 007 1000	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Plastique	-	Composé de deux buses à jet plat pour le traitement des surfaces et de deux buses à cône creux pour la pulvérisation de plantes isolées. (Un adaptateur est requis pour le montage sur le SG 11, SG 21, SG 51, SG 71 et SGA 85.)
BARRE D'IRRIGATION					
4255 500 9702	SG 51, SG 71, SGA 85 (Longueur 100 cm)		Laiton	2,0	Barre de pulvérisation dotée de trois buses à jet plat pour l'épandage de produits phytosanitaires sur des surfaces étendues. Avancement de travail rapide grâce à l'étendue de son champ d'action.
BUSE À JET PLAT 80-04					
4255 502 1700	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Laiton	2,0	Buse à jet plat à grand calibre pour les applications de surfaces. Particulièrement adaptée aux travaux de désherbage nécessitant une pulvérisation à grosses gouttes - pour le montage sur SG 51, SG 71 et SGA 85, un adaptateur de buse est nécessaire - référence 4255 500 2800.)
FILTRE FIN 100 M POUR VANNE D'ARRÊT					
4255 502 0701	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	-	Plastique	-	Filtre fin pour vanne d'arrêt. Empêche l'obturation des buses à faible débit.
BUSE RÉGLABLE					
4255 700 6302	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Laiton	2,0	La buse réglable en laiton permet de régler le volume de jet de cône creux à jet plein. Pour une pulvérisation optimale même dans des conditions changeantes ou lors d'applications diverses.
BUSE À JET PLAT 65-0025					
4255 502 1701	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Laiton	2,0	Buse à jet plat de petit calibre et faible débit pour des produits devant être pulvérisés sur de petites surfaces et de manière ciblée. (Pour le montage sur SG 51, SG 71 et SGA 85, un adaptateur de buse sera nécessaire.)
BUSE À CÔNE CREUX 2,5 mm					
4255 700 6303	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Laiton	2,0	Buse de gros calibre spéciale pour les débits élevés.
BUSE À CÔNE PLEIN					
4255 700 6304	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Laiton	2,0	Buse à cône plein à débit réduit. Idéale pour le dosage précis des produits de traitement contre les morsures de gibier et les herbicides. (Un adaptateur est nécessaire pour le montage sur le SG 21, SG 51, SG 71 et SGA 85.)
ADAPTATEUR DE BUSE					
4255 500 2800	SG 21, SG 51, SG 71, SGA 85	-	Plastique	-	Nécessaire au montage d'une buse à jet plat, d'une buse à cône plein ou du kit de buses sur l'appareil.

⑤ Veuillez à utiliser les atomiseurs conformément à la réglementation nationale
 ⑥ Vous trouverez de plus amples informations dans le glossaire à la page 413





NETTOYAGE ET PLUS



SOUFFLEURS



ASPIRO-SOUFFLEURS



BALAYEUSES



NETTOYEURS HAUTE-PRESSION



ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRE



BROYEURS DE JARDIN

SOUFFLEURS EN DÉTAIL



FAÎTES PLACE NETTE AVEC NOS APPAREILS POLYVALENTS.

Souffleurs et accessoires	270	Accessoires pour nettoyeurs haute-pression classe professionnelle	304
Aspiro-souffleurs et accessoires	284	Détergents pour nettoyeurs à pression et haute-pression	306
Balayeuses	289	Aspirateurs eau et poussière	311
Nettoyeur à pression à batterie et nettoyeurs haute-pression à batterie	292	Aspirateur à main à batterie et aspirateurs eau et poussière à batterie	313
Nettoyeurs haute-pression classe compacte et moyenne	294	Accessoires pour aspirateurs eau et poussière	315
Accessoires pour nettoyeurs haute-pression classe compacte et moyenne	298	Compresseur à batterie	320
Nettoyeurs haute-pression classe professionnelle	302		



TECHNIQUE

- 01 STIHL ELASTOSTART**
La poignée spéciale assure un démarrage régulier sans à-coups, compensant les pointes de puissance et préservant les articulations de l'utilisateur.
- 02 FILTRE HD2**
Protège le moteur même des particules de poussière les plus fines, lui assurant ainsi une longue durée de vie. Fabriqué dans un matériau spécial, il se nettoie facilement - par ex. avec le VarioClean ECO STIHL et de l'eau chaude.

CONFORT

- 03 SYSTÈME ANTI-VIBRATIONS STIHL**
Permet un plus grand confort de travail. Les éléments tampons et amortisseurs réduisent la transmission des vibrations du moteur vers les mains et les bras.
- 04 EXCELLENTE MANIABILITÉ**
La manette de gaz peut être bloquée en position de puissance maximum. Une simple pression du pouce arrête le moteur. L'appareil est ensuite automatiquement prêt à redémarrer.

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Pour plus d'informations, veuillez consulter la page 410 ou notre site Internet stihl.fr.



SOUFFLEURS THERMIQUES

- Pour particuliers, jardiniers, paysagistes et municipalités
- Solutions à main ou à dos selon vos besoins
- Particulièrement puissants, efficaces même pour l'élimination des feuilles mortes humides
- Un grand confort de travail



BG 56

13 N^① - 4,1 kg^②

Une efficacité à vous couper le souffle. Le BG 56 est le plus petit des souffleurs thermiques STIHL. Idéal pour le nettoyage autour de la maison et du jardin. Il propulse un débit d'air de 730 m³/h et atteint une vitesse de 230 km/h. Equipé du moteur 2-temps à balayage stratifié, d'une buse ronde et d'une procédure de démarrage simplifiée.

BG 56

Référence
4241 011 1750

MODÈLE SILENCIEUX



BG 66-D

10 N^① - 4,5 kg^②

Le BG 66 est équipé d'un tube silencieux qui offre un niveau sonore relativement faible tout en assurant un soufflage performant. Idéal pour le nettoyage autour de la maison et du jardin sans gêner vos voisins. Equipé d'une buse ronde, d'un moteur 2-temps à balayage stratifié et d'une procédure de démarrage simplifiée.

BG 66-D

Référence
4241 011 1747



BG 86

15 N^① - 4,4 kg^②

Le BG 86 dispose d'un souffle d'air très puissant (plus de 300 km/h) pour le nettoyage de grandes surfaces recouvertes de feuilles mortes et d'herbes. Equipé du système anti-vibrations STIHL pour un plus grand confort de travail et d'une buse ronde et plate. Convient également dans un environnement très poussiéreux grâce au filtre HD2 qui filtre les poussières les plus fines.

BG 86

Référence
4241 011 1753

C = Version confort E = STIHL ErgoStart
D = Pot catalytique F = STIHL Démarrage électrique



BR 200

12 N^① - 5,7 kg^②

Le BR 200 est un souffleur haut de gamme pour les particuliers. Sa taille compacte et son poids léger permettent aux jardiniers amateurs de travailler avec un minimum de fatigue tout en profitant d'une grande facilité d'utilisation : moteur à balayage stratifié, système anti-vibrations STIHL professionnel, harnais ergonomique et procédure de démarrage simplifiée. Débit d'air 680 m³/h et 215 km/h.

BR 200

Référence
4241 011 1605



BR 450

28 N^① - 10,6 kg^②

Le BR 450 est un souffleur à dos professionnel puissant. Il nettoie les grandes surfaces encombrées par l'herbe coupée, les déchets, les feuilles mortes avec une grande efficacité. C'est un appareil très facile à démarrer et très confortable grâce à son système anti-vibrations STIHL qui atténue les vibrations dans le dos. Equipé du système d'ajustement du tube et de la poignée de commande sans outils : une innovation STIHL !

BR 450

Référence
4244 011 1635

DÉMARRAGE FACILE
VIA UN BOUTON



BR 450 C-EF

28 N^① - 11,5 kg^②

Le démarrage électrique, une nouvelle dimension de confort : pour démarrer et/ou arrêter le souffleur BR 450 C-EF, il suffit d'une simple pression sur la poignée multifonction. Une fois le souffleur posé sur votre dos, inutile de le déposer au sol pour le redémarrage. La batterie se recharge automatiquement lorsque le souffleur est en service. Le BR 450 C-EF se différenciera de tous les souffleurs avec son système d'ajustement du tube et de la poignée de commande sans outils : une innovation STIHL !

BR 450 C-EF

Référence
4244 011 1632

① Force de soufflage en Newton (N)
② Poids réservoir vide, complet





MODÈLE SILENCIEUX



BR 500

22 N^① - 10,4 kg^②

Souffler avec puissance sans faire de bruit... c'est un compromis difficile mais pas impossible surtout avec le souffleur à dos BR 500. Il est équipé d'un tube silencieux qui offre un faible niveau sonore. C'est le souffleur à dos le plus silencieux de la gamme STIHL. Il offre un maximum de confort grâce à son moteur 4-MIX[®] STIHL, son système anti-vibrations STIHL et son harnais haut de gamme ergonomique. Un souffleur idéal pour de longues séquences de travail.

BR 500 Référence 4282 200 0020



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !

BR 550

27 N^① - 10,1 kg^②

Le BR 550 offre un excellent ratio de puissance et de confort. Avec moteur 4-MIX[®] STIHL, système anti-vibrations STIHL pour de longues séquences de travail et harnais haut de gamme ergonomique pour un maximum de confort.

BR 550 Référence 4282 200 0019



BR 700

35 N^① - 10,9 kg^②

Parmi les plus puissants de sa catégorie et du marché. Il est doté de nombreux équipements de confort : système anti-vibrations STIHL pour de longues séquences de travail, un harnais haut de gamme ergonomique associé à une ceinture abdominale pour un maximum de confort et un système d'ajustement du tube et de la poignée de commande sans outils.

BR 700 Référence 4282 200 0021



BR 800 C-E

41 N^① - 11,7 kg^②

Souffleur à dos STIHL le plus puissant. Démarrage pratique sur le côté pour un redémarrage confortable, même avec l'appareil placé sur le dos. Position de la manette réglable sans outil, tube de soufflage réglable en continu. Poignée SoftGrip, système anti-vibrations STIHL, larges bretelles ergonomiques, sangle de hanche, sangle de poitrine, moteur 4-MIX[®] STIHL, système de démarrage simplifié, manette de gaz verrouillable avec bouton d'arrêt, poignée de transport. C'est la référence ultime dans le domaine du soufflage.

BR 800 C-E Référence 4283 011 1603



CARBURANTS ET LUBRIFIANTS APPROPRIÉS

À PARTIR DE LA PAGE 338

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart
① Force de soufflage en Newton (N)
② Poids réservoir vide, complet



NOUVEAU - BUSE RÉGLABLE

La buse 2-en-1 permet de passer facilement et rapidement d'un grand diamètre de buse à un diamètre plus petit. Selon la tâche, vous disposez soit d'une vitesse d'air plus élevée soit d'un volume d'air plus élevé pour travailler plus efficacement. Buse adaptable sur les souffleurs à dos BR 700, BR 800 et BGA 300.



Scannez le QR code pour plus d'informations.



SOUFFLEURS À BATTERIE

- Idéal pour les travaux de nettoyage dans les zones sensibles au bruit telles que les zones résidentielles ou à proximité des écoles et hôpitaux
- Souffleurs silencieux
- Sans câble et sans gaz d'échappement



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !

BGA 45

18 V • 5 N^① • 2,2 kg^②

Tous les travaux, même les plus petits, ont besoin d'outils performants. Buse ronde, batterie lithium-ion intégrée (45 Wh) avec indicateur d'état de charge. Durée de charge de la batterie 210 min / 300 min (80% / 100%).

BGA 45

Référence
4513 011 5900



NOUVEAU

BGA 30

10,8 V • 5 N^① • 1,5 kg^③

Souffleur à batterie léger avec des performances de soufflage optimales pour le nettoyage des surfaces pavées de petite à moyenne taille, telles que les terrasses, garages et balcons. La force de soufflage réglable le rend idéal pour différentes applications. Changement rapide et sans outil entre une buse longue et une buse courte. Manipulation facile grâce à son faible poids, facile à utiliser. Convient pour une utilisation dans des environnements sensibles au bruit.

BGA 30 sans batterie ni chargeur

Référence
BA08 011 5900

Pack BGA 30 avec 2 x AS 2 et AL 1

BA08 011 5910



NOUVEAU

BGA 50

36 V • 11 N^① • 2,2 kg^③

Souffleur à batterie compact, polyvalent et facile à utiliser pour les zones de petite à moyenne taille telles que les allées, trottoirs et pelouses. Agréable à utiliser grâce à un bon équilibre et un faible poids. Puissance constante quelle que soit l'autonomie restante de la batterie. Puissance de soufflage variable pour l'élimination contrôlée des feuilles, de l'herbe, du papier et de divers déchets. Rangement peu encombrant grâce au tube de soufflage démontable sans outil.

BGA 50 sans batterie ni chargeur

Référence
BA05 011 5900

Pack BGA 50 avec AK 20 et AL 101

BA05 011 5910

① Force de soufflage en Newton (N)
② Poids batterie incluse
③ Poids sans batterie

BGA 60

LE PLUS PUISSANT DES SOUFFLEURS À BATTERIE AK SYSTEM



RÉGLAGE EN CONTINU DE LA FORCE DE SOUFLAGE

La force de soufflage peut être réglée en continu selon les besoins. En mode boost, le BGA 60 gagne jusqu'à 30 % de puissance supplémentaire par rapport au BGA 50.

TUBE DE SOUFLAGE FACILEMENT RÉGLABLE EN LONGUEUR

Le tube de soufflage peut facilement et rapidement être ajusté en longueur, jusqu'à + 16 cm.

PROTECTION DE LA BUSE

La bague métallique à l'extrémité de la buse la protège des chocs et de l'usure.



RÉGULATION EFFICACE DE LA PUISSANCE

Particulièrement économe en énergie, le moteur EC STIHL régule constamment la puissance de votre appareil afin que cette dernière soit optimale selon le niveau de batterie.

36 V • 15 N^① • 2,3 kg^③

BGA 60 sans batterie ni chargeur

Référence
BA04 011 5900

Pack BGA 60 avec AK 30 S et AL 101

BA04 011 5940



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !

BGA 57

36 V • 9 N^① • 2,3 kg^③

Souffleur à batterie agréablement silencieux, idéal pour regrouper les feuilles, l'herbe, le papier et autres déchets éparpillés autour de la maison. Buse ronde, poignée SoftGrip et tube de soufflage réglable sur trois niveaux en longueur, pour une adaptation optimale à la taille de l'utilisateur. Buse plate pour augmenter la vitesse de l'air (disponible en accessoire).

BGA 57 sans batterie ni chargeur

Référence
4523 011 5960

Pack BGA 57 avec AK 20 et AL 101

4523 011 5970

④ Explication des symboles à la page 410



BGA 86

36 V • 15 N^① • 2,8 kg^③

Souffleur à batterie confortable à utiliser, puissant pour une utilisation professionnelle, en particulier dans les zones du centre-ville comme les aires de jeux et les parkings. Pour enlever les feuilles, les déchets verts et la saleté. Buse ronde, poignée SoftGrip, longueur du tube de soufflage réglable sur trois niveaux, réglage variable de la force de soufflage. Buse plate pour augmenter la vitesse de l'air disponible comme accessoire.

BGA 86 sans batterie ni chargeur

Référence
BA02 011 5900





JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS !

BGA 10036 V • 17 N^① • 2,5 kg^②

Souffleur à batterie agréablement silencieux, léger et puissant pour une utilisation professionnelle, en particulier dans les zones urbaines sensibles au bruit. Buse ronde, poignée SoftGrip, quatre niveaux de puissance dont la fonction BOOST, tube de soufflage réglable selon trois niveaux de longueur, œillet d'accrochage pour rembourrage d'appui (accessoire). Buse plate pour une vitesse de l'air plus élevée disponible comme accessoire. Alimentation par batterie via câble de raccordement ainsi que ceinture avec batterie, système de portage AP ou batterie AR dorsale.

BGA 100 sans batterie ni chargeur

Référence
4866 011 5900ACCESSOIRE :
NOUVEAU
JEU DE
SANGLES DE
TRANSPORT

Voir page 280

**NOUVEAU** -
DISPONIBLE À PARTIR DU PRINTEMPS 2025**BGA 160**36 V • 21 N^① • 2,6 kg^②

Souffleur à batterie puissant pour les applications exigeantes et professionnelles. Puissance constante quel que soit le niveau de charge de la batterie. Appareil court et compact avec tube de soufflage incliné pour une maniabilité exceptionnelle et un travail sans fatigue. Réduction significative des fréquences aiguës désagréables lors de travaux dans des environnements sensibles au bruit. Emplacement prévu pour le Smart Connector 2A.

BGA 160 sans batterie ni chargeur

Référence
BA09 011 5900Retrouvez tous nos prix
sur stihl.fr.

① Force de soufflage en Newton (N)
② Poids sans batterie
③ Explication des symboles à la page 410

AVEC SYSTÈME
DE PORTAGE
CONFORTABLE**BGA 200**36 V • 21 N^① • 3,2 kg^②

Souffleur à batterie agréablement silencieux pour une utilisation professionnelle en milieu urbain et dans les zones sensibles au bruit. Le mode « porté main » est idéal pour les endroits étroits et exigus, tandis que pour les grandes surfaces ou des utilisations prolongées, le BGA 200 peut être aisément fixé sur le système de portage spécialement conçu à cet effet. Selon les besoins, il est possible de passer rapidement du mode « porté main » au mode « portage » et le BGA 200 devient ainsi un appareil flexible 2-en-1. La forme courbée du BGA 200 limite les effets de torsion ou de basculement malgré le puissant flux d'air, ce qui soulage le poignet. La deuxième poignée et l'accélérateur fixe apportent un confort supplémentaire. Une simple pression d'un bouton permet d'adapter aisément la longueur du tube de soufflage aux différentes situations, comme le nettoyage de coins par exemple. Le système de portage confortable, disponible en option, se fixe au niveau des hanches à la ceinture des batteries dorsales AR.

BGA 200 sans batterie ni chargeur

Référence
BA01 200 5900BGA 200 sans batterie ni chargeur,
avec système de portage confortable

BA01 200 0000

ACCESSOIRE : SYSTÈME
DE PORTAGE CONFORTABLE

Permet d'utiliser le BGA 200 de différentes manières : porté en main ou bien accroché dans le support positionné sur le côté du corps. Simplifie considérablement le travail pendant les longues périodes d'utilisation. Nécessite un système de transport pour les batteries dorsales AR. Non compatible avec la ceinture de batterie ou le système de transport AP. Batterie AR et système de support pour batterie AR non inclus.

Pour BGA 200

Référence
BA01 490 0400

NOUVEAU BGA 250

LE PLUS PUISSANT DES SOUFFLEURS À BATTERIE EMBARQUÉE STIHL

ACCESSOIRE :
NOUVEAU
JEU DE
SANGLES DE
TRANSPORT

Voir page 280

36 V • 26 N^① • 2,7 kg^②

Le plus puissant des souffleurs à batterie embarquée STIHL, avec une puissance constante quel que soit le niveau de charge de la batterie. Idéal pour les travaux de nettoyage rapides en jardinage et en aménagement paysager. Excellente maniabilité et travail sans fatigue grâce à la conception courte et compacte de l'appareil et au positionnement central de la batterie sous la poignée. Réduction significative des fréquences aiguës désagréables lors de travaux dans des environnements sensibles au bruit. Emplacement prévu pour le Smart Connector 2A.

BGA 250 sans batterie ni chargeur

Référence
BA06 011 5900ACCESSOIRE :
ADA 1000

Voir page 280

**BGA 300**36 V • 26 N^① • 7,4 kg^②

Souffleur dorsal à batterie STIHL puissant ! Idéal pour les professionnels de l'entretien du paysage et les municipalités. Particulièrement silencieux grâce au Système Silencieux STIHL, le BGA 300 convient parfaitement à une utilisation dans les zones sensibles au bruit. Pouvant atteindre une vitesse d'air jusqu'à 86 m/s en mode boost, il nettoie sans problème les feuilles lourdes et mouillées. Le BGA 300 bénéficie en plus d'une excellente gestion de sa puissance, d'un confort de travail particulièrement élevé grâce au système de portage ergonomique avec ceinture abdominale et d'une prise en main facile. Emplacement prévu pour le Smart Connector 2A dans le carter de la machine. Peut être utilisé avec une batterie dorsale AR L ou l'adaptateur à double emplacement pour batterie ADA 1000. Batterie et adaptateur non inclus.

BGA 300 sans batterie ni chargeur

Référence
BA03 011 5910

SOUFFLEURS ÉLECTRIQUES

- Pour un usage autour de la maison et au jardin
- Parfaits pour les travaux réguliers sur votre propriété
- Fonctionnement très silencieux
- Soufflage puissant



BGE 71

230 V • 1,1 kW • 9 N^① • 3,0 kg^②

Puissance dispensée aussi longtemps que vous le souhaitez. Le travail sollicite donc très peu la force des bras. Un kit en option permet de le transformer en aspirateur pour encore plus de polyvalence.

BGE 71

Référence
4811 011 1544



BGE 81

230 V • 1,4 kW • 12 N^① • 3,3 kg^②

Il est parfaitement adapté pour le nettoyage de surfaces plus étendues. Un appareil complet pour une satisfaction garantie : poignée SoftGrip pour une prise en main agréable, variateur de vitesse et manette de gaz blocable pour toujours avoir le contrôle de la machine avec précision.

BGE 81

Référence
4811 011 1552



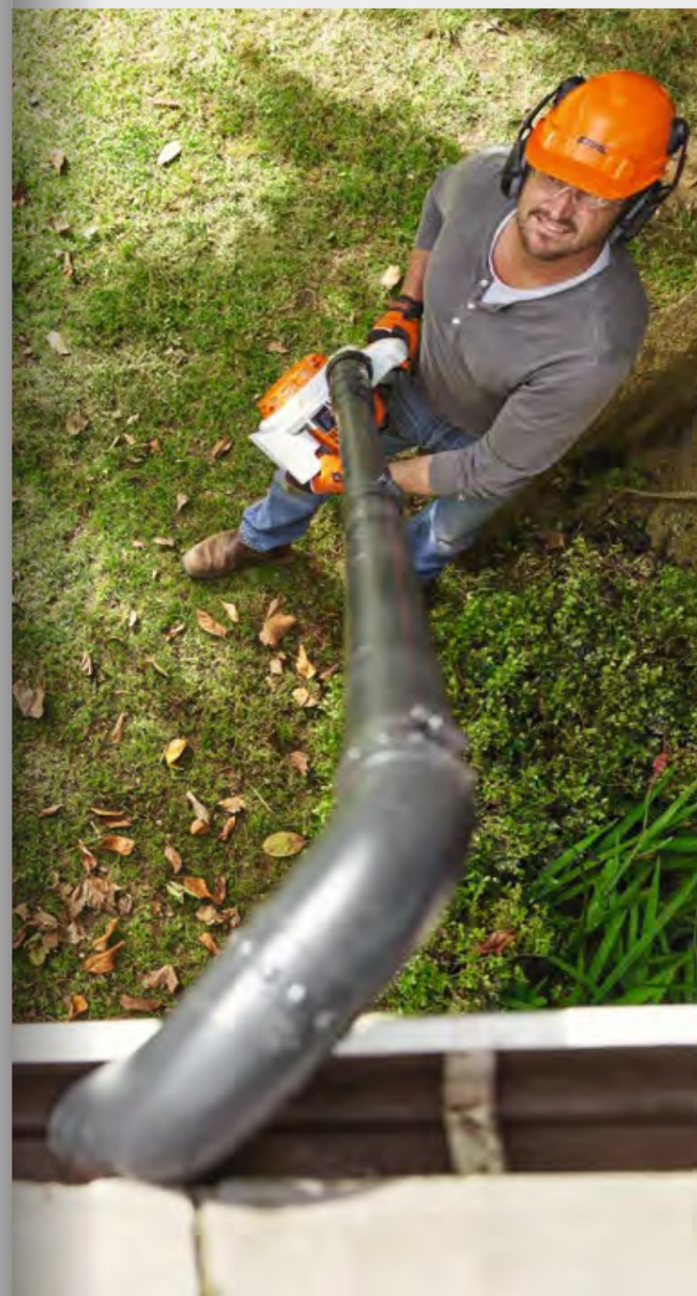
LE CONSEIL DU PRO

Vous pouvez très facilement transformer votre souffleur électrique en aspiro-broyeur vous permettant de broyer les feuilles mortes pendant l'aspiration pour les acheminer dans un sac de ramassage. Vous pourrez ainsi répartir immédiatement les feuilles mortes broyées pour le mulching. Pour cela, il vous suffit de vous procurer le kit d'aspiration pour souffleurs électriques, disponible sur la page de droite.

① Force de soufflage en Newton (N)
② Poids sans câble

ACCESSOIRES POUR SOUFFLEURS

- Pour étendre les possibilités d'utilisation
- Augmente le confort de travail



KITS D'ASPIRATION

Permet de transformer le souffleur en aspiro-souffleur.



Référence
4241 700 2200

Pour BG 56 et BG 86

Permet de transformer le souffleur électrique en un aspiro-souffleur électrique.



Pour BGE 71 et BGE 81

Référence
4811 700 2201

KIT DE NETTOYAGE POUR GOUTTIÈRES

Tube de soufflage d'environ 3 m.



Pour BG 56, BG 66, BG 86, BGE 71, BGE 81, SH 56, SH 86, SHE 71 et SHE 81

Référence
4241 007 1003

POIGNÉE À DEUX MAINS

Pour un travail moins fatigant, les forces de recul étant réparties sur les deux bras. Particulièrement recommandée pour l'utilisation des buses coudées.



Pour BR 450, BR 500, BR 700, BR 800 et BGA 300

Référence
4282 790 1700



PAGE **408**

SERVICE KITS



Effectuez vous-même la maintenance de votre machine avec les Service Kits STIHL. Une maintenance régulière et proactive vous permet d'augmenter la durée de vie de votre appareil et d'optimiser ses performances.





CEINTURE

Pour répartir le poids de l'appareil uniformément au niveau des hanches. Rembourrage matelassé.



Référence
4203 710 9102

Pour BR 450

Pour BR 500 et BR 550

4282 710 9101

SANGLE DE POITRINE

Permet de bien maintenir les bretelles en place.



Référence
0000 790 7700

Pour BR 200, BR 450, BR 500, BR 550, BR 700 et BGA 300

ADA 1000

1,9 kg^①

Adaptateur permettant de loger et d'utiliser deux batteries AP (passage automatique à la deuxième batterie lorsque la première est vide). Batteries AP non fournies.



Référence
6909 400 4300

Pour BGA 300^②

JEU DE REMBOURRAGES D'APPUI

Rembourrage d'appui avec adaptateur de ceinture pour la fixation du rembourrage d'appui au système de portage, à la ceinture pour batterie ou à la sangle de hanche de la batterie dorsale. Non compatible avec le système modulable ADVANCE X-Flex.



Référence
0000 007 1045

Pour BGA 100, FSA 120, FSA 120 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 200 R, FSA 200, FSA 135, FSA 135 R et RGA 140

NOUVEAU JEU DE SANGLES DE TRANSPORT

Sangle de maintien pour soulager les bras pendant le travail.



Référence
BA06 710 9000

Pour BGA 160 et BGA 250

POUR UN TRANSPORT ET UN STOCKAGE PRATIQUES

VOIR PAGE 390

Référence	Forme	Pour souffleur	Applications
BUSES PLATES			
 4866 701 8301	droite	BGA 57, BGA 86, BGA 100	Facilite l'élimination des déchets à souffler lourds ou humides grâce à la grande vitesse de l'air.
 4282 708 6340	courbe	BR 430, BR 500, BR 600	Permet de travailler sur des surfaces étendues grâce à un souffle d'air formant un large éventail, propulsé parallèlement vers le sol.
 4282 708 6304	courbe	BR 700, BR 800, BGA 300	
BUSE RÉGLABLE			
 NOUVEAU 0000 700 6300	droite / courbe	BR 700, BR 800, BGA 300	Pour s'adapter aux différentes tâches de nettoyage, basculez rapidement d'une configuration favorisant une vitesse d'air élevée à une autre favorisant un volume d'air élevé.
BUSE RONDE COURBÉE			
 4282 708 6303	courbe	BR 800	Rallonge le tube de soufflage du BG 800 par rapport à la buse droite fournie en série. Pour économiser vos efforts, nous vous recommandons d'utiliser la double poignée 4282 790 1700.

① Poids sans batterie

② L'intégralité des fonctionnalités ne peut être utilisée qu'avec le BGA 300.1 (BA03 011 5910). Avec BGA 300.0 (BA03 011 5900), l'adaptateur ne permet pas de passer automatiquement à la deuxième batterie lorsque la première est déchargée. Identifiez votre modèle grâce aux données figurant sur la plaque signalétique de votre appareil.

③ Disponible à partir du printemps 2025



	Référence	Cylindrée (cm³)	Tension nominale (V)	Puissance absorbée (kW)	Poids (kg)	Force de soufflage ^① (N)	Vitesse d'air max. (m/s) avec buse ronde / plate	Débit d'air (m³/h) avec buse ronde / plate	Niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^③ (dB(A))	Niveau de vibration droite ^④ (m/s²)	Moteur STIHL (2-temps/4-MIX®) / système de batterie STIHL	Buse ronde / plate	Système anti-vibrations STIHL	STIHL ElastoStart / ErgoStart	Démarrage sur le côté STIHL	Démarrage électronique STIHL	Sangle pour poitrine / ceinture	Kit aspiration	Pot catalytique	STIHL Smart Connector 2 A
SOUFFLEURS THERMIQUES																					
BG 56	4241 011 1750	27,2	-	-	4,1 ^⑤	13	71/-	700/-	90	104	8,6	2-temps	●/o	-	o/-	-	-	-/-	o	-	-
BG 66-D	4241 011 1747	27,2	-	-	4,5 ^⑤	10	62/-	630/-	86	97	6,9	2-temps	●/-	-	o/-	-	-	-/-	-	●	-
BG 86	4241 011 1753	27,2	-	-	4,4 ^⑤	15	76/89	755/620	92	105	1,6	2-temps	●/●	●	●/-	-	-	-/-	o	-	-
BR 200	4241 011 1605	27,2	-	-	5,7 ^⑤	12	67/-	680/-	96	103	3,0	2-temps	●/-	●	-/-	-	-	o/-	-	-	-
BR 450	4244 011 1635	63,3	-	-	10,6 ^⑤	28	99/-	1090/-	102	109	2,5	2-temps	●/-	●	-/-	-	-	o/o	-	-	-
BR 450 C-EF	4244 011 1632	63,3	-	-	11,5 ^⑤	28	99/-	1.090/-	102	109	2,5	2-temps	●/-	●	-/●	-	●	o/o	-	-	-
BR 500	4282 200 0020	64,8	-	-	10,4 ^⑤	22	93/-	925/-	90	100	1,4	4-MIX®	●/o	●	-/-	-	-	o/o	-	-	-
BR 550	❗ 4282 200 0019	64,8	-	-	10,1 ^⑤	27	113/-	930/-	98	107	1,6	4-MIX®	●/-	●	-/-	-	-	●/●	-	-	-
BR 700	4282 200 0021	64,8	-	-	10,9 ^⑤	35	88/-	1.550/-	101	109	2,5	4-MIX®	●/o	●	-/-	-	-	o/●	-	-	-
BR 800 C-E	4283 011 1603	79,9	-	-	11,7 ^⑤	41	97/-	1.700/-	104	112	3,5	4-MIX®	●/-	●	-/●	●	-	●/●	-	-	-
SOUFFLEURS À BATTERIE																					
BGA 30	NOUVEAU BA08 011 5900	-	10,8	-	1,5 ^⑤	5	43/40	430/425	75	86	0,5	AS SYSTEM	●/●	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
Pack BGA 30 avec 2x AS 2 + AL 1	NOUVEAU BA080 11 5910	-	10,8	-	1,7 ^⑦	5	43/40	430/425	75	86	0,5	AS SYSTEM	●/●	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
BGA 45	❗ 4513 011 5900	-	18	-	2,2 ^⑤	5	44/-	420/-	76	87	3,2	Gamme AI	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
BGA 50	NOUVEAU BA05 011 5900	-	36	-	2,2 ^⑤	11	55/-	770	78	88	0,6	AK SYSTEM	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
Pack BGA 50 avec AK 20 + AL 101	NOUVEAU BA05 011 5910	-	36	-	3,4 ^⑦	11	55/-	770	78	88	0,6	AK SYSTEM	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
BGA 57	❗ 4523 011 5960	-	36	-	2,3 ^⑤	9	55/60	620/560	79	90	0,6	AK SYSTEM	●/o	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
Pack BGA 57 avec AK 20 + AL 101	❗ 4523 011 5970	-	36	-	3,5 ^⑦	9	55/60	620/560	79	90	0,6	AK SYSTEM	●/o	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
BGA 60	BA04 011 5900	-	36	-	2,3 ^⑤	15 ^⑥	69 ^⑧ /-	780 ^⑧ /-	76	89	1,2	AK SYSTEM	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
Pack BGA 60 avec AK 30 + AL 101	BA04 011 5940	-	36	-	3,5 ^⑦	15 ^⑥	69 ^⑧ /-	780 ^⑧ /-	76	89	1,2	AK SYSTEM	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
BGA 86	BA02 011 5900	-	36	-	2,8 ^⑤	15	69/76	780/710	79	90	0,5	AP SYSTEM	●/o	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
BGA 100	4866 011 5900	-	36	-	2,5 ^⑤	17 ^⑥	75 ^⑧ /81	840 ^⑧ /760	80	90	0,9	AP SYSTEM	●/o	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
BGA 160	NOUVEAU ^⑨ BA09 011 5900	-	36	-	2,6 ^⑤	21 ^⑥	78 ^⑧ /-	970 ^⑧ /-	82	90	0,7	AP SYSTEM	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
BGA 200	BA01 200 5900 BA01 200 0000	-	36	-	3,2 ^⑤	21 ^⑥	84 ^⑧ /-	940 ^⑧ /-	80	91	0,7	AP SYSTEM	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
BGA 250	NOUVEAU BA06 011 5900	-	36	-	2,7 ^⑤	26 ^⑥	85 ^⑧ /-	1.040 ^⑧ /-	84	92	0,9	AP SYSTEM	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-
BGA 300	BA03 011 5910	-	36	-	7,4 ^⑤	26 ^⑥	86 ^⑧ /-	970 ^⑧ /-	84	94	0,2	AP SYSTEM	●/o	-	-/-	-	-	o/●	-	-	o
SOUFFLEURS ÉLECTRIQUES																					
BGE 71	4811 011 1544	-	230	1,1	3,0 ^⑤	9	-/70	-/485	85	100	1,0	-	-/●	-	-/-	-	-	-/-	o	-	-
BGE 81	4811 011 1552	-	230	1,4	3,3 ^⑤	12	-/82	-/565	89	103	4,1	-	-/●	-	-/-	-	-	-/-	o	-	-

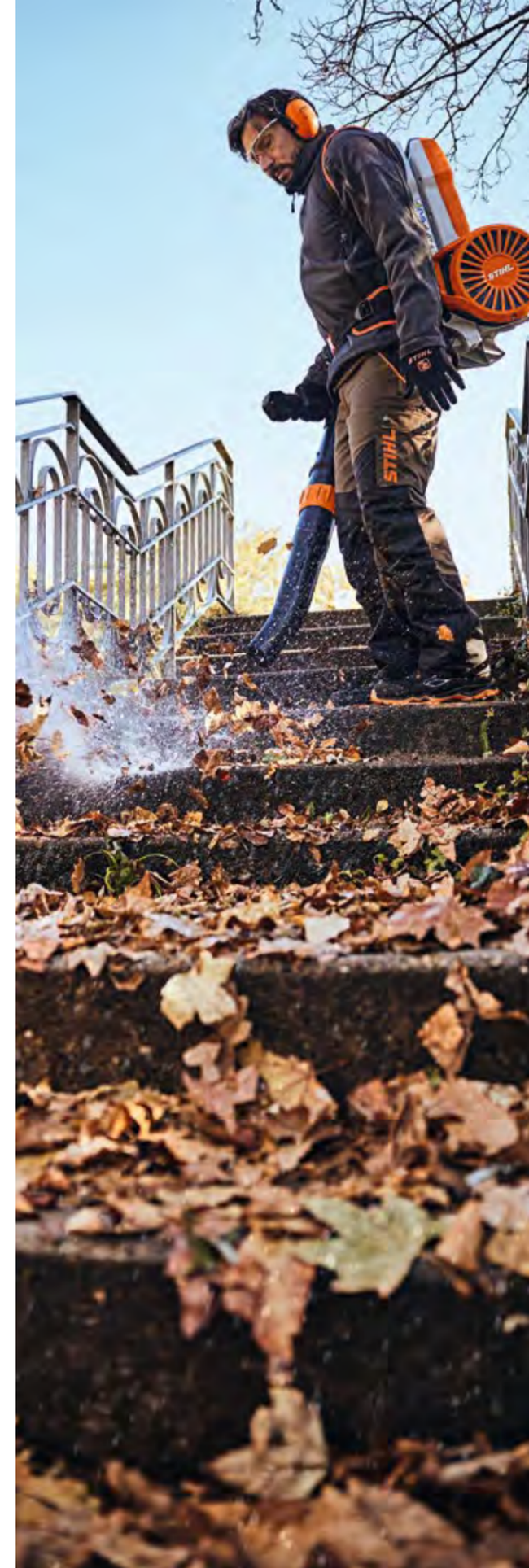
● De série
o Montable après-coup (accessoires)
2-temps = moteur 2-temps à balayage stratifié
❗ Jusqu'à épuisement des stocks !

C = Version confort
D = Pot catalytique
E = STIHL ErgoStart
F = STIHL Démarrage électrique

① Force de soufflage en Newton (N)
② Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Poids réservoir vide, complet
⑤ Poids batterie incluse
⑥ Poids sans batterie
⑦ Poids avec batterie, sans chargeur

⑧ Poids sans câble
⑨ En boost
⑩ Disponible à partir du printemps 2025



ASPIRO-SOUFLEURS ET ACCESSOIRES

- Souffle et broie les feuilles et déchets verts
- Pour les particuliers et les professionnels



TUBE DE SOUFLAGE ET SAC DE RAMASSAGE INCLUS

SH 56

27,2 cm³ · 5,4 kg^①

Pour l'aspiration des feuilles mortes, herbes coupées et déchets de taille des haies. L'aspiro-souffleur STIHL SH 56 avale feuilles et déchets de coupe en un clin d'œil avant de tout broyer grâce à ses 3 couteaux en acier. Cette technique permet de réduire le volume de feuilles par 14. Le sac de ramassage de 45 l de grande capacité permet un travail efficace sans interruption. Pratique, vous pouvez utiliser ce matériau broyé directement comme compost. Le SH 56 se transforme rapidement et sans outil en souffleur.

SH 56 Référence 4241 011 0928

Autre version : SH 56 C-E Référence 4241 011 0929



TUBE DE SOUFLAGE ET SAC DE RAMASSAGE INCLUS

SH 86 C-E

27,2 cm³ · 5,8 kg^①

Idéal pour le nettoyage de grandes superficies. Le SH 86 est également utilisable comme souffleur. Pour plus de confort, ce modèle est équipé du système ElastoStart, du système anti-vibrations STIHL et de buses ronde et plate. Inclut un couteau de broyage en acier haute qualité pour broyer les déchets (45 l).

SH 86 Référence 4241 011 0933

C = Version confort
E = STIHL ErgoStart

① Poids réservoir vide, complet
② Poids sans batterie, en mode aspiration



TUBE DE SOUFLAGE ET SAC DE RAMASSAGE INCLUS

SHA 56

36 V · 4,2 kg^②

Premier aspiro-souffleur-broyeur à batterie de la gamme de produits STIHL. Appareil pratique 2-en-1 permettant aussi bien d'aspirer les feuilles mortes et les restes de taille des haies que de souffler les feuilles ou les morceaux de papier pour les regrouper. La transformation d'aspiro-broyeur en souffleur est particulièrement facile et ne nécessite aucun outil. Très bonne ergonomie dans les deux modes de travail grâce à la poignée rotative avec variateur de vitesse. En mode aspiro-broyeur : poignée supplémentaire à l'avant, couteaux de broyage en métal et harnais rembourré. Le sac de ramassage est suspendu au tube d'aspiration et sa forme asymétrique laisse toute la place nécessaire pour les jambes. Sac de ramassage à portage dorsal disponible comme accessoire. En mode souffleur avec buse ronde et tube de soufflage avec longueur réglable sur deux niveaux. Buse plate pour augmenter la vitesse de l'air disponible comme accessoire.

SHA 56 sans batterie ni chargeur Référence SA02 011 7100

Pack SHA 56 avec AK 20 et AL 101 SA02 200 0005

ACCESSOIRE : KIT D'ASPIRATION

Sac de ramassage de 45 litres à porter en bandoulière. Réduit le poids de l'appareil pour un travail sans fatigue. Kit comprenant le sac de ramassage, un coude et l'adaptateur. Montage sans outil.



Pour SHA 56 Référence SA02 007 1000



PRÊT À L'EMPLOI EN UN TOUR DE MAIN

Que vous utilisiez le SHA 56 comme aspiro-broyeur ou comme souffleur, la poignée rotative offre une ergonomie remarquable dans les deux cas et donc un confort de travail encore plus grand. Pour transformer l'aspiro-broyeur en souffleur, et inversement, aucun outil n'est nécessaire, il suffit de tourner la poignée à 180° pour que le SHA 56 vous offre une prise en main confortable. Le variateur de vitesse disposé sur la poignée permet de régler progressivement la force d'aspiration ou de soufflage du SHA 56. Spécialement pour le mode aspiro-broyeur, la poignée coudée supplémentaire sur le SHA 56 fournit une prise en main encore plus confortable.

③ Explication des symboles à la page 410



NOUVEAU SHA 140

36 V · 5,1 kg^②

Aspiro-broyeur à batterie puissant pour un usage professionnel. Lame de broyage en métal et sac de ramassage de 55 litres pour un travail efficace. Réglage de la puissance d'aspiration en continu pour travailler efficacement sur différentes surfaces. Puissance d'aspiration qui reste constante dans ses performances, quel que soit le niveau de remplissage du sac de ramassage (qui peut être retiré et vidé sans outils). La fonction Boost peut être activée à l'aide du levier de vitesses. Particulièrement silencieux pour un fonctionnement sans protection auditive. Facile à nettoyer grâce au tube d'aspiration amovible sans outils.

SHA 140 sans batterie ni chargeur Référence SA07 011 7100





TUBE DE SOUFLAGE ET SAC DE RAMASSAGE INCLUS

SHE 71

230 V • 1,1 kW • 4,1 kg^①

Silencieux, il avale feuilles et déchets de coupe en un clin d'œil avant de tout broyer. Cela permet de réduire le volume de feuilles pour un rapport de 10 à 1.

SHE 71

Référence
4811 011 0819



TUBE DE SOUFLAGE ET SAC DE RAMASSAGE INCLUS

SHE 81

230 V • 1,4 kW • 4,5 kg^①

Pour les grandes surfaces et les zones autour de la maison. Régulation continue du régime, manette de gaz, poignée en caoutchouc, buse plate, dispositif de soufflage.

SHE 81

Référence
4811 011 0840

Référence

Cylindrée (cm³)

Tension nominale (V)

Puissance absorbée (kW)

Poids (kg), accessoires compris

Niveau de pression sonore^② (dB(A))

Niveau de puissance acoustique^③ (dB(A))

Niveau de vibration gauche/droite^④ (m/s²)

Moteur STIHL (2-temps/4-MIX®) / Système de batterie STIHL

Débit d'air (m³/h) en mode aspiration

ASPIRO-BROYEURS THERMIQUES

SH 56	4241 011 0928	27,2	-	-	5,4 ^④	92	104	9,6/7,6	2-temps	710
SH 56 C-E	4241 011 0929	27,2	-	-	5,4 ^④	92	104	8,6/7,2	2-temps	710
SH 86	4241 011 0932	27,2	-	-	5,8 ^④	91	103	2,7/1,8	2-temps	770

ASPIRO-BROYEUR À BATTERIE

SHA 56	en mode aspiration	SA02 011 7100	-	36	-	4,2 ^⑤	83	94	0,8/0,8	AK SYSTEM	510
	en mode soufflage					3,2 ^⑤	81	94	1,1 ^⑥ /-		-
Pack SHA 56 avec AK 20 + AL 101	en mode aspiration	SA02 200 0005	-	36	-	5,4 ^⑤	83	94	0,8/0,8	AK SYSTEM	510
	en mode soufflage					4,4 ^⑤	81	94	1,1 ^⑥ /-		-
SHA 140 NOUVEAU	en mode aspiration	SA07 011 7100	-	36	-	5,1 ^⑤	83	96	0,6/0,7	AP SYSTEM	910

ASPIRO-BROYEURS ÉLECTRIQUES

SHE 71	4811 011 0819	-	230	1,1	4,1 ^⑦	85	100	1,2/0,8	-	540
SHE 81	4811 011 0840	-	230	1,4	4,5 ^⑦	88	103	5,6/2,6	-	610

• De série
○ Montable après-coup (accessoires)
2-temps = moteur 2-temps à balayage stratifié
C = Version confort
E = STIHL ErgoStart

① Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
② Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2 m/s²
③ Force de soufflage en Newton (N)
④ Poids réservoir vide, complet

BUSE PLATE COURBE

Permet un travail à grande échelle grâce au flux d'air large et parallèle au sol.

Pour SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71 et SHE 81

Référence
4241 708 6302



KIT DE NETTOYAGE POUR GOUTTIÈRES

Pour éliminer la saleté et les feuilles mortes. Tube de soufflage d'environ 3 m.

Pour BG 56, BG 66, BG 86, BGE 71, BGE 81, SH 56, SH 86, SHE 71 et SHE 81

Référence
4241 007 1003



NOUVEAU
HOUSSE DE SAC DE RAMASSAGE

Protège de l'humidité lorsque vous travaillez avec des feuilles ou des résides végétaux mouillés.

Pour SH 56, SH 86, SHA 56^⑥, SHA140, SHE 71 et SHE 81

Référence
SA07 820 4800



Force de soufflage ^③ (N)	Vitesse maxi. de l'air (m/s) avec buse ronde/buse plate	Débit d'air (m ³ /h) avec buse ronde/buse plate	Volume du sac de ramassage (l)	Fonction soufflage / aspiration	Système anti-vibrations STIHL	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Buse ronde / plate	Vitesse réglable en continu	Pompe à carburant manuelle
13	71/-	700/-	45	●/●	-	○	-	●/○	●	●
13	71/-	700/-	45	●/●	-	-	●	●/○	●	●
15	76/89	755/620	45	●/●	●	●	-	●/●	●	●
-	-	-	40	●/●	-	-	-	-	-	-
8	56/61	560/490	-	●/●	-	-	-	●/○	●	-
-	-	-	40	●/●	-	-	-	-	-	-
8	56/61	560/490	-	●/●	-	-	-	●/○	●	-
-	-	-	55	-/●	-	-	-	-	●	-

PAGE 408
SERVICE KITS



Effectuez vous-même la maintenance de votre machine avec les Service Kits STIHL. Une maintenance régulière et proactive vous permet d'augmenter la durée de vie de votre appareil et d'optimiser ses performances.

⑤ Poids sans batterie
⑥ Poids avec batterie, sans chargeur
⑦ Poids sans câble
⑧ En boost
⑨ Uniquement en combinaison avec le kit d'aspiration (SA02 007 1000)



BALAYEUSES EN DÉTAIL



TECHNIQUE

- 01** BARRE D'ÉTANCHÉITÉ ET FILTRE À AIR
Permettent de retenir les particules les plus fines pendant le balayage.
- 02** SYSTÈME DE BALAYAGE STIHL MULTICLEAN
Permet aux balayeuses d'absorber les salissures les plus diverses, même les déchets lourds et humides ainsi que les canettes et les bouteilles en plastique. Le rouleau de balayage supplémentaire du modèle STIHL MultiClean PLUS absorbe également les poussières fines. La saleté est absorbée devant l'appareil, ce qui empêche les déchets de s'accumuler sous celui-ci.
- 03** MATÉRIAUX RÉSISTANTS ET DURABLES
Les brosses en nylon résistantes à l'usure sont garanties par STIHL pour une durée de quatre ans.

CONFORT

- 04** BAC DE RAMASSAGE PRATIQUE
Recueille un grand volume de déchets tout en prenant peu de place. L'appareil peut être placé et stocké à la verticale sur le bac, permettant ainsi de gagner de la place sans laisser échapper de saleté.
- 05** RÉGLAGE CENTRALISÉ DE LA HAUTEUR ET DISPOSITIF D'ABAISSEMENT DES BROSSES
Permet d'adapter les balayeuses aux sols les plus divers. Les balais qui dépassent sur les côtés et le dispositif d'abaissement des brosses assurent un nettoyage parfait des murs et des rebords.
- 06** GUIDON ERGONOMIQUE RÉGLABLE EN HAUTEUR
Le poids léger et le guidon ergonomique assurent une manipulation facile et agréable.

BALAYEUSES

- Pour les particuliers et les professionnels
- Pour le nettoyage de chemins, parkings ou voies d'accès
- Balayage des saletés grossières, fines, lourdes et humides
- Avec système de balayage STIHL MultiClean et MultiClean PLUS



KG 550

Capacité de réservoir 25 l • Largeur de balayage 55 cm • 6,0 kg

Balayez et ramassez en une seule opération. Le choix idéal pour les travaux en extérieur aux abords de la maison. Les deux brosses avant décollent et absorbent la saleté dès qu'elle se trouve devant l'appareil, de sorte que les débris ne peuvent pas rester coincés sous la machine. Le système de débrayage automatique des brosses en marche arrière évite qu'une rotation en sens inverse éjecte un débris.

KG 550

Référence
4860 019 4705



KG 770

Capacité de réservoir 40 l • Largeur de balayage 77 cm • 15,0 kg

Parfaitement adaptée aux grandes superficies telles que les cours d'école, les stations-services et les entrepôts. Système de balayage MultiClean PLUS, réglage centralisé de la hauteur sur 7 positions, processus de balayage sans poussière, dispositif de maintien des poils, poignée ergonomique réglable en hauteur sur 2 positions, rouleau de guidage latéral, peut être rangée debout pour gagner de la place, poils en nylon à faible usure.

KG 770

Référence
4860 019 4707





APIII
SYSTEM
AP 200

KGA 770

36 V • Capacité de réservoir 40 l •
Largeur de balayage 77 cm • 17,0 kg^①



Balayeuse à batterie dotée du système MultiClean PLUS : 2 brosses circulaires avant et un balai brosse intérieur qui sont actionnés par la batterie. Elles tournent toujours à une vitesse optimale pour ramasser toutes les saletés, même les plus fines jusque dans les coins et même lorsque l'appareil est immobile. Idéale pour le nettoyage de grandes surfaces aussi bien en intérieur qu'en extérieur comme les cours d'école, les stations services, les magasins et entrepôts.

KGA 770 sans batterie ni chargeur Référence
4860 011 4704



BATTERIES ADAPTÉES ET AUTRES ACCESSOIRES

À PARTIR DE LA PAGE 42

Référence

	Capacité de réservoir (l)	Largeur de balayage (cm)	Tension nominale (V)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^③ (dB(A))	Pour surfaces allant jusqu'à... (m ²)	Principe de balayage	Réglage centralisé de la hauteur	Protection sur les engrenages	Barre d'tanchéité et filtre à air	Dispositif d'abaissement des brosses	Guidon ergonomique	Moteur à batterie (balais circulaires et rouleaux de balayage)	Intérieur : Pavé autobloquant / chape de ciment étanche	Extérieur : Asphalte / béton lavé / pavé autobloquant / pierres composites
BALAYEUSES																
KG 550	4860 019 4705	25 55	-	6,0	-	-	300	MultiClean	●	-	-	-	-	-/-	-/-	●/●/●/●
KG 770	4860 019 4707	40 77	-	15,0	-	-	1.500	MultiClean PLUS	●	●	●	●	●	-/-	●/●	●/●/●/●
BALAYEUSE À BATTERIE																
KGA 770	4860 011 4704	40 77	36	17,0 ^①	64	80	2.000	MultiClean PLUS	●	●	●	●	●	●/●	●/●	●/●/●/●

● De série ① Poids sans batterie ② Explication des symboles à la page 410 ③ Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

NETTOYEURS HAUTE-PRESSION EN DÉTAIL



TECHNIQUE

- 01 RÉGLAGE DE LA PRESSION / DU DÉBIT ET MANOMÈTRE**
La pression de service et le débit de l'eau peuvent être ajustés en continu au travail de nettoyage à effectuer. Le manomètre sur l'appareil indique la pression actuellement réglée.
- 02 POMPE EN LAITON AVEC PISTON À REVÊTEMENT CÉRAMIQUE**
Les pistons à revêtement céramique rendent la pompe très robuste et assurent une longue durée de vie.
- 03 MOTEUR À INDUCTION SANS BROSSSE**
Les moteurs à induction sans brosse installés dans les nettoyeurs haute-pression STIHL sont particulièrement robustes et de grande longévité.
- 04 FLEXIBLE HAUTE-PRESSION À TRESSE MÉTALLIQUE**
Le flexible haute-pression renforcé par un treillis en acier est particulièrement robuste et convient pour une utilisation dans les conditions les plus rudes.

CONFORT

- 05 ENROULEUR INTÉGRÉ**
Les modèles PLUS disposent d'un enrouleur intégré pour ranger le flexible haute-pression en toute simplicité et sécurité. La poignée de l'enrouleur peut être repliée pour le transport et le stockage.
- 06 RÉSERVOIR DE DÉTERGENT INTÉGRÉ AVEC RÉGLAGE DU DOSAGE**
Les appareils disposent d'un réservoir intégré de 2 l pour l'utilisation de détergent. Le dosage du détergent se fait à l'aide du contrôleur de dosage.
- 07 PISTOLET CONFORTABLE AVEC RACCORD RAPIDE ANTI-VRILLE ET TUBE EN ACIER ORIENTABLE**
Le raccord rapide anti-vrille permet un montage et un démontage rapide du pistolet et du flexible haute-pression. Grâce au tube en acier orientable, la direction du jet haute-pression peut à tout moment être adaptée de façon optimale à la tâche de nettoyage à effectuer.
- 08 POIGNÉE TÉLESCOPIQUE EN ALUMINIUM**
Poignée télescopique rétractable de haute qualité pour un transport confortable et un rangement peu encombrant.
- 09 COMPARTIMENT DE RANGEMENT INTÉGRÉ POUR LES BUSES**
Le compartiment de rangement pratique permet de conserver les buses bien protégées et en toute sécurité.

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Pour plus d'informations, veuillez consulter la page 410 ou notre site Internet stihl.fr.



NETTOYEUR À PRESSION À BATTERIE ET NETTOYEURS HAUTE-PRESSION À BATTERIE

- Nettoyage divers : des meubles et outils de jardin aux terrasses et murs de la maison
- Peut être utilisé sans raccordement à l'électricité ni à l'eau
- Pratique à utiliser et facile à ranger



NOUVEAU RCA 20

10,8 V • max. 24 bar • max. 230 l/h • 1,3 kg^①



Nettoyeur à pression sans fil et compact pour des applications diverses autour de la maison. Utilisation facile et pratique à déplacer. Faible poids pour un travail confortable et particulièrement polyvalent, même d'une seule main. Indépendant des raccordements d'eau grâce au tuyau d'aspiration inclus. Buse 4-en-1 pour passer de la buse à jet plat à la buse rotative, à la buse à jet étroit et à la buse d'arrosage en fonction de la tâche de nettoyage. Passage facile d'une application à l'autre. Comprend un sac de rangement avec de nombreux accessoires. Facile à transporter et à stocker.

Contient :

- 1 × RCA 20
- 1 × buse 4-en-1
- 1 × rallonge de tuyau de pulvérisation
- 1 × tuyau d'aspiration avec filtre
- 1 × réservoir d'eau pliable
- 1 × kit de pulvérisation de produit de nettoyage
- 1 × sac de rangement

RCA 20 sans batterie ni chargeur

Référence
RA02 011 7600

Contenu du pack :

- 1 × contenu du pack ci-dessus
- 2 × batteries lithium-ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × chargeur standard AL 1

Pack RCA 20 avec 2 × AS 2 + AL 1

Référence
RA02 011 7610

NOUVEAU ACCESSOIRE : BROSSE DE LAVAGE ROTATIVE

Ø 15,5 cm. Pour le nettoyage efficace de surfaces délicates, avec couronne rotative de brosse et angle de travail réglable.



Pour RCA 20

Référence
RA02 500 5900



AUTRES ACCESSOIRES

À PARTIR DE LA PAGE 298

① Poids sans batterie ni chargeur
② Explication des symboles à la page 410



NOUVEAU REA 60 PLUS

36 V • max. 130 bar • max. 270 l/h • 6,5 kg^①



Nettoyeur haute-pression à batterie compact et portable. Peut être utilisé sans raccordement électrique ni eau grâce à sa batterie AK SYSTEM et au fonctionnement par aspiration (via un tuyau d'aspiration en option). Moteur EC silencieux et puissant avec pompe haute-pression robuste et tête de pompe en aluminium. Réglage continu de la pression. Buse 3-en-1 avec dispositif de dosage pour détergent, buse rotative et buse à jet plat. Raccord rapide anti-vrille et enrouleur de tuyau intégré avec flexible haute-pression de 5 m. Rangement peu encombrant et sûr des accessoires directement sur le nettoyeur haute-pression.

REA 60 PLUS sans batterie ni chargeur

Référence
RA01 011 7600

NOUVEAU CHARIOT AVEC RÉSERVOIR D'EAU

Structure robuste en acier, bidon d'eau de 20 litres, tuyau d'aspiration de 0,5 m. Permet de faire fonctionner un nettoyeur haute-pression à batterie de manière autonome sans raccordement d'eau ni d'électricité. Permet aussi de transporter facilement l'appareil et le réservoir d'eau.



Pour REA 60 et REA 100

Référence
RA01 500 9800



NOUVEAU REA 100 PLUS

36 V • max. 150 bar • max. 300 l/h • 6,7 kg^①



Particulièrement mobile et flexible, son fonctionnement sur batterie et par aspiration d'eau vous permet d'effectuer des travaux de nettoyage même lorsque vous ne disposez pas d'un raccordement en électricité ou en eau. Seule une source d'eau est nécessaire. Utilisable sur tous types de surfaces grâce au réglage continu de la pression, compact et maniable, enrouleur intégré avec flexible haute-pression de 6 m, longue durée de vie grâce au moteur EC sans balais et à la pompe en aluminium. Changement de buse rapide sans outil grâce à la buse 3-en-1.

REA 100 PLUS sans batterie ni chargeur

Référence
RA01 011 7610

NOUVEAU TUYAU D'ASPIRATION

Tuyau de 5 m de long. Pour l'approvisionnement en eau sans pression provenant de citernes et de citernes. Filtre à eau intégré.



Pour REA 60 et REA 100

Référence
RA01 500 0500



NETTOYEURS HAUTE-PRESSION CLASSE COMPACTE

- Pour les travaux de nettoyage aux abords de la maison et dans le jardin®
- Pour le mobilier de jardin, les escaliers, chemins et terrasses sales
- Appareils d'entrée de gamme compacts, confortables et performants
- Avec des détails astucieux et un équipement de haute qualité



RE 100 PLUS CONTROL

Max. 150 bar • max. 450 l/h • 9,0 kg

Nettoyeur haute-pression pratique et léger avec enrouleur de tuyau pour une manipulation et un rangement du tuyau simples. Fonction CONTROL avec réglage de la pression par appui sur un bouton et affichage LED de la pression directement sur le pistolet. Rangement des accessoires directement sur le nettoyeur haute-pression.



RE 100 PLUS CONTROL

Référence
RE02 011 4529

RE 110 PLUS

Max. 150 bar • max. 430 l/h • 20,3 kg

Nettoyeur haute-pression robuste avec moteur à induction, pompe en aluminium de haute qualité et enrouleur de flexible pour un plus grand confort d'utilisation. Design compact avec poignée télescopique en aluminium. Compartiment de rangement rabattable sur le côté avec rangement intégré des buses et des câbles d'alimentation. Avec buse rotative, buse à jet plat réglable et dispositif de pulvérisation de détergent. Flexible haute-pression d'une longueur de 8 m avec raccord rapide. Utilisation pour nettoyage de vélos, motos, mobilier de jardin, terrasses, outils de jardin, tous types de voitures, escaliers extérieurs et murets.



RE 110 PLUS

Référence
4950 011 4533

RE 80 X

Max. 120 bar • max. 430 l/h • 7,0 kg

Appareil portatif particulièrement compact et léger pour faciliter le transport et le gain de place. Livré avec pompe haute-pression en aluminium robuste, buse rotative, buse plate réglable et dispositif de pulvérisation de détergent. Rangement des accessoires directement sur le nettoyeur haute-pression. Raccord rapide du flexible au nettoyeur et au pistolet. Utilisation pour nettoyage de vélos, mobilier de jardin, terrasses et motos.



RE 80 X

Référence
RE02 011 4505

RE 90

Max. 130 bar • max. 440 l/h • 8,0 kg

Nettoyeur haute-pression léger et confortable avec pompe haute-pression en aluminium robuste, buse rotative, buse plate réglable et dispositif de pulvérisation de détergent. Espace de rangement pour le pistolet et ses accessoires directement sur l'appareil. Raccord rapide du flexible au nettoyeur et au pistolet. Utilisation pour nettoyage de vélos, motos, mobilier de jardin, terrasses, outils de jardin et voitures compactes.



RE 90

Référence
RE02 011 4540

RE 100 PLUS CONTROL

RÉGLAGE ET AFFICHAGE DE LA PRESSION

Le niveau de pression optimal peut être réglé directement sur le pistolet pour chaque situation de nettoyage.



AFFICHAGE DE LA PRESSION
L'affichage LED informe l'utilisateur de la pression actuellement sélectionnée.

INITIALISATION ET ÉTABLISSEMENT DE LA CONNEXION
La connexion est établie en sans-fil entre le pistolet et le nettoyeur haute-pression. La pression souhaitée peut être réglée directement sur le pistolet.

RÉGLAGE DE LA PRESSION
Trois niveaux de pression différents peuvent être sélectionnés sur simple pression d'un bouton.

BUSE 3-EN-1

Le nettoyage devient ultra simple grâce à la buse 3-en-1 qui permet de permuter entre buse à jet plat, buse rotative et buse pour pulvérisation de détergent en un seul mouvement.



BUSE ROTATIVE
Pour éliminer les salissures tenaces sur les surfaces non délicates.

BUSE POUR PULVÉRISATION DE DÉTERGENT
Pour nettoyer directement avec un mélange d'eau et de détergent, provenant du réservoir de détergent du nettoyeur haute-pression.

BUSE À JET PLAT
Buse standard pour nettoyer les saletés diverses sur différents types de surface.

X = Version portable

Ⓢ Veuillez respecter les prescriptions locales en vigueur concernant les autorisations pour le nettoyage de véhicules





RE 120 PLUS

Max. 160 bar • max. 480 l/h • 21,2 kg

Nettoyeur haute-pression puissant avec moteur à induction, pompe en aluminium de haute qualité et enrouleur de flexible pour un plus grand confort d'utilisation. Design compact avec poignée télescopique en aluminium. Compartiment de rangement rabattable sur le côté avec rangement intégré des buses et des câbles d'alimentation. Pistolet haute-pression avec poignée SoftGrip et lance de pulvérisation particulièrement longue pour une utilisation confortable et moins fatigante. Avec buse rotative, buse à jet plat réglable et dispositif de pulvérisation de détergent. Flexible haute-pression d'une longueur de 9 m avec raccord rapide. Utilisation pour nettoyage de vélos, motos, mobilier de jardin, terrasses, outils de jardin, tous types de voitures, escaliers extérieurs et murets.



Référence
4950 011 4550

RE 120 PLUS

RE 130 PLUS

Max. 170 bar • max. 500 l/h • 21,2 kg

Nettoyeur haute-pression particulièrement puissant et durable, comprenant de nombreux équipements. Moteur à induction, pompe en aluminium de haute qualité et flexible haute-pression avec renforcement en acier. Design compact avec poignée télescopique en aluminium. Compartiment de rangement rabattable sur le côté avec rangement intégré des buses et des câbles d'alimentation. Pistolet haute-pression avec poignée SoftGrip et lance de pulvérisation particulièrement longue pour une utilisation confortable et moins fatigante. Avec buse rotative, buse à jet plat réglable et dispositif de pulvérisation de détergent. Flexible haute-pression de 9 m, résistant, avec renforcement en acier et raccord rapide. Avec enrouleur de flexible pour un plus grand confort d'utilisation. Utilisation pour nettoyage de vélos, motos, mobilier de jardin, terrasses, outils de jardin, tous types de voitures, escaliers extérieurs et murets.



Référence
4950 011 4560

RE 130 PLUS

X = Version portable

NETTOYEURS HAUTE-PRESSION CLASSE MOYENNE

- Pour un usage professionnel ou des travaux exigeants autour de la maison
- Détails bien pensés et équipement de haute qualité
- La pression de service pouvant atteindre 150 bars permet d'éliminer les saletés les plus résistantes



RE 150 PLUS

Max. 180 bar • max. 610 l/h • 31,0 kg

Nettoyeur haute-pression performant et durable avec enrouleur de flexible, manivelle escamotable et flexible haute-pression renforcé à l'acier de 12 m, pompe haute-pression en laiton. Réglage de la pression et du débit avec manomètre, réservoir intégré avec dispositif de dosage pour détergent, buse à jet plat réglable, buse rotative en céramique résistante à l'usure, raccord rapide anti-vrille sur le pistolet, espace de rangement pour buses. Utilisation pour nettoyage de maisons, façades, piscines, grandes terrasses, véhicules tous terrains.



Référence
RE01 011 4512

RE 150 PLUS

RE 170 PLUS

Max. 180 bar • max. 640 l/h • 31,0 kg

Nettoyeur haute-pression particulièrement robuste et performant avec enrouleur (PLUS) pour un plus grand confort d'utilisation. Enrouleur avec guide-flexible, manivelle escamotable et flexible haute-pression renforcé à l'acier de 12 m, pompe haute-pression en laiton avec pistons en acier inoxydable avec revêtement en DLC innovant et résistant à l'usure (revêtement de carbone de type diamant), réglage de la pression et du débit avec manomètre. Réservoir intégré avec dispositif de dosage pour détergent, buse à jet plat réglable, buse rotative en céramique résistante à l'usure, raccord rapide anti-vrille sur le pistolet, espace de rangement pour buses.



Référence
RE01 011 4541

RE 170 PLUS



PAGE **301**

PLUS DE PORTÉE SUR DE GRANDES SURFACES GRÂCE AUX EXTENSIONS



ACCESSOIRES POUR RE 80 X - RE 170 ET REA 60 - REA 100

- Pour étendre les possibilités d'utilisation
- De nombreuses solutions vous facilitant la tâche
- Accessoires pour tâches de nettoyage spécifiques



BROSSE ROTATIVE

Pour le nettoyage en douceur de surfaces plus grandes et délicates (par exemple : terrasses avec revêtement en bois ou en pierre, façades, portes de garage). Selon vos besoins, elle peut être montée directement sur le pistolet, sur la lance de pulvérisation ou sur la lance télescopique STIHL. Remplacement facile de la brosse. Largeur de travail d'environ 30 cm. Des brosses souples sont également disponibles en accessoires pour nettoyer les installations solaires, les surfaces de fenêtres, les volets roulants, les jardins d'hiver et les surfaces peintes ou en plastique.

Pour RE 80 - RE 170 et REA 60 - REA 100

Référence 4910 550 3400

NOUVEAU ACCESSOIRE : BROSSE DE RECHANGE

Brosses de rechange pour le nettoyage des terrasses avec revêtements en bois ou en pierre ainsi que des façades. Inclus avec le rouleau à brosses rotatif.



Pour rouleau à brosses rotatif

Référence 4910 500 3400

NOUVEAU ACCESSOIRE : BROSSES SOUPLES COMPLÉMENTAIRES

Brosses souples pour nettoyer les installations solaires, les surfaces de fenêtres, les volets roulants, les jardins d'hiver, les surfaces peintes ou en plastique. Convient pour rouleau à brosses rotatif.



Pour rouleau à brosses rotatif

Référence 4910 500 3410

BROSSE DE LAVAGE ROTATIVE

Ø 15,5 cm. Pour le nettoyage efficace de surfaces délicates, avec couronne rotative de brosse et angle de travail réglable.



Pour RE 150 - RE 170

Référence 4910 500 5900

NOUVEAU Pour RE 80 - RE 140 et REA 60 - REA 100

Référence 4910 500 5911

NETTOYEURS DE SURFACE

RA 90

Ø 25,5 cm. Pour un nettoyage rapide et sans éclaboussures des surfaces moyennes. Avec réglage de la pression.



Pour RE 80 - RE 170 et REA 60 - REA 100

Référence 4910 500 3904

RA 110

Ø 31 cm. Pour un nettoyage rapide et sans éclaboussures des grandes surfaces. Avec réglage de la pression.



Pour RE 80 - RE 170 et REA 60 - REA 100

Référence 4910 500 3903

BROSSE DE LAVAGE

Largeur env. 28,5 cm. Pour le nettoyage de surfaces délicates. Avec rebord en caoutchouc intégré pour racler l'eau.



Pour RE 80 - RE 170 et REA 60 - REA 100

Référence 4910 500 6000

KIT DE NETTOYAGE VOITURE

Composé d'une brosse de lavage, d'une buse auto et d'une buse coudée à 90°.



Pour RE 90 - RE 130, avec raccord encliquetable (pour les modèles avant 2022)

Référence 4910 500 6100

Pour RE 80 - RE 170, avec raccord à baïonnette (pour les modèles à compter de 2022)

Référence 4910 500 6101

NOUVEAU Pour REA 60 - REA 100

Référence 4910 500 6112

PARE-ÉCLABOUSSURES

S'adapte facilement à la lance du nettoyeur haute-pression pour protéger l'utilisateur et la zone environnante des éclaboussures d'eau sale provoquées par la pression du nettoyeur. Les poils longs et flexibles permettent une protection optimale même lors d'un travail dans les zones difficiles d'accès comme les coins ou les bords.



Pour RE 80 - RE 170 et REA 60 - REA 100

Référence 4910 550 9000



TUYAU TEXTILE AVEC ENROULEUR

Longueur 12 m. Flexible basse-pression avec cassette pour un enroulement et un déroulement confortables et un rangement permettant de gagner de la place. Rangement possible directement sur l'appareil. Température maximale d'arrivée d'eau : 20 °C. Pour fixer la cassette sur le nettoyeur haute-pression, le porte-flexible est nécessaire.



Référence
4910 500 8600



Pour RE 110 PLUS - RE 170

ACCESSOIRE : PORTE-FLEXIBLE

Associé au porte-flexible, le flexible textile plat avec cassette peut être rangé directement sur l'appareil.



Pour RE 110 - RE 140

Référence
4950 790 5400

Pour RE 150 et RE 170 (non illustré)

Référence
RE01 790 5400



UN NETTOYAGE PLUS EFFICACE GRÂCE À DES ACCESSOIRES PRATIQUES

Nettoyage en profondeur ou simple entretien ? Que vous souhaitiez désencrasser les meubles de jardin, les marches d'escalier, l'allée ou la terrasse, nous vous proposons la solution de nettoyage la plus adaptée à vos besoins. Découvrez la large gamme d'accessoires et de détergents STIHL.

➔ De nombreux détergents et produits de nettoyage, à retrouver à partir de la page 306.

① Respecter les prescriptions du fournisseur d'eau local. Si cela est exigé, utiliser un dispositif conforme de séparation du système lors du raccordement au réseau d'eau potable (par exemple, un clapet anti-retour).

② La rallonge de flexible haute-pression ne s'enroule pas sur l'enrouleur.

BUSE À MOUSSE

Puissance de nettoyage élevée grâce à une mousse longue durée. Orientation réglable du jet de pulvérisation et de l'angle de pulvérisation. Avec système de dosage et grande ouverture de remplissage.



Référence
4910 500 9600

Pour RE 80 - RE 140 PLUS et
REA 60 - REA 100

LANCE LONGUE, COUDÉE

Longueur 1,08 m. Lance coudée robuste avec buse pour le nettoyage des endroits difficiles d'accès.

Pour RE 80 - RE 170 PLUS

Référence
4910 500 1900

RALLONGE DE LANCE

Longueur 43 cm.

Pour RE 80 - RE 170 et
REA 60 - REA 100

Référence
4910 500 0901

CLAPET ANTI-RETOUR AVEC RACCORDS 3/4" INCLUS^①

Empêche le retour de l'eau du nettoyeur haute-pression dans le réseau d'eau potable.

Pour RE 80 - RE 170, RCA 20
et REA 60 - REA 100

Référence
4900 500 5700

RALLONGES POUR TUYAUX HAUTE-PRESSION^②

Pour un périmètre d'action plus étendu, raccordement facile.

Longueur 7 m, tresse textile
Pour RE 80 - RE 130 et
REA 60 - REA 100

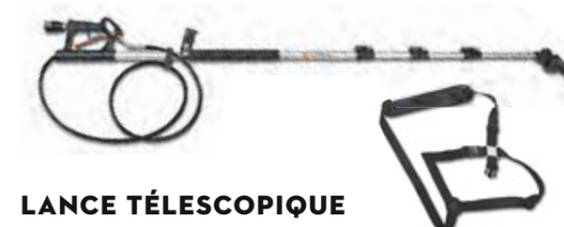
Référence
4910 500 0801

Longueur 9 m, tresse métallique
Pour RE 80 - RE 170 et
REA 60 - REA 100

4910 500 0802

Longueur 20 m, tresse métallique
Pour RE 150 et RE 170

4910 500 0803



LANCE TÉLESCOPIQUE

Pour le nettoyage de surfaces hors de portée de l'utilisateur ou difficiles à atteindre, par exemple les façades, balcons (extérieurs et intérieurs), toits de maisons basses, hangars, garages, véhicules utilitaires de grande taille... Longueur variable de 1,5 m à 4 m. Raccord à baïonnette à utiliser avec les nettoyeurs haute-pression STIHL et les accessoires pour nettoyeurs haute-pression STIHL.

Pour RE 80 - RE 170 et
REA 60 - REA 100

Référence
4910 550 3500

DISPOSITIF DE SABLAGE HUMIDE

Longueur 4 m. Pour le sablage humide des murs et pièces métalliques. Résultats optimaux avec l'abrasif de sablage STIHL SB 90.

Pour RE 80 - RE 170

Référence
4910 500 1800

PACK DE NETTOYAGE DE CANALISATIONS

Longueur 15 m. Convient aussi aux conduits de faible diamètre. Buse comprise.

Pour RE 80 - RE 170

Référence
4910 500 8000

DISPOSITIF D'AUTO-ALIMENTATION

Longueur 3 m. Pour un approvisionnement en eau sans pression provenant de citernes et de réservoirs d'eau de pluie. Utilisation d'un filtre à eau recommandée.

Pour RE 80 - RE 462

Référence
4910 500 0500

FILTRE À EAU

Protège la pompe des impuretés provenant de l'arrivée d'eau. Raccord 3/4".

Pour RE 80 - RE 170 et
REA 60 - REA 100

Référence
4910 500 5400



NETTOYEURS HAUTE- PRESSION CLASSE PROFESSIONNELLE

- Pour les exploitations agricoles, les communes, les exploitations forestières et l'industrie du bâtiment
- Pour les tâches de nettoyage les plus dures et en conditions extrêmes avec utilisation quotidienne prolongée
- Avec unité pompe-moteur à longue durée de vie et nécessitant peu d'entretien
- Ergonomie de première classe avec de nombreux accessoires de série



RE 232

Max. 200 bar • max. 660 l/h • 36,0 kg

Le nettoyeur d'entrée de gamme idéal pour les professionnels. Dispositif de pulvérisation ergonomique professionnel STIHL, flexible haute-pression renforcé à l'acier de 10 m, aspiration et dosage externes du détergent, fixation pour câble électrique, support de pistolet de pulvérisation pratique.

RE 232

Référence
4788 012 4500



RE 272 PLUS

Max. 200 bar • max. 620 l/h • 42,0 kg

Nettoyeur avec moteur à régime lent, livré avec enrouleur avec fonction supplémentaire d'enroulage pour un plus grand confort d'utilisation. Flexible haute-pression renforcé à l'acier de 15 m, tube en acier supplémentaire équipé d'une buse ronde, pistons à revêtement en céramique à faible usure, dispositif de pulvérisation ergonomique professionnel STIHL. Réservoir à détergent, réglage de la pression et du débit, manomètre, grand filtre à eau intégré de série. Conception verticale pour limiter les risques de casse.

RE 272 PLUS

Référence
4788 012 4512



PRODUITS D'ENTRETIEN ET DÉTERGENTS

À PARTIR DE LA PAGE 306



RE 282 PLUS

Max. 200 bar • max. 760 l/h • 42,0 kg

Nettoyeur haute-performance avec un guide enrouleur de flexible pour un plus grand confort d'utilisation. Moteur à régime lent. Flexible haute-pression renforcé à l'acier de 15 m, tube en acier supplémentaire équipé d'une buse rotative, tension secteur 400 V, pistons à revêtement en céramique résistants à l'usure, dispositif de pulvérisation ergonomique professionnel STIHL, réservoir à détergent, fonction de réglage de la pression et du débit, manomètre, grand filtre à eau intégré.

RE 282 PLUS

Référence
4788 012 4521



RE 362

Max. 250 bar • max. 1.080 l/h • 72,0 kg

Le nettoyeur STIHL RE 362 devient le meilleur outil face aux applications les plus rudes en combinant longévité et ergonomie optimale. Avec son design robuste, il est équipé d'un moteur triphasé à régime de rotation lent, d'une pompe en laiton ainsi que de pistons céramiques garantissant une grande longévité. Le guidon est rabattable pour un transport facile et un stockage à faible encombrement. Pour plus d'efficacité et de polyvalence, l'appareil dispose de deux réservoirs à détergent de 2,5 l avec passage de l'un à l'autre par bouton de commutation.

RE 362

Référence
4780 012 4510



RE 362 PLUS

Max. 250 bar • max. 1.080 l/h • 79,0 kg

Nettoyeur avec enrouleur de flexible intégré pour un rangement optimal de son flexible. Longueur 15 m pour un large rayon d'action. Inclut 2 lances avec turbo-buse et buse à jet plat à pression variable. Pour plus d'efficacité et de polyvalence, l'appareil dispose de deux réservoirs à détergent de 2,5 l avec passage de l'un à l'autre par bouton de commutation.

RE 362 PLUS

Référence
4780 012 4518



RE 462 PLUS

Max. 250 bar • max. 1.130 l/h • 83,0 kg

Le nettoyeur STIHL RE 462 PLUS est le plus puissant des nettoyeurs électriques de la gamme STIHL. Il élimine les saletés les plus tenaces. Pour un usage intensif et quotidien. Avec son moteur à régime de rotation lent, sa pompe en laiton, ses pistons céramiques et son système d'arrêt moteur temporisé, c'est l'appareil « made by STIHL » fait pour durer. Pour plus d'efficacité et de polyvalence, l'appareil dispose de deux réservoirs à détergent de 2,5 l avec passage de l'un à l'autre par bouton de commutation.

RE 462 PLUS

Référence
4780 012 4501



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.



ACCESSOIRES POUR RE 232 - RE 462

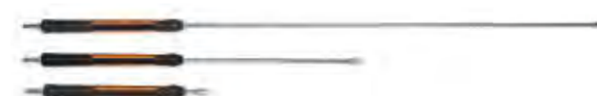
- Pour un équipement complémentaire des appareils professionnels
- Buses spéciales, brosses de lavage et autres accessoires pour tâches de nettoyage spécifiques



BROSSE DE LAVAGE

Équipement professionnel, embout de brosse interchangeable, angle de travail réglable, poils naturels, raccord rapide.

Pour RE 232 - RE 462	Référence 4925 500 5900
----------------------	----------------------------



LANCES

Droite, sans buse^①. Avec raccord rapide.

Pour RE 232 - RE 462		Référence
Longueur	35 cm	4925 500 0960
	50 cm	4925 500 0961
	107 cm	4925 500 0962
	180 cm	4925 500 0963
	250 cm	4925 500 0964



LANCE COUDÉE

Coudée, sans buse^①. Avec raccord rapide.

Pour RE 232 - RE 462		Référence
Longueur	107 cm	4925 500 1900



LANCES ROTATIVES

Modèle fin. Pour lutter contre les salissures les plus tenaces, jet fin à rotation rapide efficace sur les surfaces étendues, raccord rapide.

W12 040 Pour RE 232, RE 272	Référence 4925 500 8304
W12 050 Pour RE 282	4925 500 8306
W11 060 Pour RE 362	4925 500 8301

BUSES ROTATIVES (TURBO-BUSES)

Pour lutter contre les salissures les plus tenaces. Jet fin à rotation rapide, pour les surfaces étendues.



W12 040 Pour RE 232, RE 272	Référence 4900 500 1641
W12 050 Pour RE 282	4900 500 1649
W11 055 Pour RE 462	4900 500 1651
W11 060 Pour RE 362	4900 500 1662

① Utilisation de l'embout protecteur de buse recommandée

ADAPTATEUR RACCORD À VIS / RACCORD RAPIDE

Adaptateur pour brancher les lances / accessoires avec raccord à vis au dispositif professionnel de pulvérisation avec raccord rapide.



Référence
4925 500 6700

BUSE À MOUSSE

Puissance de nettoyage élevée grâce à une mousse longue durée. Orientation réglable du jet de pulvérisation et de l'angle de pulvérisation. Avec système de dosage et grande ouverture de remplissage.



Référence
4925 500 9600

Pour RE 232 - RE 462

BROSSE DE LAVAGE POUR SURFACES ÉTENDUES^②

Largeur 25 cm. Montage facile sur les lances droites ou coudées, poils naturels.



Référence
4900 500 3011

Pour RE 232 - RE 462

RALLONGES DE FLEXIBLE HAUTE-PRESSION^③

Pour augmenter votre champ d'action. Utilisation uniquement avec un adaptateur. En tresse métallique renforcée.



DN 06, M24 x 1,5 Pour RE 232 - RE 282

Longueur	Référence
10 m	4925 500 0840
20 m	4925 500 0841

DN 08, M27 x 1,5 Pour RE 362 - RE 462

10 m	4925 500 0842
15 m	4925 500 0843
20 m	4925 500 0844

ADAPTATEUR HAUTE-PRESSION

Pour le raccord de tuyaux haute-pression.



Référence
4925 503 0800

M24 x 1,5 Pour RE 232 - RE 282

M27 x 1,5 Pour RE 362 - RE 462

Référence
4925 503 1205

② En association avec les lances haute-pression

③ La rallonge de tuyau haute-pression ne s'enroule pas sur l'enrouleur de tuyau

④ Nettoyeur haute-pression à raccorder au réservoir d'eau potable uniquement avec un clapet anti-retour

SETS DE NETTOYAGE DE CANALISATIONS

Grande souplesse même dans les conduites étroites. Buse et raccord rapide compris.



Pour RE 232 - RE 462

Longueur	Référence
10 m	4925 500 8000
20 m	4925 500 8001

DISPOSITIF D'AUTO-ALIMENTATION

Longueur 3 m. Pour un approvisionnement en eau sans pression provenant de citernes et de réservoirs d'eau de pluie. Utilisation d'un filtre à eau recommandée.



Pour RE 80 - RE 462

Référence
4910 500 0500

KITS DE SABLAGE HUMIDE

Pour éliminer sans peine les salissures des murs, la peinture ou la rouille des pièces métalliques. Raccord rapide, pour abrasif de sablage STIHL SB 90.



Taille des buses 05 Pour RE 232 - RE 282	Référence 4925 500 1800
--	----------------------------

Taille des buses 06 Pour RE 462	4925 500 1801
---------------------------------	---------------

Taille des buses 07 Pour RE 362	4925 500 1802
---------------------------------	---------------

FILTRES À EAU

3/4". Protège la pompe des impuretés provenant de l'arrivée d'eau.



Pour RE 232 - RE 282	Référence 4900 500 5405
----------------------	----------------------------

Pour RE 362 - RE 462	4900 500 5401
----------------------	---------------

CLAPET ANTI-RETOUR AVEC RACCORDS 3/4" INCLUS^④

Empêche le retour de l'eau du nettoyeur haute-pression dans le réseau d'eau potable.



Pour RE 232 - RE 282	Référence 4900 500 5700
----------------------	----------------------------

Pour RE 362 - RE 462	4900 500 5701
----------------------	---------------



DÉTERGENTS POUR NETTOYEURS À PRESSION ET NETTOYEURS HAUTE-PRESSION

- Parfaitement adaptés aux nettoyeurs STIHL
- Le détergent adapté à chaque tâche de nettoyage
- Abrasif de sablage pour les salissures les plus tenaces

DÉTERGENT POUR JANTES CR 100

Pour éliminer sans peine les salissures particulièrement tenaces. Pour toutes les jantes en acier et en alliage léger.



Référence
0782 516 9400

500 ml

SHAMPOING-CIRE POUR VÉHICULES CC 100

Pour l'élimination des salissures typiques de la route telles que le sel, la poussière, les restes d'insectes sur les véhicules de toutes sortes. Moussant, ingrédients haute qualité à base de cire, brillance éclatante, effet nacré durable.



Référence
0782 516 9300
0782 516 9301

1 l
5 l

DÉTERGENT POUR PIERRES ET FAÇADES CS 100

Pour les surfaces dures en pierre, les façades, les surfaces en béton, en bois ou carrelées. Élimine efficacement les dépôts verts, les salissures dues aux émissions de gaz d'échappement, la suie et la poussière.



Référence
0782 516 9500

5 l

DÉTERGENT UNIVERSEL CU 100

Pour l'élimination en douceur des salissures les plus diverses des surfaces dures dans toute la maison et le jardin. Convient aux surfaces vernies, métallisées, en pierre, en plastique et en verre.



Référence
0782 516 9100
0782 516 9101

1 l
5 l

DÉTERGENT UNIVERSEL PROFESSIONNEL CP 200



Pour les utilisations professionnelles et toutes les surfaces dures, à l'exception des textiles. Élimine les résidus de saleté les plus tenaces, comme les salissures dues aux émissions de gaz d'échappement, la suie, la poussière, les résidus légers d'huile et de graisse et les restes d'insectes. Valeur pH de la solution à 1% : 8,2.



Référence
0782 516 9200
0782 516 9201

1 l
10 l

ABRASIF DE SABLAGE SB 90



Pour sablage humide de surfaces robustes comme les murs ou le métal. Élimine la rouille ou les peintures anciennes, sans silicone, pour tous les dispositifs de sablage humide STIHL.



Référence
0797 010 2052

Seau, 25 kg

LORS DE L'UTILISATION DE PRODUITS DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN À L'EXTÉRIEUR, VEILLEZ À RESPECTER LES RÉGLEMENTATIONS LOCALES EN MATIÈRE D'EAUX USÉES.



UTILISER UN DÉTERGENT AVEC VOTRE NETTOYEUR HAUTE-PRESSION

Pour un travail encore plus efficace, combinez un produit de nettoyage à votre nettoyeur haute pression STIHL. Versez simplement le détergent dans le kit de pulvérisation fourni ou dans le réservoir de l'appareil (en fonction du modèle).



APPLICATION DU DÉTERGENT

À propos : STIHL propose en accessoire une buse en mousse spéciale pour améliorer les performances de nettoyage. La formation de mousse, la contrôlabilité et l'adaptabilité de la forme du jet améliorent l'application du détergent et donc la qualité du nettoyage.

➔ Retrouvez nos buses à mousse à la page 305



Référence	Pression de service (bar)	Pression max ^① (bar)	Débit d'eau min. (l/h)	Débit d'eau max. (l/h)	Température max. d'arrivée d'eau (°C)	Poids (kg)	Puissance absorbée (kW)	Niveau de pression sonore ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique ^③ (dB(A))	Valeur de vibrations ^④ (m/s ²)	Système de batterie STIHL	Longueur du câble (m)	Tension (V/phases / Hz)	Régime (min ⁻¹)	Kit de vaporisation de détergent/réservoir pour détergent/aspiration externe du détergent	Réservoir pour détergent, transparent (l)	Système de dosage du détergent	Flexible haute-pression (longueur en m)	Flexible haute-pression avec renforcement en acier	Pistolet confort avec lance rotative et SoftGrip	Tête de pompe en aluminium/tête de pompe en laiton/Pistons en céramique	Réglage de la pression/du débit sur l'appareil/le pistolet	Manomètre	Arrêt moteur temporisé	Poignée télescopique en aluminium	Capot rabattable pour rangement des buses	Raccord rapide pour flexible haute-pression	Tambour enrouleur de flexible haute-pression intégré	Raccord anti-vrille sur le pistolet	Buse rotative séparée / buse multifonction avec buse rotative intégrée				
																															AS SYSTEM	AK SYSTEM	AP SYSTEM	RE 80 X
NETTOYEUR À PRESSION À BATTERIE ET NETTOYEURS HAUTE-PRESSION À BATTERIE																																		
RCA 20	NOUVEAU	RA02 011 7600	-	24	140	230	40	1,3 ^⑤	0,18	73	84	≤ 2,5	AS SYSTEM	-	10,8	14.000	●/-/-	0,4	●	-	-	-	●/-/-	-/● ^⑦	-	-	-	-	-	-	-	●	-/●	
RCA 20 avec 2x AS 2+ AL 1	NOUVEAU	RA02 011 7610	-	24	140	230	40	1,5 ^⑤	0,18	73	84	≤ 2,5	AS SYSTEM	-	10,8	14.000	●/-/-	0,4	●	-	-	-	●/-/-	-/● ^⑦	-	-	-	-	-	-	-	●	-/●	
REA 60 PLUS	NOUVEAU	RA01 011 7600	100	130	240	270	40	6,5 ^⑤	1,0	72	85	≤ 2,5	AK SYSTEM	-	36	10.500	-/-/●	-	-	5	-	-	●/-/-	●/-	-	-	-	-	●	●	●	●	-/●	
REA 100 PLUS	NOUVEAU	RA01 011 7610	125	150	270	300	40	6,7 ^⑤	1,3	75	87	≤ 2,5	AP SYSTEM	-	36	11.900	-/-/●	-	-	6	-	-	●/-/-	●/-	-	-	-	-	●	●	●	●	-/●	
NETTOYEURS HAUTE-PRESSION CLASSE COMPACTE^⑥																																		
RE 80 X		RE02 011 4505	90	120	330	430	40	7,0 ^⑤	1,7	80	91	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	20.000	●/-/-	0,5	-	5	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-
RE 90		RE02 011 4540	100	130	350	440	40	8,0 ^⑤	2,1	80	90	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	21.000	●/-/-	0,5	-	6	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-
RE 100 PLUS CONTROL		RE02 011 4529	110	150	350	450	40	9,0 ^⑤	2,1	80	89	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	20.000	-/●/-	0,5	-	7	-	-	●/-/-	-/●	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-/●
RE 110 PLUS		4950 011 4533	110	150	380	430	40	20,3 ^⑤	1,7	73	85	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	8	-	-	●/-/-	-/-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 120 PLUS		4950 011 4550	125	160	400	480	40	21,2 ^⑤	2,1	74	86	≤ 2,2	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	9	-	●	●/-/-	-/-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 130 PLUS		4950 011 4560	135	170	420	500	40	21,2 ^⑤	2,3	74	86	≤ 2,2	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	9	●	●	●/-/-	-/-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-
NETTOYEURS HAUTE-PRESSION CLASSE MOYENNE^⑥																																		
RE 150 PLUS		RE01 011 4502	140	180	540	610	60	31,0 ^⑤	2,9	72	85	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	12	●	●	-/●/-	●/-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 170 PLUS		RE01 011 4531	150	180	570	640	60	31,0 ^⑤	3,3	72	85	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	12	●	●	-/●/● ^⑧	●/-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-
NETTOYEURS HAUTE-PRESSION CLASSE PROFESSIONNELLE^⑥																																		
RE 232		4788 012 4500	145	200	590	660	60	36,0 ^⑤	3,3 ^⑤	76	90	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.800	-/-/●	-	●	10	●	●	-/●/-	-/-	-	-	-	-	-	-	●	○/-		
RE 272 PLUS		4788 012 4512	150	200	560	620	60	42,0 ^⑤	3,0 ^⑤	72	87	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	1.450	-/●/●	2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/-	●	-	-	-	-	-	●	●	-/●	
RE 282 PLUS		4788 012 4521	160	200	700	760	60	42,0 ^⑤	3,5 ^⑤	73	88	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/-	●	-	-	-	-	-	●	●	-/●	
RE 362		4780 012 4510	180	250	1.000	1.080	60	72,0 ^⑤	6,3 ^⑤	76	88	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	10	●	●	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	-	●	○/-		
RE 362 PLUS		4780 012 4518	180	250	1.000	1.080	60	79,0 ^⑤	6,5 ^⑤	76	88	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	●	●	-/●		
RE 462 PLUS		4780 012 4501	220	250	1.050	1.130	60	83,0 ^⑤	7,4 ^⑤	75	87	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	20	●	●	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	●	●	-/●		

● De série
● Montable après-coup (accessoires)

X= Version portable

① Pression maximale du système autorisée
② Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Facteur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 1,5 m/s² (RE 90), 2,0 m/s² (à partir de RE 100), avec buse plate
④ Veuillez à utiliser les nettoyeurs haute-pression STIHL conformément à la réglementation locale concernant les eaux usées
⑤ L'installation électrique sur le lieu d'utilisation doit être adaptée à cette puissance

⑥ Pistons en acier inoxydable avec revêtement innovant et extrêmement robuste (revêtement en carbone semblable au diamant) pour une protection maximale contre l'usure
⑦ Mode normal et mode ECO

⑧ Poids sans batterie ni chargeur
⑨ Poids avec batterie, sans chargeur
⑩ Poids, prêt à l'emploi



ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRE EN DÉTAIL



TECHNIQUE

01 SYSTÈME MULTI-FILTRE

Le système multi-filtre permet de filtrer parfaitement aussi bien les grosses particules de poussière que les particules fines. Le filtre est lavable, hygiénique et préserve l'environnement.

02 FONCTION DE SOUFFLAGE

La fonction de soufflage convient pour les endroits difficiles d'accès. Pour ce faire, le tuyau d'aspiration est alors branché sur le raccord d'air sortant.

03 ASPIRATION HUMIDE ET SÈCHE

Les aspirateurs eau et poussière de STIHL conviennent aussi bien au nettoyage de surfaces humides que sèches. Le nouveau SEA 20 est réservé exclusivement à une utilisation sur surfaces sèches.

CONFORT

04 BUSE POUR SOLS INVERSABLE

Lorsque vous passez d'un tapis à un sol lisse, le sélecteur au pied de la buse pour sols vous permet de passer de l'un à l'autre facilement.

05 RANGEMENT INTÉGRÉ DES ACCESSOIRES

Selon le modèle, les nombreux accessoires peuvent être rangés dans un compartiment intégré ou sur les supports prévus à cet effet. Avec en plus un support pour tuyau d'aspiration et câble d'alimentation secteur.

06 DISPOSITIF D'ENCLÈCHEMENT AUTOMATIQUE/ PRISE ÉLECTRIQUE

L'aspirateur démarre et s'arrête automatiquement via l'outil électrique raccordé à la prise électrique.

07 NETTOYAGE DU FILTRE

Performances optimales garanties en continu grâce au nettoyage rapide et simple du filtre.

Nous attirons votre attention sur le fait que les produits ne présentent pas toutes les caractéristiques décrites sur cette page. Vous ne trouverez sur cette page que les caractéristiques principales. Pour plus d'informations, veuillez consulter la page 410 ou notre site Internet stihl.fr.

ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRE

- Aspirateurs eau et poussière convenant aux particuliers pour le nettoyage à proximité des habitations, mais aussi aux professionnels des ateliers de production, des services de nettoyage et des activités industrielles
- Large gamme d'accessoires de qualité
- Nouveau : découvrez nos aspirateurs eau et poussière à batterie, voir page 313



SE 33

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min

Pour le nettoyage de surfaces sèches et humides autour de la maison ainsi que le nettoyage de la voiture. Utilisation polyvalente grâce à une large gamme d'accessoires. Embouts interchangeables pour un changement facilité entre aspiration de liquides et aspiration de poussières. Fonction soufflage en branchant le tube d'aspiration sur la sortie d'air, tube d'aspiration en deux parties pour une bonne ergonomie. Zone de rangement des accessoires directement sur l'appareil, buse étroite, palette d'aspirateur pour le sol, flexible de 2 m de long.

SE 33

Référence
SE01 012 4400



SE 62

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min

L'aspirateur eau et poussière SE 62 convient pour le nettoyage de votre voiture, garage, cave et atelier. Avec un seul appareil vous aspirez la poussière ou les liquides. Vous disposez également de la fonction soufflage pour encore plus de polyvalence de nettoyage. L'appareil propose également le système de nettoyage du filtre pour une aspiration toujours optimale. Particulièrement maniable grâce à ses roulettes pivotantes.

SE 62

Référence
4784 012 4400

E = Démarrage automatique / prise



**SE 62 E**

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min

L'aspirateur eau et poussières SE 62 E convient pour le nettoyage de votre voiture, garage, cave et atelier. Particulièrement recommandé pour les bricoleurs. Il est notamment équipé de la fonction synchronisation électrique (E) avec prise de branchement pour les outils électroportatifs comme des scies, perceuses ou rabots. Avec un seul appareil vous aspirez la poussière, les liquides et disposez également de la fonction soufflage pour encore plus de polyvalence dans votre nettoyage. L'appareil propose également le système de nettoyage du filtre pour une aspiration toujours optimale.

SE 62 E

Référence
4784 012 4404**SE 122**

1,5 kW • 250 mbar • 3.700 l/min

Le SE 122 possède une puissance d'aspiration élevée. Il élimine tous les déchets : fins ou gros, secs ou humides et même les liquides. Cet aspirateur est idéal pour le nettoyage des petites surfaces en milieu professionnel. Il propose une grande capacité de réservoir de 30 L. Son système de nettoyage du filtre sans ouverture de la cuve permet une aspiration continue toujours optimale. Utilisation possible sans sac.

SE 122

Référence
4774 012 4400**SE 122 E**

1,5 kW • 250 mbar • 3.700 l/min

Le SE 122 E possède une puissance d'aspiration élevée. Équipement complet : avec variateur de régime pour s'adapter à tous les supports et système d'arrêt temporisé pour un travail impeccable. Il est notamment équipé de la fonction synchronisation électrique (E) avec prise de branchement pour les outils électroportatifs comme des scies, perceuses ou rabots.

SE 122 E

Référence
4774 012 4400**ACCESSOIRES APPROPRIÉS**

À PARTIR DE LA PAGE 315

E = Démarrage automatique / prise

ASPIRATEURS À MAIN À BATTERIE ET ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRE À BATTERIE

- Nettoyage des surfaces dans la maison, le garage, l'atelier ou la voiture
- Travail silencieux, polyvalent et confortable grâce à l'utilisation de la batterie

**BUSES ET SAC DE RANGEMENT INCLUS**ASIM
SYSTEM
AS 2**SEA 20**10,8 V • 1,1 kg^①

Aspirateur à main à batterie, pratique pour aspirer et nettoyer les petites surfaces sèches à l'intérieur d'un garage, d'un atelier ou d'une automobile. Livré avec un sac de rangement pour simplifier le rangement de l'aspirateur et de ses accessoires. Compartiment amovible pour faciliter le nettoyage et l'élimination des déchets aspirés. Buse pour joints et buse universelle avec embout brosse amovible pour couvrir les applications les plus variées. La solution de verrouillage permet un fonctionnement continu sans devoir appuyer constamment sur le levier de commutation. Très bon rendement de filtration grâce au système de filtre à deux niveaux. L'affichage LED de l'état de charge de la batterie peut se faire à tout moment par simple pression du bouton.

Contient :

- 1 × SEA 20
- 1 × embout pour joints
- 1 × embout universel avec brosse amovible
- 1 × tube de rallonge de 49 cm
- 1 × tuyau d'aspiration
- 1 × sac

SEA 20 sans batterie ni chargeur^②Référence
SA03 011 7300**Contenu du pack :**

- 1 × contenu du pack ci-dessus
- 1 × batterie lithium-ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × chargeur standard AL 1

Pack SEA 20 avec AS 2 et AL 1

SA03 011 7310

ACCESSOIRE : FILTRE PET

Filtre PET lavable pour une durée de vie plus longue ou en pièce de rechange.



Pour SEA 20, lavable

Référence
SA03 080 1900**ACCESSOIRE : PACK EMBOUTS**

Pour le nettoyage des endroits étroits ou difficiles d'accès, comme les rainures d'un radiateur par exemple.

Contenu :

- 1 × adaptateur
- 2 × rallonges de tube
- 3 × embouts
- 1 × sac de rangement



Pour SEA 20

Référence
SA03 007 1000

① Poids sans batterie ni buses

② Buses et sac de rangement inclus

③ Explication des symboles à la page 410





AKILL
SYSTEM
AK 20

NOUVEAU SEA 60 L

36 V • max. 200 mbar • 3.240 l/min • 7,5 kg^①



Aspirateur à batterie puissant pour nettoyer les surfaces humides et sèches. Puissance d'alimentation réglable sur deux niveaux pour une autonomie ou une puissance d'aspiration plus élevée. Certifié pour la classe de poussière L. Les accessoires sont intégrés dans le boîtier pour une commutation rapide et facile entre les buses de sol, les buses universelles et les buses pour fentes. Tuyau d'aspiration rotatif de 2,2 m de long. Tube d'aspiration en deux parties.

Contient :

- 1 x SEA 60 L
- 1 x tuyau d'aspiration 2,2 m
- 1 x buse de sol
- 1 x tube d'aspiration en 2 parties
- 1 x buse universelle
- 1 x suceur plat
- 1 x adaptateur universel pour outils électriques

SEA 60 L sans batterie ni chargeur^②

Référence
SA04 011 7300



APILL
SYSTEM
AP 200 S

NOUVEAU SEA 100 L

36 V • max. 210 mbar • 3.300 l/min • 7,5 kg^①



Aspirateur à batterie puissant pour nettoyer les surfaces humides et sèches. Puissance d'alimentation réglable sur deux niveaux pour une autonomie ou une puissance d'aspiration plus élevée. Certifié pour la classe de poussière L. Les accessoires sont intégrés dans le boîtier pour une commutation rapide et facile entre les buses de sol, les buses universelles et les buses pour fentes. Tuyau d'aspiration rotatif de 2,4 m de long avec revêtement antistatique. Tube d'aspiration en deux parties.

Contient :

- 1 x SEA 100 L
- 1 x tuyau d'aspiration de 2,4 m avec équipement antistatique
- 1 x buse de sol
- 1 x tube d'aspiration en 2 parties
- 1 x buse universelle
- 1 x suceur plat
- 1 x adaptateur universel pour outils électriques

SEA 100 L sans batterie ni chargeur^②

Référence
SA04 011 7310

ACCESSOIRES POUR ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRE

- Accessoires pour utilisations les plus diverses
- Embouts variés
- Tubes de rallonge et adaptateurs
- Tuyaux d'aspiration



SACS À POUSSIÈRE

Boîte de 5 unités en papier.



Filtre PET lavable pour SE 33, SEA 60 et SEA 100

Référence
SE01 500 9000

Boîte de 5 unités en non tissé stable et résistant.



Pour SE 62, SE 62 E

4901 500 9004

Avec fermeture anti-poussière pour SE 122 E

4901 500 9007

ÉLÉMENTS DE FILTRE



Filtre pour SEA 20, lavable

Référence
SA03 080 1900



Filtre PET lavable pour SE 33, SEA 60 et SEA 100

Référence
SE01 703 5900



Papier résistant pour SE 62 - SE 122 E

4709 703 5900

Non-tissé en PET lavable et résistant, parfait pour l'aspiration humide, pour les modèles SE 122 - SE 122 E

4742 703 5900



Pour une aspiration humide prolongée et régulière. En inox, pour SE 62 - SE 122 E

4901 501 0900

① Poids sans batterie ni buses
② Buses incluses
③ Explication des symboles à la page 410



EMBOU POUR RAINURES

(Raccordement Ø 36 mm)

Longueur 300 mm. Pour le nettoyage des endroits difficiles d'accès. En plastique.



Référence
4901 502 2200

Pour SE 33 - SE 133 ME

EMBOU D'ASPIRATION POUR RADIATEURS

(Raccordement Ø 36 mm)

Pour le nettoyage des murs, des stores vénitiens et des radiateurs. Composé d'un embout à rainure et d'une brosse spéciale.



Référence
4901 500 2610

Pour SE 33 - SE 133 ME

PINCEAU D'ASPIRATION

(Raccordement Ø 36 mm)

Largeur 70 mm. Par exemple pour robinets et claviers. Rotatif, avec brosses en nylon.



Référence
4901 502 2900

Pour SE 33 - SE 133 ME

EMBOU D'ASPIRATION UNIVERSEL

(Raccordement Ø 36 mm)

Largeur 115 mm. En plastique avec brosse pour peluches, convient parfaitement pour les sièges automobiles.



Référence
4901 502 2300

Pour SE 33 - SE 133 ME

BEC OBLIQUE EN CAOUTCHOUC

(Raccordement Ø 36 mm)

Longueur 185 mm. Pour l'aspiration de surfaces délicates.



Référence
4901 502 2400

Pour SE 33 - SE 133 ME

EMBOU À BROSS

(Raccordement Ø 36 mm)

Longueur 230 mm. Pour le nettoyage de surfaces délicates, par exemple les meubles capitonnés.



Référence
4901 502 2600

Pour SE 33 - SE 133 ME

PALETTE POUR ASPIRATION HUMIDE

(Raccordement Ø 36 mm)

Largeur 300 mm. Pour aspiration humide.



Référence
4901 500 7200

Für SE 33 - SE 133 ME

EMBOU POUR RAINURES

(Raccordement Ø 36 mm)

Longueur 920 mm. Pour le nettoyage de chaudières ou de fours. En métal.



Référence
4901 502 2201

Pour SE 33 - SE 133 ME

PALETTE UNIVERSELLE

(Raccordement Ø 36 mm)

Largeur 400 mm. Aspiration humide / à sec. Réglable en hauteur.



Référence
4901 500 2705

Pour SE 33 - SE 133 ME

PALETTE COMBINÉE POUR SOLS

(Raccordement Ø 36 mm)

Largeur 280 mm. Avec sélecteur au pied pour les surfaces lisses ou moquettes.



Référence
4901 500 2503

Pour SE 33 - SE 122 E

PALETTE ALUMINIUM

(Raccordement Ø 36 mm)

Largeur 330 mm. Pour aspiration humide. Fixation pour brosses amovibles.



Référence
4901 500 2700

Pour SE 62 - SE 133 ME



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

PALETTE SPÉCIALE GRANDE SURFACE

(Raccordement Ø 36 mm)

Largeur 450 mm. Pour surfaces étendues. En aluminium, réglable en hauteur, avec embout interchangeable.



Avec embout-brosse
Pour SE 62 - SE 133 ME

Référence
4901 500 2710

Avec embout en caoutchouc pour l'aspiration de liquides
Pour SE 62 - SE 133 ME

4901 500 2711

KIT DE NETTOYAGE AUTO

Pour nettoyer les surfaces dans les véhicules. Suceur plat (300 mm), brosse aspirante, brosse et suceur pour tissus d'ameublement.



Référence
4901 500 9500

Pour SE 33 - SE 133 ME

ADAPTATEUR POUR OUTILS ÉLECTRIQUES

(Raccordement Ø 36 mm)



Pour raccorder le tuyau d'aspiration à un outil électroportatif. Raccord rapide.

Pour SE 122 - SE 133 ME

Référence
4901 500 7301

FLEXIBLES D'ASPIRATION AVEC ADAPTATEUR

Ø 32 mm x 3,5 m,
Pour SE 33 - SE 62 E®

Référence
4901 500 0518

Ø 36 mm x 3,0 m,
Pour SE 122 - SE 133 ME

4901 500 0504

Avec adaptateur pour outils électriques.



Ø 27 mm x 3,5 m,
Pour SE 33 - SE 62 E

4901 500 0520

Ø 27 mm x 3,5 m,
Pour SE 122 - SE 133 ME



4901 500 0503

RALLONGE DE TUYAU

1 pièce de 500 mm de longueur en acier inoxydable
Pour SE 62 - SE 133 ME

4786 503 1600

2 pièces de 500 mm de longueur en aluminium
Pour SE 33 - SE 133 ME

4901 503 1610

2 pièces de 500 mm de longueur en plastique
Pour SE 62

4901 503 1600



PAGE **406**
VARIOCLEAN ECO



Le nettoyant spécial VarioClean ECO composé à 92% d'ingrédients d'origine naturelle permet de nettoyer efficacement les filtres lavables en PET et PTFE. Vaporisez simplement le nettoyant sur le filtre, laissez agir 5 minutes puis rincez à l'eau et séchez. VarioClean ECO est disponible sous deux formats : 150 ml et 500 ml.





Référence

Puissance absorbée max. (kW)

Dépression max. (mbar)

Débit (l/min)

Poids (kg)

Niveau de pression sonore^① (dB(A))

Tension (V/phases / Hz)

Tension nominale (V)

Capacité de la cuve (l)

Longueur du tuyau d'aspiration (m)

Diamètre interne du flexible (mm)

Longueur du câble (m)

Système de batterie STIHL

Aspiration eau/poussière au choix

Dispositif d'enclenchement automatique/prise (E)

Système multi-filtre

Dispositif de nettoyage du filtre automatique/manuel

Préfiltre/Élément filtrant en papier/non-tissé

Sac de rangement

Sac filtrant papier/non-tissé

Tube manuel à raccord rapide

Dispositif d'aspiration plastique/inox

Équipement antistatique

Buse pour sols activable

Buse universelle/pour joints

Adaptateur pour outils électriques

Réglage de la puissance

Démarrage sans à-coups

Système d'arrêt temporisé

ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRE

SE 33	SE01 012 4400	1,4	210	3.600	5,4 ^②	73	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	12	2,0	32	4,0	-	●	-	-	- / -	- / - / ●	-	● / -	-	● / -	-	●	- / ●	-	-	-	-
SE 62	4784 012 4400	1,4	210	3.600	7,5 ^②	71	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	20	2,5	32	5,7	-	●	-	●	- / ●	- / ● / -	-	- / ●	●	● / -	-	●	● / ●	-	-	-	-
SE 62 E	4784 012 4403	1,4	210	3.600	8,0 ^②	71	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	20	3,5	32	5,7	-	●	●	●	- / ●	- / ● / -	-	- / ●	●	- / ●	-	●	● / ●	●	-	-	-
SE 122	4774 012 4400	1,5	250	3.600	12,1 ^②	65	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	30	3,0	36	8,2	-	●	-	●	- / ●	- / - / ●	-	- / ●	●	- / ●	-	●	● / ●	-	-	-	-
SE 122 E	4774 012 4405	1,5	250	3.600	12,3 ^②	65	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	30	3,0	36	8,2	-	●	●	●	- / ●	- / - / ●	-	- / ●	●	- / ●	-	●	● / ●	●	●	●	●

ASPIRATEURS À MAIN À BATTERIE ET ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRE À BATTERIE

SEA 20	SA03 011 7300	0,11	80	1.026	1,1 ^②	68	-	-	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29	-	AS SYSTEM	-	-	●	-	● / ● / -	●	● / -	-	● / -	-	-	● / ●	-	-	-	-
Pack SEA 20 avec AS 2 + AL 1	SA03 011 7310	0,11	80	1.026	1,3 ^②	68	-	-	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29	-	AS SYSTEM	-	-	●	-	● / ● / -	●	● / -	-	● / -	-	-	● / ●	-	-	-	-
SEA 60 L	NOUVEAU SA04 011 7300	0,45	200	3.240	7,5 ^②	68	-	-	36	12	2,2	37	-	AK SYSTEM	●	-	●	-	- / - / ●	-	- / ●	-	● / -	-	●	● / ●	●	●	-	-
SEA 100 L	NOUVEAU SA04 011 7310	0,5	210	3.300	7,5 ^②	69	-	-	36	12	2,4	37	-	AP SYSTEM	●	-	●	-	- / - / ●	-	- / ●	-	● / -	-	●	● / ●	●	●	-	-

● De série E = Démarrage automatique / prise
 ① Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
 ② Poids sans batterie ni buses
 ③ Poids batterie incluse, sans chargeur ni buses
 ④ Poids, prêt à l'emploi



COMPRESSEUR À BATTERIE

- Pour gonfler et dégonfler des produits gonflables et pneus
- Utilisation nomade
- Ergonomique grâce aux emplacements de rangement prévus et à son écran digital



LOT DE TUYAUX ET D'EMBOUTS FOURNIS



NOUVEAU KOA 20

10,8 V • 1,5 kg^①

Compresseur à batterie compact pour gonfler efficacement les pneus et gonfler/dégonfler rapidement les équipements de sport et de loisirs. Affichage numérique pour définir la pression cible, basculer entre les fonctions pression et volume et afficher l'état de charge. Support en caoutchouc pour un meilleur confort et moins de vibrations. Stockage des tuyaux et adaptateurs de valves directement sur le compresseur.

Contient :
 1 x KOA 20
 1 x tuyau de volume
 1 x tuyau de pression
 3 x adaptateurs

KOA 20 sans batterie ni chargeur

Référence
SA06 011 8200

Contenu du pack :
 1 x contenu du pack ci-dessus
 1 x batterie lithium-ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
 1 x chargeur standard AL 1

Pack KOA 20 avec AS 2 et AL 1

Référence
SA06 011 8210



Référence

COMPRESSEUR À BATTERIE			Pression max. (pompe haute pression) (bar)	Débit volumétrique maximum (pompe volumétrique) (l/min)	Poids (kg)	Niveau de pression sonore fonction volume ^② (dB(A))	Niveau de puissance acoustique fonction volume ^② (dB(A))	Tension nominale (V)	Système de batterie STIHL
KOA 20	NOUVEAU	SA06 011 8200	10,3	360	1,5 ^①	77 / 82	85 / 90	10,8	AS SYSTEM
Pack KOA 20 avec AS 2 + AL 1	NOUVEAU	SA06 011 8210	10,3	360	1,7 ^②	77 / 82	85 / 90	10,8	AS SYSTEM

① Poids sans batterie
 ② Poids avec batterie, sans chargeur
 ③ Facteur K selon la directive européenne 2006 / 42 / EG = 3,0 dB(A)

PERFORMANT TOUT SIMPLEMENT.

Des broyeurs de jardin pour toutes les exigences **324**

Broyeurs de jardin et accessoires **326**

BROYEURS DE JARDIN EN DÉTAIL



01 TECHNOLOGIE DE
RENOI BRS

02 HACHAGE OPTIMAL

03 GRANDE CAPACITÉ

04 REMPLISSAGE INSONORISÉ
ET SIMPLIFIÉ

TECHNIQUE

01 TECHNOLOGIE DE RENVOI BRS

Le sens de rotation des lames de broyage peut être modifié via un bouton de sélection. Dans le mode de fonctionnement vers la droite, les matières dures comme les branches, sont broyées, alors qu'en mode de fonctionnement vers la gauche, les restes de plantes sont transformés en une masse compostable. Cette différenciation en fonction de la matière à broyer permet de parfaitement ménager les lames.

02 LAME « SANDWICH »

Permet de parfaitement broyer les matières tout en produisant peu de vibrations. Les lames ventilées et les embouts déchiqueteurs qui équipent également le broyeur améliorent le résultat de broyage.

CONFORT

03 ORIFICE DE REMPLISSAGE EXTRA-LARGE

Pour un remplissage pratique de matériaux volumineux, souples et branchés.

04 ENTONNOIR DE REMPLISSAGE INSONORISÉ

Réduit les nuisances sonores pendant le broyage.

DES BROYEURS DE JARDIN POUR TOUTES LES EXIGENCES

Sélectionner le broyeur le plus adapté à son usage signifie dans un premier temps **choisir entre un broyeur thermique ou électrique**. Puis d'autres facteurs tels que le volume de travail, la nature des végétaux à broyer (tendres / durs) ou le diamètre maximal des branches à réduire en morceaux seront pris en compte. Le choix se portera sur un broyeur thermique si les quantités de végétaux à traiter sont importantes. Leur moteur à essence particulièrement performant leur assure une réserve de puissance suffisante pour broyer également de grosses branches. Les broyeurs électriques sont adaptés à des travaux variés en raison de la large gamme de produits. Du broyage occasionnel de petites quantités de déchets verts au broyage régulier de branches importantes, il existe un modèle approprié à chaque usage. STIHL propose également des modèles peu bruyants pour les interventions dans des zones sensibles au bruit.

BROYEURS	TYPE DE VÉGÉTAUX À BROYER		QUANTITÉS À TRAITER	
	MÉLANGÉ	DUR	MÉLANGÉ	DUR
BROYEURS THERMIQUES				
GH 370 S	•	•	-	-----
GH 460	•	•	-----	-----
GH 460 C	•	•	-----	-----
BROYEURS ÉLECTRIQUES				
GHE 135 L	-	•	-	-----
GHE 140 L	-	•	-	-----
GHE 105	•	•	-	-----
GHE 150	•	•	-	-----
GHE 250 S	•	•	-----	-----
GHE 250	•	•	-----	-----
GHE 260	•	•	-----	-----
GHE 355	•	•	-----	-----
GHE 420	•	•	-----	-----

Le modèle S est particulièrement adapté aux branchages.

- Fleurs broyées, feuillages, fines brindilles, etc.
- Branches, brindilles, chutes de haies et d'écorce, etc.

GAGNEZ DU TEMPS LORS DU JARDINAGE !



Scannez le QR code pour découvrir comment réutiliser durablement vos déchets verts.



BROYEURS ET ACCESSOIRES

- Pour les jardiniers amateurs et les paysagistes
- Pour le broyage des déchets durs et souples
- Avec des moteurs puissants
- Lames et systèmes de hachage efficaces
- Grande variété de modèles - appareils silencieux



GH 370 S[®]
196 cm³ • 3,4 kW

Broyeur thermique puissant pour le broyage de grandes quantités de branches épaisses. Aucune prise électrique requise, grande mobilité.

GH 370 S

Référence
6001 200 0010



GH 460 C
352 cm³ • 6,5 kW

Broyeur thermique puissant adapté à un grand volume de travail pour les branchages de gros calibre et les matériaux souples. Ne nécessite pas de raccordement électrique. Idéal pour les volumes de déchets à broyer particulièrement importants. Avec système à 2 chambres, système de broyage à double plaque et interrupteur de sécurité One Click/One Turn. Équipé de pneumatiques pour un transport aisé.

GH 460 C

Référence
6012 200 0016

Autre version :

GH 460

6012 200 0011

C = Version confort
L = Silencieux
S = Hachage

① Particulièrement adapté aux branchages
② Uniquement adapté aux matières à broyer dures



GHE 105[®]
230 V • 2,2 kW

Broyeur électrique compact équipé d'un moteur efficace pour les travaux de broyage occasionnels de branchages de moyen calibre et de matériaux souples. Avec raccordement électrique et ouverture en forme de trèfle.

GHE 105

Référence
6007 011 1175



GHE 140 L[®]
230 V • 2,5 kW

Broyeur électrique compact rabattable équipé d'un moteur puissant pour les travaux de broyage occasionnels de branchages de moyen calibre. Avec raccordement électrique, ouverture en forme de trèfle, bac de ramassage intégré et technique de rouleaux silencieuse. Appareil pliable pour un encombrement particulièrement faible et un transport aisé.

GHE 140 L

Référence
6013 011 1130

Autre version :

GHE 135 L[®]

6013 011 1120



GHE 150[®]
230 V • 2,5 kW

Broyeur électrique compact équipé d'un moteur puissant pour les travaux de broyage occasionnels de branchages de moyen calibre. Avec raccordement électrique, système de broyage à double plaque et ouverture en forme de trèfle.

GHE 150

Référence
6008 011 1130



GHE 250
230 V • 2,5 kW

Broyeur électrique équipé d'un moteur puissant pour les travaux de broyage réguliers de branchages de moyen calibre et de matériaux souples. Idéal pour de plus grands volumes de déchets à broyer. Avec raccordement électrique et système de broyage à double plaque.

GHE 250

Référence
6008 011 1030



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.



**GHE 355**

400 V • 2,5 kW

Broyeur électrique équipé d'un moteur puissant pour les travaux de broyage réguliers de branchages de moyen calibre et de matériaux souples. Idéal pour de plus grands volumes de déchets à broyer. Avec raccordement électrique, système de broyage à double plaque et système d'inversion.

GHE 355

Référence
6011 011 1020**BAC DE RAMASSAGE POUR COPEAUX AHB 050**

Bac de ramassage pour copeaux de 50 litres, stable.



Pour GH 370 S, GHE 105, GHE 150, GHE 250 et GHE 355

Référence
6903 760 2546

Référence

Ø max. des branches (mm)

**GHE 420**

400 V • 3,8 kW

Broyeur électrique équipé d'un moteur puissant pour les travaux de broyage réguliers de branchages de gros calibre et de matériaux souples. Idéal pour les grands volumes de déchets à broyer. Avec raccordement électrique, système à 2 chambres, système de broyage à double plaque et interrupteur de sécurité One Click/One Turn.

GHE 420

Référence
6012 200 0009**BROYEURS THERMIQUES**

Modèle	Référence	Ø max. des branches (mm)	Type de moteur	Cylindrée (cm³)	Puissance nominale (W)	Puissance nominale (kW)	Régime de service (tr/min)	Tension nominale	Outils de coupe (régime nominal)	Poids (kg)	Taille de l'appareil (cm)	Niveau de puissance acoustique garanti (dB(A))	Niveau de pression sonore mesuré (dB(A))	Facteur d'incertitude niveau de pression sonore (dB(A))	Système à 2 chambres	Système de broyage à double plaque	Système d'inversion	Ouverture en forme de trèfle	Interrupteur de sécurité One Click/One Turn
GH 370 S^①	6001 200 0010	35	STIHL EVC 1000	196	-	3,4	2.400	-	Multi-Cut 370	34 ^④	140	104	94	3	-	•	-	-	-
GH 460	6012 200 0011	60	B&S Serie 850 EXi OHV RS	190	-	3,4	2.740	-	Multi-Cut 450	61 ^④	137	104	96	3	•	•	-	-	•
GH 460 C	6012 200 0016	75	STIHL EVC 2000	352	-	6,5	2.560	-	Multi-Cut 450	82 ^④	137	104	94	3	•	•	-	-	•

BROYEURS ÉLECTRIQUES

GHE 105^①	6007 011 1175	35	-	-	2.200	-	-	230 V-	Multi-Cut 103 (2.800 U/min)	19	97	102	92	3	-	-	-	•	-
GHE 135 L^②	6013 011 1120	35	-	-	2.300	-	-	230 V-	Rotor (40 U/min)	23	96	94	87	3	-	-	-	•	-
GHE 140 L^②	6013 011 1130	40	-	-	2.500	-	-	230 V-	Rotor (40 U/min)	24	96	93	85	3	-	-	-	•	-
GHE 150^①	6008 011 1130	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 150 (2.800 U/min)	26	114	99	89	2	-	•	-	•	-
GHE 250	6008 011 1030	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 250 (2.800 U/min)	27	143	103	92	3	-	•	-	-	-
GHE 250 S^①	6008 011 1140	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 150 (2.800 U/min)	27	143	100	90	3	-	•	-	-	-
GHE 260	6008 011 1035	35	-	-	2.900	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 250 (2.780 U/min)	27	143	102	89	3	-	•	-	-	-
GHE 260 S^①	6008 011 1150	40	-	-	2.900	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 150 (2.780 U/min)	27	143	101	91	3	-	•	-	-	-
GHE 355	6011 011 1020	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 355 (2.750 U/min)	31	141	100	94	3	-	•	•	-	-
GHE 420	6012 200 0009	50	-	-	3.000	-	-	230 V-	Multi-Cut 450 (2.800 U/min)	53	137	106	98	4	•	•	-	-	•

• De série

Types de moteur
B&S = Briggs&Stratton
RS = ReadyStart
OHV = Soupapes en tête

C = Version confort
L = Silencieux
S = Hachage

① Particulièrement adapté aux branchages

② Uniquement adapté aux matières à broyer dures

③ Valeur K selon la directive européenne 2006/42/EG

④ Poids net, sans les consommables





ACCESSOIRES



SOLUTIONS
INTELLIGENTES



CARBURANTS ET
LUBRIFIANTS



ÉQUIPEMENTS
DE PROTECTION
INDIVIDUELLE



TRANSPORT
ET STOCKAGE



OUTILLAGE ET
ACCESSOIRES
FORESTIERS



ENTRETIEN
ET MAINTENANCE

GÉREZ VOTRE TRAVAIL QUOTIDIEN AVEC EFFICACITÉ GRÂCE À STIHL CONNECTED

GESTION INTELLIGENTE DE VOTRE FLOTTE D'APPAREILS

Avec STIHL connected, nous avons créé pour vous une solution numérique qui vous permet d'organiser votre parc d'appareils de manière intelligente et efficace. Connectez vos appareils et batteries à l'aide de Smart Connectors ou d'une connectivité intégrée, et recevez des informations pertinentes comme les heures de fonctionnement de vos machines, leur emplacement et les maintenances à venir.



GESTION DE FLOTTE ET D'ÉQUIPES

Gérez votre inventaire de manière intuitive et numérique pour tous les fabricants, organisez vos employés et appareils en équipes de travail et attribuez-leur des rôles et droits de manière centralisée.

VUE D'ENSEMBLE ET RECHERCHE DE MACHINES

Visualisez le dernier emplacement connu de vos machines et sachez toujours lesquelles se trouvent à proximité grâce à la fonction Nearby. Exploitez les heures de fonctionnement fournies et analysez l'utilisation, l'usure, les coûts ou la consommation d'énergie des appareils.

PARAMÈTRES DE FLOTTE ET ENTRETIEN

STIHL connected vous notifie des maintenances à effectuer sur votre parc d'appareils, conserve les rapports de tests au format numérique et crée un fichier machine transparent. Ceci vous aide à conserver une flotte de machines toujours testées et sécurisées conformément à la réglementation.

Scannez le QR code pour télécharger l'application STIHL connected.



ÉQUIPÉS POUR L'AVENIR AVEC NOS SOLUTIONS INTELLIGENTES.

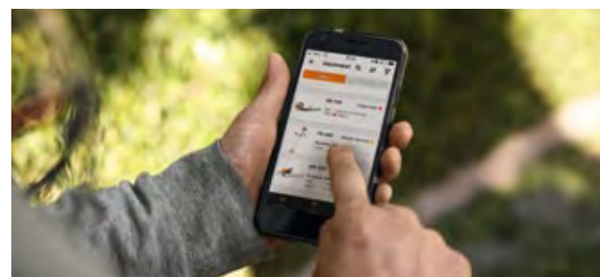
STIHL connected

333

ADVANCE ProCOM

336

BIEN DÉBUTER



01 ENREGISTREZ-VOUS ET INSTALLEZ L'APPLICATION STIHL CONNECTED

Pour utiliser les fonctionnalités de STIHL connected, commencez par vous inscrire sur app.stihl.com.

02 AJOUTEZ VOS APPAREILS DANS STIHL CONNECTED

Ajoutez des appareils équipés de Smart Connectors ou de batteries en réseau à votre flotte numérique via l'application STIHL connected. L'application vous guide étape par étape tout au long du processus d'installation.



03 COMMENCEZ

Pendant que vous travaillez comme d'habitude, STIHL connected enregistre les données de vos appareils et batteries en réseau. Dès que vos appareils et batteries sont à portée Bluetooth de votre STIHL connected Box ou de votre smartphone, les données sont transmises au STIHL Cloud.



04 CONSULTEZ LES DONNÉES

Vous pouvez consulter les données d'utilisation de votre flotte soit dans l'application STIHL connected, soit sur le portail STIHL connected.



05 OPTIMISEZ VOTRE FLOTTE

Vous pouvez utiliser les données de STIHL connected pour optimiser votre parc d'appareils et de batteries. Par exemple, vous pouvez facilement identifier les appareils qui ont de faibles durées de fonctionnement ou qui nécessitent une maintenance urgente par exemple.

Pour plus d'informations sur nos services, vous pouvez demander un rendez-vous avec votre revendeur spécialisé STIHL directement dans l'application ou le portail STIHL connected. Le journal d'entretien de la machine sera alors automatiquement créé dans l'application ou le portail.

06 DÉVELOPPEZ VOTRE ÉQUIPEMENT PETIT À PETIT

Commencez avec quelques machines connectées afin de constater par vous-même la valeur ajoutée que vous offre STIHL connected. Puis équipez progressivement votre flotte, en installant par exemple la STIHL connected Box, pratique pour les grands parcs de machines pour synchroniser plusieurs outils automatiquement.

Installée dans un endroit central, comme l'atelier par exemple, elle transmet 24 heures sur 24 les données d'utilisation enregistrées de vos appareils et batteries directement au STIHL Cloud. Les données sont ensuite accessibles sur le portail et l'application STIHL connected. Elle vous permet donc de garder une vue d'ensemble sur votre flotte, même si celle-ci est composée de nombreuses machines.

SMART CONNECTOR



Solution de base pour la mise en réseau des machines thermique, électriques et à batterie. Une fois placé à l'extérieur de l'appareil et connecté à STIHL connected, le Smart Connector enregistre et transmet les heures de fonctionnement via Bluetooth® à l'application STIHL connected ou à la STIHL connected Box. Le Smart Connector peut également être utilisé avec des appareils d'autres fabricants.

Lot
1 pièce
10 pièces

Référence
0000 400 4900
0000 400 4903

SMART CONNECTOR 2 A



Compatible avec une sélection de machines à batterie professionnelles STIHL, le Smart Connector 2 A fournit des données fiables et précises sur les appareils équipés. La LED et le bouton permettent de vérifier en un coup d'œil le statut de la machine, si un entretien est nécessaire par exemple ou si un dysfonctionnement est survenu. Ceci permet de mieux planifier les maintenances et d'optimiser l'utilisation de sa flotte de machines. Les données collectées sont accessibles dans l'application et le portail STIHL connected.

Lot
1 Stück

Référence
CA01 400 4900

SMART CONNECTOR INTÉGRÉ

Certains appareils professionnels STIHL (RMA 756 V, RMA 750 V und RMA 7 RV) disposent d'un Smart Connector intégré. Connecté à l'électronique de l'appareil, il enregistre entre autres les données de temps de fonctionnement et de vitesse, à retrouver ensuite sur le portail STIHL connected. Vous pouvez utiliser le bouton et l'affichage LED sur l'élément de commande de l'appareil pour savoir s'il y a une notification concernant votre appareil, par exemple si une maintenance est nécessaire. Certains appareils iMOW® (iMOW® 7 PRO) disposent également d'une connectivité à STIHL connected. De cette manière, plusieurs utilisateurs peuvent gérer, configurer et contrôler simultanément un ou plusieurs appareils individuels dans STIHL connected.

CONNECTED BOX

La connected Box transfère rapidement et de manière fiable les données de fonctionnement enregistrées de vos outils et batteries en réseau vers le STIHL Cloud. Les données sont alors disponibles dans STIHL connected App ou sur STIHL connected Portal. La STIHL connected Box existe en deux versions : fixe avec option de connexion au réseau local (LAN) et au réseau sans fil (Wi-Fi) ou mobile avec option de connexion au réseau local (LAN), au réseau sans fil (Wi-Fi) et au réseau de téléphonie mobile^①.

connected Box

Référence
CE02 400 9600

connected mobile Box

CE02 400 9800

^① Un abonnement de téléphonie mobile spécifique est nécessaire.

DONNÉES DISPONIBLES

ANALYSE

		NOUVEAU AP 200 S	NOUVEAU AP 300 S	NOUVEAU AP 500 S	NOUVEAU AR 2000 L	NOUVEAU AR 3000 L
CONSUMMATION D'ÉNERGIE	Indique la quantité d'énergie utilisée par la batterie	✓	✓	✗	✓	✓
TEMPS DE FONCTIONNEMENT PAR JOUR	Affiche les heures de fonctionnement par jour.	✓	✓	⊗ ^②	✓	✓
HISTORIQUE D'UTILISATION	Indique quand la batterie ou le parc de batteries a été utilisé	✓	✓	⊗ ^②	✓	✓
LOCALISATION ET IDENTIFICATION						
DERNIÈRE POSITION CONNUE	Indique à partir de quel emplacement les données des batteries ont été reçues et synchronisées pour la dernière fois.	✓	✓	✓	✓	✓
FONCTION « NEARBY »	L'application STIHL connected affiche toutes les batteries qui se trouvent à portée Bluetooth.	✓	✓	✓	✓	✓
IDENTIFICATION PAR LED	Permet d'identifier une batterie en faisant clignoter ses LED via l'application STIHL connected.	✓	✓	✗	✓	✓
ÉTAT DE LA BATTERIE						
CYCLES DE CHARGE	Indique combien de fois une batterie a déjà été chargée.	✓	✓	✗	✓	✓
ÉTAT DE CHARGE	Affiche la charge restante de la batterie.	✓	✓	✓	✓	✓
ÉTAT DE LA BATTERIE	Affiche les performances actuelles de la batterie par rapport aux performances lorsqu'elle est neuve.	✓	✓	✗	✓	✓
ÉTAT DE CHARGE	Indique si la batterie est en charge, en utilisation ou en veille.	✓	✓	✗	✓	✓
DÉTECTION DE TEMPÉRATURE	Indique si la batterie est trop chaude/froide pour (dé)charger.	✓	✓	✗	✓	✓

^② Nécessite une synchronisation matin et soir via l'application STIHL ou connected ou la STIHL connected Box

ADVANCE PROCOM

COMMUNIQUER INTELLIGEMMENT, EFFICACEMENT ET CONFORTABLEMENT

Avec le système de communication STIHL ADVANCE ProCOM, vous parlez clairement et efficacement tout en travaillant, même dans les environnements bruyants. Jusqu'à 15 casques peuvent être connectés directement sur le même réseau. L'isolation phonique et acoustique particulièrement élevée atténue nettement le bruit des machines. Grâce à la connexion Bluetooth®, vous pouvez également utiliser de nombreuses fonctions du smartphone. ADVANCE ProCOM combine une technologie complexe avec une logique de fonctionnement simple et une manipulation particulièrement confortable. Jugez par vous-même !



VARIANTES DE CONCEPTION :



CASQUE DE PROTECTION AUDITIVE ADVANCE PROCOM

Référence
0000 884 0544



JEU DE PROTÈGE-OREILLES ADVANCE PROCOM

Référence
0000 889 8011



CASQUE ADVANCE X-VENT PROCOM

Référence
0000 888 0813



① Se monte sur tous les casques de la série ADVANCE ainsi que sur le casque FUNCTION Basic grâce aux adaptateurs
② Explication des labels de contrôle à la page 419

LES FONCTIONNALITÉS PRINCIPALES :

TECHNIQUE

La technologie Intercom Mesh permet de connecter jusqu'à 16 personnes en réseau.

Connexion directe entre les casques, chacun agissant comme amplificateur du signal de communication.

La gestion intelligente du bruit permet d'entendre un son extérieur sans enlever ou éteindre le casque. Une simple pression sur un bouton active le micro externe qui restituera le son dans les oreillettes.

Pour une isolation phonique et acoustique extrêmement élevée.

Grâce à la classe de protection IP 64, la sueur, la saleté et la pluie ne peuvent pas endommager le système électrique du casque.

CONFORT

Une logique de fonctionnement simple grâce à des boutons ergonomiques et faciles à distinguer.

Passez des appels téléphoniques via la connexion Bluetooth® avec le smartphone.

Possibilité de coupler des radios portatives via Bluetooth® pour étendre la portée et communiquer avec les utilisateurs qui ne portent pas de protections ADVANCE ProCOM.

DIVERTISSEMENT

La radio FM intégrée permet de se divertir pendant le travail, sans passer par le smartphone.

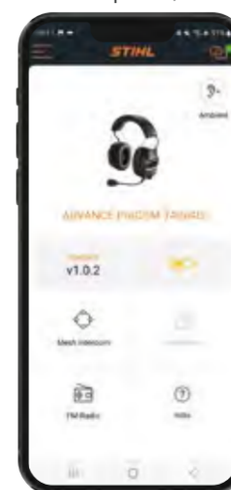
Les assistants vocaux du smartphone peuvent être utilisés en appuyant sur un bouton du casque.

POUR UNE UTILISATION OPTIMALE : L'APPLICATION ADVANCE PROCOM

Disponible pour iOS et Android, l'application ADVANCE ProCOM permet le paramétrage avancé du casque ProCOM (sensibilité du microphone, retour de voix, création de groupes privés, changement de canaux de communication...).

Fonctionnalités de l'application :

- ✓ Affichage de l'état de charge du casque ADVANCE ProCOM
- ✓ Activation des sons ambiants
- ✓ Réglage du microphone
- ✓ Conversations avec jusqu'à 15 autres participants et création de groupes privés
- ✓ Utilisation de la radio FM



Scannez le QR code pour télécharger l'application STIHL ADVANCE ProCOM !



CARBURANTS ET LUBRIFIANTS

PRENDRE SOIN DE SES MACHINES GOUTTE APRÈS GOUTTE.

Carburants et lubrifiants pour moteurs à 2-temps et 4-MIX® **340**

Carburants et lubrifiants pour moteurs à 4-temps **345**

Accessoires pour carburants et lubrifiants **346**



MULTIOIL BIO
Huile composée à 90% à partir de matières premières renouvelables.



MOTOMIX ECO 20
Réduit les émissions de CO₂ d'au moins 25% par rapport à un carburant EN228 E0.



VARIOCLEAN ECO
Labellisé par ECOCERT comme "écodétergent".

HUILE DE CHAÎNE ADHÉSIVE BIPLUS

Récompensée par le label environnemental européen, testée selon la norme de l'OCDE 301 B.



CARBURANTS, LUBRIFIANTS ET DÉTERGENTS : LA R&D SE CONCENTRE SUR DES INGRÉDIENTS DURABLES

Dans le cadre de la Recherche et du Développement des matériels d'exploitation et des détergents STIHL, nous travaillons en permanence sur une gamme toujours plus large de produits durables. Sélectionner des ingrédients issus de ressources renouvelables et réduire les émissions de CO₂ sont des composantes essentielles de nos activités de développement.



CARBURANTS ET LUBRIFIANTS POUR MOTEURS À 2-TEMPS ET 4-MIX®

- Carburants et lubrifiants de première qualité pour des performances parfaites
- Propriétés de lubrification optimales
- Combustion avec peu de résidus



CARBURANT SPÉCIAL MOTOMIX



Carburant pré-mélangé (1 : 50) pour tous les moteurs à 2-temps et 4-MIX® STIHL. Performance optimale, excellentes propriétés de démarrage à froid, accélération maximale sur toute la plage de régime, fonctionnement parfait même en cas d'inversion soudaine des gaz. Ne contient pas d'éthanol et pratiquement sans oléfines ou composés aromatiques pour une utilisation simple et un ménagement du moteur grâce à de faibles émissions. Durée de stockage élevée, jusqu'à 5 ans^①. Avec l'huile Premium HP Ultra STIHL pour une lubrification exceptionnelle du moteur et une propreté maximale, pour une performance optimale et une longue durée de vie. Performance maximale fiable : chaque moteur à 2-temps et 4-MIX® STIHL est parfaitement adapté au carburant MotoMix, toutes les utilisations possibles sont contrôlées dans le cadre de tests complets.

Format
5 l
20 l^②

Référence
0781 999 6301
0781 999 6004

ACCESSOIRE : SYSTÈME DE REMPLISSAGE POUR CARBURANT

Pour remplir facilement les appareils à moteur STIHL. Pour bidon combiné STIHL et bidon d'essence STIHL, jusqu'à 5 l max., utilisable pour toutes les ouvertures de réservoir Ø > 23,5 mm.



Référence
0000 890 5005



NOUVEAU CARBURANT SPÉCIAL MOTOMIX ECO 20



Carburant spécial (pré-mélangé, 1:50) pour tous les moteurs STIHL 2 temps et 4-MIX® avec 20 % de matières premières biogéniques^②. Comme le mélange de carburant éprouvé MotoMix STIHL, il assure une puissance optimale, un excellent démarrage à froid, une accélération maximale sur toute la plage de vitesse et un comportement de fonctionnement parfait des outils thermiques, mais il permet également de réduire les émissions de CO₂ de 8% par rapport à un carburant EN228 E0. Ne contient pas d'éthanol et pratiquement sans oléfines ou composés aromatiques. Durée de stockage élevée jusqu'à 5 ans^①. Avec l'huile Premium HP Ultra STIHL pour une lubrification exceptionnelle du moteur et entièrement synthétique pour une performance optimale et une longue durée de vie. Performance maximale fiable : chaque moteur à 2-temps et 4-MIX® STIHL est parfaitement adapté au carburant MotoMix ECO, toutes les utilisations possibles sont contrôlées dans le cadre de tests complets^③. Le bidon de MotoMix ECO est composé d'au moins 50% de matières recyclées.

Format
5 l
20 l
200 l

Référence
0781 999 6305
0781 999 6306
0781 999 6308



LE CONTENANT EST ÉGALEMENT IMPORTANT !

STIHL mise sur des ingrédients durables pour ses produits, mais aussi pour leur contenant. Par exemple, le bidon du carburant spécial MotoMix ECO et le flacon du nettoyant VarioClean ECO sont constitués d'au moins 50 % de recyclat, c'est-à-dire de matériau issu d'un processus de recyclage. De cette façon, les ressources peuvent être préservées et un nouveau plastique peut être produit en recyclant le plastique jeté.

LES AVANTAGES DE NOS CARBURANTS SPÉCIAUX

Nos carburants spéciaux **MotoMix** et **MotoMix ECO** ont été largement testés par nos soins et sont parfaitement adaptés aux machines thermiques STIHL (moteurs 2-temps ou 4-MIX®). Pré-dosés en huile Premium HP Ultra STIHL, ils garantissent une excellente lubrification du moteur, une protection contre son usure, une accélération maximale et des performances inégalées.

Pratiquement exempts d'éthanol, de composés aromatiques et d'oléfines, ces carburants contribuent à protéger les moteurs de vos machines STIHL. Ces deux carburants spéciaux peuvent être stockés pendant 5 ans^①.

Remarque : pour les moteurs à 4-temps, nous recommandons le carburant spécial **Moto4Plus** STIHL.

① Dans des conditions de stockage appropriées : stocker dans un endroit bien ventilé, maintenir le contenant fermé de manière étanche, conserver au frais (max. 20°C), au sec et à l'abri de la lumière.

② Biocarburant respectant la directive sur les énergies renouvelables (RED, directive (UE) 2018/2001) Annexe IX

③ Autres récipients sur demande

④ Explication des labels de contrôle à la page 419



HUILES MOTEUR 2-TEMPS



HUILE MOTEUR À 2-TEMPS HP SUPER

Huile synthétique à faible émission de fumée conçue pour tous les moteurs STIHL lubrifiés par mélange. Aptitude exceptionnelle au démarrage et combustion avec faible émission de fumée. JASO-FD, ISO-L-EGD, rapport de mélange 1 : 50.

Format	Référence
100 ml (Pour 5 l)	0781 319 8052
1 l (Pour 50 l)	0781 319 8053
1 l (Pour 50 l), flacon doseur	0781 319 8054
5 l (Pour 250 l)	0781 319 8055
10 l (Pour 500 l)	0781 319 8056



HUILE MOTEUR À 2-TEMPS HP ULTRA

Huile entièrement synthétique pour utilisation prolongée dans des conditions très exigeantes. Propriétés lubrifiantes exceptionnelles, combustion avec peu de résidus, particulièrement pauvre en soufre, JASO-FB, ISO-L-EGB, rapport de mélange 1 : 50.

Format	Référence
100 ml (Pour 5 l)	0781 319 8612
1 l (Pour 50 l), flacon doseur	0781 319 8061



LE CONSEIL DU PRO

Toutes les huiles moteur STIHL ont été conçues pour les moteurs STIHL lubrifiés par mélange et ont été testées en utilisation prolongée dans des conditions extrêmes. Vous avez ainsi la garantie d'une adéquation optimale entre moteur et carburant. Grâce aux dépôts minimes de l'huile HP Super, les moteurs peuvent atteindre une durée de vie nettement plus longue. Avec l'huile HP Ultra, cette performance est encore améliorée grâce à un graissage incomparable.



HUILES MOTEUR À 2-TEMPS	Performance de lubrification					Caractéristiques particulières	Recommandation
	++	+++	+++	++	ja		
HP SUPER	++	+++	+++	++	ja	Faible émission de fumée, très bonne caractéristique de mélange	Huile moteur Premium pour une longue durée de vie
HP ULTRA	+++	+++	+++	+++	ja	Combustion sans cendre	La meilleure huile moteur STIHL pour la propreté et la longévité du moteur

+ Adapté
++ Bien Adapté
+++ Très bien Adapté

① Respecter le mode d'emploi de l'appareil concerné
② Testé selon la norme OCDE 301 B, récompensé par l'Ecolabel européen

HUILES DE CHAÎNES ADHÉSIVES



HUILE DE CHAÎNE ADHÉSIVE FORESTPLUS

À base d'huiles minérales de très grande qualité. Lubrification fiable, pas de résinification, même en cas d'utilisations prolongées.

Format	Référence
1 l	0781 516 6001
5 l	0781 516 6002
20 l	0781 516 6006
200 l	0781 516 6003



HUILE DE CHAÎNE ADHÉSIVE SYNTHPLUS

Lubrifiant haute performance partiellement synthétique. Excellente protection contre l'usure et la résinification après de longues périodes d'inutilisation. Capacité d'écoulement jusqu'à -25°C, composé d'huiles de premier raffinage.

Format	Référence
1 l	0781 516 2000
3 l	0781 516 2012
5 l	0781 516 2002
60 l	0781 516 2005
200 l	0781 516 2006



HUILE DE CHAÎNE ADHÉSIVE BIOPLUS

Huile à base végétale avec d'excellentes propriétés de lubrification et d'adhérence. Récompensée entre autres par un label environnemental européen, testée selon la norme de l'OCDE 301 B. Le bidon de BioPlus est composé de 25% de matières recyclées.

Format	Référence
1 l	0781 516 3001
5 l	0781 516 3004
20 l	0781 516 3007
60 l	0781 516 3009
200 l	0781 516 3010

HUILES DE CHAÎNES ADHÉSIVES STIHL : POUR UN TRAVAIL EFFICACE

Les huiles de chaînes adhésives STIHL sont soumises à des tests internes et externes complets afin de garantir une compatibilité parfaite avec toutes nos tronçonneuses et chaînes. Elles assurent également :

- ✓ Une lubrification optimale, afin de réduire au minimum le frottement entre la chaîne et le guide-chaîne
- ✓ Une protection efficace contre la corrosion de la chaîne
- ✓ Une protection contre la résinification de l'outil de coupe lorsque la tronçonneuse est stockée pendant une longue période
- ✓ Un effet refroidissant pour empêcher la chaîne de surchauffer
- ✓ Une excellente adhésion entre la chaîne et le guide-chaîne

HUILES DE CHAÎNES ADHÉSIVES	Type d'huile	Performance de lubrification	Particularité	Conservation (années)③	Capacité d'écoulement en cas de froid jusqu'à ... (°C)
FORESTPLUS	Minérale	bonne	-	3	-15
SYNTHPLUS	Synthétique et minérale	très bonne	Huile haute performance	7	-25
BIOPLUS	Végétale	bonne	Récompensée par l'Ecolabel européen	4	-20

③ Dans des conditions de stockage appropriées : stocker dans un contenant fermé de manière étanche, conserver au frais (max. 20°C), au sec et à l'abri de la lumière.
④ Explication des labels de contrôle à la page 419





MULTIOIL BIO

Huile multifonction polyvalente. Peut être utilisée comme lubrifiant (par exemple avec la GTA 26), protection contre la corrosion, protection contre la rouille et huile dégrissante. Non utilisable comme huile de chaîne pour tronçonneuse. Composée de matières à 90% d'origine végétale. A base d'huile naturelle, ne résinifie pas.

50 ml
150 ml

Référence
0782 516 8500
0782 516 8504



CARBURANTS ET LUBRIFIANTS À 4-TEMPS

- Optimisation du fonctionnement des appareils
- Lubrification optimale de tous les composants et faible consommation



MOTO4PLUS

Le Moto4Plus est un carburant prêt à l'emploi destiné aux moteurs à 4-temps. Ne contient pas d'éthanol et pratiquement sans oléfines ou composés aromatiques. Grâce à sa formule unique « Made by STIHL », il augmente les performances et la longévité du moteur. Le Moto4Plus assure un démarrage très facile après un remisage hivernal ou après une longue période d'inutilisation. Pratique, ce carburant garantit une qualité stable pendant 5 ans^①. Disponible en 5 l, 20 l et en formats professionnels de 60 l et 210 l. Performance maximale fiable : chaque moteur à 4-temps STIHL est parfaitement adapté au carburant Moto4Plus, toutes les utilisations possibles sont contrôlées dans le cadre de tests complets.

Format
20 l
60 l
210 l

Référence
0781 989 7301
0781 989 0193
0781 989 0134



GRAISSE MULTI-USAGE

Graisse multi-usage pour lubrifier toutes les transmissions des taille-haies et des tronçonneuses.

Tube, 80 g
Référence
0781 120 1109

Tube, 225 g
Référence
0781 120 1110



SUPERLUB

Graisse de transmission haute performance pour débroussailleuses, perches d'élagage et tarières.

Tube, 80 g
Référence
0781 516 1102

Tube, 225 g
Référence
0781 516 1104



POMPE À GRAISSE

Pour une lubrification ultraprécise.

Référence
1108 890 2500



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

① Dans des conditions de stockage appropriées : stocker dans un contenant fermé de manière étanche, conserver au frais (max. 20°C), au sec et à l'abri de la lumière.



ACCESSOIRES POUR CARBURANTS ET LUBRIFIANTS

- Transport facilité des carburants et lubrifiants
- Remplissage propre des appareils
- Un équipement fiable pour les particuliers et les professionnels

BIDON D'ESSENCE

Réservoirs de tailles et couleurs variées. Homologation ONU.



transparent	Référence
3 l	0000 881 0204
5 l	0000 881 0202
5 l avec bec verseur automatique	0000 881 0236
10 l	0000 881 0212
Orange	
5 l	0000 881 0200

GOBELET DE MESURE

Pour la préparation de mélanges de carburants.



Pour mélanges jusqu'à 5 l	Référence
	0000 881 0186
Pour mélanges jusqu'à 25 l	0000 881 0182



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

BIDON COMBINÉ

Standard

Bidon double pour 5 l de carburant et 3 l d'huile de chaîne adhésive. Homologation ONU.



Orange	Référence
	0000 881 0111

Transparent	0000 881 0120
-------------	---------------

Pro

Modèle professionnel avec deux étuis supplémentaires pour outil et système de remplissage (ces derniers ne sont pas fournis).



Orange	0000 881 0113
--------	---------------

Transparent	0000 881 0123
-------------	---------------

Petit

Bidon double de petite taille pour 3 l de carburant et 1,5 l d'huile de chaîne adhésive. Homologation ONU, tuyaux de sortie compris, bidon adapté aux systèmes de remplissage STIHL.



Orange	0000 881 0124
--------	---------------

ACCESSOIRE : BEC VERSEUR

Noir, avec bouchon.



Référence
0000 881 0128

SYSTÈME DE REMPLISSAGE POUR HUILE DE CHAÎNE ADHÉSIVE

Pour remplir facilement les appareils sans trop-plein. Pour toutes les ouvertures de réservoir Ø > 23,5 mm.



Référence
0000 890 5004

SYSTÈME DE REMPLISSAGE POUR CARBURANT

Pour remplir facilement les appareils à moteur STIHL. Pour bidon combiné et bidon d'essence STIHL, jusqu'à 5 l max., utilisable pour toutes les ouvertures de réservoir Ø > 23,5 mm.



Référence
0000 890 5005

BIDON EN MÉTAL

Réservoir 20 l avec homologation ONU.



Référence
0000 881 0205

ACCESSOIRE : BEC VERSEUR FLEXIBLE (NON ILLUSTRÉ)

Référence
0000 881 0211



ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE EN DÉTAIL



ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Vêtements forestiers et pantalons à renforts anti-coupures	351	Guide des tailles	370
Vêtements de travail pour débroussailluses et taille-haies	364	Chaussures de sécurité sans renforts anti-coupures	372
Vêtements de signalisation à haute visibilité et anti-coupures	366	Chaussures avec renforts anti-coupures	373
Vêtements de pluie et vêtements fonctionnels	368	Visières intégrales, ensembles casques, lunettes et gants	376

FONCTIONNALITÉ

- 01 FIBRES HAUTE TECHNOLOGIE**
Ces matériaux développés par nos soins protègent de manière fiable des épines, de l'eau, du vent et du froid sans faire de compromis en matière de thermorégulation et de confort.
- 02 CONCEPT SOPHISTIQUÉ**
Ces vêtements techniques répondent intelligemment aux besoins des utilisateurs, par exemple en proposant un réglage individuel des aérations ou des tissus spéciaux robustes au niveau des parties exposées comme les genoux ou les coudes.

CONFORT

- 03 ENTRETIEN ET CONFORT**
Les vêtements de protection anti-coupures STIHL sont lavables à 60 degrés et peuvent être essorés à maximum 400 tours par minute. Les huiles et résines sont ainsi plus faciles à éliminer. Les matériaux utilisés séchent rapidement et garantissent un confort optimal grâce aux fibres élastiques. Les tissus utilisés sont agréables au toucher et certifiés Oeko-Tex® Standard 100.

- 04 GAMME DE TAILLES ÉTENDUE CHEZ STIHL**
Les pantalons sont également disponibles avec des longueurs de jambe petites ou grandes. Des ajustements confortables qui s'adaptent parfaitement au corps sont disponibles lors de la sélection. Les vêtements de la gamme ADVANCE et les modèles de ceintures réglables sont aussi adaptés aux femmes.

SÉCURITÉ

- 05 RENFORTS ANTI-COUPURES ET COULEURS DE SIGNALISATION**
Les renforts anti-coupures exclusifs offrent une protection optimale, même sur des vêtements légers et sont contrôlés régulièrement par des instituts européens certifiés conformément à des prescriptions internes exhaustives. À cela s'ajoutent la concertation étroite avec nos fournisseurs de longue date et l'application stricte d'audits réguliers chez ces derniers. La proportion élevée d'orange de signalisation et d'éléments réfléchissants assure que vous soyez visibles même dans de mauvaises conditions de luminosité. Les matières extérieures offrent une très bonne protection UV.

Pantalons à renforts anti-coupures et jambières de protection (selon le modèle)
 Chaussures en cuir avec renforts anti-coupures (selon le modèle)
 Bottes en caoutchouc avec renforts anti-coupures (selon le modèle)
 Vestes avec renforts anti-coupures (selon le modèle)
 Gants à renforts anti-coupures (selon le modèle)

CLASSES DE PROTECTION ANTI-COUPURES EN ISO 11393

NIVEAU DE PROTECTION/ CLASSE 0 (± 16 m/s ^①)	-	-	-	-	•
NIVEAU DE PROTECTION/ CLASSE 1 (± 20 m/s ^①)	•	•	•	•	•
NIVEAU DE PROTECTION/ CLASSE 2 (± 24 m/s ^①)	•	•	-	-	-
NIVEAU DE PROTECTION/ CLASSE 3 (± 28 m/s ^①)	-	-	•	-	-



REMARQUE

L'équipement de protection individuelle ne peut garantir une protection absolue contre les blessures. Il ne remplace pas non plus une technique de travail sûre. Vous devez par conséquent impérativement respecter les notices d'utilisation des équipements de protection et des appareils à moteur ainsi que les prescriptions applicables sur la prévention des accidents.

L'institut KWF recommande une classe anti-coupures 1 pour les travaux en forêt effectués par des personnes formées.^②

VÊTEMENTS FORESTIERS ET PANTALONS À RENFORTS ANTI-COUPURES

SÉRIE FUNCTION

Les vêtements forestiers de la série FUNCTION ont été spécialement développés pour les utilisateurs occasionnels.

La série FUNCTION répond cependant aussi aux exigences des professionnels en matière de sécurité et de confort. Ils offrent une bonne protection anti-coupures et diverses solutions pratiques comme un grand nombre de poches et des aérations confortables.

NOUVEAU VESTE FUNCTION CORE®



Veste légère, respirante et résistante. Confort de port élevé grâce au matériau de ventilation sous les aisselles et au matériau élastique aux coudes et sur les côtés. Largeur des manches réglable, grande poche poitrine zippée et deux poches latérales. Orange de signalisation et éléments réfléchissants pour une bonne visibilité. En partie fabriqué à partir de matériaux recyclés.

Veste	Taille	Référence
	XS - 3XL	0088 335 14..



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

.. Les derniers chiffres de votre taille sont disponibles dans le tableau des tailles à la page 370

- Pour les particuliers et les professionnels forestiers.
- Pour une protection optimale lors de la coupe de bois, de la sylviculture et des travaux forestiers
- Confort de port grâce à des matières innovantes et une finition soignée

NOUVEAU PANTALON / SALOPETTE FUNCTION CORE®



Mélange de matières fonctionnelles qui allie liberté de mouvement et confort. Pantalon léger et agréable à porter. Régule la température corporelle grâce à sa doublure intérieure respirante et au matériau d'aération à l'arrière des cuisses. Protection des reins, taille élastique et poches pratiques. Des éléments réfléchissants et des inserts asymétriques en anthracite, noir et orange de signalisation garantissent une bonne visibilité. Matériau en partie fabriqué à partir de polyester recyclé.

Classe anti-coupures 1, Design A (EN ISO 11393)

	Taille	Référence
Pantalon	XS - 3XL	0088 342 29..
	XS-6 - XL-6	
	S+6 - XL+6	
Salopette	XS - 3XL	0088 388 13..
	XS-6 - XXL-6	

① Les vitesses de chaîne dans les conditions de test ne peuvent pas être transférées 1:1 dans la pratique. (La vitesse maximale de la chaîne d'une tronçonneuse ne peut pas être utilisée ici.)

② Vous trouverez des explications complémentaires sur la zone de protection anti-coupures à la page 415

③ D'après le label KWF



VESTE FUNCTION ERGO



Dans une matière particulièrement robuste pour une longue durée de vie. Design moderne et attrayant. Coloris vert olive, orange de signalisation et noir, empiècements élastiques, dispositifs de ventilation, poche de premiers secours, deux poches de poitrine zippées, renforts au niveau des coudes, bandes réfléchissantes et proportion élevée de coloris de signalisation pour une meilleure visibilité, logo STIHL de grande taille au dos.

Veste	Taille	Référence
	XS - XXL	0088 335 06..



PANTALON FUNCTION ERGO



Matière thermoactive très confortable, coloris anthracite, noir et orange de signalisation. Liberté de mouvement au niveau du fessier et de l'entrejambe, protège-reins, protection contre les épines à l'avant et à l'arrière de la jambe. Matière thermoactive à l'arrière de la cuisse.

Classe anti-coupures 1, Design A (EN ISO 11393)

Pantalon	Taille	Référence
	XS - 3XL	0088 342 10..
	M-6 - XL-6	
	M+6 - XL+6	



Les derniers chiffres de votre taille sont disponibles dans le tableau des tailles à la page 370

SÉRIE DYNAMIC

Les vêtements forestiers de la gamme DYNAMIC offrent aux professionnels une protection optimale, ainsi qu'une grande liberté de mouvement. Ceci grâce à la combinaison de matières très résistantes, de renforts anti-coupures testés et d'empiecements élastiques.

NOUVEAU VESTE DYNAMIC DUROTEC®

Veste de travail légère pour toute l'année avec un confort de port élevé. Pour les utilisateurs particuliers et les professionnels. Idéale pour travailler en forêt, en agriculture ou dans les parcs. Matériaux fonctionnels à la fois robustes et flexibles pour une grande liberté de mouvement et une longue durée de vie. Régule la température corporelle. Avec ouvertures de ventilation zippées réglables. Quatre poches pratiques. Excellente visibilité grâce à l'orange de signalisation et aux détails réfléchissants.

Veste	Taille	Référence
	XS - 3XL	0088 335 13..①



PAGE 402

UNE FLEXIBILITÉ MAXIMALE POUR LE TRAVAIL EN FORÊT

Facilitez les travaux d'entretien en forêt, grâce au système modulable ADVANCE X-Flex. Avec sa ceinture spéciale qui permet de fixer des accessoires, il permet de garder à portée de main de nombreux outils.

① Disponible sur mesure, référence ..99
② D'après le label KWF
③ Explication des labels de contrôle à la page 419



NOUVEAU PANTALON / SALOPETTE DYNAMIC DUROTEC®

Pantalon de protection contre les coupures, pour tous types de travaux à la tronçonneuse. Ajustement optimal à l'utilisateur (y compris pour les femmes) grâce à la taille réglable individuellement et aux tissus élastiques. Confort élevé et respirant. Protection contre les épines et l'abrasion au niveau du bas de la jambe. Dans les variantes Design A, l'ensemble de protection contre les coupures est fixé élastiquement au haut du pantalon pour une liberté de mouvement optimale. Ouvertures d'aération avec fermetures éclair pour une bonne régulation de la température corporelle. Poches pratiques. Excellente visibilité grâce à l'orange de signalisation et aux détails réfléchissants.

Classe anti-coupures 1, Design A (EN ISO 11393)

Salopette	Taille	Référence
	XS - 3XL	0088 388 12..①

Classe anti-coupures 2, Design A (EN ISO 11393)

Pantalon	Taille	Référence
	XS - 3XL	0088 342 27..①



SÉRIE ADVANCE

Les vêtements forestiers et d'élagage de la série ADVANCE avec protection anti-coupures certifiée sont fabriqués à partir de fibres haute technologie particulièrement légères qui garantissent un faible poids, une excellente thermorégulation et une protection optimale contre l'eau et le froid. Les aérations pratiques et les poches bien pensées offrent un confort supplémentaire. Les pantalons et les vestes de la série ADVANCE peuvent être associés de manière flexible.

PARTICULIÈREMENT
ADAPTÉE AUX
TRAVAUX D'ÉTÉ



VESTE ADVANCE X-VENT



Veste pour travaux forestiers légère et hautement thermoactive, convient particulièrement aux températures estivales ou aux activités très physiques. Doublure en maille filet argentée au dos, sous les bras et dans les poches pour une aération optimale. Hydrofuge et non salissante, proportion élevée d'orange de signalisation, détails réfléchissants, deux poches de poitrine, une poche arrière, une poche manche et une poche intérieure. Protection contre l'abrasion au niveau des épaules, logo STIHL de grande taille au dos.

Veste	Taille	Référence
	S - XXL	0088 335 10..

PARTICULIÈREMENT
ADAPTÉS AUX
TRAVAUX D'ÉTÉ



PANTALON / SALOPETTE ADVANCE X-LIGHT



Matière avec renforts anti-coupures ultra légère et hautement thermoactive développée en exclusivité pour STIHL : AVERTIC™ pro lite. Le poids du pantalon est inférieur à 1kg sur une taille M. Tissu particulièrement aéré à l'arrière des jambes, optimal pour les jours chauds, entrejambe élastique en ProElast, poches refermables, salopette avec longue fermeture éclair pour l'enfiler et la retirer facilement, détails réfléchissants pour une meilleure visibilité.

Classe anti-coupures 1, Design A (EN ISO 11393)

	Taille	Référence
Pantalon	S - 3XL S-6 - XL-6	0088 342 14.. ^①
Salopette	S - 3XL	0088 388 05.. ^①

.. Les derniers chiffres de votre taille sont disponibles dans le tableau des tailles à la page 370

^① Disponible sur mesure, référence ..99

^② Explication des labels de contrôle à la page 419



NOUVEAU VESTE ADVANCE SHELLTEC®

Veste pour de travail légère, respirante et déperlante pour le travail en forêt et l'aménagement paysager par températures plus fraîches. Matière élastique pour une grande liberté de mouvement, ouvertures d'aération réglables avec fermetures éclair sous les aisselles. Coudes préformés avec protection contre les épines et l'abrasion. 2 poches poitrine, 2 poches latérales, 1 poche sur la manche. Excellente visibilité grâce à l'orange de signalisation et aux détails réfléchissants.

Veste	Taille	Référence
	XS - 3XL	0088 335 15..



NOUVEAU PANTALON ADVANCE FLEXTEC®

Pantalon de protection contre les coupures, idéal pour les travaux forestiers et l'entretien des arbres professionnel. Excellent niveau de confort grâce au matériau de protection contre les coupures AVERTIC™ pro lite+ particulièrement léger et respirant développé exclusivement pour STIHL. Il est relié élastiquement au tissu extérieur du pantalon. Largeur de taille réglable, ouvertures d'aération avec fermeture éclair. Nombreuses poches plates avec zips. Protection contre les tiques avec guêtre respirante. Matériaux robustes et hydrofuges. Excellente visibilité grâce à l'orange de signalisation et aux détails réfléchissants.

 Classe anti-coupures 1, Design A (EN ISO 11393)

Pantalon	Taille	Référence
	XS - 3XL	0088 342 30.. ^①
	XS-6 - XL-6	
	S+6 - XL+6	

 Classe anti-coupures 1, Design C (EN ISO 11393)

Pantalon	Taille	Référence
	XS - 3XL	088 342 26..



VESTE ADVANCE X-TREEm

 Avec de nombreux détails judicieux : empiècements en matière ProElast hautement élastique pour une liberté de mouvement et une capacité thermoactive optimales. Coloris noir et signalisation orange avec éléments réfléchissants. Manches amovibles, matériau d'espacement au niveau des épaules et orifices d'aération réglables pour un climat corporel agréable. Protection contre l'abrasion grâce aux fibres céramiques au niveau des coudes. Zone extérieure des épaules avec protection contre l'abrasion DotGrip. Grande visibilité grâce à une proportion élevée d'orange de signalisation. Deux poches de poitrine, une poche intérieure et une poche manche.

Veste	Taille	Référence
	S - XXL	0088 335 08..



PANTALON ADVANCE X-TREEm

 Un niveau de confort extrêmement élevé pour un pantalon à renforts anti-coupures ProElast hautement élastique permettant de réduire la fatigue. Convient parfaitement à l'élagage et l'usage professionnel dans des conditions extrêmes. Coloris noir et signalisation orange avec éléments réfléchissants. Doublure intérieure douce à séchage rapide. Convient parfaitement aux travaux forestiers grâce à des matières robustes, non salissantes et hydrofuges à l'avant des jambes et au niveau du fessier. Protection contre les tiques grâce à une guêtre hautement thermoactive à attacher à la chaussure. Protection contre l'abrasion avec empiècements revêtus de céramique. Matière AVERTIC™ pro lite légère et thermoactive, avec renforts anti-coupures testés. Poches plates zippées au niveau de la hanche, du fessier et de la cuisse. Orifices d'aération avec fermeture éclair pour la régulation du climat corporel. Bretelles incluses.

Classe anti-coupures 1, Design A (EN ISO 11393)

Pantalon	Taille	Référence
	XS - 3XL	0088 342 16.. ^①

IDÉAL POUR UN
USAGE OCCASIONNEL

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS ! JAMBIÈRES CHAPS 270°

Matière extérieure : 65 % polyester, 35 % coton;
Doublure intérieure : 100 % polyester



Coloris anthracite et orange de signalisation, aspect jeans. Confort renforcé grâce à la ceinture élastique, légère et thermoactive, ouvertures en Y pour l'enfiler et l'enlever rapidement, logo STIHL réfléchissant à droite, zone de renforts anti-coupures étendue (Design B).

Classe anti-coupures 1, Design B (EN ISO 11393)

Longueur	Référence
85 cm ^①	0088 521 0301
90 cm ^①	0088 521 0302
95 cm ^①	0088 521 0303
100 cm ^①	0088 521 0304

NOUVEAU PROTECTION DES JAMBES FUNCTION CORE 270°

Tissu extérieur : 100% polyester recyclé,
Tissu extérieur noir : 55% Elastomultiester T400® /
45% polyester, doublure : 100% polyester recyclé Protection
anti-coupures : 100% polyester recyclé.



Jambières pratiques pour les utilisations occasionnelles à la tronçonneuse ou pour changer d'utilisateur facilement par temps chaud. Enfilez simplement les jambières par-dessus votre pantalon de travail et fermez les sangles élastiques. Légères et respirantes. Avec poche sur la cuisse et bandes réfléchissantes. Peuvent facilement être combinées à la veste FUNCTION Core.

Classe de protection contre les coupures 1, version B (EN ISO 11393)

Longueur	Référence
85 cm ^①	0088 521 0401
90 cm ^①	0088 521 0402
95 cm ^①	0088 521 0403
100 cm ^①	0088 521 0404
105 cm ^①	0088 521 0405

IDÉAL POUR UN
USAGE OCCASIONNEL

JAMBIÈRES INTÉGRALES PROTECT MS 360°

Renforts : 85 % polyester, 15 % coton
Matière extérieure et doublure intérieure : 100 %
polyester



Matière thermoactive à l'arrière de la cuisse, fermeture zippée en haut et doublure lisse pour un enfilage et une fermeture en quelques secondes, genou préformé pour un confort accru. Coloris orange de signalisation.

Classe anti-coupures 1, Design C (EN ISO 11393)
Classe de sécurité 2 (EN ISO 20471)

Taille	Longueur	Référence
XS - M	90 cm ^①	0088 508 0000
L - XXL	100 cm ^①	0088 508 0001

PROTÈGE-BRAS PROTECT MS

100 % polyester



Manchette protège-bras pour les travaux à la tronçonneuse. Coloris orange de signalisation. Grand confort, thermoactif grâce aux empiecements en matière spéciale de ventilation. Poignet confortable, trou pour le pouce intégré permettant une meilleure fixation. Unité de livraison : 1 paire.



Classe anti-coupures 1
(d'après EN ISO 11393)^②

Référence
0088 544 0010

UTILISABLE
ÉGALEMENT
POUR LES
TRAVAUX DE JARDIN

PANTALON D'ÉLAGAGE X-CLIMB

Matière extérieure : 89 % polyester, 11 % élasthanne
Doublure intérieure : 100 % polyester

Pantalon d'élagage robuste sans renforts anti-coupures, idéal pour travailler avec une scie à main. Élastique et thermoactif, étanche au niveau des genoux, protection contre les épines et l'humidité au bas des jambes, non salissant, orifices d'aération avec fermetures éclair à l'arrière, protège-reins, crochet pour fixation aux lacets, poches pouvant se fermer, détails réfléchissants. Peut aussi être utilisé en tant que pantalon de jardinage.

Taille
XS - XXL

Référence
0088 494 00..

JAMBIÈRES FS

65 % polyester, 35 % coton

Coloris noir, protection thermoactive anti-chocs brevetée^③ pour des applications extrêmes lors de travaux avec une débroussailleuse, à glisser dans la poche intérieure des jambes dans pantalons Protect FS, TriProtect FS et MultiProtect HS.



Longueur
50 cm

Référence
0000 885 1801

KIT FUNCTION MS



LUNETTES DE
PROTECTION
FUNCTION SLIM
(verre transparent)

GANTS
FUNCTION SENSOTOUCH
(Taille : L = 10)



PROTECTION AUDITIVE
TIMBERSPORTS® EDITION
(SNR 28, (H: 35; M: 24; L: 17))

CHAPS 270°
Taille : 75-112 cm
Longueur : 95 cm
Classe de protection
anti-coupures 1,
Design B, EN ISO 11393)



Kit essentiel^④ pour tronçonner par exemple son bois de chauffe, confortablement et en toute sécurité. Les jambières Chaps sont très pratiques car s'enfilent par dessus n'importe quel pantalon, sans même avoir à retirer les chaussures.

Référence
0000 885 9000

.. Les derniers chiffres de votre taille sont disponibles dans le tableau des tailles à la page 370

① Mesure depuis la ceinture jusqu'à l'ourlet en bas des jambes

② Respect des exigences essentielles en matière de santé et de sécurité, conformément au règlement (UE) 2016 / 425

③ D'autres équipements de protection individuelle peuvent être nécessaires en fonction de l'utilisation.

④ Brevet EP 2465369 B1 - breveté dans plusieurs pays européens



Retrouvez tous nos prix
sur stihl.fr.



		Référence	Tailles	Coloris	Design anti-coupures/ Classe anti-coupures	Poids approx. (kg) pour la taille M	Renforts anti-coupures développés en exclusivité pour STIHL	Ceinture de pantalon élastique	Orifices d'aération/Fermetures éclair d'aération/Matière spéciale de ventilation	Boutons pour bretelles ^① / Passants pour bretelles	Slim Fit/Regular Fit	Matière extérieure élastique/ Empiècements élastiques/ Empiècements en ProElast	Robustesse de la matière extérieure	Imprégnation anti-salissure et hydrofuge	Thermoactivité	Protection contre le froid	Label de contrôle ^②	Matière
SÉRIE FUNCTION																		
	VESTE FUNCTION CORE	NOUVEAU 0088 335 14..	XS - 3XL	● ● ●	-	0,5	-	-	-/-/●									
	PANTALON FUNCTION CORE	NOUVEAU 0088 342 29..	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6	● ● ●	A/1	1,2	-	●	-/-/●	●/●	-/●	-/●/-	++	+	++	+	Brevet en cours	Tissu extérieur : anthracite/orange haute visibilité : 100 % polyester (recyclé), noir : 100 % polyester Doublure : 100 % polyester (recyclé)
	SALOPETTE FUNCTION CORE	NOUVEAU 0088 388 13..	XS - 3XL, XS-6 - XXL-6	● ● ●	A/1	1,4	-	●	-/-/●									
	VESTE FUNCTION UNIVERSAL	! 0088 335 07..	S - XXL	● ● ●	-	0,6	-	-	-/-/●	-/-								
	PANTALON FUNCTION UNIVERSAL	! 0088 342 15..	XS - 3XL, S-6 - XL-6, M+6 - XL+6	● ● ●	A/1	1,25	-	●	-/-/●	●/-	-/●	●/-/-	++	-	++	+		Anthracite, orange de signalisation : 100 % polyester Noir : 65 % polyester, 35 % coton Doublure intérieure : 100 % polyester
	SALOPETTE FUNCTION UNIVERSAL	! 0088 388 06..	XS - 3XL, S-6 - XXL-6	● ● ●	A/1	1,3	-	●	-/-/●	-/-								
	VESTE FUNCTION ERGO	0088 335 06..	XS - XXL	● ● ●	-	0,7	-	-	-/-/●	-/-								
	PANTALON FUNCTION ERGO	0088 342 10..	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6	● ● ●	A/1	1,4	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	-	++	+		Matière extérieure : 65 % polyester, 35 % coton orange de signalisation : 70 % polyester, 30 % coton Doublure intérieure : 100 % polyester
SÉRIE DYNAMIC																		
	VESTE DYNAMIC VENT	! 0088 335 05..	XS - XXL	● ● ●	-	0,6	-	-	●/-/-	-/-								
	PANTALON DYNAMIC VENT	! 0088 342 22..	XS - XXL, M-6 - XL-6	● ● ●	A/1	1,1	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	+	+++	-		Matière extérieure 1 : 100 % polyester orange de signalisation : 70 % polyester, 30 % coton Matière extérieure 2 : 93 % polyamide, 7 % polyuréthane Doublure intérieure : 100 % polyester
	VESTE DYNAMIC	! 0088 335 09..	XS - 3XL	● ●	-	0,7	-	-	-/●/-	-/-								
	PANTALON DYNAMIC	! 0088 342 17..	XS - 3XL	● ●	A/2	1,5	-	●	-/-/-	●/-	-/●	-/●/-	+++	++	++	++		Matière extérieure 1 : 50 % polyamide, 50 % coton orange de signalisation : 70 % polyester, 30 % coton Matière extérieure 2 : 93 % polyamide, 7 % polyuréthane Doublure intérieure : 100 % polyester
	VESTE DYNAMIC DUROTEC	NOUVEAU 0088 335 13..	XS - 3XL, 99	● ●	-	0,7	-	-	●/●/-	-								
	PANTALON DYNAMIC DUROTEC	NOUVEAU 0088 342 27..	XS - 3XL, 99	● ●	A/2	1,5	-	●	-/●/-	●	-/●	●/●/●	+++	++	++	+	Brevet en cours	Tissu extérieur : orange haute visibilité : 92 % polyester, 8 % élasthanne, noir : 93 % polyamide, 7 % polyuréthane Doublure : 100 % polyester (recyclé)
	SALOPETTE DYNAMIC DUROTEC	NOUVEAU 0088 388 12..	XS - 3XL, 99	● ●	A/1	1,6	●	●	-/●/-	-								

● Disponible
- Non disponible
! Jusqu'à épuisement des stocks !

+ Bon
++ Très bon
+++ Excellent

.. Les derniers chiffres composant la référence correspondante à votre taille sont disponibles dans le tableau des tailles à la page 370

① Pour les modèles sans boutons, veuillez utiliser les bretelles à clips
② Seulement à l'entrejambe
③ Explication des labels de contrôle à la page 419





SÉRIE ADVANCE		Référence	Tailles	Coloris	Design anti-coupures/ Classe anti-coupures	Poids approx. (kg) pour la taille M	Renforts anti-coupures développés en exclusivité pour STIHL	Ceinture de pantalon élastique	Orifices d'aération/Fermetures éclair d'aération/Matière spéciale de ventilation	Boutons pour bretelles/ Passants pour bretelles	Slim Fit/Regular Fit	Matière extérieure élastique/ Empièchements élastiques/ Empièchements en ProElast	Robustesse de la matière extérieure	Imprégnation anti-salissure et hydrofuge	Thermoactivité	Protection contre le froid	Label de contrôle®	Matière
	VESTE ADVANCE X-VENT	0088 335 10..	S - XXL	● ●	-	0,45	-	-	-/-/●	-/-	●/-	●/-/-	++	+	+++	-		ADVANCE X-VENT Matière extérieure : 100 % polyester
	VESTE ADVANCE X-SHELL	! 0088 335 12..	XS - XXL	● ●	-	0,7	-	-	-/-/-	-/-	●/-	●/-/-	+++	+++	++	+++		ADVANCE X-SHELL Matière extérieure : 100 % polyester Membrane : polyuréthane
	PANTALON ADVANCE X-LIGHT	0088 342 14..	S - 3XL, S-6 - XL-6	●	A/1	0,99	●	●	-/-/●	●/-	●/-	●/-/●®	+	++	+++	-		ADVANCE X-LIGHT Matière extérieure : 75 % polyester, 20 % polyamide, 5 % polyuréthane Doublure intérieure : 100 % polyester
	SALOPETTE ADVANCE X-LIGHT	0088 388 05..	S - 3XL	●	A/1	1,2	●	●	-/-/●	-/-	●/-	●/-/●®	+	++	+++	-		ADVANCE X-FLEX Matière extérieure : 89 % polyester, 11 % élasthanne Doublure intérieure : 100 % polyester
	PANTALON ADVANCE X-FLEX	! 0088 342 12..	XS - 3XL, S-6 - XL-6	● ●	A/1	1,3	●	●	-/●/-	●/-	●/-	●/-/●®	+++	+++	+++	-		ADVANCE X-FLEX Matière extérieure : 89 % polyester, 11 % élasthanne Doublure intérieure : 100 % polyester
	VESTE ADVANCE SHELLTEC	NOUVEAU 0088 335 15..	XS - 3XL	● ●	-	0,8	-	-	-/●/-	-	●/-	●/●/-	+++	+++	++	+++	Brevet en cours	ADVANCE SHELLTEC Tissu extérieur : 100 % polyester Doublure : 100 % polyester (recyclé)
	PANTALON ADVANCE FLEXTEC	NOUVEAU 0088 342 30..	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6	● ●	A/1	1,3	●	●	-/●/-	●/●	●/-	●/●/●	+++	+++	+++	+	Brevet en cours	ADVANCE FLEXTEC Tissu extérieur : 89 % polyester, 11 % élasthanne Doublure : 100 % polyester (recyclé)
	PANTALON ADVANCE FLEXTEC	0088 342 26..	XS - 3XL	● ●	C/1	1,3	●	●	-/●/-	●/●	●/-	●/●/●	+++	+++	+++	+	Brevet en cours	ADVANCE FLEXTEC Tissu extérieur : 89 % polyester, 11 % élasthanne Doublure : 100 % polyester (recyclé)
	VESTE ADVANCE X-TREEm	0088 335 08..	XS - XXL	● ●	-	0,65	-	-	-/●/-	-/-	●/-	●/-/●	++	+++	+++	+		ADVANCE X-TREEm Matière extérieure : 80 % polyester, 15 % polyamide, 4 % élasthanne, 1 % céramique Doublure intérieure : 66 % polypropylène, 34 % polyester
	PANTALON ADVANCE X-TREEm	0088 342 16..	XS - 3XL	● ●	A/1	1,2	●	●	-/●/-	-/●	●/-	●/-/●	++	+++	+++	+		ADVANCE X-TREEm Matière extérieure : 80 % polyester, 15 % polyamide, 4 % élasthanne, 1 % céramique Doublure intérieure : 66 % polypropylène, 34 % polyester

● Disponible
- Non disponible
! Jusqu'à épuisement des stocks !

+ Bon
++ Très bon
+++ Excellent

.. Les derniers chiffres composant la référence correspondante à votre taille sont disponibles dans le tableau des tailles à la page 370

① Pour les modèles sans boutons, veuillez utiliser les bretelles à clips
② Seulement à l'entrejambe
③ Explication des labels de contrôle à la page 419



VÊTEMENTS DE TRAVAIL POUR DÉBROUSSAILLEUSES ET TAILLE-HAIES

- Pour la protection lors de l'entretien des espaces verts
- Grand confort
- Qualité exceptionnelle avec de nombreux avantages



PANTALON DE PROTECTION POUR TRAVAUX À LA DÉBROUSSAILLEUSE PROTECT FS

Matière extérieure : 65 % polyester, 35 % coton,
Doublure intérieure : 100 % polyester

Pantalon avec protection anti-chocs thermoactive. Coloris vert, longs orifices d'aération à l'arrière du pantalon, passants pour bretelles FS, nombreuses poches très pratiques.

Taille
XS - 3XL

Référence
0088 458 00..

SE COMBINE BIEN
AVEC LA VESTE
ADVANCE X-SHELL



PANTALON DE PROTECTION POUR TRAVAUX À LA DÉBROUSSAILLEUSE TRIPROTECT FS

Matière extérieure : 65 % polyester recyclé, 35 % coton bio,
Doublure intérieure : 100 % polyester

Triple fonction de protection : protection contre les chocs, les épines et l'humidité. Grande thermoactivité, fermetures éclair d'aération à l'arrière de la cuisse, deux poches à fermeture éclair sur les hanches, poches arrière et poche pour mètre pliant à droite, poche sur les cuisses avec emplacement pour téléphone portable à gauche.

Taille
XS - 3XL

Référence
0088 458 01..

Accessoires correspondants : Bretelles FS, Jambières FS

SE COMBINE BIEN
AVEC LA VESTE
ADVANCE X-SHELL



PANTALON DE PROTECTION POUR TRAVAUX AU TAILLE-HAIE MULTIPROTECT HS

Matière extérieure : 65 % polyester, 35 % coton,
Doublure intérieure : 100 % polyester

Idéal pour les travaux avec des taille-haies. Coloris tourbe, la matière stretch offre un confort idéal et une liberté de mouvement optimale, étanche au niveau des genoux et de l'ourlet, matière extérieure d'aspect délavé, longues fermetures d'aération zippées à l'arrière des jambes, jambe détachable pour pantalon 3/4, protège-reins.

Taille
XS - 3XL

Référence
0088 459 01..

Accessoires correspondants : Bretelles FS, Jambières HS 2-en-1, Jambières FS

JAMBIÈRES FS

65 % polyester, 35 % coton

Coloris noir, protection thermoactive anti-chocs pour des applications extrêmes lors de travaux avec une débroussailleuse, à glisser dans la poche intérieure des jambes.

Longueur
50 cm

Référence
0000 885 1801



JAMBIÈRES HS 2-EN-1

100 % polyester

Coloris noir. Protection efficace contre les blessures par coupure et pincement causées par les taille-haies. Uniquement en combinaison avec le pantalon de protection pour travaux au taille-haie MultiProtect HS.

Longueur
65 cm

Référence
0000 885 2200



BRETELLES

82 % polyester, 18 % élastodiène (caoutchouc naturel)

Coloris orange. Avec clips en métal avec doublure en matière plastique.

Longueur
110 cm

Largeur
4 cm

Référence
0000 884 1510



82 % polyester, 18 % élastodiène (caoutchouc naturel), rabats : cuir

Coloris noir. Avec des boutons.

Longueur
110 cm

Largeur
5 cm

Référence
0000 884 1579



.. Les derniers chiffres de votre taille sont disponibles dans le tableau des tailles à la page 370



VÊTEMENTS DE SIGNALISATION À HAUTE VISIBILITÉ ET ANTI-COUPURES

- Vêtements de coupe et haute visibilité pour travaux à la tronçonneuse au-dessus de la hauteur de la ceinture
- Vêtements de signalisation à haute visibilité pour les travaux sur les lignes de chemin de fer, en zone urbaine ou en bords de routes
- Vêtements de signalisation à haute visibilité pour le travail avec débroussailleuses ou tronçonneuses



ADAPTÉE AUX TRAVAUX D'ÉTÉ



VESTE DE SIGNALISATION VENT

Matière extérieure : 100 % polyester

Veste de signalisation légère, élastique et hautement thermoactive, convient aux températures estivales et aux activités très physiques. Tissu fonctionnel Mag Cool, coloris noir avec légère protection contre les épines et l'abrasion, deux poches de poitrine, ajustement parfait avec élastique de maintien à la taille, bandes réfléchissantes pour une bonne visibilité.

Classe de sécurité 2 (EN ISO 20471)

Taille	Référence
XS - XXL	0088 326 01..



VESTE DE SIGNALISATION ANTI-COUPURES PROTECT MS

Matière extérieure et doublure intérieure : 100 % polyester



Veste de signalisation légère et thermoactive qui offre une bonne liberté de mouvement. Coloris orange et jaune de signalisation et noir. Matière extérieure et doublure intérieure : 100 % polyester. Protection contre les épines au niveau des coudes et des épaules. Matière de ventilation au niveau des bras. Deux poches de poitrine zippées, orifice de sortie pour harnais au niveau du dos avec renforts anti-coupures ADVANCE thermoactifs sur la poitrine, les épaules, les bras et le ventre.

Classe anti-coupures 1, Design B (EN ISO 11393)
Classe de sécurité 2 (EN ISO 20471)

Taille	Référence
XS - XXL	0088 326 04.. ^①

CHANGEMENT D'UTILISATEUR FACILE



JAMBIÈRES INTÉGRALES PROTECT MS 360°

Renforts : 85 % polyester, 15 % coton,
Matière extérieure et doublure intérieure : 100 % polyester

Permet de changer d'utilisateur facilement. Matériau de ventilation à l'arrière de la cuisse, zip supérieur fermé et doublure lisse pour un enfilage et une fermeture rapides, genoux préformés pour plus de confort. Orange de signalisation.

Classe anti-coupures 1, Design C (EN ISO 11393)
Classe de sécurité 2 (EN ISO 20471)

Taille	Longueur	Référence
XS - M	90 cm ^②	0088 508 0000
L - XXL	100 cm ^②	0088 508 0001



LE CONSEIL DU PRO

LA CLASSE 3 DE HAUTE VISIBILITÉ (ISO 20471) EST ATTEINTE EN COMBINANT :

VESTE PROTECT MS VESTE VENT



COMBINAISONS POUR LESQUELLES LA CLASSE 3 EST ATTEINTE



PANTALON ANTI-COUPURES ET DE SIGNALISATION PROTECT MS



JAMBIÈRES INTÉGRALES PROTECT MS 360°



PANTALON DE SIGNALISATION ANTI-COUPURES PROTECT MS

Matière extérieure et doublure intérieure : 100 % polyester, matériau robuste : 65 % polyester et 35 % coton



Pantalon de protection robuste composé de plusieurs matériaux fonctionnels. Coloris orange et jaune de signalisation et noir. Matériau de ventilation à l'arrière de la cuisse, matériau robuste au niveau des genoux et de la partie inférieure des jambes. Deux poches latérales, une poche arrière, une poche pour mètre pliant, protège-reins, plastron au dos pour une protection contre l'hypothermie.

Classe anti-coupures 1, Design A (EN ISO 11393)
Classe de sécurité 2 (EN ISO 20471)

Taille	Référence
S - 3XL	0088 399 01.. ^①

HAUT DE SALOPETTE

Matière extérieure et doublure intérieure : 100 % polyester

Haut de salopette à boutonner avec poche avant et protection des reins pour pantalon Protect MS. Coloris orange et jaune de signalisation, noir.



Taille unique	Référence
	0088 522 0010

.. Les derniers chiffres de votre taille sont disponibles dans le tableau des tailles à la page 370

① Disponible sur mesure, référence ..99

② Mesure depuis la ceinture jusqu'à l'ourlet en bas des jambes

③ Explication des labels de contrôle à la page 419



VÊTEMENTS DE PLUIE ET VÊTEMENTS FONCTIONNELS

VÊTEMENTS DE PLUIE RAINTEC

Avec coutures soudées et fermetures éclair hydrofuges. Coloris noir et orange de signalisation, passepoil réfléchissant, EN 343 classe 3 pour la thermo-activité : RET < 10 m² PA/W, charges d'eau : ≥ 10.000 mm.

Matière extérieure : 75 % polyester, 25 % polyuréthane, Membrane: 100 % polyuréthane, doublure intérieure : 100 % polyester

Longues fentes de ventilation sous les bras, proportion élevée d'orange de signalisation, grand logo STIHL réfléchissant dans le dos, col softshell réglable en largeur, capuche repliable avec visière



Veste	Taille S - XXL	Référence 0088 554 01..
-------	-------------------	----------------------------

Matière extérieure : 70 % polyester, 30 % polyamide, membrane: 100 % polyuréthane

Fermetures zippées d'aération au niveau des cuisses, fermeture éclair latérale pour un enfilage plus facile, orifices d'aération au niveau des hanches pour atteindre le pantalon de travail, protection éprouvée contre les épines grâce à ACTION ARCTIC dans les zones les plus exposées, poche pratique au niveau de la cuisse.



Hose	S - XXL	0088 352 00..
------	---------	---------------

- Protection contre la pluie, le vent et la neige
- Vêtements fonctionnels thermoactifs parfaits pour des travaux physiques difficiles
- Évacuation de l'humidité

VESTE DE PLUIE DUROFLEX

Matière extérieure : 100 % polyester, Revêtement : 100 % polyuréthane

En matière étanche, élastique et résistante. Coloris orange de signalisation. Proportion élevée d'orange de signalisation. Charges d'eau : ≥ 5.000 mm. Thermoactive grâce aux orifices d'aération au niveau des manches, ainsi que sur la partie avant et arrière. Capuche repliable.

COMPATIBLE AVEC LE PANTALON DE PLUIE RAINTEC



Veste	Taille S - XXL	Référence 0088 554 02..
-------	-------------------	----------------------------

VESTE POLAIRE DYNAMIC

Matière extérieure : 97 % polyester, 3 % polyamide

Veste en polaire douce et très élastique. Couleurs : noir et orange de signalisation. Tissu respirant et à séchage rapide, idéal comme couche intermédiaire. Protection légère contre les épines et l'abrasion, poche poitrine avec fermeture éclair et passe-pouce, motif réfléchissant de tronçonneuse.



Veste	Taille S - XXL	Référence 0088 353 00..
-------	-------------------	----------------------------

VÊTEMENTS DE CONFORT AVANCE

Matière extérieure : 60 % polyester, 34 % polyamide, 6 % élasthanne

Température corporelle optimale et séchage rapide grâce à l'évacuation de l'humidité corporelle vers l'extérieur, zones fonctionnelles sans coutures et système antibactérien et anti-odeurs avec ions d'argent^①. La coupe moulante empêche la pénétration des tiques. Avec motif de tronçonneuse cousu pour le t-shirt manches longues. Protection UV EN 13758-1 : 50+.



T-shirt de confort manches longues avec zip et passe-pouce.



T-shirt de confort, manches longues	S - XXL	0000 888 60..
-------------------------------------	---------	---------------



Arrière de la jambe et fessier avec zone fonctionnelle chauffante.



Pantalon de confort, long	S - XXL	0000 888 59..
---------------------------	---------	---------------

T-SHIRT FONCTIONNEL DYNAMIC MAG COOL

Matière extérieure : 100 % polyester



T-shirt fonctionnel avec impression graphique MS 661 C-M. Hautement fonctionnel, évacue l'humidité du corps, thermoactif, à séchage rapide, inodore.



Coloris noir, imprimé argenté	Taille S - XXL	Référence 0088 302 00..
Coloris orange de signalisation, imprimé noir	S - XXL	0088 302 01..



GUIDES DES TAILLES - JAMBIÈRES CHAPS 270

CHAPS 270° /
FUNCTION CORE 270°

Taille (référence)	..01	..02	..03	..04	..05
Longueur du début de l'entrejambe jusqu'au sol en cm 1	85	90	95	100	105
Tour de taille en cm 3	65 - 92	70 - 102	75 - 112	81 - 124	87 - 135

GUIDES DES TAILLES - JAMBIÈRES CHAPS 360

CHAPS 360° /
PROTECT MS 360°

Taille (référence)	XS-M (..00)	L-XXL (..01)
Longueur du début de l'entrejambe jusqu'au sol en cm 1	90	100
Tour de taille en cm 3	75 - 120	80 - 130

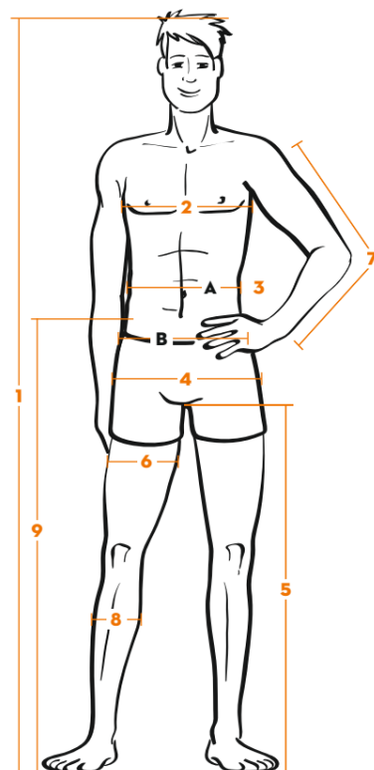
 COMMENT
COMMANDER

- Choisir votre vêtement.
- Utiliser les tableaux pour déterminer la taille qui vous convient.
- Compléter la fin de la référence avec votre taille :
Tailles normales
XS=..02, S=..03, M=..04, L=..05, XL=..06, XXL=..07, 3XL=..08
Tailles courtes
(jambes plus courtes de 6 cm)
S-6=..13, M-6=..14, L-6=..15, XL-6=..16, XXL-6=..17
Tailles longues
(jambes plus longues de 6 cm)
S+6=..23, M+6=..24, L+6=..25, XL+6=..26
- Important : les dimensions indiquées sont les mesures du corps. Les vêtements finis varient de ses mesures pour ajouter de l'aisance.

Les tailles indiquées sont calculées pour les hommes. Nous recommandons aux femmes de choisir une taille en-dessous de leur taille habituelle.

LES MESURES POUR BIEN CHOISIR SON VÊTEMENT

- Taille**
Du haut de la tête jusqu'à la plante des pieds
- Tour de poitrine**
Au niveau de la partie la plus forte de la poitrine
- Tour de taille**
A A Pour les salopettes et vestes :
tour de taille au niveau du nombril
B B Pour les pantalons et chaps :
tour de taille au niveau de la ceinture
- Tour de hanches**
Au niveau de la partie la plus forte des hanches
- Longueur de coupe**
De l'entrejambe jusqu'au sol
- Tour de cuisse**
Au niveau de la partie la plus forte de la cuisse
- Longueur des bras**
De la base de l'épaule au coude jusqu'à l'articulation, mesurée avec le bras plié
- Longueur de la veste**
Du col à l'ourlet
- Circonférence du mollet**
Partie la plus forte du mollet
- Hauteur**
Hauteur souhaitée sans ceinture.
Mesuré sur le côté du corps, depuis le sol jusqu'au niveau de la ceinture.



GUIDES DES TAILLES

Vêtements de protection Taille (référence)	XS (..02)	S (..03)	M (..04)	L (..05)	XL (..06)	XXL (..07)	3XL (..08)
Taille en cm 1	170 - 176	172 - 178	174 - 180	176 - 182	178 - 184	180 - 186	182 - 188
Tour de poitrine en cm 2	76 - 84	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124	124 - 132
Tour de taille en cm 3	62 - 70	70 - 78	78 - 86	86 - 96	96 - 106	106 - 116	116 - 126
Tour de hanches en cm 4	76 - 82	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122	122 - 128
Longueur de coupe en cm 5	79	80	81	82	83	84	85

GUIDES DES TAILLES SPÉCIALES (JAMBES COURTES)

Vêtements de protection Taille (référence)	XS-6 (..12)	S-6 (..13)	M-6 (..14)	L-6 (..15)	XL-6 (..16)	XXL-6 (..17)
Taille en cm 1	164 - 170	166 - 172	168 - 174	170 - 176	172 - 178	174 - 180
Tour de poitrine en cm 2	78 - 84	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124
Tour de taille en cm 3	66 - 74	74 - 82	82 - 90	90 - 100	100 - 110	110 - 120
Tour de hanches en cm 4	76 - 82	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122
Longueur de coupe en cm 5	73	74	75	76	77	78

GUIDES DES TAILLES SPÉCIALES (JAMBES LONGUES)

Vêtements de protection Taille (référence)	S+6 (..23)	M+6 (..24)	L+6 (..25)	XL+6 (..26)
Taille en cm 1	178 - 184	180 - 186	182 - 188	184 - 190
Tour de poitrine en cm 2	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116
Tour de taille en cm 3	68 - 76	76 - 84	84 - 94	94 - 104
Tour de hanches en cm 4	80 - 86	86 - 102	102 - 108	108 - 114
Longueur de coupe en cm 5	86	87	88	89



CHAUSSURES DE TRAVAIL SANS RENFORTS ANTI-COUPURES

- Pour un maintien stable et une protection sûre avec semelle à profil antidérapant et coque en acier
- Pour les travaux en extérieur ou en atelier
- Confort optimal, protection contre les blessures



CHAUSSURES BASSES DE SÉCURITÉ WORKER S2

Matières extérieures thermoactives en cuir nubuck et garniture textile de haute qualité. Confort optimal grâce au bord de tige rembourré, à la semelle intermédiaire en PU absorbant les chocs et à la semelle intérieure ergonomique et remplaçable. Faible poids. Bandes réfléchissantes circulaires de couleur orange. Semelle à profil antidérapant, à gros crampons, résistant aux huiles et aux carburants, conformément à la norme EN ISO 20345 S2. Autorisées pour la confection de semelles orthopédiques conformément à la Règle DGUV 112-191.

Taille
39 - 48

Référence
0088 530 02..



CHAUSSURES HAUTES DE SÉCURITÉ WORKER S3

Matières extérieures particulièrement thermoactives en cuir nubuck et garniture textile de haute qualité. Confort élevé grâce au bord de tige rembourré, à la semelle intermédiaire absorbante en PU, à la semelle intérieure amovible et confortable, à la protection contre les perforations ainsi qu'au poids minime. Matières réfléchissantes circulaires de couleur orange et semelle à profil, à gros crampons, résistante aux huiles et aux carburants, conformément à la norme EN ISO 20345 S3. Autorisées pour la confection de semelles orthopédiques conformément à la Règle DGUV 112-191.

Taille
39 - 48

Référence
0088 489 01..

Les derniers chiffres (..) du numéro de référence indiquent la taille : 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50

CHAUSSURES AVEC RENFORTS ANTI-COUPURES

- Pour une protection adaptée aux travaux à la tronçonneuse
- Avec coque en acier et renforts anti-coupures
- Pour une bonne stabilité et un bon maintien du pied



NOUVEAU - DISPONIBLE À PARTIR DU PRINTEMPS 2025 CHAUSSURES EN CUIR POUR TRAVAUX À LA TRONÇONNEUSE FUNCTION ACTIVE



Tige en daim de haute qualité associée à une membrane imperméable et respirante. Des passants textiles sur le rabat et le col facilitent l'enfilage. Confort de port et de roulement élevé. Robuste et durable grâce à la pointe en PU et à la protection des bords. Semelle profilée antidérapante et résistante aux carburants avec semelle intermédiaire en acier comme protection contre les perforations, protection des orteils avec capuchon en acier. Support antidérapant sur troncs ou branches grâce à la barre centrale spéciale. Autorisées pour la confection de semelles orthopédiques conformément à la règle DGUV 112-191.

Taille
37 - 47

Référence
0088 532 06..

① Explication des labels de contrôle à la page 419



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS ! CHAUSSURES FUNCTION POUR TRAVAUX À LA TRONÇONNEUSE



Chaussures montantes pour les travaux à la tronçonneuse, classe anti-coupure 1. Matière extérieure en cuir de vachette hydrofuge. Grand confort grâce à la doublure textile thermoactive avec bord de tige rembourré, lacets robustes avec crochets servant de tire-lacets, protection des pointes contre l'usure et l'abrasion, semelle intermédiaire absorbante en PU, déplacements sécurisés grâce à une semelle à profil antidérapant.

Taille
39 - 47

Référence
0088 532 04..



CHAUSSETTES « WORKER »

UNISEXE

32 % viscose, 18 % laine (mérinos), 18 % polyacrylique, 18 % polyamide, 12 % coton, 2 % élasthanne



Pour encore plus de confort avec vos chaussures de travail STIHL, adoptez les chaussettes « WORKER » en mélange de laine mérinos. Thermorégulatrices et confortables, elles intègrent une protection contre les tiques. La technologie Cell-Tech assure un excellent amorti et un soulagement des points de pression.

Gris foncé / noir / orange

Taille
35 - 38
39 - 42
43 - 46

Référence
0421 500 1538
0421 500 1542
0421 500 1546





CHAUSSURES DYNAMIC S3 POUR TRAVAUX À LA TRONÇONNEUSE

KW
Matériau supérieur en cuir nubuck de haute qualité, particulièrement hydrofuge et tanné. Utilisation universelle, en raison de la protection contre les perforations S3, même sur les chantiers. Adaptées à l'utilisation de tronçonneuses car anti-coupures Classe 1. Matière intérieure particulièrement thermoactive pour une bonne évacuation de l'humidité, bord de tige rembourré, lacets robustes avec crochets servant de tire-lacets, œillets souples, semelle intérieure amovible et ergonomique, semelle intermédiaire en acier pour protéger des perforations, protection des pointes contre l'usure et l'abrasion, déplacements sécurisés grâce à une semelle à profil antidérapant. Autorisées pour la confection de semelles orthopédiques conformément à la Règle DGUV 112-191.

Taille **38 - 48** Référence **0088 532 01..**



JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS ! CHAUSSURES DYNAMIC GTX POUR TRAVAUX À LA TRONÇONNEUSE

KW
Matière extérieure en cuir hydrofuge, combinée à une membrane imperméable et thermoactive GORE-TEX® Extended Comfort. Confort accru grâce à la semelle intérieure ergonomique, œillets de lacets souples, protection des pointes contre l'usure et l'abrasion, déplacements sécurisés grâce à une semelle à profil antidérapant, dispositifs réfléchissants pour une meilleure visibilité. Autorisées pour la confection de semelles orthopédiques conformément à la Règle DGUV 112-191.

Taille **38 - 48** Référence **0088 532 02..**

Les derniers chiffres (..) du numéro de référence indiquent la taille : 38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50



CHAUSSURES ADVANCE GTX POUR TRAVAUX À LA TRONÇONNEUSE

KW
Matière extérieure en daim de qualité supérieure et particulièrement hydrofuge, pour les travaux professionnels à la tronçonneuse sur les coteaux et pour l'entretien des arbres. Lacets robustes avec crochets servant de tire-lacets, œillets souples, membrane GORE-TEX® étanche et particulièrement thermoactive. Semelle intérieure ergonomique de qualité supérieure, amovible et particulièrement absorbante, protection supplémentaire contre l'humidité et l'usure avec un bord en caoutchouc rehaussé, semelle intermédiaire absorbante en PU, déplacements sécurisés grâce à une semelle à profil spécial antidérapant. Autorisées pour la confection de semelles orthopédiques conformément à la Règle DGUV 112-191.

Taille **39 - 48** Référence **0088 532 03..**



RÈGLE 112-191 DE LA DGUV

STIHL vous offre un vaste choix de chaussures de travail avec ou sans renforts anti-coupures. Toutes nos chaussures se caractérisent par une protection testée et un confort de port élevé. D'autre part, les modèles sélectionnés sont autorisés pour la confection d'une semelle orthopédique sur mesure conformément à la Règle 112-191 de la DGUV. Vous pouvez donc, selon vos besoins, faire confectionner une semelle orthopédique sans que la chaussure ne perde sa certification.



BOTTES FUNCTION EN CAOUTCHOUC

Bottes en caoutchouc naturel fabriquées à la main, pour les travaux à la tronçonneuse, anti-coupure Classe 1. Semelles à profil en caoutchouc, à gros crampons et auto-nettoyantes, bonne adhérence. Tige en textile réglable à lacets, convient également aux mollets très forts, poids réduit grâce à une tige rabaissée, semelle adaptée aux crampons, profil au centre, déplacements sécurisés grâce à une semelle à profil antidérapant.

Taille **39 - 47** Référence **0088 493 01..**



BOTTES FORESTIÈRES EN CAOUTCHOUC

KW
Bottes en caoutchouc naturel, faites à la main, pour travaux à la tronçonneuse, anti-coupure Classe 3. Semelles à profil en caoutchouc, à gros crampons et auto-nettoyantes, bonne adhérence. Tige en caoutchouc à lacets, bandes réfléchissantes, profil au centre, déplacements sécurisés grâce à une semelle à profil antidérapant.

Taille **38 - 48** Référence **0088 493 00..**

Référence

Hauteur de tige en cm (env.)

DIN EN ISO 20345 /
DIN EN ISO 17249

Poids (kg) dans la pointure 42 par paire (env.)

Classe de renforts anti-coupures
Cuir de vachette de qualité supérieure

Étanche
Semelle à gros crampons auto-nettoyante

Semelle intérieure orthopédique
Coque en acier

Semelle intermédiaire en acier
Grand confort de déroulement du pied

Label de contrôle®
Possibilité de mettre des crampons

Adaptée aux crampons

Protection de la cheville

CHAUSSURES DE TRAVAIL SANS RENFORTS ANTI-COUPURES

CHAUSSURES BASSES DE SÉCURITÉ WORKER S2	0088 530 02.. ^①	-	●/-/S2	1,0	-	-	-	●	●	●	-	●	-	-	-
CHAUSSURES HAUTES DE SÉCURITÉ WORKER S3	0088 489 01.. ^①	-	●/-/S3	1,3	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-

CHAUSSURES POUR TRAVAUX À LA TRONÇONNEUSE AVEC RENFORTS ANTI-COUPURES

CHAUSSURES EN CUIR POUR TRAVAUX À LA TRONÇONNEUSE FUNCTION ACTIVE	NOUVEAU 0088 532 06..	21	●/●/S3	2,2	1	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CHAUSSURES FUNCTION EN CUIR	0088 532 04..	20	●/●/S2	1,9	1	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●
CHAUSSURES DYNAMIC S3 EN CUIR	0088 532 01.. ^①	20	●/●/S3	2,0	1	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
CHAUSSURES DYNAMIC GTX EN CUIR	0088 532 02.. ^①	20	●/●/S2	2,2	1	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●
CHAUSSURES ADVANCE GTX	0088 532 03.. ^①	20	●/●/S2	2,5	2	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●
BOTTES FUNCTION EN CAOUTCHOUC	0088 493 01..	32	●/●/S2	2,9	1	-	●	●	-	●	-	●	-	●	-
BOTTES FORESTIÈRES EN CAOUTCHOUC	0088 493 00..	35	●/●/S2	3,1	3	-	●	●	-	●	-	●	●	●	-

● De série
- Non disponible

① Autorisé pour la confection de semelles orthopédiques conformément à la Règle DGUV 112-191
② Explication des labels de contrôle à la page 419

! Jusqu'à épuisement des stocks !



VISIÈRES INTÉGRALES ET PROTECTIONS DE LA TÊTE, LUNETTES ET GANTS

- Protection de la tête face aux chocs
- Protection auditive contre les nuisances sonores du moteur
- Protection des yeux face aux projections grâce aux visières et lunettes
- Protection des mains grâce aux gants de travail et anti-coupures



PROTECTIONS AUDITIVES



	GSS	CASQUE DE PROTECTION AUDITIVE												
Protection auditive	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28)	CONCEPT	CONCEPT 24	CONCEPT 24 F	CONCEPT 28	TIMBERSPORTS® EDITION		DYNAMIC SOUND						
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> • En mousse PU de forme conique avec une très bonne protection auditive • Matière douce, épouse agréablement le conduit auditif • Deux paires par boîte 	<ul style="list-style-type: none"> • Très léger • Facilement réglable • Oreillettes en mousse pour plus de confort • Coquilles/arceau pivotant 	<ul style="list-style-type: none"> • Particulièrement solide et stable. • Arceau en métal assurant une bonne aération et oreillettes en mousse pour plus de confort 	<ul style="list-style-type: none"> • Arceau rembourré et oreillettes en mousse pour plus de confort • Pliable pour un stockage et transport peu encombrant 	<ul style="list-style-type: none"> • Particulièrement solide et stable. • Arceau en métal assurant une bonne aération et oreillettes en mousse pour plus de confort • Protection auditive élevée 	<ul style="list-style-type: none"> • Design TIMBERSPORTS® • Arceau rembourré et oreillettes en mousse pour plus de confort • Protection auditive élevée • Existe en version adulte et en version enfant 	<ul style="list-style-type: none"> • Protection auditive polyvalente • Utilisation des fonctions du smartphone via Bluetooth® • Entrée AUX séparée • Autonomie de la batterie jusqu'à 38 heures 	SNR 26 (H: 32; M: 23; L: 15)	SNR 24 (H: 28; M: 22; L: 15)	SNR 24 (H: 31; M: 21; L: 14)	SNR 28 (H: 31; M: 27; L: 18)	SNR 27 (H: 34; M: 25; L: 18)	SNR 28 (H: 34; M: 26; L: 18)	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18)
Bluetooth®	-	-	-	-	-	-	-	Bluetooth®						
Référence	0000 886 0411	0000 884 0539	0000 884 0541	0000 884 0542	0000 884 0543	Pour adultes 0000 884 0546	Pour enfants 0000 884 0547	0000 884 0519						

i TOUS LES CASQUES DE PROTECTION AUDITIVE STIHL RÉPONDENT AUX EXIGENCES DE SÉCURITÉ DÉFINIES PAR LA NORME EN 352.

ADVANCE PROCOM

COMMUNICATION INTELLIGENTE, EFFICACE ET CONFORTABLE

Avec le système de communication STIHL ADVANCE ProCOM, vous parlez clairement et efficacement tout en travaillant, même dans les environnements bruyants. Sa technologie permet une connexion en réseau jusqu'à 16 personnes, afin que les utilisateurs soient en contact direct. Chacun des casques joue un rôle de relais, permettant à l'équipe de couvrir de grandes zones. L'isolation phonique et acoustique particulièrement élevée atténue nettement le bruit des machines. Grâce à la connexion Bluetooth®, vous pouvez également utiliser de nombreuses fonctions du smartphone. ADVANCE ProCOM combine une technologie complexe avec une logique de fonctionnement simple et une manipulation particulièrement confortable. Jugez par vous-même !

SNR 32 (H: 35; M: 29; L: 23)^①

- De série
- Non disponible

ACCEPTER L'APPEL

COUPER LE MICROPHONE / ACTIVER LA FONCTION D'ÉCOUTE AMBIANTE

MICROPHONE - GESTION DU BRUIT INTELLIGENTE

PROTECTION AUDITIVE ADVANCE PROCOM

Référence
0000 884 0544

Autre version :

- ➔ Ensembles casques avec ADVANCE ProCOM à partir de la page 380
- ➔ Jeu de protège-oreilles ADVANCE ProCOM à la page 384



① Lors de l'utilisation de la variante de casque de protection auditive ADVANCE ProCOM





Retrouvez tous nos prix sur **stihl.fr**.

VISIÈRES INTÉGRALES



SÉRIE	FUNCTION		DYNAMIC		
	FUNCTION GSS PC	FUNCTION GSS PA	DYNAMIC GPC	DYNAMIC GPA	DYNAMIC SOUND PA
Protection auditive	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28) ^①	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28) ^①	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19) ^①	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19) ^①	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18) ^①
Certification / Norme	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 1731, EN 352
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> • Visière intégrale avec écran en polycarbonate PC • Avec protection anti-UV • Double arceau^② • Livrée avec quatre bouchons d'oreilles 	<ul style="list-style-type: none"> • Visière intégrale avec grille en nylon (polyamide PA) • Double arceau^② • Livrée avec quatre bouchons d'oreilles 	<ul style="list-style-type: none"> • Visière intégrale avec écran en plastique (polycarbonate PC) • Avec protection anti-UV • Visière agrandie avec revêtement anti-buée • Protège-front supplémentaire 	<ul style="list-style-type: none"> • Visière intégrale avec grille en nylon (polyamide PA) • Arceau légèrement rembourré • Visière agrandie • Protège-front supplémentaire 	<ul style="list-style-type: none"> • Visière intégrale avec grille en nylon (polyamide PA) • Protège-oreilles avec Bluetooth[®] pour utiliser les fonctions du smartphone sans sortir l'appareil de la poche
Bluetooth [®]	-	-	-	-	
Référence	0000 884 0255	0000 884 0252	0000 884 0253	0000 884 0254	0000 884 0537

- Non disponible

① Une protection oculaire (lunettes de protection selon la norme EN 166) doit être portée en complément pour tous les travaux effectués avec une débroussailleuse, un coupe-bordures, un souffleur / atomiseur ou une découpeuse à disque !

② Protège l'arrière de la tête, empêche les glissements, coupe réglable individuellement





PROTECTION DE LA TÊTE



SÉRIE	FONCTION		DYNAMIC	
	FUNCTION BASIC		DYNAMIC ERGO	DYNAMIC X-ERGO
Casque : tour de tête (cm), équipement intérieur	53 - 66, 6-points		52 - 61, 6-points	52 - 61, 6-points
Poids (g)	695		762	840
Protection auditive	SNR 27 (H: 29; M: 26; L: 19)		SNR 27 (H: 34; M: 25; L: 18)	SNR 30 (H: 35; M: 27; L: 20)
Visière intégrale, passage de la lumière	Grille en nylon, 55 %		Grille en nylon, 45 %	Grille métallique, 60 %
Certification / Norme	EN 352, EN 397, EN 1731		EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731
Équilibre	+		++	++
Fonctionnalité	+		++	+++
Certification ^①	-			
Bluetooth®	-		-	-
Avantages	ENSEMBLES DE CASQUES <ul style="list-style-type: none"> • Particulièrement adapté à un usage occasionnel et privé • Visière agrandie avec protège-front supplémentaire et gouttière • Arceau anti-transpiration 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour les particuliers et professionnels • Arceau avec réglage à molette • Visière réglable • Bandeau anti-transpiration en similicuir • Casque conçu en mettant l'accent sur l'ergonomie : les muscles du cou sont protégés grâce à une meilleure répartition du poids, même en position de stationnement • La position de stationnement particulièrement compacte de la visière et de la protection auditive permet d'éviter de se coincer dans les branches 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour les particuliers et professionnels • Arceau avec réglage à molette • Visière réglable • Bandeau anti-transpiration en matériau fonctionnel • Casque conçu en mettant l'accent sur l'ergonomie : les muscles du cou sont soulagés grâce à une répartition optimisée du poids, même lorsque la visière et la protection auditive sont en position de stationnement • La position de stationnement particulièrement compacte de la visière et de la protection auditive permet d'éviter de se coincer dans les branches 	
				0000 888 0810
Référence				
ACCESSOIRES^②				
Couvre-nuque	o		o	o
Lunettes de sécurité intégrées	-		-	o ^③
Rallonge de visière	-		-	-
Sangle jugulaire	-		o	o
Casque de protection auditive DYNAMIC Sound	-		-	-
Jeu de protège-oreilles ADVANCE ProCOM	-		-	-

i

CARACTÉRISTIQUES DE LA VUE

GRILLE EN NYLON

- Le matériau flexible réduit le risque de casse et augmente la durée de vie
- À des températures particulièrement froides, le givre peut facilement fragiliser la grille
- La transmission lumineuse moyenne assure une bonne visibilité

GRILLE EN ACIER

- Transmission lumineuse supérieure à celle des grilles en nylon
- Moins de gêne visuelle
- La visière peut facilement être redressée

GRILLE EN MÉTAL GRAVÉ

- Transmission lumineuse supérieure à celle des autres visières grillagées
- Grille en acier à ressort antirouille et très robuste
- Moins de gêne visuelle



POUR UN AJUSTEMENT PARFAIT

MESUREZ VOTRE TOUR DE TÊTE AU POINT LE PLUS HAUT AU-DESSUS DE VOS OREILLES.

o Optionnel
- Non disponible

+ Normal
++ Bon
+++ Très bon

! Jusqu'à épuisement des stocks !

① Explication des labels de contrôle à la page 419
② Informations complémentaires sur les accessoires pour ensembles casques à partir de la page 384
③ Avec dispositif de clip pour les lunettes de protection DYNAMIC Light Plus (voir page 387)





SÉRIE	ADVANCE			ADVANCE		ADVANCE X-VENT AVEC COUVRE-NUQUE
	ADVANCE VENT	ADVANCE X-VENT	ADVANCE X-CLIMB	X-VENT SOUND	X-VENT PROCOM	
Casque : tour de tête (cm), équipement intérieur	53 - 64, 6-points	53 - 64, 6-points	50 - 63, 6-points	53 - 64, 6-points	53 - 64, 6-points	53 - 64, 6 points
Poids (g)	861	845	849	935	945	500
Protection auditive	SNR 28 (H: 30; M: 26; L: 19)	SNR 30 (H: 34; M: 27; L: 19)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 27 (H: 31; M: 24; L: 18)	SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)	SNR 30 (H: 34; M: 27; L: 19)
Visière intégrale, passage de la lumière	Grille métallique, 70 %	Grille en métal gravé, 85 %	Grille en nylon, 55 %	Grille en acier à ressorts, 85 %	Grille en acier à ressorts, 85 %	Grille en acier à ressorts, 75 - 80 %
Certification / Norme	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 12492, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731
Équilibre	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Fonctionnalité	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Certification ^①						
Bluetooth [®]	○	○	○			○
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> • Pour une utilisation professionnelle en forêt • Arceau avec réglage à molette et grandes ouvertures d'aération pour un confort optimal • Répartition optimale du poids • Autocollants réfléchissants pour plus de sécurité et une bonne visibilité • Particulièrement bien ventilé • Visière et protection auditive faciles à utiliser • Polyvalent, grâce à divers accessoires 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour une utilisation professionnelle en forêt • Arceau avec réglage à molette et grandes ouvertures d'aération pour un confort optimal • Autocollants réfléchissants pour plus de sécurité et une bonne visibilité • Particulièrement bien ventilé • Visière et protection auditive faciles à utiliser • Polyvalent, grâce à divers accessoires 	<ul style="list-style-type: none"> • Casque d'escalade universel pour les travaux dans les arbres et au sol • Arceau avec réglage à molette et grandes ouvertures d'aération pour un confort optimal • Mentonnière avec fermeture magnétique automatique • Autocollants réfléchissants pour plus de sécurité et une bonne visibilité • Confort de port élevé 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour une utilisation professionnelle en forêt • Arceau avec réglage à molette et grandes ouvertures d'aération pour un confort optimal • Autocollants réfléchissants pour plus de sécurité et une bonne visibilité • Equipé d'une protection auditive électronique : écoutez de la musique et passez des appels téléphoniques 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour une utilisation professionnelle en forêt • Arceau avec réglage à molette et grandes ouvertures d'aération pour un confort optimal • Autocollants réfléchissants pour plus de sécurité et une bonne visibilité • Equipé d'une protection auditive électronique : communication de haute qualité avec plusieurs participants, fonction d'écoute ambiante 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour une utilisation professionnelle en forêt • Arceau avec réglage à molette et grandes ouvertures d'aération pour un confort optimal • Autocollants réfléchissants pour plus de sécurité et une bonne visibilité • Couvre nuque pour se protéger de la pluie
Référence	0000 888 0801	0000 888 0802	0000 888 0812	0000 888 0806	0000 888 0813	0000 888 0805
ACCESSOIRES^②						
Couvre-nuque	○	○	○	○	○	●
Lunettes de sécurité intégrées	○	○	-	○	○	○
Rallonge de visière	○	○	-	○	○	○
Sangle jugulaire	○	○	●	○	○	○
Casque de protection auditive DYNAMIC Sound	○	○	-	●	○	○
Jeu de protège-oreilles ADVANCE ProCOM	○ ^③	○ ^③	○	○	●	○

ENSEMBLES DE CASQUES

● De série
○ Optionnel
- Non disponible
+ Normal
++ Bon
+++ Très bon

① Explication des labels de contrôle à la page 419
② Informations complémentaires sur les accessoires pour ensembles casques à partir de la page 384
③ Le jeu de protège-oreilles ADVANCE ProCOM se monte sur tous les casques de la série ADVANCE ainsi que le FUNCTION Basic à l'aide de l'adaptateur ProCOM FUNCTION Basic





ACCESSOIRES POUR CASQUES

JEU DE PROTÈGE-OREILLES ADVANCE PROCOM



Les protège-oreilles ADVANCE ProCOM sont à la fois une protection auditive et une solution de communication innovante, répondant aux besoins des professionnels de l'exploitation forestière et de l'entretien des arbres. Leur technologie permet une connexion en réseau jusqu'à 16 personnes, afin que les utilisateurs soient en contact direct. Chacun des casques joue un rôle de relais, permettant à l'équipe de couvrir de grandes zones. L'insonorisation acoustique et la bonne qualité vocale garantissent une nette réduction du bruit des machines aux alentours et une communication facile et claire même dans des environnements bruyants. Les fonctions du smartphone peuvent être utilisées via la connexion Bluetooth®, qui rend également possible l'intégration d'appareils radio classiques dans la communication via le casque ADVANCE ProCOM, permettant de communiquer si besoin avec des utilisateurs ne disposant pas de cette protection auditive.

EN 352, SNR 31 (H : 36 ; M : 29 ; L : 21) ①

Pour les casques ADVANCE Oreillettes ADVANCE ProCOM et DYNAMIC Light

Référence
0000 889 8011

Autre version :

➔ Retrouvez les supports de protection auditive ADVANCE ProCOM à la page 376

➔ Retrouvez les ensembles casques avec ADVANCE ProCOM à partir de la page 380



COUVRE-NUQUE

Prévient efficacement la pénétration de pluie, de neige ou de petites particules de saletés par le dessus.

Pour les casques FUNCTION Universal, DYNAMIC Light et ADVANCE X-Climb

Référence
0000 884 0435

Pour les casques DYNAMIC Ergo et X-Ergo

0000 889 8009

Pour les casques ADVANCE Vent, X-Vent, X-Vent Sound et X-Vent ProCOM

0000 889 8006



RALLONGE DE VISIÈRE

Pour protéger la zone de la gorge contre la projection de particules de saletés, comme des copeaux de bois. Convient pour les ensembles casques de la série ADVANCE.

Pour les casques de la série ADVANCE Vent, X-Vent, X-Vent Sound et X-Vent ProCOM

Référence
0000 889 8008

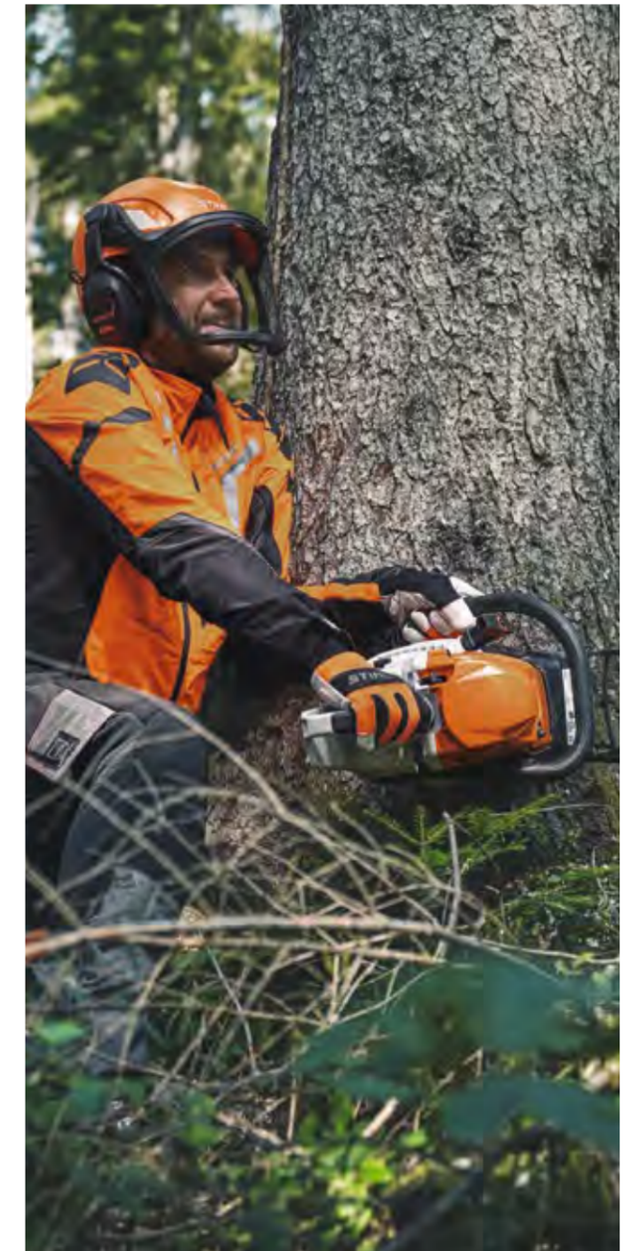


SANGLE JUGULAIRE

Pour une fixation sûre de l'ensemble casque sur la tête. Évite le glissement de l'ensemble casque lorsque vous vous baissez ou en cas de travail dans des peuplements forestiers denses. Pour les ensembles casques de la gamme ADVANCE.

Pour les casques de la série ADVANCE Vent et X-Vent

Référence
0000 889 8007



① En combinaison avec tous les casques de la série ADVANCE
② Explication des labels de contrôle à la page 419

LUNETTES DE PROTECTION



SÉRIE	FUNCTION			DYNAMIC						
		FUNCTION SLIM		DYNAMIC CONTRAST		DYNAMIC LIGHT PLUS				
Coloris des verres	○	●	○	●	●	●	○	●	●	○
Applications	Emploi universel	Idéales en cas de fort ensoleillement	Idéales en cas de lumière faible	Rehaussement de contraste très élevé	Rehaussement de contraste élevé	Idéales en cas de fort ensoleillement	Idéales en cas de lumière faible	Rehaussement de contraste très élevé	Idéales en cas de fort ensoleillement	Idéales en cas de lumière faible
Certification / Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Classe de résistance balistique	F (45 m/s)	F (45 m/s)		F (45 m/s)			F (45 m/s)			
Protection latérale	●	●	●		●	●	●	●	●	●
Anti-rayures	●	●	●		●	●	●	●	●	●
Anti-buée	-	-	-		●	●	●	●	●	●
Protection UV 100 %	●	●	●		●	●	●	●	●	●
Référence	0000 884 0367	0000 884 0378	0000 884 0377	0000 884 0363	0000 884 0364	0000 884 0365	0000 884 0366	0000 884 0372	0000 884 0371	0000 884 0370



SÉRIE	ADVANCE			TIMBERSPORTS®			POUR LES PORTEURS DE LUNETTES
		ADVANCE SUPER FIT		TIMBERSPORTS® EDITION			ULTRASONIC
Coloris des verres	●	●	○	●	○	○	○
Applications	Rehaussement de contraste élevé	Idéales en cas de fort ensoleillement	Idéales en cas de lumière faible	Idéales en cas de fort ensoleillement	Idéales en cas de fort ensoleillement, revêtement miroir	Idéales en cas de lumière faible	Idéales pour l'utilisation de tronçonneuse de sauvetage, découpeuse à disque, en cas de lumière faible et dans des conditions poussiéreuses
Certification / Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Classe de résistance balistique		F (45 m/s)			F (45 m/s)		B (120 m/s)
Cadre réglable		-			-		
Protection latérale		●			●		●
Anti-rayures		●			●		●
Anti-buée		●			●		●
Protection UV 100 %		●			●		●
Référence	0000 884 0373	0000 884 0374	0000 884 0375	0000 884 0380	0000 884 0381	0000 884 0379	0000 884 0359

LUNETTES DE PROTECTION TIMBERSPORTS® EDITION

Ces lunettes de protection aux couleurs des TIMBERSPORTS® sont conçues pour être portées aussi bien pour réaliser des travaux nécessitant une protection oculaire que pour des activités de loisir, comme la pratique d'un sport. Elles se distinguent par une excellente protection contre les UV et un traitement anti-buée, anti-salissures et anti-rayures. Leurs branches fines et flexibles n'exercent pas de pression sur l'oreille et permettent de porter ces lunettes sous des protège-oreilles. Les lunettes de protection TIMBERSPORTS® EDITION sont disponibles en version transparente, teintée et miroir argenté.



● De série
- Non disponible



GANTS DE TRAVAIL



SÉRIE	FUNCTION					DYNAMIC					ADVANCE	
	FUNCTION SENSOTOUCH	FUNCTION UNIVERSAL	FUNCTION DUROGRIP	FUNCTION THERMOGRIP	FUNCTION PROTECT MS	DYNAMIC DURO	DYNAMIC SENSOLIGHT	DYNAMIC VENT	DYNAMIC THERMOVENT	DYNAMIC PROTECT MS	ADVANCE ERGO MS	
Matière	Maille avec immersion nitrile	Cuir de vachette dos en toile	Maille avec immersion latex	Maille avec immersion latex	Cuir de vachette Dos textile	Cuir de vachette	Cuir synthétique dos textile	Cuir synthétique dos textile	Cuir de chèvre dos textile	Cuir de vachette dos textile	Cuir de vachette dos textile	
Certification / Norme	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	EN 388, EN ISO 21420	
Niveaux de performance selon EN 388 : Abrasion/Coupe/Déchirure/Perforation/Coupure ISO	4/1/2/1/X	3/1/3/3/X	2/1/2/1/X	2/2/4/1/X	2/1/3/2/X	2/1/3/2/X	1/1/1/2/X	2/1/2/1/X	2/1/2/2/X	3/1/2/2/X	2/1/3/1/X	
Niveaux de performance selon la norme EN 511 : résistant au froid de convection / résistant au froid de contact / imperméable à l'eau	-	-	-	1/2/X	-	-	-	-	1/1/X	-	-	
Coupe	+++	+	++	++	+	++	++	++	+++	++	+++	
Sensibilité	+++	+	+	+	+	+	+++	++	+++	++	+++	
Résistance	+	++	+++	+++	+++	+++	++	-	++	+++	++	
Protection contre le froid	-	-	++	+++	++	-	-	-	++	++	-	
Fermeture poignets	Élastique	Revers ouvert	Élastique	Élastique	Élastique	Revers ouvert	Élastique, Fermeture Velcro	Élastique, Fermeture Velcro	Élastique	Élastique	Élastique, Fermeture Velcro	
Particularités	Permet l'utilisation d'écrans tactiles	Revers long	Bonne adhérence, bonne protection contre l'humidité	Bonne adhérence, bonne protection contre l'humidité et le froid	Anti-coupures Classe 0 ; Design A	Tout cuir	Léger, bandes réfléchissantes	Léger, respirant et permet l'utilisation d'écrans tactiles	Thermoactif, Hydrofuge	Anti-coupures Class 1 ; Design A	Thermoactif, bandes réfléchissantes	
Référence	M = 9 0088 611 1509 L = 10 0088 611 1510 XL = 11 0088 611 1511	Taille unique 0088 611 1410	S = 8 0088 611 1008 M = 9 0088 611 1009 L = 10 0088 611 1010 XL = 11 0088 611 1011	S = 8 0088 611 1208 M = 9 0088 611 1209 L = 10 0088 611 1210 XL = 11 0088 611 1211	S = 8 0088 610 0408 M = 9 0088 610 0409 L = 10 0088 610 0410 XL = 11 0088 610 0411	S = 8 0088 611 1308 M = 9 0088 611 1309 L = 10 0088 611 1310 XL = 11 0088 611 1311	S = 8 0088 611 0808 M = 9 0088 611 0809 L = 10 0088 611 0810 XL = 11 0088 611 0811	S = 8 0088 611 1708 M = 9 0088 611 1709 L = 10 0088 611 1710 XL = 11 0088 611 1711	S = 8 0088 611 0508 M = 9 0088 611 0509 L = 10 0088 611 0510 XL = 11 0088 611 0511	S = 8 0088 610 0308 M = 9 0088 610 0309 L = 10 0088 610 0310 XL = 11 0088 610 0311	S = 8 0088 611 1608 M = 9 0088 611 1609 L = 10 0088 611 1610 XL = 11 0088 611 1611	

+ Bon
 ++ Très bon
 +++ Excellent
 - Non disponible





**CHAQUE CHOSE
À SA PLACE.**



Mallette de rangement pour batteries taille S Mallette de rangement pour batteries taille M Mallette de rangement pour batteries taille L

MALLETES DE RANGEMENT (SYSTEMER3 SYSTEM)

Pour un grand gain de place et un stockage protégé lors du transport des batteries, chargeurs et accessoires. Les mallettes sont conçues pour s'empiler et se fixer entre elles. Ces mallettes s'intègrent parfaitement dans le système bott vario³.

Avec emplacement thermoformé pour 2 batteries AP et un chargeur AL.

Mallette de rangement pour batteries	Dimension (L x h x P)	Référence
S	40 x 13 x 30 cm	0000 882 9703

Avec emplacement thermoformé pour 6 batteries AP et 1 chargeur AL.

M	40 x 23 x 30 cm	0000 882 9704
----------	------------------------	----------------------

Avec tapis antidérapant, par exemple pour 1 batterie AR L et 1 système de portage ou pour les batteries AP.

L	40 x 43 x 30 cm	0000 882 9705
----------	------------------------	----------------------

SUPPORT POUR BATTERIES



Pour un transport simple et pratique de jusqu'à six batteries AP. Batteries AP non fournies.

Dimensions (L x h x P)	Référence
29 x 21 x 32 cm	4850 490 0600

NOUVEAU SAC COMBINÉ BATTERIE/HUILE



Sac compartimenté permettant de transporter jusqu'à 4 batteries AP ou AK, 1 litre d'huile de chaîne ainsi que des outils et pièces détachées. Le matériau robuste du sac le protège de l'eau et de la saleté. Peut être porté en bandoulière. Le contenu illustré n'est pas livré avec le sac.

Dimensions (L x h x P)	Référence
37 x 17 x 19 cm	0000 881 0301



SAC DE TRANSPORT

Sac léger et résistant pour le transport et le rangement du moteur et des outils CombiSystèmes FS-KM ou HL-KM. Convient pour KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R, HSA 50, HSA 60, HSA 100, HLA 56, BGA 57, BGA 60, BGA 86 et BGA 100, chacun avec batterie et chargeur. Le contenu illustré n'est pas livré avec le sac.

Dimensions (L x h x P)	Référence
124 x 24 x 37 cm	0000 881 0507



SAC POUR TRONÇONNEUSE ÉDITION TIMBERSPORTS®

Sac aux couleurs de STIHL TIMBERSPORTS® pour le stockage et le transport d'une tronçonneuse et de ses accessoires. Matériau robuste et hydrofuge, plaque à l'intérieur pour plus de stabilité, poches intérieures pour ranger des accessoires comme des batteries, chargeurs, chaînes, sprays de marquage... Convient pour une machine avec son guide allant jusqu'à 50 cm. Le contenu illustré n'est pas livré avec le sac.

Dimensions (L x h x P)	Référence
95 x 43 x 30 cm	0000 900 4300



OUTILLAGE ET ACCESSOIRES FORESTIERS

- Pour l'entretien privé et professionnel du jardin et de la forêt
- Pour un travail rapide et efficace
- Accessoires utiles pour un usage quotidien

NOUVEAU SÉCATEUR À BATTERIE ASA 20 BIEN PLUS QU'UNE ÉCONOMIE D'ÉNERGIE.



10,8 V - 0,8 kg^①



Sécateur sans fil pour un entretien simple, pratique et surtout sans effort des arbres, buissons, arbustes, plantes ornementales et vignes. Coupe sans effort et de manière nette des branches allant jusqu'à 25 mm de diamètre. Vitesse de fermeture rapide, coupe progressive pour un travail précis, deux largeurs d'ouverture de lame différentes pour une grande efficacité même lors de la coupe de branches fines. Écran LCD, poignée ergonomique, excellent équilibre, outil d'entretien intégré pour un entretien simple et rapide.



ASA 20 sans batterie ni chargeur

Référence VA05 011 6200

Contenu du pack :

- 1 x sécateur à batterie ASA 20
- 1 x batterie lithium-ion AS 2, 28 Wh, 10.8 V
- 1 x chargeur standard AL 1

Pack ASA 20 avec AS 2 et AL 1

VA05 011 6210



PAGE 344

MULTIOIL BIO



Huile multifonction polyvalente, par exemple pour l'entretien des lames du sécateur sans fil ASA 20. Disponible en 50 ml et 150 ml.

DES OUTILS MANUELS POUR TOUS LES DÉFIS.

Outillage et accessoires forestiers	393
Système modulaire ADVANCE X-FLEX	402

Référence

Longueur (cm)

Poids (kg)

Ø de branche jusqu'à (mm)

Nombre de largeurs d'ouverture de lame différentes

Coupe progressive

Viticulture^②

Arboriculture fruitière^③

Aménagement paysager^④

Entretien de jardins et de parcs^⑤

Système de batterie STIHL

SÉCATEUR À BATTERIE

ASA 20	NOUVEAU	VA05 011 6200	32	0,8	25	2	•	+	+	+	+	AS SYSTEM
Pack ASA 20 avec AS 2 et AL 1	NOUVEAU	VA05 011 6210	32	1,0	25	2	•	+	+	+	+	AS SYSTEM

- De série
- + Adapté

- ① Poids sans batterie
- ② Taille de vignes
- ③ Taille de formation, recépage et taille de fructification
- ④ Taille et recépage (plantes et fleurs)

- ⑤ Taille et recépage (arbuste et haies)
- ⑥ Explication des labels de contrôle à la page 419
- ⑦ Explication des symboles à la page 410

SÉCATEURS

	Référence	Longueur (cm)	Poids (g)	Ø de branche jusqu'à (mm)	Viticulture ^②	Arboriculture fruitière ^③	Aménagement paysager ^④	Entretien de jardins et de parcs ^⑤	Label de contrôle ^⑥	Avantages
BYPASS[®]										
FELCO F 6	 0000 881 8501	20	210	20	+++	++	+++	++	-	Encoche coupe-fil, fermeture pratique d'une seule main, rainure à sève
FELCO F 8	 0000 881 8503	21	245	25	+++	+++	++	+++	-	Encoche coupe-fil, fermeture pratique d'une seule main, rainure à sève
FELCO F 9 (pour gauchers)	 0000 881 8504	21	245	25	+++	+++	++	+++	-	Encoche coupe-fil, fermeture pratique d'une seule main, rainure à sève
FELCO F 2	 0000 881 8500	22	240	25	++	++	++	+++	-	Encoche coupe-fil, fermeture pratique d'une seule main, rainure à sève
FELCO F 7	 0000 881 8502	21	290	25	+++	+++	++	+++	-	Encoche coupe-fil, fermeture pratique d'une seule main, rainure à sève, manche tournant

+ Adapté
 ++ Bien Adapté
 +++ Très bien Adapté

① Plus d'informations sur la taille avec un outil à enclume ou bypass à partir de la page 415
 ② Taille de vignes
 ③ Taille de formation, recépage et taille de fructification

ÉBRANCHEUR

	Référence	Longueur (cm)	Poids (g)	Ø de branche jusqu'à (mm)	Viticulture ^②	Arboriculture fruitière ^③	Aménagement paysager ^④	Entretien de jardins et de parcs ^⑤	Label de contrôle ^⑥	Avantages
BYPASS[®]										
PB 10	 0000 881 3669	60	1.000	35	+++	+++	++	++		Tête de coupe tirante, amortisseurs préservant les articulations, cannelures sur la contre-lame
PB 11	 0000 881 3670	75	1.150	35	+++	+++	++	++		Tête de coupe tirante, amortisseurs préservant les articulations, cannelures sur la contre-lame
PB 20	 0000 881 3664	80	1.125	42	++	++	++	++		Tête de coupe tirante, amortisseurs préservant les articulations
PB 30	 0000 881 6500	83	1.695	50	+++	+++	++	+++		Tête de coupe tirante, amortisseurs préservant les articulations, cannelures sur la contre-lame
ENCLUME[®]										
PB 25	 0000 881 3653	80	1.245	40	-	++	-	++		Amortisseurs préservant les articulations
PB 35	 0000 881 3665	80	1.460	48	-	+++	-	+++		Amortisseurs préservant les articulations

④ Taille et recépage (plantes et fleurs)
 ⑤ Taille et recépage (arbuste et haies)
 ⑥ Explication des labels de contrôle à la page 419





CISAILLE À HAIES PH 10

54 cm, 1,050 g. Pour des haies et des buissons tendres à très durs. Tranchants à revêtement spécial protégés contre la corrosion, de forme ondulée, avec rainures à sève, réglage sans outil des raccords de lame, poignée en bois de hêtre, amortisseur butoir.

Référence
0000 881 3671



OUTIL D'AFFÛTAGE 3-EN-1

Utilisable avec les ébrancheurs, sécateurs, hachettes et haches, ainsi que les couteaux et ciseaux ménagers. Design ergonomique pour une utilisation facile et un résultat d'affûtage professionnel. Ne convient pas au sécateur sans fil ASA 20.

Référence
0000 881 9801



PIERRE À AIGUISER ET À AFFÛTER

Pour ébrancheurs, sécateurs, taille-haies ainsi que pour l'affûtage fin de fauchards, d'écorçoirs et de haches. Deux faces avec grain grossier et grain fin, utilisable avec de l'eau et de l'huile. Ne convient pas au sécateur sans fil ASA 20.

Référence
0000 881 6001



SCIE PR 40 CT

40 cm, 520 g. Scie professionnelle pour manche télescopique, lame résistante en acier au carbone (chromage dur), tranchant hautes performances avec interstices permettant d'empêcher tout coincement. L'écorçoir évite d'abîmer l'écorce, le crochet maintient la scie pendant la coupe. Avec étui pour un rangement en toute sécurité.

Référence
0000 881 4141



MANCHE TÉLESCOPIQUE POUR PR 40 CT

184-456 cm. Manche ovale en aluminium hautement résistant avec levier de serrage et crans d'arrêt pour un réglage en continu de la longueur. Position des charges lourdes. Longue isolation en caoutchouc pour protéger contre le froid et une prise ferme garantie.

Référence
0000 881 4113



SCIE PR 38 CT

40 cm, 400 g. Scie d'ébranchage de qualité supérieure. Lame de scie en chrome dur avec interstices, crochet, boutoir servant d'écorçoir.

Référence
0000 881 3672



MANCHE TÉLESCOPIQUE POUR PR 38 CT

175-320 cm, réglage progressif. Pour des travaux jusqu'à 5 m de hauteur. Tube en aluminium robuste en deux parties Ø 30 mm / 27 mm. Tendeur excentré en acier extrêmement robuste, facile à retendre, poignée en caoutchouc pour une prise parfaite.

Référence
0000 881 6101



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

SCIES D'ÉLAGAGE

Pour un ébranchage rapide et précis. Triple denture japonaise, acier chromé trempé par impulsion, lame de scie conique, poignée SoftGrip ergonomique à 2 composants, protection anti-corrosion, avec étui pour montage des deux côtés, pour droitiers et gauchers.

Avec lame de scie droite pour une utilisation universelle dans les travaux d'horticulture et d'aménagement paysager.



PR 24, lame de scie 24 cm, 305 g,
Ø de branche jusqu'à 100 mm

Référence
0000 881 8701

PR 33, lame de scie 33 cm, 370 g,
Ø de branche jusqu'à 150 mm

0000 881 8702

Avec lame de scie courbée pour un sciage sans pression, notamment pour les travaux d'entretien des arbres.



PR 27 C, lame de scie 27 cm, 358 g,
Ø de branche jusqu'à 120 mm

0000 881 8703

PR 33 C, lame de scie 33 cm, 391 g,
Ø de branche jusqu'à 150 mm

0000 881 8704

SCIE PLIANTE PR 16

Pour un ébranchage rapide et précis. Triple denture japonaise, acier chromé trempé par impulsion, lame de scie conique, poignée SoftGrip ergonomique, lame de scie rabattable, protection anti-corrosion.



Lame de scie 16 cm, 160 g,
Ø de branche jusqu'à 65 mm

Référence
0000 881 8700



AUTRES ACCESSOIRES COMME LES KITS D'AFFÛTAGE ET LES LIMES POUR CHÂÎNES DE TRONÇONNEUSES

À PARTIR DE LA PAGE 74



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

① Explication des labels de contrôle à la page 419

COINS D'ABATTAGE EN POLYAMIDE



Résistants aux chocs même à basses températures. En polyamide, structure de surface empêchant le coin de sauter, en trois longueurs pour bois moyen et épais ainsi qu'avec angle plus important.

19 cm
23 cm
25 cm

Référence
0000 881 2212
0000 881 2213
0000 881 2214

COINS D'ABATTAGE ET À REFENDRE EN ALUMINIUM



Avec tranchant fin et lame fine pour une bonne pénétration dans le bois. Deux versions pour troncs de diamètres moyens et grands, écaillage de retenue, nervure de guidage, côté calage lisse pour faciliter le placement d'un deuxième coin dans le trait d'abattage, alliage d'aluminium de très grande qualité.

24 cm, 800 g
26 cm, 1.000 g

Référence
0000 881 2223
0000 881 2224

COIN D'ABATTAGE EN ALUMINIUM

Avec denture pour une tenue optimale dans le bois.

12 x 4 cm, 190 g

Référence
0000 881 2201

COIN D'ABATTAGE EN ALUMINIUM



Forgé avec bois et anneau.

980 g

Référence
0000 890 9200

NOUVEAU COIN D'ABATTAGE MÉCANIQUE (NON ILLUSTRÉ)

Pour l'abattage d'arbre moyens 60-70 cm de diamètre. S'utilise avec une boulonneuse (couple max 650 Nm)

Poids : 1,35 kg
Force de pression max : 15 T
Hauteur de levage : 35 mm

Référence
7014 881 2201

COIN À REFENDRE VRILLÉ EN ALUMINIUM



Efficacité maximale grâce à sa forme rotative. Nervure de guidage et griffes de retenue pour une tenue exceptionnelle, même dans le bois gelé, forgé pour une excellente stabilité avec un poids réduit, surface de frappe circulaire pour une répartition optimale de la force.

22 cm, 920 g

Référence
0000 881 2221

SAPIE À MAIN



Pour prendre et déplacer le bois de chauffe, les petits troncs d'arbres et les morceaux de bois. Manche en frêne, forme allemande.

35 cm, 500 g

Référence
0000 881 2800

SAPIE EN ALUMINIUM



Permet de prendre et de déplacer les petits troncs d'arbre et morceaux de bois tout en ménageant son dos. Alliage d'aluminium hautement résistant avec poignée en matière plastique. Bonne prise grâce à un crochet supplémentaire à l'extrémité de la poignée.

70 cm, 580 g

Référence
0000 881 2805

LEVIERS D'ABATTAGE



Pour faire basculer l'arbre par-dessus la charnière dans la direction souhaitée. Avec crochet tourne-bille pour faire tourner les troncs. En alliage d'acier spécial.

76 cm, env. 1.800 g
130 cm, env. 3.400 g

Référence
0000 881 2701
0000 881 2700

CROCHET DE LEVAGE FP 10



Sert à soulever, transporter et poser le bois empilé.



Référence
0000 881 4401

CROCHET DE TIRAGE FZ 10



Pour tirer des troncs d'arbre, avec pointe affûtée pour se planter facilement dans le tronc. Acier trempé de très grande qualité, poignée confort.



Référence
0000 881 2907

PINCE MANUELLE FP 20



Pour déplacer le bois, avec poignée pliée. Pointes trempées.



20 cm d'ouverture

Référence
0000 881 3005

SERPE SUISSE

Convient pour l'entretien des jeunes pousses et pour tailler les pousses basses. Avec poignée de protection en cuir.



Longueur totale de 44 cm,
32 cm de longueur de lame, 650 g

Référence
0000 881 3400



Référence	Longueur (cm)	Poids de la tête (g)	Matériau du manche de hache	Label de contrôle®	Travaux d'élagage	Travaux d'abattage	Travaux de fendoison faciles et moyennement difficiles (bois d'allumage, longueur de 30 cm)	Travaux de fendoison moyennement difficiles et difficiles (longueur 35 cm, Ø jusqu'à 50 cm)	Fendoison de pièces en mètre et du bois lourd (le cas échéant avec coins à refendre)	Abattage avec coin (aluminium ou plastique)
CLASSIQUE										
HACHETTE DE BÛCHERON AX 6										
	0000 881 1969	40	600	Frêne	-	+	-	+	-	-
HACHE DE BÛCHERON AX 10										
	0000 881 1971	60	1.000	Frêne	-	++	+	+	-	+
HACHE DE BÛCHERON AX 16 S										
	0000 881 1957	70	1.550 ^①	Hickory		++	++	++	+	+
HACHES À REFENDRE Leur tête en forme de coin garantit une fente optimale en un minimum d'efforts.										
HACHETTE À REFENDRE AX 13 C										
	0000 881 1914	50	1.250 ^②	Frêne		+	-	++	-	+
HACHE À REFENDRE AX 28 CS										
	0000 881 2014	80	2.800 ^②	Hickory		+	-	+++	+++	+
MERLINS Tête forgée et bec recourbé. Surface de frappe extra grande pour enfoncer en toute sécurité les coins en aluminium et en plastique.										
MERLIN AX 30 C										
	0000 881 2009	85	3.000	Frêne	-	-	-	++	+++	+++
MERLIN AX 33 CS										
	0000 881 2011	90	3.300 ^②	Hickory		-	-	++	+++	+++
LIGHT										
HACHETTE DE BÛCHERON AX 6 P®										
	0000 881 6801	37	640	Polyamide		++	-	+	-	-
HACHE DE BÛCHERON AX 15 P										
	0000 881 6701	73	1.450	Polyamide		++	++	++	+	-
HACHE À REFENDRE AX 20 PC										
	0000 881 6602	75	1.950	Polyamide		+	+	+++	++	+

+ Adapté ++ Bien Adapté
 ++ Très bien Adapté - Non recommandé

① Douille de protection de 300 g comprise
 ② Cet outil peut bénéficier d'un manche de rechange adaptable avec douille de protection - disponible chez votre revendeur STIHL spécialisé
 ③ Avec tire-clou
 ④ Explication des labels de contrôle à la page 419

DÉCAMÈTRES FORESTIERS

 Avec enrouleur automatique, boîtier métallique résistant.



Longueur
 15 m
 20 m
 25 m

Référence
 0000 881 0800
 0000 881 0804
 0000 881 0801



CEINTURES PORTE-OUTILS EN CUIR

Cuir de vachette extrêmement robuste, env. 3 mm d'épaisseur. Fermeture à doubles trous.

Coloris	Largeur	Longueur	Référence
	4 cm	125 cm	0000 881 0602
	4 cm	125 cm	0000 881 0600

PAGE 72

CHEVALET EN BOIS

Le chevalet de sciage en bois léger STIHL vous aide à scier du bois de chauffage de manière sûre et efficace. La règle graduée par tranches de 5 cm et 10 cm permet de couper votre bois à la bonne taille pour votre poêle ou votre cheminée. Pendant le sciage, la bande intégrée permet de fixer solidement le bois à couper afin qu'il ne glisse pas. Chevalet pliable.



BOMBES AÉROSOL ECO



Coloris de marquage longue durée de grande qualité et résistant au gel, avec pigment lumineux intense et grand pouvoir couvrant. Liants fabriqués à partir de matières premières 100 % renouvelables, visibilité permanente même sur des surfaces humides et gelées, pratiquement inodore.



Bombe aérosol, 500 ml

Coloris	Référence
	0000 881 1787
	0000 881 1789
	0000 881 1790
	0000 881 1791
	0000 881 1792
	0000 881 1793

CRAIES DE MARQUAGE MARKER PRO

Coloris de marquage longue durée de grande qualité et résistant au gel, avec pigment lumineux intense et grand pouvoir couvrant. Visibilité permanente même sur des surfaces humides et gelées, pratiquement inodore.



Longueur 12 cm, 12 craies par boîte

Coloris	Référence
	0000 881 1500
	0000 881 1501
	0000 881 1502
	0000 881 1503
	0000 881 1504

PORTE-CRAIE



Coloris orange de signalisation. Blocage métallique de craie, boîtier en matière plastique anti-chocs très robuste (ABS), pour craies de diamètre Ø 11 - 12 mm. Peut être combiné avec le support pour porte-craie du système modulable ADVANCE X-Flex.

Référence
 0000 881 1602



SYSTÈME MODULABLE ADVANCE X-FLEX



Conçu pour les professionnels de la forêt, des municipalités ou de l'aménagement paysager, le système modulaire ADVANCE X-Flex de STIHL permet de garder à portée de main le matériel nécessaire pour travailler. Chaque utilisateur est libre d'associer les ceintures, harnais, sacoches et autres accessoires comme il le souhaite selon la tâche à effectuer et ses préférences, pour une flexibilité maximale.



HARNAIS ADVANCE X-FLEX

Complète la ceinture, en permettant notamment de supporter des charges plus lourdes. Confort de port élevé grâce au rembourrage et à la longueur de sangle réglable. Fixation des accessoires possible grâce au système de clips. Bonne visibilité grâce au orange de signalisation.

Référence
0000 790 5801



CEINTURE ADVANCE X-FLEX

Ceinture abdominale rembourrée avec œillets de suspension pour le harnais ADVANCE X-Flex, le harnais FS ADVANCE X-Flex ou encore le harnais HT ADVANCE X-TREEm. Inclut une zone d'accrochage pour les sacoches et accessoires ADVANCE X-Flex, grâce au système de clips développé par STIHL.

Taille	Tour de taille	Référence
S	78 - 127 cm	0000 710 9102
M	89 - 143 cm	0000 710 9103
L	98 - 177 cm	0000 710 9104



SYSTÈME INNOVANT DE CLIPS STIHL

Tous les accessoires du système modulaire ADVANCE X-Flex se fixent rapidement et facilement à la ceinture grâce à des clips métalliques développés spécialement par STIHL. Pratique : les clips métalliques sont disponibles séparément pour équiper vos sacs existants et les fixer eux aussi à la ceinture. Tous les accessoires ADVANCE X-Flex sont déjà équipés de clips.



HARNAS

HARNAS FS



CEINTURE



ACCESSOIRES ADVANCE X-FLEX

Optimisez votre travail grâce au système modulaire ADVANCE X-Flex et à ses nombreux accessoires pratiques et ergonomiques. Grâce au système de clips intégrés STIHL, ces derniers se fixent facilement à la ceinture et restent à portée de main.

Référence	Description	Forestiers	Débroussailluses
ACCESSOIRES ADVANCE X-FLEX			
SACOCHE UNIVERSAL			
0000 882 6100	Peut accueillir chaînes de remplacement, sprays et craies de marquage, petits outils, boissons	o	o
ETUI POUR COINS D'ABATTAGE			
0000 882 6200	Peut accueillir 2 coins de tailles différentes. Les coins sont calés indépendamment l'un de l'autre.	o	-
PORTE-CRAIE			
0000 881 1603	Accueille la craie lors du transport et offre une grande liberté de mouvement lors du marquage.	o	-
PORTE-OUTIL			
0000 882 6300	Permet d'accrocher un outil en toute sécurité.	o	-
PORTE-MÈTRE RUBAN			
0000 881 0702	Accueille le mètre ruban pendant le transport et offre une grande liberté de mouvement lors de la mesure.	o	-
PORTE-COMPAS FORESTIER			
0000 882 6400	Garantit une excellente liberté de mouvement grâce à la fixation cousuée.	o	-
SUPPORT RADIO			
0000 882 6600	Permet d'utiliser la radio depuis votre poche. Compatible avec différents modèles de radio.	o	o
SACOCHE À SMARTPHONE			
0000 882 6700	Convient à de nombreux modèles de smartphones. La boucle intégrée permet de sortir le smartphone facilement, même avec des gants.	o	o
POCHETTE AP ADVANCE X-FLEX			
0000 491 0300	Accueille une batterie AP en toute sécurité grâce à un élastique.	o	o
POCHETTE AP AVEC CÂBLE DE CONNEXION ADVANCE X-FLEX			
0000 440 5100	Accueille une batterie AP en toute sécurité et permet de connecter directement des appareils compatibles alimentés par batterie.	o	o
CLIPS MÉTALLIQUES			
0000 740 8800	2 pièces Permet d'accrocher les sacoches et autres accessoires.	o	o
SUPPORT VENTRAL			
0000 490 1800	1 paire Permet d'augmenter le confort de la ceinture.	o	o

- De série
- Ne convient pas

DÉTERGENTS

- Formule qui convient à toutes les tâches de nettoyage
- Protection parfaite contre la corrosion
- Lubrifiants efficaces pour différents champs d'application

SUPERCLEAN

Spray multifonction : dissolution de la résine et des salissures, lubrifiant et protection anti-corrosion. Pour dispositifs de coupe, couteaux de taille-haies et tronçonneuses.



Bombe aérosol, 50 ml
Bombe aérosol, 300 ml

Référence
0782 420 1001
0782 420 1002

MULTICLEAN

Détergent universel pour les surfaces en plastique, métal, caoutchouc et peintes. Élimine en profondeur et en douceur même la saleté la plus tenace. Très bonne comptabilité aux matériaux.



Flacon pulvérisateur, 500 ml

Référence
0782 516 8200

MULTISPRAY

Huile multifonction pour lubrifier, dissoudre les salissures et les éléments coincés et protéger de la corrosion. Aérosol de contact.



Bombe aérosol, 50 ml
Bombe aérosol, 400 ml

Référence
0730 411 7002
0730 411 7000

ENTRETIEN ET MAINTENANCE.

Détergents	405
Care & Clean Kits	407
Service Kits	408



VARIOCLEAN ECO



Nettoyant spécial composé à 92 % d'ingrédients d'origine naturelle. Permet de nettoyer efficacement les résidus d'huile, de graisse, de résines ou de déchets verts des outils et accessoires de coupe STIHL. Efficace également sur les filtres à air (HD2 STIHL, métalliques, PA, PET et PTFE). Les flacons pulvérisateurs sont composés d'au moins 50% de matières recyclées.

Flacon pulvérisateur, 150 ml
Flacon pulvérisateur, 500 ml

Référence
0782 516 8003
0782 516 8004



LE NETTOYANT VARIOCLEAN ECO STIHL A ÉTÉ LABELISÉ « ÉCODÉTERGENT » PAR L'ORGANISME DE CERTIFICATION INTERNATIONAL INDÉPENDANT ECOCERT GREENLIFE. ①



Spray de contact
Huile de dégrillage
Protection anti-corrosion
Lubrifiant

Huile
Bio-huile
Résine
Restes de colle
Rouille
Goudron
Saleté
Tâches d'herbe

DÉTERGENTS							
SUPERCLEAN	Dispositifs de coupe, lames de taille-haies et chaînes de tronçonneuses	-	-	•	•	-	-
MULTISPRAY	Machines	•	•	•	•	-	-
MULTICLEAN	Surfaces en plastique, en métal, en caoutchouc et peintes	-	-	-	-	•	•
VARIOCLEAN ECO	Filtres à air, accessoires de coupe, couteaux, lames de scies circulaires et carters de machines	-	-	-	-	•	•
DOMAINES D'APPLICATION		ACTION		ÉLIMINE		CONSIGNES D'UTILISATION	
						Vaporiser les outils de coupe après chaque utilisation. Actionner brièvement les lames du taille-haie après les avoir vaporisées.	
						Vaporiser les outils et les frotter avec des chiffons.	
						Vaporiser MultiClean sur un chiffon en microfibre par exemple, et essuyer la surface.	
						Vaporiser les outils, les rincer à l'eau pendant 3 à 5 minutes et les sécher avec des chiffons. Les protéger ensuite contre la corrosion avec le SuperClean ou le MultiSpray.	

! Jusqu'à épuisement des stocks !

• Adapté

① Label « écodétergent » ECOCERT disponible sur detergents.ecocert.com

② Explication des labels de contrôle à la page 419

CARE & CLEAN KITS

CARE & CLEAN KIT iMOW® ET TONDEUSES

Kit de nettoyage et d'entretien pour iMOW® et tondeuses à gazon. Pour un nettoyage efficace du carter du robot ou de la tondeuse et de la station de base iMOW®.

Standard
1 x MultiClean, 500 ml
1 x brosse de nettoyage avec racloir
1 x chiffon en microfibras (gris)

Référence
0782 516 8600



CARE & CLEAN KIT MS

Kit de nettoyage et d'entretien pour les tronçonneuses STIHL. Pour un nettoyage efficace et en douceur de l'outil de coupe, du filtre à air HD2 et du carter moteur.

Version standard
1 x VarioClean Eco, 150 ml
1 x Brosse de nettoyage spéciale rainures

Référence
0782 516 8606



Version Plus
1 x VarioClean Eco, 500 ml
1 x Brosse de nettoyage spéciale rainures
1 x Sac de lavage en microfibre pour filtres HD2

0782 516 8607

CARE & CLEAN KIT HS

Kit de nettoyage et d'entretien pour les taille-haies et taille-haies sur perche STIHL.

Version Plus
1 x SuperClean, 300 ml
1 x Graisse multi-usage, 80 g

0782 516 8604



CARE & CLEAN KIT FS

Pour l'entretien des débroussailluses.

Version standard
1 x MultiSpray, 50 ml
1 x SuperLub, 40 g

Référence
0782 516 8601



Version Plus
1 x MultiSpray, 400 ml
1 x SuperLub, 80 g
1 x VarioClean, 500 ml

0782 516 8602



CARE & CLEAN KITS : PRENEZ SOIN DE VOTRE MACHINE STIHL ET ELLE NE VOUS LAISSERA PAS TOMBER !

Nettoyer et entretenir régulièrement sa machine prolonge sa durée de vie et optimise ses performances. Les Care & Clean Kits contiennent les essentiels pour le nettoyage et l'entretien de vos machines STIHL. Disponibles sur stihl.fr et chez les revendeurs spécialisés STIHL.



SERVICE KITS

- Pour une maintenance régulière et proactive plus facile
- Pour protéger l'appareil et augmenter sa durée de vie

SERVICE KITS

Effectuez vous-même la maintenance de votre machine avec les Service Kits STIHL. Un entretien régulier préserve votre machine et optimise sa performance, sa fiabilité et sa durabilité. Pratique : pas besoin d'outil supplémentaire à part la clé multiple de votre machine STIHL.

Service Kit	Référence	Compatible avec
TRONÇONNEUSES		
9	1139 007 4100	MS 181, MS 211
11	1140 007 4101	MS 261
12	1140 007 4102	MS 241, MS 362 (à partir de 2018)
13	1140 007 4103	MS 271, MS 291, MS 311 (à partir de 2014)
14	1142 007 4101	MS 462
15	1143 007 4100	MS 231, MS 251
16	1144 007 4101	MS 661
17	1147 007 4101	MS 500i
DÉCOUPEUSES À DISQUE		
32	4224 007 4100	TS 700, TS 800
35	4238 007 4102	TS 410, TS 420, TS 440
SOUFFLEURS ET BROyeurs		
36	4241 007 4100	BG 56, BG 66, BG 86 (jusqu'à 2012), SH 56, SH 86 (jusqu'à 2012)
37	4241 007 4101	BG 86 (à partir de 2013), SH 86 (à partir de 2013)
38	4244 007 4100	BR 350, BR 430, BR 450, SR 430, SR 450

Service Kit	Référence	Compatible avec
SOUFFLEURS ET BROyeurs		
39	4282 007 4100	BR 500, BR 550, BR 600, BR 700
40	4283 007 4101	BR 800
TAILLE-HAIES		
34	4237 007 4100	HS 82, HS 87
46	4140 007 4102	HS 45 2-MIX
DÉBROUSSAILLEUSES, PERCHES D'ÉLAGAGE, TAILLE-HAIES SUR PERCHE ET AUTRES MACHINES		
26	4144 007 4100	FC 56, FC 70, FS 40, FS 50, FS 56, FS 70, HT 56, KM 56
31	4180 007 4103	BT 131, FB 131, FR 131, FS 131, FS 311, HT 130, HT 131, HT 132, HT 133, KM 131
41	4147 007 4102	FR 410, FR 460, FR 480, FS 240, FS 260, FS 261, FS 360, FS 361, FS 410, FS411, FS 460, FS 461
44	4148 007 4100	FS 490, FS 491, FS 510, FS 511, FS 560, FS 561
47	4140 007 4103	FS 38 (2-MIX), FS 55 (2-MIX)
48	4149 007 4102	FS 23, FS 24, FS 25, FS 26, FS 94, HL 91, HL 94



PAGE **18**

INTÉRESSÉ PAR NOS OFFRES DE SERVICES POUR VOTRE MACHINE STIHL ?



Prolongez la durée de vie de votre appareil STIHL et préservez ses performances grâce à nos différentes offres de service et d'entretien. Scannez le QR code pour trouver un revendeur spécialisé STIHL près de chez vous et découvrir les forfaits d'entretien proposés.



TECHNOLOGIE DE POINTE EN DÉTAIL.

APPAREILS À BATTERIE

Modèles à batterie

Les appareils STIHL qui bénéficient d'une technologie à batterie innovante sont signalés par un symbole de batterie. Ce symbole comprend également la désignation correspondante du type de batterie et indique ainsi le système de batteries auquel un produit appartient. Seules des cellules de lithium sélectionnées sont utilisées dans les batteries STIHL. Ces dernières peuvent être rechargées complètement jusqu'à 2.500 fois (pour la batterie AP 500 S), avec une perte de capacité minimale. Le marquage exact désigne le type de batterie, le champ d'application et la puissance de la batterie.

AI III Les appareils de la gamme AI disposent d'une batterie lithium-ion inamovible et se chargent avec un bloc d'alimentation. Pour plus de confort, l'état de charge est affiché au moyen de plusieurs LED.

AS*TM* SYSTEM Tous les modèles AS SYSTEM sont équipés d'une cellule lithium-ion de type AS. Pour plus de confort, l'état de charge peut être affiché sur simple pression d'un bouton et au moyen de plusieurs LED.

AK*TM* SYSTEM Dans les appareils AK SYSTEM, la batterie utilisée est une batterie lithium-ion de type AK, utilisable avec tous les appareils de ce système. Pour plus de confort, l'état de charge est affiché au moyen de plusieurs LED.

AP*TM* SYSTEM Les appareils à batterie AP SYSTEM sont particulièrement puissants et destinés à un usage professionnel quotidien, par exemple pour l'entretien des paysages, des jardins et des arbres. Les batteries rechargeables AP et AR L, qui sont compatibles avec les outils AP SYSTEM, offrent une puissance supplémentaire et de longues durées d'utilisation. Vous trouverez un aperçu des batteries recommandées pour les appareils AP SYSTEM à la page 36–41

Système de charge rapide des batteries

La méthode de charge des chargeurs rapides réduit le temps de charge total jusqu'à 30% par rapport à un chargeur conventionnel avec le même courant de charge. De plus, le processus garantit une charge douce qui ne surcharge pas la batterie.

Clé d'activation

Les appareils avec batterie intégrée ne peuvent être mis en service qu'avec une clé d'activation. Ils peuvent facilement être nettoyés, stockés et transportés.

Puissance constante

Performance constante quel que soit le niveau de charge de la batterie. Contrairement à d'autres, les appareils à batterie STIHL avec PUISSANCE CONSTANTE conservent des performances constantes et élevées à mesure que la batterie se décharge pendant le travail.

Power Boost

Augmentation maximale des performances. Grâce à l'électronique intelligente, les appareils et les batteries STIHL communiquent entre eux. Si l'appareil et la batterie sont équipés de la fonction POWER

BOOST, la batterie fournit toujours de manière indépendante la puissance maximale possible pour l'application choisie. Pour garantir une durée de vie optimale de la batterie, l'appareil ajuste temporairement les performances en cas d'utilisation trop intensive.

Moteur électrique STIHL (EC)

Le moteur EC STIHL qui équipe l'ensemble des produits à batterie STIHL est très économe en énergie, presque inusable et ne nécessite aucune maintenance. De type Brushless, c'est-à-dire sans balais donc sans frottements, le moteur exploite de façon optimale l'énergie de la batterie pour une performance impressionnante. Il offre également un vrai confort de travail car il procure un faible niveau sonore et de faibles vibrations. Vous êtes assuré que votre appareil dispose constamment de la puissance optimale, et ce de manière constante, tout au long de l'utilisation de la batterie.

Utilisation en cas de pluie

Les appareils à batterie AP SYSTEM STIHL sont conçus pour les utilisateurs professionnels et pour un usage quotidien, même en cas d'intempéries. Tous les produits portant ce signe peuvent donc aussi être utilisés en cas de pluie. La protection contre les projections d'eau est prouvée par des tests internes élaborés et exigeants.

Certification IPX4

Protection contre les projections d'eau. Les classes de protection IPX définissent la protection contre l'humidité des appareils électriques ou électroniques. Le test de protection contre l'humidité est défini en différentes étapes. IPX4 teste la protection contre les projections d'eau de tous les côtés. Les outils à batterie certifiés IPX4 sont donc conçus pour une utilisation quotidienne, même sous la pluie.

Longévité de la batterie

Très longue durée de vie de la batterie. Les batteries STIHL de la gamme AP SYSTEM sont extrêmement durables et résistantes. Elles sont conçues pour répondre à des exigences particulièrement élevées, notamment celles des professionnels. Outre leur conception particulièrement robuste, les cellules de la batterie, dotée d'une technologie spéciale, se montrent elles aussi extrêmement durables. Ces batteries STIHL peuvent être chargées plus rapidement et plus souvent que la moyenne grâce à leur électronique intelligente.

Utilisation sans protection auditive

Les appareils à batterie sont parfaitement adaptés à une utilisation dans des zones sensibles au bruit. Retrouvez toutes les indications dans le mode d'emploi.

TRONÇONNEUSES ET PERCHES D'ÉLAGAGE

TRONÇONNEUSES THERMIQUES

Levier de commande universel

Les commandes principales telles que les positions de starter à froid, à chaud, la position marche et la position d'arrêt sont toutes regroupées sur le même levier pour une manipulation simple et pratique d'une seule main.

Chauffage électrique de la poignée

Le chauffage électrique de la poignée permet à l'utilisateur de garder les mains chaudes, d'avoir une meilleure prise en main et donc un grand confort d'utilisation en hiver. Les films chauffants, situés dans la poignée circulaire et la poignée arrière, peuvent être activés au besoin pour maintenir les poignées sèches et chaudes.

Chauffage électrique de carburateur

Le chauffage électrique de carburateur est doté d'un détecteur thermique de gestion des commandes marche/arrêt pour réduire les risques de panne liés au gel du carburateur en hiver.

Design ergonomique de la poignée

Facilite le maniemement de la tronçonneuse dans n'importe quelle position de travail.

Nervure de visée

La nervure de visée a été intégrée au design de la tronçonneuse afin d'assurer un meilleur contrôle de la direction de chute en coupe d'abattage.

Filtre HD2

Les pores du filtre HD2 en polyéthylène sont jusqu'à 70 % plus fins que ceux d'un filtre en non-tissé ou polyamide. Il peut ainsi filtrer les poussières les plus fines. Il est de plus oléophile et hydrophobe. La cartouche de filtre rond en PET à fermeture rapide permet un montage / démontage sans outil et en un tour de main.

Protège-main arrière

Protège l'arrière de la main de l'utilisateur contre d'éventuels retours de branchages ou de bouts de chaîne si celle-ci venait à rompre ou sauter.

Compensateur

Assure un mélange carburant/air constant, même en cas d'encrassement du filtre à air.

Système de filtre à air longue durée

Les tronçonneuses STIHL sont dotées d'un système de filtration d'air à long terme quand elles sont équipées à la fois de la pré-séparation et d'un filtre à air HD2. La durée de vie du filtre est donc considérablement plus longue que celle des systèmes de filtration classiques. Ce système de filtre à air à longue durée de vie assure la longévité du moteur et empêche l'usure prématurée du piston et du cylindre, ainsi que l'encrassement de la préparation du mélange.

Piston en magnésium

Pour la première fois au monde, STIHL a monté un piston en magnésium dans la MS 400 C-M. Il pèse 20 grammes de moins qu'un piston comparable en aluminium, ce qui correspond à une réduction de poids de 25 % sur ce seul composant central. L'utilisation de ce matériau léger, associée à la conception légère et cohérente de la MS 400 C-M, permet d'avoir un moteur d'un poids de seulement 5,8 kg et assure ainsi un rapport poids/puissance extrêmement faible, inférieur à 1,5 kg/kW. Parallèlement, ce nouvel élément confère à la machine une vitesse maximale très élevée, ce qui se traduit positivement sur la progression du travail lors de l'ébranchage.

Pompe d'amorçage à carburant

Lorsque le soufflet de pompe est actionné, la chambre de contrôle du carburateur se remplit de carburant. Ainsi, lors du démarrage, suffisamment de carburant est immédiatement disponible pour la création d'un mélange réactif de carburant et d'air. Ce dispositif permet de réduire sensiblement le nombre de sollicitations nécessaires au lancement du moteur.

Pompe à huile à débit réglable

Découper des longueurs et des types de bois différents selon des techniques de travail diverses exige des quantités d'huile différentes. La pompe à huile à débit réglable permet un dosage exact et précis de la quantité d'huile requise selon les besoins.

Tendeur de chaîne latéral

Le tendeur de chaîne latéral permet de tendre la chaîne facilement.

Repère de perçage

Sur les modèles de la gamme Travaux Forestiers, le prolongement du guide est matérialisé par une ligne en relief présente sur le carter de lanceur. Elle permet un meilleur contrôle de la coupe notamment dans le cadre d'un perçage.

Moteur STIHL 2-temps à balayage stratifié

Le moteur STIHL 2-temps à balayage stratifié est à la fois puissant et économique. Le gaz d'échappement est séparé du gaz frais, minimisant les pertes de mélange, c'est-à-dire la part du mélange non brûlée. Ceci augmente les performances et réduit la consommation.

Système anti-vibrations STIHL

Des zones tampons placées aux endroits stratégiques réduitent la répercussion des vibrations du moteur et de la chaîne dans les poignées de l'appareil. De ce fait, la tronçonneuse fonctionne de façon plus stable. L'utilisateur ménage ainsi ses forces et peut travailler plus longtemps.

STIHL ElastoStart

La pression de compression provoque des mouvements par à-coup au lancement des moteurs à combustion. L'amortisseur de la poignée de lancement STIHL ElastoStart absorbe et renvoie de la puissance durant la compression. Ceci permet un lancement plus régulier.

STIHL ErgoStart

La traction régulière au niveau du cordon de lancement tend le ressort contre la pression de compactage. Ceci évite les contraintes dues aux mouvements par à-coup. Le ressort libère l'énergie accumulée sur le vilebrequin dès que la pression de compression maximale est dépassée et que le piston se déplace à nouveau vers le bas. Le moteur démarre de manière fiable et permet une vitesse de démarrage environ 2/3 plus lente.

Injection STIHL

La technologie d'injection permet une utilisation très simple de votre machine. Le levier combiné n'est plus nécessaire, l'arrêt se fait uniquement par un bouton-poussoir. La gestion du moteur entièrement électronique avec une commande cartographique assistée par des capteurs garantit de très bonnes performances et une bonne accélération du moteur dans toutes les conditions d'utilisation. Le boîtier électronique calcule en temps réel la quantité exacte de carburant nécessaire et le moment d'allumage idéal. L'injection s'effectue par une soupape d'injection, directement dans le carter. Des capteurs mesurent la pression atmosphérique, la température intérieure et extérieure et transmettent les informations à l'unité de commande. Cela permet de déterminer de manière optimale la quantité de carburant et le calage de l'allumage à l'aide des valeurs déterminées. Cela garantit à votre appareil un rapport poids-puissance largement supérieur à celui des moteurs sans injection.

Tendeur de chaîne rapide STIHL

Grâce au tendeur de chaîne rapide STIHL, vous pouvez en toute simplicité et sans outil tendre la chaîne de votre tronçonneuse. Il suffit pour cela de desserrer le couvercle de pignon et de tourner la molette supérieure jusqu'à ce que la tension idéale soit atteinte.

STIHL M-Tronic

La gestion moteur entièrement électronique régule ce dernier en permanence, quels que soient le régime, le point d'allumage et le dosage du carburant, et en tenant compte des conditions extérieures, comme la température, l'altitude et la qualité du carburant. Elle assure une puissance optimale en permanence, un régime constant et un très bon comportement à l'accélération. Avec M-Tronic, le réglage manuel du carburateur devient inutile. Le dispositif STIHL M-Tronic ne requiert alors pour le démarrage à froid qu'une position de démarrage supplémentaire sur le levier. Dès que la machine est démarrée, vous pouvez immédiatement l'utiliser à pleine puissance. La quantité de carburant nécessaire est calculée avec précision par le système et adaptée en conséquence. Sinon, démarrez comme d'habitude en position I. Comme le M-Tronic enregistre les réglages de la dernière utilisation, la machine dispose d'une puissance maximale à chaque démarrage effectué dans les mêmes conditions extérieures.

Levier de commande avec fonction Stop à retour automatique
À l'arrêt, le levier de commande revient de lui-même en position de fonctionnement. Il est alors possible de redémarrer directement un appareil encore chaud.

Réservoir de carburant transparent

Le réservoir de carburant transparent permet un contrôle rapide et facile du niveau de carburant sans avoir à ouvrir le réservoir.

Préfiltration

La pré-séparation des tronçonneuses STIHL sert à pré-purifier l'air et soulage ainsi sensiblement les systèmes de filtration. L'air aspiré est d'abord mis en rotation par le ventilateur. Les particules les plus grosses et les plus lourdes sont ainsi rejetées vers l'extérieur. L'air pré-purifié est ensuite acheminé derrière la roue du ventilateur via le canal de pré-séparation vers le filtre à air, par exemple le filtre à air HD2 pour la tronçonneuse.

Bouchons de réservoir ouvrables sans outil

Ces bouchons spéciaux, ne nécessitant pas d'outil, permettent une ouverture et fermeture simple et rapide du réservoir.

TRONÇONNEUSES ÉLECTRIQUES

Protection anti-surcharge

En cas de surcharge, le moteur électrique s'arrête automatiquement pour se protéger des éventuels dommages dus à la surcharge. Les modèles MSE 230 et MSE 250 disposent d'une surveillance électronique de la température du moteur. Si celle-ci est trop élevée, une LED rouge indique l'état correspondant. Après environ une minute, le moteur est refroidi et la LED s'éteint. La tronçonneuse peut être redémarrée. Sur les appareils MSE 141 à MSE 210, il s'agit d'un disjoncteur de surcharge qui prend la forme d'un bouton rouge.

DISPOSITIFS DE COUPE

CHAÎNES DE TRONÇONNEUSES

Rivets trempés

Les boulons-rivet des chaînes STIHL sont trempés par induction, ce qui engendre une modification des caractéristiques du métal. Les boulons deviennent ainsi plus durs et plus résistants.

Alésages d'articulation lisses

Un dispositif d'estampage spécial rend les alésages d'articulation ultra-lisses. Ce procédé améliore la mobilité de la chaîne et accroît sa longévité.

Couche de chrome dur

Les dents de coupe STIHL sont fabriquées en acier spécial. Les platines sont également chromées par électrolyse, ce qui leur assure une plus grande résistance à l'usure. Ainsi les dents de coupe restent tranchantes plus longtemps.

Étirage

Les chaînes de tronçonneuse STIHL sont soumises à une tension constante et élevée à la fin du cycle de production. Cet « étrirage » réduit au maximum les risques d'allongement de la chaîne lors de la première utilisation, augmente sa durée de vie et réduit ses risques d'usure.

Système de lubrification Oilomatic STIHL

Les fines rainures des maillons d'entraînement recueillent l'huile de chaîne et la répartissent dans les articulations de la chaîne. Les maillons d'entraînement sont en outre munis de chaque côté de multiples renforcements dans lesquels vient se déposer l'huile. Cela permet de mieux répartir celle-ci sur les surfaces de glissement des guides et accroît de 10 % la lubrification par rapport aux guides non pourvus de renforcements bilatéraux.

GUIDES

Tête du guide-chaîne interchangeable

En cas d'usure, la tête du guide-chaîne ainsi que le roulement (Rollomatic ES et Rollomatic ES Light) peuvent entièrement être remplacés.

Guide-chaîne Light (allégé)

Les guides Light PO4 et Rollomatic ES Light se distinguent par leur conception. Pour le guide Light O4, de grandes plaques d'acier soudées électriquement sont découpées et pulvérisées avec du polyamide renforcé de fibres de verre. Le corps du Rollomatic E Light est composé de plaques en acier évidées et soudées à l'arc. Une résine polyamide renforcée de fibres de verre est injectée dans les évidements, ce qui rend les guides particulièrement légers. Pour le modèle ES Light, les évidements sont fraisés puis soudés avec un procédé laser spécial. On obtient ainsi un guide stable et flexible à la fois. Les deux conceptions offrent des réductions de poids sensibles et un meilleur équilibre de la tronçonneuse.

Longueur du guide

La longueur de coupe effective est inférieure à la longueur de guide indiquée et varie selon le modèle de tronçonneuse.

Système STIHL Ematic

Le système Ematic STIHL permet de réduire jusqu'à 50 % la consommation d'huile de chaîne (en comparaison aux guides conventionnels sans système Ematic) selon le dispositif de coupe et le type de bois. Le système se compose du guide STIHL Ematic ou Ematic S, de la chaîne STIHL Oilomatic et d'une pompe à huile à débit réglable et économique. Ainsi l'huile de chaîne adhésive atteint sans pertes les endroits nécessitant une lubrification.

Pignon de renvoi avec roulement à billes fermé

Cette protection hermétique empêche la pénétration de salissures. La réserve de lubrifiant étant prévue pour toute la durée de vie du guide-chaîne, aucun entretien supplémentaire n'est nécessaire. La longévité du roulement dépasse de jusqu'à 80 % celle des roulements ouverts équipés d'un trou de lubrification. Le pignon de renvoi est changeable.

TAILLE-HAIES ET TAILLE-HAIES SUR PERCHE

Butée de protection vissée

Cet élément en T en tôle d'acier est fixé par deux vis au bout de la barre de coupe. Il empêche la lame de toucher le sol ou le mur et peut être facilement remplacé lorsqu'il est usé.

Mécanisme allégé

Le magnésium est un composant important des appareils à moteur STIHL. Il pèse environ 30 % de moins que l'aluminium et démontre une grande résistance par rapport à son poids. Contrairement à d'autres métaux, le magnésium peut être moulé sous pression au millimètre, par exemple pour les carters de moteurs. C'est le matériau parfait pour développer et construire un système de transmission robuste mais plus léger. Il est également recyclable, c'est-à-dire que les pièces usées peuvent être fondues puis réutilisées, sans perte de qualité.

Pompe d'amorçage à carburant

Lorsque le soufflet de pompe est actionné, la chambre de contrôle du carburateur se remplit de carburant. Ainsi, lors du démarrage, suffisamment de carburant est immédiatement disponible pour la création d'un mélange réactif de carburant et d'air. Ce dispositif permet de réduire sensiblement le nombre de sollicitations nécessaires au lancement du moteur.

STIHL ErgoStart

Le système STIHL ErgoStart réduit de deux tiers la vitesse et la force de lancement nécessaire pour démarrer le moteur. C'est un ressort à spirale placé entre le lanceur et le vilebrequin qui lance le moteur. Vous ne subissez plus les compressions du moteur, c'est le ressort qui en fait son affaire.

Bouchons de réservoir ouvrables sans outil

Ces bouchons spéciaux, ne nécessitant pas d'outil, permettent une ouverture et fermeture simple et rapide du réservoir.

TAILLE-HAIES

Poignée tournante multifonction

La poignée de commande tournante offre une position de travail adaptée à chaque type d'utilisation dans le but de renforcer le confort d'utilisation.

Coupes de rabattage : HS 82 R et HSA 130 R

Version R pour les coupes de rabattage volumineuses et le défrichage de grandes haies épaisses :

- Grand écart entre les dents
- Hauteur des dents supérieure
- Réducteur spécifique pour offrir une grande puissance de coupe

Coupe de mise en forme : HS 82 T et HSA 130 T

Version T pour les coupes de mise en forme et tailles de précision parfaites :

- Petit écart entre les dents
- Hauteur des dents inférieure
- Réducteur spécifique offrant une très haute cadence de coupe

TAILLE-HAIES SUR PERCHE

Longueur de tube adapté

Les taille-haies sur perche équipés d'un long tube sont particulièrement adaptés aux haies hautes et larges. Les versions K, plus courtes, sont munies d'une gaine sur le tube en guise de poignée et sont particulièrement adaptées à la taille des haies basses.

STIHL ECOSPEED

Avec la fonction ECOSPEED, vous pourrez faire tourner votre taille-haies sur perche à un régime économique. Tournez tout simplement la molette en direction du signe moins pour réduire le régime moteur. Votre taille-haies sur perche tourne ainsi en charge partielle, mais peut cependant retourner en pleine charge à tout moment en actionnant la manette de gaz. Le régime en charge partielle réduit la consommation, permettant ainsi un temps de travail prolongé avec un seul plein.

Système de réglage rapide de la barre de coupe

La barre de coupe peut être réglée dans deux directions à différents niveaux allant jusqu'à 130° (HL 91), jusqu'à 145° (HL 94, HLA 135), jusqu'à 115° (HLA 66, HLA 86), jusqu'à 135° (HLA 56), et jusqu'à 125° (HLE 71). Elle peut être rabattue et immobilisée parallèlement à la tige pour le transport.

Poignée ronde

La poignée ronde en plastique durable offre une grande liberté de mouvement et un maniement simple du taille-haie, même dans les endroits étroits ou peu accessibles.

COMBISYSTÈMES ET MULTISYSTÈMES

Décompression automatique (pour moteurs 4-MIX® STIHL)

Le système de décompression réduit la pression de compactage au démarrage et, par conséquent, la force de traction nécessaire sur le cordon de lancement. Le moteur peut être alors démarré simplement et sans effort.

Poignée ronde (R) avec limiteur de course

Le limiteateur de course de la poignée circulaire veille à ce que les pieds et les jambes de l'utilisateur restent à distance des lames et de la tête faucheuse.

Raccord à accouplement rapide avec vis papillon
Ce raccord rapide exclusif permet de raccorder ou séparer les moteurs et outils combinés, rapidement et sans outil.

DÉCOUPEUSES À PIERRE ET DÉCOUPEUSES À DISQUE

Moteur STIHL 2-temps à balayage stratifié
Le moteur STIHL 2-temps à balayage stratifié est à la fois puissant et économique. Le gaz d'échappement est séparé du gaz frais, minimisant les pertes de mélange, c'est-à-dire la part du mélange non brûlée. Ceci augmente les performances et réduit la consommation.

STIHL ElastoStart

La pression de compression provoque des mouvements par à-coups au lancement des moteurs à combustion. L'amortisseur de la poignée de lancement ElastoStart absorbe et renvoie de la puissance durant la compression. Ceci permet un lancement plus régulier.

DÉCOUPEUSES À PIERRE

Protection en caoutchouc

Lors de la coupe, quand la profondeur de coupe maximale est atteinte, le carter du moteur est protégé par un pare-chocs de protection en caoutchouc.

DÉCOUPEUSES À DISQUE

Commande électronique d'alimentation en eau
L'utilisateur peut régler le débit d'eau au moyen de boutons de commande lorsque le moteur est en marche. L'alimentation en eau est ensuite tantôt coupée ou déclenchée automatiquement,

en fonction de la vitesse de rotation du disque. La quantité d'eau peut être réglée par simple pression sur les boutons +/- . On empêche ainsi la dissémination des particules de poussière. La fonction mémoire s'assure après le redémarrage du moteur que le réglage de débit d'eau effectué lors de la précédente utilisation soit automatiquement appliqué. Cela évite d'avoir à refaire les réglages et permet une reprise du travail même après une longue pause.

Tendeur de courroie semi-automatique

Desserez puis resserrez les écrous du lanceur et la courroie se tend automatiquement. Cela permet d'allonger la durée de vie des courroies et des roulements.

Système de filtre à air longue durée avec préfiltration cyclonique

Grâce à la préfiltration cyclonique innovante, plus besoin de nettoyer les filtres quotidiennement. La durée de vie des filtres est prolongée. Ce système permet d'éliminer dès le 1er niveau de filtration environ 80 % des particules de poussière contenues dans l'air aspiré. À la différence des systèmes conventionnels, ces poussières ne sont pas recueillies dans le filtre en mousse, mais séparées par effet cyclone et rejetées dans l'air.

Kit de montage avec système d'attache rapide

Pour un montage et démontage rapide, facile et sans outil de la découpeuse à disque sur le chariot de guidage.

Segment de protection pour découpeuse à disque

Le segment de protection protège les autres segments d'une usure excessive lors de la séparation sur l'asphalte au niveau des soudures laser qui relieent les segments avec la lame en acier. Il permet également d'éviter l'usure inégale à gauche et à droite du segment, de sorte à empêcher un coincement du disque dans la coupe.

Injection STIHL

La technologie d'injection permet une utilisation très simple de votre machine. Le levier combiné n'est plus nécessaire, l'arrêt se fait uniquement par un bouton-poussoir. La gestion du moteur entièrement électronique avec une commande cartographique assistée par des capteurs garantit de très bonnes performances et une bonne accélération du moteur dans toutes les conditions d'utilisation. Le boîtier électronique calcule en temps réel la quantité exacte de carburant nécessaire et le moment d'allumage idéal. L'injection s'effectue par une soupape d'injection, directement dans le carter. Des capteurs mesurent la pression atmosphérique, la température intérieure et extérieure et transmettent les informations à l'unité de commande. Cela permet de déterminer de manière optimale la quantité de carburant et le calage de l'allumage à l'aide des valeurs déterminées. Cela garantit à votre appareil un rapport poids-puissance largement supérieur à celui des moteurs sans injection.

Fermeture du réservoir sans outil

Le couvercle du réservoir s'ouvre facilement en appuyant et en tournant, même avec des gants. Sa conception et le système d'étanchéité double le sécurisent contre toute ouverture inopinée, empêchant la pénétration de salissures dans le réservoir de carburant.

Frein de disque QuickStop

En cas de rebond, le frein de disque QuickStop arrête en une fraction de seconde la rotation du disque. Le capot de protection de la découpeuse peut ainsi être ouvert intégralement et en toute sécurité dans une grande variété de configurations de travail.

Réglage de la profondeur

Pour un réglage précis de la profondeur de coupe depuis le levier supérieur.

ROBOTS TONDEUSES, TONDEUSES, TRACTEURS DE PELOUSE ET SCARIFICATEURS

TONDEUSES À GAZON MANUELLES

Embrayage / frein de lame

L'accouplement de frein de lame est équipé sur les modèles haut de gamme des tondeuses thermiques. Il découple la lame du moteur, de sorte que l'entraînement de la tondeuse puisse être utilisé lorsque la lame ne fonctionne pas. Le bac de ramassage peut également être vidé sans avoir à redémarrer le moteur. De plus, l'accouplement de frein de lame procure une protection efficace du vilebrequin.

Guidon confort EasyBac

Pour une utilisation ergonomique, il est possible de régler le guidon confort sans outil, en fonction de la taille de l'utilisateur. La barre du guidon est rabattable, ce qui permet de transporter plus facilement les tondeuses et de gagner de la place pour leur stockage. Grâce à son design spécifique, le bac de ramassage peut être retiré facilement.

Multi-lame

La forme de la lame du multi-lame permet de ramasser, de projeter ou de pailler la matière coupée. Un changement de lame n'est donc pas nécessaire. La lame coupe l'herbe et la dirige dans le courant d'air ou la répartit régulièrement sur le sol lors du paillage.

Indicateur de niveau de remplissage

Le flux d'air produit par la lame soulève l'indicateur du niveau de remplissage. Une fois le bac rempli, le flux d'air est stoppé. Si le flux d'air est trop faible, l'indicateur du niveau de remplissage repasse sur la position de repos, ce qui indique que le bac de ramassage doit être vidé. La fonction illimitée de l'indicateur du niveau de remplissage est disponible uniquement lorsque le flux d'air est optimal. Des facteurs extérieurs tels qu'un gazon humide, dense ou haut, des niveaux de coupe bas, l'encrassement ou autres peuvent entraver le flux d'air et le fonctionnement de l'indicateur de niveau de remplissage.

Poignée SoftGrip Super

La poignée ergonomique SoftGrip Super assure une tonte confortable grâce à sa prise en main agréable et réduit la fatigue.

Traction à roues Vario

La vitesse de la traction à roues peut être réglée indépendamment du régime du moteur. Ainsi, la puissance de ramassage et de coupe reste constante. L'entraînement se fait en continu par un levier sur le bras.

TRACTEURS DE PELOUSE

Amortisseur de vibrations torsionnelles
L'amortisseur réduit les vibrations, non seulement sur le siège mais aussi au niveau du volant et du marchepied.

DÉBROUSSAILLEUSES ET COUPE-BORDURES

Soupape de décompression (pour moteurs 4-MIX® STIHL)

Le système de décompression réduit la pression de compactage au démarrage et, par conséquent, la force de traction nécessaire sur le cordon de lancement. Le moteur peut être alors démarré simplement et sans effort.

STIHL ECOSPEED

Avec la fonction ECOSPEED, vous pourrez faire tourner votre débroussailleuse à un régime économique. Tournez tout simplement la molette en direction du signe Moins pour réduire le régime maximal du moteur. Votre débroussailleuse tourne ainsi en charge partielle, mais peut retourner au besoin en mode plein gaz à tout moment en actionnant la manette. Le régime en charge partielle réduit la consommation ou l'énergie absorbée, permettant ainsi un temps de travail prolongé avec un seul plein ou une seule charge de batterie.

Double poignée ergonomique

La double poignée, permettant un mouvement naturel lors des travaux de fauchage, constitue toujours le choix idéal lors du fauchage de surfaces étendues. Associée au harnais universel ADVANCE PLUS, au harnais forestier ADVANCE PLUS ou au système modulable ADVANCE X-Flex (page 229) le confort de travail n'en sera que meilleur.

Fils de coupe

Les fils de coupe sont disponibles dans des géométries et des diamètres différents selon les domaines d'application. Sur le fil silencieux, une rainure hélicoïdale incorporée dans le fil de coupe réduit le bruit. Le creux dans la surface du fil interrompt la circulation de l'air, produit des tourbillons et diminue le sifflement rendant ainsi le fauchage beaucoup plus silencieux.

Réglage du guidon confort sans outil

Pour une utilisation ergonomique, il est possible de régler le guidon confort sans outil, en fonction de la taille de l'utilisateur. La barre du guidon est rabattable, ce qui permet de transporter plus facilement les débroussailleuses et de gagner de la place pour leur stockage.

Moteur STIHL 2-temps à balayage stratifié

Le moteur STIHL 2-temps à balayage stratifié est à la fois puissant et économique. Le gaz d'échappement est séparé du gaz frais, minimisant les pertes de mélange, c'est-à-dire la part du mélange non brûlée. Ceci augmente les performances et réduit la consommation.

Moteur 4-MIX® STIHL

Le moteur 4-MIX® STIHL réunit les avantages du moteur 2-temps et du moteur 4-temps : faible consommation de carburant, émissions de gaz d'échappement réduites, sonorité agréable, puissance et couple élevés.

Démarrage électronique STIHL

À des températures au-dessus de 0 °C, il permet de redémarrer confortablement l'appareil placé dans le dos en appuyant sur un bouton.

STIHL M-Tronic

La gestion moteur entièrement électronique régule ce dernier en permanence, quels que soient le régime, le point d'allumage et le dosage du carburant, et en tenant compte des conditions extérieures, comme la température, l'altitude et la qualité du carburant. Elle assure une puissance optimale en permanence, un régime constant et un très bon comportement à l'accélération. Avec M-Tronic, le réglage manuel du carburateur devient inutile. Le dispositif STIHL M-Tronic ne requiert alors pour le démarrage à froid qu'une position de démarrage supplémentaire sur le levier. Dès que la machine est démarrée, vous pouvez immédiatement l'utiliser à pleine puissance. La quantité de carburant nécessaire est calculée avec précision par le système et adaptée en conséquence. Sinon, démarrez comme d'habitude en position I. Comme le M-Tronic enregistre les réglages de la dernière utilisation, la machine dispose d'une puissance maximale à chaque démarrage effectué dans les mêmes conditions extérieures.

MOTOBINEUSES

Système anti-vibrations
Le système anti-vibrations est intégré à la fixation de la barre. Il réduit les vibrations sur la barre, ce qui diminue également la force à appliquer pour guider l'appareil.

Lames de broyage
Les lames de broyage présentent une forme développée tout spécialement et creusent le sol de manière optimale et efficace.

TARIÈRES

Poignée multifonction
La poignée multifonction ergonomique est intégrée au cadre de poignée de l'outil de forage. Le bouton d'arrêt, le ralenti et l'accélération sont activés d'une seule main.

Frein de mèche QuickStop
Lorsque la mèche se bloque dans le sol, le frein QuickStop est actionné au niveau de la cuisse de l'utilisateur, immobilisant instantanément la tarière. Il fait également office d'élément de verrouillage anti-retour. Ainsi, lorsqu'un outil de forage reste coincé dans le sol, il suffit de le dévisser dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le sortir du trou.

Moteur 4-MIX® STIHL
Le moteur 4-MIX® STIHL réunit les avantages du moteur 2-temps et du moteur 4-temps : faible consommation de carburant, émissions de gaz d'échappement réduites, sonorité agréable, puissance et couple élevés.

POMPES À EAU

Moteur STIHL EHC
Les pompes à eau STIHL sont équipées de moteurs à essence 4-temps STIHL EHC puissants et fiables.

Capteur d'huile
Lorsque le niveau d'huile de chaîne est insuffisant pour un fonctionnement en toute sécurité, le moteur s'éteint automatiquement.

Système anti-vibrations
Des éléments tampons et amortisseurs réduisent les vibrations sur l'ensemble de la machine et garantissent un fonctionnement fluide, même à un régime élevé.

ATOMISEURS ET PULVÉRISATEURS

Protection anti-éclaboussures

- Réduit la surface d'attaque du vent et permet ainsi de limiter la dérive (par exemple vers les plantes voisines)
- Permet une pulvérisation ciblée dans les cultures denses
- Angle de pulvérisation de 80°

Buse double

- Pulvérisation efficace sur de plus grandes surfaces
- Deux buses réglables l'une par rapport à l'autre
- Traitement possible de 2 rangées parallèles avec des pesticides
- Angle de pulvérisation jusqu'à 85°

Barre de pulvérisation

-  Pulvérisation efficace sur de grandes surfaces
- Travail rapide et efficace grâce à une grande largeur de travail
- Avec trois buses à jet plat en laiton
- Chaque buse pulvérise avec un angle de 80°, pour une distribution uniforme des produits phytosanitaires
- Largeur 100 cm

Buse à jet plat

-  Pour les pulvérisations de surface et en bande
- Adaptée aux parterres de fleurs, à la culture fruitière ou maraîchère en serres ou jardins
- Idéale pour traiter les surfaces avec des insecticides, herbicides ou fongicides

Buse à cône creux

-  Pour le traitement des buissons, des arbres et de plantes isolées
- Idéale pour l'épandage ciblé d'insecticides, d'herbicides et de fongicides pour les plantes isolées du jardin
- Le liquide peut être pulvérisé autant sur le dessus que sur le dessous des feuilles et plantes

Buse réglable

-  S'adapte à des conditions variables et à diverses applications
- Angle de pulvérisation à réglage variable pour un type de jet optimal, du jet plein (0°) au cône creux (90°)

Buse à cône plein

-  Pour traiter les plantes isolées
- Idéale pour un dosage précis, par exemple pour les produits anti-nuisibles ou les herbicides
- Adaptée à l'application d'agents de séparation pour la construction

Système anti-vibrations STIHL

Le système antivibratoire STIHL réduit la transmission des vibrations du moteur au niveau du dos grâce à 4 ressorts en acier. Cela permet de ménager les muscles de votre dos. Il en résulte un grand confort de travail.

 **SYSTÈMES DE NETTOYAGE****SOUFFLEURS****Pot catalytique**

Il réduit sensiblement le taux d'hydrocarbures nocifs des gaz d'échappement.

Pompe d'amorçage à carburant

Pour les souffleurs STIHL équipés de la pompe à carburant, le dispositif de démarrage est simplifié. Lorsque le soufflet de pompe est actionné, la chambre de contrôle du carburateur se remplit de carburant. Ainsi, lors du démarrage, suffisamment de carburant est immédiatement disponible pour la création d'un mélange réactif de carburant et d'air. Ce dispositif permet de réduire sensiblement le nombre de sollicitations nécessaires au lancement du moteur.

STIHL ElastoStart

La pression de compression provoque des mouvements par à-coups au lancement des moteurs à combustion. L'amortisseur de la poignée de lancement ElastoStart absorbe et renvoie de la puissance durant la compression. Ceci permet un lancement plus régulier.

Démarrage électronique STIHL

Le démarrage électronique permet de redémarrer confortablement le moteur placé dans le dos en appuyant sur un bouton.

ASPIRO-SOUFFLEURS**Couteau de broyage**

Le couteau de broyage en acier haut de gamme, présent dans les modèles SH 56 et SH 86, broie efficacement les feuilles et déchets végétaux aspirés.

BALAYEUSES**Principe de balayage intelligent : le système de balayage STIHL MultiClean PLUS**

Le système MultiClean PLUS STIHL est la combinaison de 2 brosses et d'un rouleau complémentaire à l'intérieur de l'appareil pour un nettoyage en profondeur des poussières les plus fines.

NETTOYEURS HAUTE-PRESSION**Poignée télescopique en aluminium**

La poignée télescopique en aluminium permet un transport et un rangement plus pratiques ainsi qu'un gain de place.

Raccord anti-vrille du flexible

Empêche la torsion du flexible haute-pression. Le flexible haute-pression est ainsi toujours utilisable dans toute sa longueur.

Double support de lance

Pour un rangement pratique sur l'appareil des deux lances munies d'une buse à jet plat et d'une buse rotative.

Capot frontal rabattable

Les supports de buse intégrés sous le capot frontal assurent le stockage propre de la buse rotative et de la buse à jet plat. Les deux buses sont ainsi rapidement à portée de main en cas de besoin.

Manomètre

Grâce au manomètre, il est très simple de vérifier la pression, à tout moment.

Modèles PLUS

Les versions avec « PLUS » dans le nom du modèle disposent d'un enrouleur intégré pour le rangement confortable du flexible haute-pression. La poignée de la manivelle peut être repliée pour le transport et le rangement.

Système de dosage du détergent

Grâce à ce système de dosage, il est possible d'obtenir le mélange idéal d'eau et de détergent. Cela préserve l'environnement tout en étant très économique. Tous les modèles disposant d'un réservoir pour détergent peuvent aspirer le détergent contenu dans un réservoir externe.

Arrêt de sécurité

Pour les nettoyeurs haute-pression équipés d'un dispositif d'arrêt de sécurité, la connexion au secteur est automatiquement coupée dès lors que l'appareil sous tension n'a pas été utilisé depuis 30 minutes.

Tuyau textile plat avec enrouleur

Tuyau basse-pression léger et flexible pour raccorder le nettoyeur haute-pression au robinet d'alimentation en eau. Grâce à son enrouleur, le tuyau peut non seulement être facilement enroulé et déroulé, mais également directement stocké sur la machine pour un meilleur gain de place. Votre nettoyeur haute-pression est ainsi toujours prêt à l'emploi.

ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRE**Adaptateur pour outils électriques**

Grâce à cet adaptateur, un outil électrique peut être directement relié au tuyau d'aspiration. Poussières et autres déchets sont alors immédiatement aspirés pendant les travaux de perçage, de sciage ou de meulage.

Tube en acier inoxydable à raccord rapide

Le raccord rapide standard permet de fixer rapidement le tuyau d'aspiration au tube.

Système multi-filtre

L'association élément de filtre/sac filtrant augmente encore le degré de filtration.

Système d'arrêt temporisé

Lorsque l'aspirateur est allumé par enclenchement automatique, celui-ci fonctionne encore quelques instants après l'arrêt de l'appareil électrique. Ceci permet l'évacuation des copeaux résiduels du tuyau.

Démarrage sans à-coups

Le démarrage sans à-coups limite la consommation d'électricité nécessaire au démarrage et assure une meilleure longévité du moteur.

Aspirateur avec filtre à poussière classe L : pour poussières légèrement dangereuses

 Afin de minimiser les risques pour votre santé et de répondre aux exigences de protection de l'environnement, STIHL propose des aspirateurs professionnels équipés d'un filtre à poussière qui filtre les poussières légèrement dangereuses de l'air. Les aspirateurs équipés d'un filtre à poussière de classe L selon CEI/EN 60335-2-69 conviennent par exemple. Sont concernés : poussière domestique, sable, plâtre, chaux. Ces poussières sont générées par exemple lors du nettoyage des bâtiments.

Aspirateur avec filtre de classe de poussière M : pour poussières moyennement dangereuses

 Afin de minimiser les risques pour votre santé et de répondre aux exigences de protection de l'environnement, STIHL propose des aspirateurs professionnels équipés d'un filtre à poussière qui filtre les poussières moyennement dangereuses de l'air. Les aspirateurs équipés d'un filtre de classe de poussière M selon CEI/EN 60335-2-69 protègent contre les risques causés par la poussière de bois et de métal ainsi que les particules de peinture. Ces poussières sont générées par exemple dans les ateliers de menuiserie, de peinture ou de serrurerie.

 **BROYEURS DE JARDIN****Technologie de renvoi BRS**

Le sens de rotation des lames de broyage peut être modifié avec un bouton de sélection. Dans le mode de fonctionnement vers la droite, les matières dures, comme les branches, sont broyées, alors qu'en mode de fonctionnement vers la gauche, les restes de plantes sont transformés en une masse compostable. Grâce à ce traitement différencié des matières à broyer, les lames sont ménagées.

 **ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)**

Le règlement (UE) 2016 / 425 relatif aux équipements de protection individuelle
Les produits EPI STIHL répondent aux exigences de santé et de sécurité du règlement (UE) 2016 / 425. Les produits EPI sont classés en trois catégories de risque :

Catégorie 1 : Les EPI protégeant contre les risques minimes

Catégorie 2 : Les EPI protégeant contre les risques non couverts par la catégorie 1 ou 3

Catégorie 3 : Les EPI protégeant contre les risques pouvant entraîner des conséquences graves telles que la mort ou des dommages irréversibles

Les EPI de la catégorie 3 (y compris protections auditives et anti-coupures) sont soumis à un contrôle annuel par l'organisme notifié (le numéro d'identification suit le marquage CE).

Protection anti-coupure EN ISO 11393

Le renfort anti-coupures STIHL est principalement composé de matériaux anti-coupures développés en exclusivité pour STIHL. Les vêtements anti-coupures STIHL sont testés par les instituts européens les plus renommés, SMP ou KWF. Constitués de plusieurs épaisseurs, les renforts sont légers et thermoactifs. Si une chaîne de tronçonneuse entre en contact avec ce renfort, les fibres de ce dernier se déchirent individuellement, bloquant ainsi instantanément son pignon. La chaîne s'immobilise et le risque de blessure est considérablement diminué. Les produits à renforts anti-coupures de ce catalogue sont signalés par les pictogrammes suivants :

 testé selon la norme EN ISO 11393

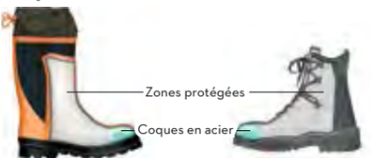
Remarque importante :

Un équipement de protection individuelle ne peut garantir une protection absolue contre les blessures. Il ne remplace pas non plus une technique de travail sûre. Vous devez par conséquent impérativement respecter les notices d'utilisation pour les équipements de protection et les appareils à moteur, ainsi que les prescriptions nationales de prévention des accidents.

Zones de protection pour les vêtements à renforts anti-coupures

Les zones de protection anti-coupures des vêtements de protection contre les coupures sont représentées par les icônes suivantes selon la norme EN ISO 11393. Il existe différentes classes de protection anti-coupures (la vitesse de la chaîne indiquée n'est qu'un paramètre dans le test selon la norme EN ISO 11393 et ne correspond pas nécessairement à une tronçonneuse portative utilisée à la même vitesse de chaîne) :
Classe 0 (16 m/s)
Classe 1 (20 m/s)
Classe 2 (24 m/s)
Classe 3 (28 m/s)
Le KWF (comité allemand pour les travaux du bois et la technologie forestière) recommande la protection anti-coupures de classe 1 pour les travaux forestiers effectués par du personnel qualifié.

Vous trouverez un aperçu général des caractéristiques principales des produits à la page 360.

Design A Design B Design C**Zones de protection des bottes de sécurité pour tronçonneuse****Zones de protection anti-coupures EN ISO 11393 pour les gants**

Type 1 : Matériau de protection anti-coupures dans les deux gants (gauche et droit) pour protéger l'utilisateur lors du travail avec une tronçonneuse.

Type 2 : Matériau de protection anti-coupures dans le gant gauche pour protéger l'utilisateur lors du travail avec une tronçonneuse, gant droit sans matériau de protection anti-coupures.

 Design A : voir illustration

 Design B : voir illustration

La norme EN ISO 20471 relative aux vêtements haute visibilité

La norme spécifie la surface minimale pour la couleur d'avertissement (visibilité de jour) et les bandes rétro-réfléchissantes (visibilité de nuit) et les divise en trois classes, la classe 3 ayant l'effet d'avertissement le plus élevé. Combinés, la veste et le pantalon améliorent la classe de protection en augmentant la surface de la couleur de signalisation et de matériau rétro-réfléchissant. Exemple :

 2 = Coloris de signalisation et matière rétro-réfléchissante : ici EN ISO 20471 classe 2

Protection anti-pluie EN 343

Lors de vos travaux en plein air, les vêtements de protection de pluie STIHL vous assurent une protection contre le vent et les précipitations, tout en vous offrant un grand confort grâce au tissu respirant, laissant la transpiration s'évaporer. La norme EN 343 définit ces deux paramètres avec les valeurs imperméable (le nombre supérieur) et respirant (le nombre inférieur). Chacun de ces paramètres est classifié selon 4 catégories, la classe 4 étant celle qui offre le plus grand degré de protection. Les coutures sont soudées de manière hermétique. Exemple :

 X = Imperméable
 X = Respirant

Protection UV

L'indice de protection UV (UPF) indique le temps durant lequel l'utilisateur vêtu de textiles anti-UV ou de vêtements de protection avec anti-UV peut rester au soleil sans subir de dommages cutanés. L'UPF est similaire à l'indice de protection des crèmes solaires (SPF). Une personne ayant un type de peau 1 protégée par une matière textile de 20 UPF pourra multiplier par 20 son temps d'exposition sans subir de dommages cutanés, quelle que soit l'intensité lumineuse. L'échelle de la norme EN 13758-2 indique des valeurs de protection allant jusqu'à 40 UPF. L'échelle de la norme UV Standard 801 indique des valeurs plus élevées encore.

Valeur SNR

Simplified Noise Reduction (réduction du bruit simplifié) indique l'atténuation générale qu'une protection auditive peut offrir sur des fréquences pertinentes. Plus la valeur SNR est élevée, plus la protection auditive est élevée. Pour les appareils à moteur STIHL, la valeur d'isolation acoustique M est déterminante.

 **OUTILLAGE ET ACCESSOIRES FORESTIERS****Coupe à l'enclume**

 La lame coupante et la large contre-lame sont placées côte à côte. La large contre-lame est donc appelée « enclume ». Le bois mort et le bois dur sont très faciles à couper, car les forces transversales ne jouent quasiment aucun rôle. Pour le bois frais et tendre, le dessous de l'écorce peut s'arracher avant la coupe.

Coupe au bypass

 Avec ce principe, la lame et la contre-lame passent rapidement l'une contre l'autre. La coupe obtenue est lisse et régulière, sans écraser la matière à couper. La coupe au bypass est généralement à privilégier pour la verdure. Les outils de coupe à l'enclume doivent plutôt être utilisés pour les travaux plus longs sur du bois dur, en raison des efforts de coupe plus importants.

Douille de protection et plaque de sécurité vissée

L'association d'une longue douille de protection en acier, d'une clavette annulaire, d'une plaque de sécurité et d'une vis de sécurité solidarise complètement les différentes parties, formant ainsi une véritable unité. Ce système de raccordement extrêmement fiable offre de gros avantages :
• Une très grande longévité de l'outil
• Une sécurité de travail très élevée

STIHL PRÈS DE CHEZ VOUS

Qu'il s'agisse de tronçonner, tondre, faucher, tailler, nettoyer ou découper, STIHL séduit tous ses utilisateurs grâce à ses outils d'une qualité et d'une fiabilité sans failles. Et pour que votre enthousiasme pour les produits STIHL persiste, vous pouvez les trouver sur notre site Internet stihl.fr et chez votre revendeur spécialisé le plus proche.

Votre revendeur spécialisé STIHL

Qu'il s'agisse d'un conseil pour un achat, l'utilisation d'une machine ou du service après-vente, vous serez toujours entre de bonnes mains chez votre revendeur spécialisé STIHL. Il saura vous aider à choisir l'appareil le mieux adapté à vos besoins, vous donner de précieux conseils sur l'utilisation de ce dernier et vous offrira un SAV professionnel. Vous pourrez ainsi profiter le plus longtemps possible de vos machines STIHL.

Des pièces de rechange STIHL d'origine

Une fiabilité maximale, même en cas de sollicitations extrêmes, est chose toute naturelle pour les appareils à moteur STIHL. Et si d'aventure votre appareil venait à tomber en panne, le service après-vente STIHL tient à votre disposition les pièces de rechange originales STIHL. L'utilisation de pièces d'origine contribue de manière décisive aux performances, à la sécurité et à la longévité des produits STIHL. **En règle générale, les pièces de rechange d'origine d'un modèle sont livrables jusqu'à dix ans après l'arrêt de sa production.** Elles sont reconnaissables à l'inscription STIHL ou encore au S stylisé se trouvant sur lesdites pièces de rechange.

La qualité contrôlée STIHL

Le haut standard de qualité des appareils à moteur STIHL est garanti par des contrôles de qualité sévères, intervenant aux différentes étapes de la production au sein de l'entreprise. STIHL est ainsi en mesure de répondre aux exigences des normes mondiales ISO 9001 et ISO 14001 en vigueur sur la gestion de la qualité et de l'environnement. STIHL travaille sans cesse au perfectionnement de tous ses appareils, c'est pourquoi nos produits sont susceptibles d'être modifiés quant à leur forme, leur technique et leur équipement.

Pour votre sécurité

Tous les produits peuvent, s'ils ne sont pas utilisés conformément aux instructions, constituer une source de danger pour l'utilisateur et/ou son entourage (personnes ou animaux), ou provoquer des dommages matériels. Veuillez donc lire attentivement le manuel d'utilisation en entier avant la première mise en marche et/ou l'utilisation de l'appareil et vous conformer aux consignes de sécurité.

Protection de notre marque

Nous souhaitons en priorité offrir à nos clients des produits de qualité et fiables. Nos produits sont, par conséquent, protégés par les marques déposées suivantes de ANDREAS STIHL AG & Co. KG :

Logo STIHL

Logo de pièce de rechange STIHL

Combinaison de couleurs orange / gris

STIHL



LES PRODUITS STIHL FONT RÉGULIÈREMENT L'OBJET DE TESTS MENÉS PAR DES ORGANISMES NATIONAUX ET ÉTRANGERS INDÉPENDANTS

Nous soumettons volontairement nos produits à ces contrôles parce que nous considérons qu'ils s'inscrivent dans la lignée de nos propres programmes de tests. Nous accordons une grande valeur au jugement de ces instances indépendantes, ce qui est aussi dans l'intérêt de nos clients. Ces différentes institutions confirment, en accordant leurs labels de contrôle, le niveau de qualité élevé et la technique exemplaire des produits STIHL. Vous trouverez des informations supplémentaires sur le respect des directives patronales 2002/44/EG sur www.stihl.com/vib.

EXPLICATIONS DES LABELS DE CONTRÔLE

Vous trouverez les conditions d'essai concernant les labels de contrôle sur les sites Internet indiqués :



« Sécurité testée » sans obligation - confirmée par un organisme notifié. À l'aide du label GS, il est possible de déterminer quel organisme a procédé aux tests, par exemple le TÜV. Retrouvez plus d'informations sur www.tuv.com/gs-zeichen.



La distinction DLG est attribuée au terme d'un essai complet réalisé par DLG selon des critères d'évaluation indépendants et reconnus pour les produits agricoles. Les caractéristiques essentielles d'une machine ou installation complète reconnue par DLG ont fait l'objet d'une évaluation neutre. Retrouvez plus d'informations sur www.dlg.org.



Le Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V. (comité pour les travaux du bois et la technologie forestière) attribue le label de contrôle « KWF-Profi » aux équipements techniques forestiers qui répondent aux plus hautes exigences du travail forestier professionnel en matière de rentabilité, de sécurité au travail, d'ergonomie et de respect de l'environnement. Le label « KWF-Standard » est attribué aux produits adaptés à des usages non forestiers, tels que l'agriculture, l'aménagement des espaces verts ou les petites exploitations de bois de chauffage. Les produits portant le label de couleur bleue « KWF-Test » sont ceux pour lesquels des caractéristiques techniques données ont été testées et ont répondu aux exigences posées. Retrouvez plus d'informations sur www.kwf-online.de.



Le certificat PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes, soit Programme de Reconnaissance des Certifications Forestières) est une marque transparente et indépendante qui garantit la gestion durable de la forêt dont le bois ou les produits à base de bois sont issus. Des organismes de certification indépendants veillent au contrôle du respect des prescriptions relatives au label forestier. Les entreprises utilisant du papier certifié PEFC démontrent ainsi leur engagement pour l'environnement et leur responsabilité dans le cadre de l'utilisation de la matière première brute incontournable qu'est le bois. Retrouvez plus d'informations sur www.pefc-france.org.



Le label écologique de l'UE, établi en 1992, reçoit l'aide de la Commission européenne, de tous les états membres de l'UE ainsi que de l'Espace économique européen. Ce label permet au consommateur européen de reconnaître à la « fleur » qu'il s'agit d'un produit de haute qualité, respectueux de l'environnement et certifié par des organismes nationaux indépendants des différents États membres. Retrouvez plus d'informations sur www.eu-ecolabel.de.



L'organisme de certification international indépendant ECOCERT Greenlife labélise les nettoyeurs écologiques avec le label « écodétergent ». Retrouvez plus d'informations sur www.ecocert.com.



Toutes les chaussures et les vêtements GORE-TEX® portent la garantie à vie Guaranteed to Keep You Dry™ pour les propriétés imperméables, coupe-vent et respirantes de leurs produits. Retrouvez plus d'informations sur www.gore-tex.de.



Pour les produits portant le label Oeko-Tex®, seules des matières textiles testées et certifiées avec succès selon la norme Oeko-Tex® Standard 100 ont été utilisées. Les produits portant le label Oeko-Tex® ont été testés et certifiés avec succès selon la norme Oeko-Tex® Standard 100. La norme Oeko-Tex® Standard 100 est un système de test et de certification mondial pour les produits textiles bruts, intermédiaires et finis. Les tests de polluants comprennent entre autres des substances interdites et réglementées ainsi que des matières chimiques nocives pour la santé. Retrouvez plus d'informations sur www.oeko-tex.com.



Ce sigle indique des vêtements de protection anti-coupures pour les utilisateurs de tronçonneuses à main selon les normes EN ISO 11393 et EN 17249.



Ce label est attribué aux vêtements à haute visibilité testés selon la norme EN ISO 20471.

REMARQUES GÉNÉRALES

1. Retrouvez tous les prix sur notre site Internet stihl.fr.
2. Ce catalogue annule et remplace tous les catalogues précédents.
3. Les indications ou les illustrations de ce catalogue ne peuvent donner lieu à aucune réclamation. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications au niveau de la forme, de la technique, de l'équipement et du prix.
4. Les tronçonneuses et autres appareils motorisés de STIHL sont reconnaissables à la combinaison de couleur orange / gris.
5. Cet ouvrage et l'ensemble de son contenu sont protégés par la loi relative à la propriété intellectuelle. Tous droits réservés, en particulier le droit à la reproduction, traduction et au traitement à l'aide de systèmes électroniques.

Ce catalogue contient un grand nombre de combinaisons de machines et d'outils adaptés recommandées par STIHL. Celles-ci se trouvent dans la notice d'utilisation de votre appareil. Vous pouvez obtenir des conseils personnalisés pour les combinaisons les mieux adaptées à vos besoins auprès de votre revendeur spécialisé STIHL.

STIHL vous informe sur les contrefaçons : <https://www.stihl.fr/fr/actualites/communiques/contrefacon-copie-illicite>

ANDREAS STIHL SAS

Z. I. Nord de Torcy
BP 11
F. 77201 Marne-la-Vallée Cedex 01
www.stihl.fr

Assistance en ligne et numéro de service après-vente :

Site web: <https://support.stihl.com/fr-fr/contact/>
Téléphone: 0801 90 22 14



JUSQU'À **12** MOIS D'EXTENSION DE GARANTIE

Enregistrez votre machine STIHL dans les 30 jours suivant son achat pour profiter d'une extension de garantie gratuite !
Non cumulable avec l'offre d'extension de garantie STIHL.

Pour enregistrer une machine STIHL et retrouver les conditions de cette offre, rendez-vous sur :

<https://www.stihl.fr/fr/services/enregistrer-mon-produit>



RESTONS EN CONTACT



#STIHL



LE TRI
+ FACILE



CATALOGUE



BAC
DE
TRI

DEMANDEZ-NOUS CONSEIL :



PEFC
PEFC04-31-0845

0421 070 6017. M145. L24. Konradin. Imprimé en Allemagne © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2024. Imprimé sur du papier certifié PEFC. Le certificat PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes/Programme de Reconnaissance des Certifications Forestières) est une marque qui garantit la gestion durable de la forêt dont le bois ou les produits à base de bois sont issus. Elle vise à protéger les écosystèmes forestiers pour les générations futures. Des organismes de certification indépendants veillent au contrôle du respect des prescriptions relatives au label forestier. Les entreprises utilisant du papier certifié PEFC démontrent ainsi leur engagement pour l'environnement et leur responsabilité dans le cadre de l'utilisation de la matière première brute incontournable qu'est le bois. Pour plus d'informations, consultez le site www.pefc-france.org.