



STIHL



STIHL, LE PARTENAIRE DE VOTRE RÉUSSITE

**CATALOGUE D'OUTILS À BATTERIE
POUR LES PROFESSIONNELLS 2024**

STIHL.FR

L'INNOVATION ET LA PERFORMANCE AU SERVICE DES PROFESSIONNELS DE LA NATURE

Partenaire incontournable des professionnels des espaces verts, STIHL développe depuis 98 ans des outils et matériels destinés à rendre leur travail plus agréable, mais également plus performant.

Ces 95 ans d'innovations techniques sont tournées en priorité vers le confort, la santé et la sécurité des utilisateurs, tout en respectant la nature et l'environnement.

Avec un réseau fort de plus de 1 500 points de vente dans toute la France, STIHL peut s'appuyer sur de véritables experts, des techniciens spécialistes de nos gammes, prêts à vous conseiller dans le choix des outils les plus adaptés et vous fournir le meilleur service après-vente. Un contact humain primordial pour nos collaborateurs comme pour nos partenaires, permettant d'assurer la satisfaction de nos clients qui est, et restera toujours, au cœur de notre métier.

NOUVEAU STIHL PRO GARANTIE+2 POUR LES PROFESSIONNELS

LA SÉRÉNITÉ POUR LES PROS À PARTIR DE 19 €⁽¹⁾

Les offres d'extension de garantie STIHL vous assure une protection prolongée jusqu'à 4 ans⁽²⁾ pour l'ensemble de vos solutions à batterie.

Pour vous, cela signifie :

- **Échange 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.



100 % des produits de la gamme AP SYSTEM sont éligibles ainsi que les batteries embarquées AP, les batteries dorsales AR ainsi et les chargeurs AL 101 / 301 / 501 + multi-chargeur.



PRIX DE L'APPAREIL ⁽⁴⁾	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) 4 ANS pour les batteries et chargeurs⁽²⁾ (2 ans 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⁾	
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 1^{er} janvier 2024 au 31 décembre 2024.

(2) Toutes les modalités et conditions de STIHL Garantie+ sont accessibles sur stihl.fr/services.

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

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



SOMMAIRE

STIHL	P.04
RÉSEAU STIHL	P.05
PARCOURS CLIENTS	P.06
RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT	P.08
FORMATIONS	P.09
SERVICE STIHL SOLUTIONS FINANCES	P.10
ERGONOMIE	P.12
OUTILS À BATTERIE	P.14
GESTION DE L'ÉNERGIE ET DE LA CHARGE	P.20
ACCESSOIRES ET ENTRETIEN	P.26
TONDRE	P.30
RMA 443 C ET RMA 443 VC	P.34
RMA 448 VC ET RMA 443 PV	P.35
RMA 448 PV ET RMA 453 PV	P.36
RMA 2 RV ET RMA 765 V	P.37
DÉSHERBER / DÉBROUSSAILLER	P.40
FSA 86 R ET FSA 120	P.44
FSA 135 ET FSA 200	P.45
RGA 140	P.46
TAILLER	P.50
HSA 100 ET HSA 130 R 600	P.54
HSA 130 R 750 ET HSA 130 T 600	P.55
HSA 130 T 750	P.56
HLA 66, HLA 86 ET HLA 135	P.60
PULVÉRISER	P.62
SGA 85	P.63
TRONÇONNER	P.64
MSA 300 C-O	P.68
MSA 220 TC-O	P.69
MSA 160 C-B, MSA 200 C-B, MSA 220 C-B ET MSA 300 ...	P.70
MSA 161 T ET MSA 220 T	P.71
ÉLAGUER	P.74
HTA 66 ET HTA 86	P.78
HTA 135 ET HTA 150	P.79
HTA 160	P.80
SOUFFLER	P.82
BGA 86, BGA 100, BGA 200 ET BGA 300	P.86
BALAYER	P.88
KGA 770	P.89
RÉCOLTER	P.90
SPA 130 ET SPA 140	P.91
COMBISYSTÈME	P.92
KMA 120 R ET KMA 135 R	P.96
DÉCOUPER	P.100
TSA 230	P.101

Si malgré nos stocks, un article venait à manquer pendant la période, nous nous engageons à vous le procurer dans les meilleurs délais dans la limite des stocks disponibles chez notre fournisseur. Les appareils présentés peuvent être modifiés sans préavis.

DÉEE : cette contribution environnementale pourra être sujette à des modifications en fonction de l'évolution du barème tarifaire de l'éco-organisme. Le montant de la contribution environnementale doit être facturée TTC au consommateur final. Ce montant est versé intégralement par STIHL France SAS à l'organisme en charge du dossier et ne peut faire l'objet d'aucune remise ou ristourne sur la facturation à destination du revendeur.

Photos non contractuelles.

Ne pas jeter sur la voie publique.

Editeur : MARQUETIS 

LA PHILOSOPHIE STIHL

Faciliter le travail de nos clients : depuis la création de la première tronçonneuse, STIHL a toujours privilégié le confort de l'utilisateur, en développant des matériels innovants et performants. Une stratégie pérenne, basée sur la confiance entre le directeur et la famille STIHL, toujours principale actionnaire de l'entreprise.

Une relation privilégiée avec notre réseau et nos collaborateurs : STIHL met un point d'honneur à maintenir un niveau élevé de partenariat avec ses revendeurs spécialisés et ses fournisseurs. Une démarche qui met l'accent sur la qualité des relations humaines, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur de l'entreprise.

Une responsabilité sociale et environnementale omniprésente : profondément ancrée dans la philosophie de notre entreprise, elle prend toujours en compte la santé des utilisateurs. Moins de vibrations signifie moins de troubles musculo-squelettiques et l'absence de fumée est aussi l'assurance d'une meilleure santé.

La sécurité est également une priorité dans la conception de nos produits. Le frein de chaîne sur les tronçonneuses, inventé par STIHL, est par exemple devenu un standard et même une obligation pour toutes les tronçonneuses du marché.

Notre lien avec la nature : les outils que nous fabriquons ont été conçus pour permettre aux utilisateurs de rendre notre cadre de vie toujours plus agréable.

CHIFFRES CLÉS

95 ANS

D'EXPÉRIENCE AU SERVICE
DES PROFESSIONNELS

Depuis près d'un siècle, STIHL est synonyme d'innovation technologique et de qualité de service. Notre grand savoir-faire s'exprime en particulier à travers une gamme extraordinairement large d'outils pour les professionnels. À chaque besoin, sa solution STIHL !

1 600

POINTS DE VENTE EN FRANCE

Les professionnels les plus exigeants trouvent toujours un revendeur STIHL près de chez eux capable d'apporter conseil et information. Nous sommes fiers de pouvoir compter sur ce réseau de techniciens experts et passionnés.

12 MILLIONS

D'APPAREILS VENDUS PAR AN

De plus en plus de clients font confiance à STIHL sur tous les continents. En 2017, nous avons dépassé pour la première fois de notre histoire les 10 millions d'appareils vendus en 1 année dans le monde.

10 ANS

DE DISPONIBILITÉ DES PIÈCES
DÉTACHÉES

Nous innovons sans cesse et améliorons nos outils en continu. Dans le même temps, et dans un souci de maintenir une grande qualité de service, nous garantissons la disponibilité des pièces détachées de tous nos appareils 10 ans après l'arrêt de leur fabrication.

N°1

STIHL EST LA MARQUE DE
TRONÇONNEUSES LA PLUS
VENDUE DANS LE MONDE.



LE RÉSEAU

LA FORCE D'UN RÉSEAU NATIONAL

Le cœur du métier de STIHL est la satisfaction de l'utilisateur, qui doit pouvoir recevoir le meilleur conseil et bénéficier d'un service après-vente efficace. Pour nous, le contact humain est primordial. C'est lui qui permet de cerner les besoins de nos clients et de trouver l'outil le mieux adapté à leur usage.

La densité du réseau : 1 600 points de vente dans toute la France

Trouver l'outil qu'il vous faut vous prendra très peu de temps. Il existe forcément un point de vente STIHL proche de vous. La densité de notre réseau permet d'accéder rapidement à un grand choix de matériels et de comparer la qualité du service.

DES REVENDEURS EXPERTS

Les points de vente STIHL sont animés par de vrais techniciens, spécialistes de nos produits, capables de parfaitement vous orienter dans vos choix. Ils suivent chaque année des formations sur les nouveaux matériels et les dernières innovations.



1 600

POINTS DE VENTE
DANS TOUTE LA FRANCE

LE PARCOURS CLIENT PRO

À l'écoute des besoins spécifiques de chacun, nous vous accompagnons de manière personnalisée sur le long terme. Pour nous, le conseil et le service sont aussi importants que la qualité et la performance de nos produits.



1

CONSEIL

Nos revendeurs sont des techniciens experts spécialement formés aux usages des outils STIHL. Ils vous apportent tous les conseils nécessaires pour choisir la ou les solutions les mieux adaptées à vos besoins. Ils restent à votre disposition pour répondre à toutes vos questions : utilisation et entretien des produits, EPI (Equipements de Protection Individuelle) préconisés...



2

ESSAI DE MATÉRIEL

Dans le cadre d'un remplacement (partiel ou en totalité) de leur parc d'outils, les collectivités et entreprises ont la possibilité de tester le matériel sous forme de prêt. Ces essais en conditions réelles permettent de conforter vos choix et de les affiner⁽¹⁾.



3

FINANCEMENT

Achat ou Location Longue Durée : avec STIHL Solutions Finances, votre revendeur vous aidera à trouver la meilleure option (voir page 10). La reprise de votre ancien matériel peut être proposée⁽¹⁾.



4

AIDE À LA MISE EN ROUTE

Votre revendeur vous remet vos machines montées et prêtes à l'usage. Il vous donnera tous les conseils d'utilisation nécessaires pour tirer le meilleur de celles-ci.

(1) Les offres de reprise de matériel, les prêts et l'accès aux formations sont soumis à certaines conditions. Renseignez-vous auprès de votre revendeur STIHL.



5

FORMATION

Nous proposons des sessions de formation, dispensées par des experts STIHL à l'attention des entreprises et collectivités : utilisation et entretien des outils et des batteries, conseils de sécurité, bonnes pratiques pour un confort maximal de l'utilisateur⁽¹⁾.



6

ENTRETIEN ET SERVICE APRÈS-VENTE

Les appareils à batterie sont simples et très fiables. **Si besoin, le service après-vente est assuré par les revendeurs STIHL.** Ils sont tous équipés de l'appareillage nécessaire au diagnostic des pannes éventuelles et assurent la majorité des réparations. Dans le cas très rare d'une immobilisation, un outil de prêt peut être proposé le temps de la réparation⁽¹⁾.



7

INTÉGRATION STIHL CONNECTED

Le **Smart Connector** est la base de l'offre numérique de STIHL Connected. Vissé ou collé sur votre appareil, il détecte par exemple les heures de service des machines et les transmet via Bluetooth à un smartphone ou une tablette. Avec le portail STIHL connect pro, le Smart Connector permet d'optimiser les processus de travail pour les professionnels et de faciliter la gestion de leur parc machine.



8

RÉCUPÉRATION ET RECYCLAGE

Tous nos distributeurs sont **habilités à récupérer les outils, et les batteries usagées sont recyclées à 98 %.** Dans le cadre d'une Location Longue Durée, c'est aussi le revendeur qui réceptionne l'outil en fin de contrat : libre à vous de renouveler la location en choisissant parmi toute la gamme STIHL.

RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

98 ANS D'INNOVATION

Depuis le début de son histoire, en 1926, STIHL développe des technologies révolutionnaires au sein de son laboratoire de recherche et de développement. Dans le monde entier, « Made by STIHL » est aujourd'hui synonyme de qualité premium. Notre savoir-faire constitue une véritable garantie d'innovation technique, nous permettant d'améliorer en permanence la fonctionnalité, le confort d'utilisation des outils, la protection de l'environnement ainsi que la sécurité du travail.



LE SAVIEZ-VOUS ?

Nous travaillons à harmoniser le son de nos appareils afin qu'ils soient plus agréables à l'oreille.

STIHL CONÇOIT ET PRODUIT CHAQUE ÉLÉMENT DE SES OUTILS

Nous développons nous-mêmes nos machines, moteurs, batteries, chargeurs et organes de nos outils. Cette maîtrise globale de toute la production assure une parfaite adéquation des pièces entre elles pour des performances maximales. Nous avons ainsi l'assurance que nos appareils à batterie répondent parfaitement à vos exigences : haut rendement, confort de travail et fiabilité en toutes situations.

LA QUALITÉ À L'ÉPREUVE DES TESTS

Effectués dans nos laboratoires, examens, analyses et tests garantissent la fiabilité de nos outils et leur amélioration en continu :

- **Résistance des matériaux** : test des aciers sous presse hydraulique de 10 tonnes, test des textiles anti-coupure...
- **Vibrations** : analyse de l'efficacité des systèmes anti-vibrations sur chaque outil
- **Contraintes météo** : test des outils en chambre climatique (-30 °C à +40 °C)
- **Endurance** : chaque année, nous effectuons 150 000 heures de test d'usure sur l'ensemble de nos outils
- **Résistance à la poussière** : test des moteurs en atmosphère saturée
- **Bruit** : test du niveau de pression sonore réel (perçu par l'utilisateur) et de la puissance acoustique (bruit dans l'environnement)
- **Performance de coupe** : test de la qualité de coupe des chaînes, fils...

LE CONFORT DE L'UTILISATEUR AVANT TOUT !

Améliorer le quotidien des professionnels, c'est aussi s'intéresser à leurs plus petits gestes et les rendre plus simples. Les bouchons spéciaux brevetés de STIHL pour les réservoirs d'huile s'ouvrent et se ferment rapidement. Le raccord rapide permet d'assembler facilement et sans outil le CombiSystème. Le sens pratique et le goût du détail sont ce qui anime les ingénieurs STIHL dans leurs recherches.

40 MILLIONS

D'EUROS

C'est le montant investi dans la construction du nouveau centre de Recherche & Développement de Waiblingen (Allemagne) en 2002. Il s'agit du plus gros investissement de l'histoire de STIHL, symbole de la volonté de l'entreprise de continuer chaque jour à être à la pointe de l'innovation !

LES FORMATIONS STIHL

STIHL organise chaque année de véritables stages de perfectionnement technique consacrés aux appareils à batterie et destinés aux collectivités et professionnels des espaces verts. Des formations dispensées par des experts pour assurer une utilisation optimale des matériels et leur meilleur entretien.



OBJECTIFS

- **Appréhender le fonctionnement et l'entretien** des produits concernés
- **Assimiler la procédure de recherche de pannes**
- **Maîtriser l'utilisation des outils de diagnostic** liés aux produits à batterie
- **Réussir une soudure** dans le respect des préconisations STIHL

CONTENU DES FORMATIONS

- **Identifier le circuit électrique** sur un document en fonction du produit
- **Identifier les codes défauts** et utiliser l'outil de diagnostic SDS
- **Connaître les différentes solutions de connexion** pour la gamme de produits professionnels
- **Procédure de diagnostic** et de réparation de la gamme Lithium

À QUI SONT-ELLES DESTINÉES ?

Aux techniciens confirmés souhaitant une mise à jour de leurs connaissances, aux chefs d'atelier, chefs de section, Conseils Généraux, Grandes Collectivités, Sécurité civile, ONF, MSA.

PERFECTIONNEMENT TECHNIQUE DES APPAREILS À BATTERIE STIHL POUR LES COLLECTIVITÉS

Niveau requis : aucun
Durée (horaires) : 1 jour (9h-17h)
Coût du stage : 140 € HT
Code Stage : C309

INSCRIPTION

Via le revendeur.

Pour trouver le revendeur STIHL le plus proche, rendez-vous sur www.stihl.fr

SERVICE STIHL SOLUTIONS FINANCES

AU-DELÀ DE LA PERFORMANCE PRODUIT

Depuis les véhicules jusqu'aux imprimantes, la location devient le modèle dominant pour toutes les entreprises et collectivités en quête de simplicité et d'efficacité. Attentif aux attentes de ses clients, STIHL Solutions Finances a développé des solutions de Location Longue Durée (LLD) parfaitement adaptées. Flexibles et performantes, elles répondent aux besoins des professionnels les plus exigeants.



3 BONNES RAISONS DE CHOISIR LA LOCATION LONGUE DURÉE

1 - PLUS DE PERFORMANCES

- **Rentabilité maximale** : bénéficiez d'outils à la pointe du progrès parfaitement adaptés à vos besoins.
- **Gain de temps** : simplifiez la gestion administrative et la trésorerie de votre entreprise en supprimant les contraintes (immobilisations, revente, entretien...).
- **Renforcement de l'image de marque** : améliorez la confiance et la satisfaction de vos clients avec des outils récents et parfaitement entretenus.

2 - PLUS DE LIBERTÉ

- **Durée de contrat flexible** : choisissez entre 24 et 36 mois à renouveler.
- **Large choix de gammes** : sélectionnez vos outils dans l'ensemble du catalogue professionnel STIHL.
- **Entretien simplifié** : il peut être inclus dans votre contrat de location (voir avec votre revendeur).

3 - PLUS DE SIMPLICITÉ

- **Démarches allégées** : votre numéro de SIREN suffit pour lancer le dossier de financement locatif.
- **Gestion administrative facilitée** : vous réglez les mêmes loyers tout au long du contrat.
- **Contrat évolutif** : Vous pouvez à tout moment selon vos besoins ajouter / retirer des matériels de votre contrat (voir modalités avec votre revendeur).
- **Fin de contrat maîtrisée** : vous restituez le matériel à votre revendeur et vous pouvez renouveler votre parc machines par des appareils de dernière technologie.

PLUS D'INFORMATIONS SUR WWW.STIHL.FR
> RUBRIQUE PRODUIT > STIHL SOLUTIONS FINANCES

EXEMPLES DE FINANCEMENT AVEC STIHL SOLUTIONS FINANCES

OFFRE ÉNERGIE

PASSEZ À LA BATTERIE STIHL

Votre pack énergie AP pour une journée de travail sans interruption et ses accessoires indispensables pour un loyer unique de :

69 €⁽¹⁾ HT par mois*

- X3 batteries AP 300 S
- X2 batteries AP 500 S
- Pochette AP
- X1 chargeur ultra-rapide AL 500
- X1 multi-chargeur
- X1 boîte de transport « taille L »



OFFRE 1^{ER} ÉQUIPEMENT COMPLET À BATTERIE

PASSEZ À LA BATTERIE STIHL

Toutes vos fonctions indispensables réunies dans un loyer unique de :

145 €⁽²⁾ HT par mois*

- X1 FSA 135 + harnais
- X1 HLA 135
- X1 HSA 130
- X1 BGA 200 + harnais
- X1 AR 2000 L + harnais
- X3 AP 300 S
- X1 boîte de transport « taille L »
- X1 sac à dos
- X1 chargeur ultra-rapide
- X1 multi-chargeur
- Sac à dos + sangle



(1) Valeur du parc énergie de 2 500 € HT sur la base de prix tarif préconisé par STIHL. *36 mois hors assurance, garantie et entretien.

(2) Valeur du parc énergie de 5 200 € HT sur la base de prix tarif préconisé par STIHL. *36 mois hors assurance, garantie et entretien.

Dans la proposition de financement, nous pourrions intégrer le SERVICE STIHL ENTRETIEN et SERVICE GARANTIE+2 pour le parc de machines sélectionnées. Voir les modalités auprès de votre revendeur STIHL.



ERGONOMIE

LE CONFORT : PREMIER FACTEUR DE VOTRE PERFORMANCE

Parce que nous sommes très proches de nos clients professionnels, nous connaissons parfaitement les exigences spécifiques de leurs activités physiques. Participer à l'amélioration de leurs conditions de travail reste donc notre première préoccupation. Chaque outil est ainsi conçu, produit et amélioré pour leur offrir un niveau maximal de confort, de bien-être et de sécurité. Nous sommes convaincus que la performance de nos outils et la qualité de votre travail dépendent en grande partie de la facilité d'usage.

LE + ÉQUILBRÉ

- Les poids du moteur, de la batterie et des parties mécaniques de chaque outil sont parfaitement répartis pour une prise en main aisée et un usage agréable.
- Équilibré, l'outil permet de travailler sans fatigue sur de longues durées et sur des zones difficiles d'accès.

LE + SÉCURITÉ

- Les matériaux sont sélectionnés pour leur grande résistance.
- Tous les organes de coupe sont équipés de protections pour l'utilisateur et son environnement.

LE + AJUSTEMENT

- Nos sangles et nos harnais s'adaptent à tous les types de morphologie. Des systèmes de réglage faciles d'accès permettent un ajustement rapide.
- Les poignées et guidons sont réglables (selon les modèles).
- Montage et démontage des accessoires sont simplifiés.

LE + CONFORT

- Les nuisances sonores sont réduites.
- Les vibrations sont limitées.
- Aucun gaz n'est dégagé.



LES HARNAIS ALLÈGENT VOTRE TRAVAIL

Une bonne répartition de la charge d'un outil sur l'ensemble du corps améliore le confort et permet de réduire les risques de troubles musculo-squelettiques.

Ajustables, les batteries dorsales, le sac à dos à batterie ou encore la ceinture à batterie avec harnais permettent de déporter le poids de l'alimentation et de le répartir sur le dos, les hanches et les épaules. Ces dispositifs permettent de réduire le poids de l'outil en main et de laisser l'utilisateur libre de ses mouvements pour réaliser un travail endurant.

NOUVEAU



**SYSTÈME MODULABLE
ADVANCE X-FLEX**



**JEU DE REMBOURRAGE
D'APPUI**



SAC À DOS AP



**HARNAIS POUR
BATTERIE AR 2000 L
ET AR 3000 L**



**CEINTURE ET BRETelles
PORTE-BATTERIE**

OUTILS À BATTERIE

LA SOLUTION CONFORT D'UNE ÉNERGIE PROPRE

En quelques années, les batteries ont connu des avancées extraordinaires en termes de puissance et d'autonomie. Désormais, elles affichent des performances égales ou supérieures au thermique dans tous les domaines (coupe, taille...) tout en apportant des gains majeurs en matière de confort de travail (bruit et vibrations réduits...), de facilité de maintenance et de respect de l'environnement. Conçues pour résister aux conditions les plus extrêmes, les batteries et toute la connectique STIHL permettent d'utiliser les outils été comme hiver, par tous les temps, même en cas de pluie. Les outils à batterie sont aujourd'hui incontournables pour les travaux d'entretien des espaces verts.

MOINS DE

85 dB

DE NUISANCE SONORE

TAILLER, COUPER, ÉLAGUER... EN SILENCE !

Moins de 85 dB : c'est la promesse affichée par la quasi-totalité des outils à batterie STIHL. Une réduction des nuisances sonores profitable pour l'utilisateur et son environnement.

- Protection anti-bruit facultative pour une meilleure appréhension de l'environnement direct (communication des équipes facilitée et renforcement de la sécurité).
- Possibilité de travailler à toute heure, même en milieu sensible (école, hôpital, résidence de plein air...) et par temps pluvieux.
- Respect de la tranquillité des habitants en milieu urbain et de la faune domestique et sauvage.

MIEUX TRAVAILLER, POUR SOI ET POUR L'ENVIRONNEMENT

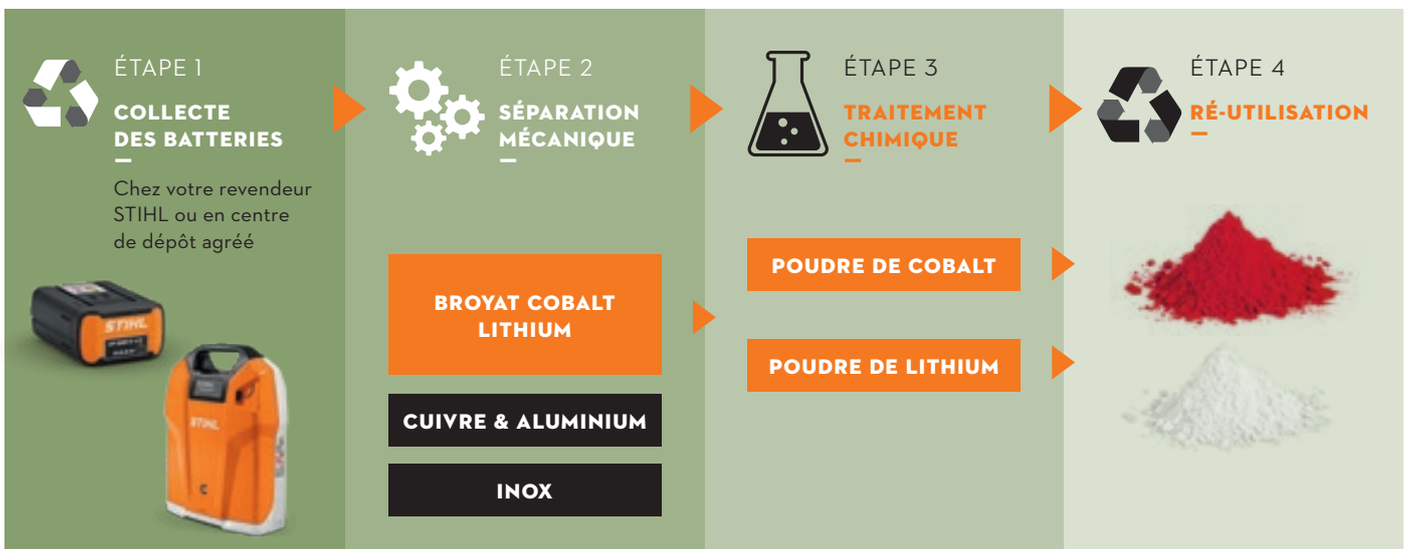
Face à la nécessité de la protection de l'environnement et de la santé de tous, les appareils à batterie offrent un bien-être au travail supérieur (réduction des vibrations...) et participent à un monde plus propre et plus durable.

- **Zéro émission** : pas de carburant, pas de combustion donc aucun rejet de particules nocives ni de gaz à effet de serre dans l'atmosphère.
- **Zéro phyto** : la loi de transition énergétique impose une réduction de l'usage des produits phytosanitaires dans les espaces publics. Pour un désherbage et un débroussaillage mécanique, les outils à batterie représentent la meilleure alternative : silencieux, non-polluants, légers, polyvalents, flexibles et dotés d'une longue autonomie pour un travail continu et sans fatigue.

Le port de protections anti-bruit est obligatoire en cas d'exposition à un bruit supérieur à 85 décibels.

BATTERIES STIHL, RECYCLABLES JUSQU'À 98 %

Parce que la protection de l'environnement est une de nos préoccupations majeures, nous sommes attentifs au recyclage de tous nos produits dès leur conception. Avec notre partenaire Scyclec, éco-organisme, nous assurons la collecte de nos batteries à 98 % recyclables chez nos revendeurs et leur transfert vers les centres de retraitement agréés.





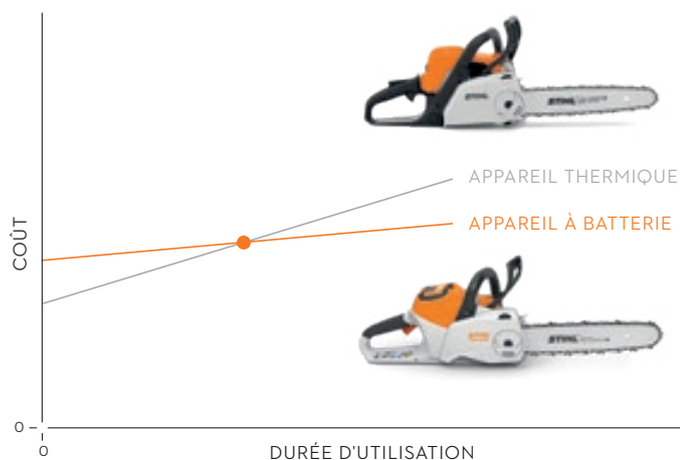
ACCÉLÉRER LE RETOUR SUR INVESTISSEMENT

S'équiper en outils à batterie, c'est regarder vers l'avenir. L'investissement de départ est rapidement rentabilisé grâce aux économies réalisées sur les frais d'usage et d'entretien au quotidien.

- **Une énergie électrique plus abordable que l'essence et facile d'accès :** approvisionnement énergétique en continu (un câble et une prise électrique suffisent) et toujours disponible, quel que soit le lieu.
- **Des moteurs plus simples, plus robustes, à la maintenance facilitée :** les moteurs à batterie suppriment toutes les contraintes d'entretien du thermique (vidange, filtres, niveaux à surveiller...). La fiabilité est accrue.



UN COÛT D'ENTRETIEN 100 % MAÎTRISÉ



12 €

D'ÉCONOMIES
PAR JOUR*

*Moyenne réalisée sur une comparaison d'usage d'un souffleur, d'une débroussailluse et d'un outil multifonctions, version électrique vs thermique.

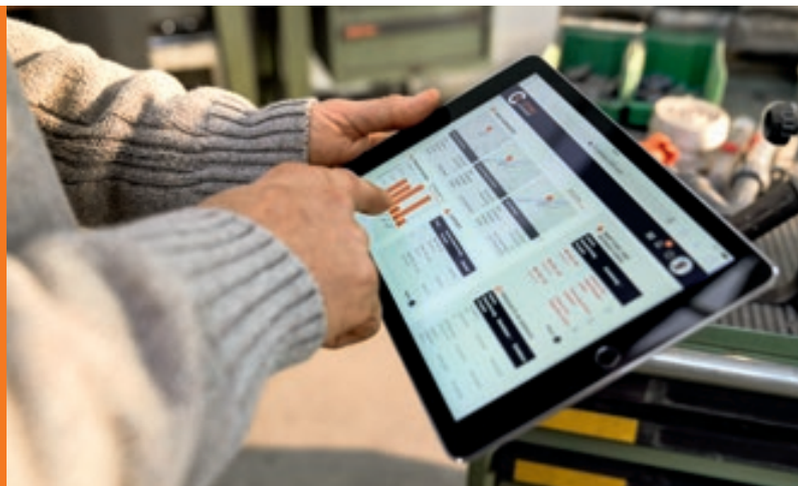
533 L

DE CARBURANT
ÉCONOMISÉS PAR AN*

*En utilisant la batterie à dos AR 2000 STIHL.

AMÉLIOREZ L'EFFICACITÉ DE VOS ÉQUIPES !

Le **Smart Connector** est un capteur qui se fixe sur toutes les machines pour enregistrer et transmettre (Bluetooth® 4.2) le nombre d'heures d'utilisation. Depuis l'appli STIHL Connected (smartphone et tablette) ou le portail web STIHL Connected, le système donne accès au suivi des maintenances et à l'état des machines et permet de faciliter la gestion du parc.



BATTERIES STIHL

AUTONOMIE, CONFORT ET PERFORMANCE

Conçues pour répondre aux attentes et aux usages des professionnels les plus exigeants, les batteries de la gamme AP apportent une puissance constante et adaptée à chaque outil, même en utilisation extrême. L'efficacité énergétique, la robustesse et la légèreté des différents modèles de batteries assurent un confort de travail exceptionnel en toute circonstance.

PUISSANCE MAÎTRISÉE, EFFICACITÉ RENFORCÉE

Depuis 95 ans, STIHL innove en continu pour développer des outils d'entretien d'espaces verts et de jardins toujours plus efficaces. Conçues spécifiquement pour maximiser les performances des moteurs électriques EC ventilés, les batteries de la gamme AP assurent un rapport poids/puissance optimal.

- **Aucune perte de puissance** : ajustement électronique de l'intensité
- **Grande autonomie**
- **Fiabilité** : entre 1200 et 2500 cycles de charge, soit jusqu'à 5 ans de durée de vie (2 recharges par jour - 220 jours de travail/an)

COMPACTES ET MODULABLES POUR PLUS D'AGILITÉ ET DE MANIABILITÉ

En fonction des besoins et de la nature de l'outil utilisé, les batteries STIHL peuvent être soit intégrées à cet outil, soit portées sur le dos grâce à un harnais spécifique et ergonomique, soit dans des pochettes.



- **BATTERIE INTÉGRÉE** : la batterie s'insère et se retire facilement et en toute sécurité dans le boîtier de l'outil grâce à une connectique de très haute qualité. Avantage : une grande liberté de mouvement sans poids excessif.



- **CONNEXION RAPIDE** : la connexion rapide relie l'appareil à la batterie dorsale ou aux batteries portatives. Cette solution permet d'alléger au maximum l'outil pour des travaux de longue durée et de choisir la quantité d'énergie nécessaire au travail à effectuer.

UNE BATTERIE LÉGÈRE ET OPTIMISÉE



NOMBRE DE RANGÉES DE CELLULES / PLAQUES	STIHL 36 V		AUTRE MARQUE 50 - 56 V		AUTRE MARQUE 72 - 80 V	
	Poids	Contenu énergétique (Wh)	Poids	Contenu énergétique (Wh)	Poids	Contenu énergétique (Wh)
AP 200	1,3 kg	187	2,2 kg	280	2,6 kg	360
AP 300 S	1,8 kg	281	2,9 kg	420	-	-
AP 500 S	2 kg	337	-	-	-	-

TOUTES LES BATTERIES BÉNÉFICIENT DE 2 ANS DE GARANTIE



INTERCOMPATIBILITÉ : LA MEILLEURE ÉNERGIE TOUJOURS DISPONIBLE !

Les batteries STIHL sont au service des outils STIHL et de leurs utilisateurs. Elles sont donc toutes compatibles avec l'ensemble de la gamme d'outils STIHL grâce à des systèmes de connexion simples et des accessoires modulables adaptés.

La gestion intelligente de la puissance permet de conserver le niveau de performance maximal de chaque outil, quel que soit le mode d'alimentation choisi (batterie compacte AP, batterie dorsale AR...).

Les critères de sélection d'une batterie dépendent donc du confort souhaité par l'utilisateur : grande autonomie pour des travaux longs (désherbage de grande surface...), batterie intégrée pour garder une grande liberté de mouvement (taille de buissons...), batterie déportée (ceinture, harnais...) pour plus de légèreté au niveau de la machine.

CARACTÉRISTIQUES

- Batteries compatibles avec tous les outils
- Branchements simplifiés
- Gestion électronique de la puissance
- Conservation des performances maximales des outils
- L'ensemble des batteries est compatible avec le service STIHL Connected



LA MODULARITÉ AU SERVICE DE VOTRE CONFORT ET DE VOS USAGES



TOUTES LES BATTERIES BÉNÉFICIENT DE 2 ANS DE GARANTIE

BATTERIES AP

Les batteries AP sont très performantes et entièrement compatibles avec tous les appareils à batterie STIHL. Elles comportent un indicateur de charge (quatre LED).

Plus légères, les batteries AP offrent un excellent confort d'utilisation.



AP 200

Poids
1,3 kg
Capacité
187 Wh
Tension
36 V



Réf. : 4850 400 6560



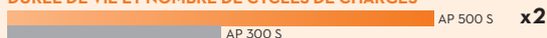
AP 500 S

Poids
2 kg
Capacité
337 Wh
Tension
36 V



Réf. : EA01 400 6500

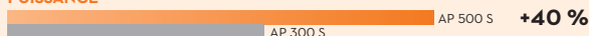
DURÉE DE VIE ET NOMBRE DE CYCLES DE CHARGES



AUTONOMIE



PUISSANCE



AP 300 S

Poids
1,8 kg
Capacité
281 Wh
Tension
36 V



Réf. : 4850 400 6585

AVANTAGES PRODUIT :

- Batteries Lithium-ion performantes
- Faible poids
- Utilisation sous la pluie possible
- Affichage de l'état de charge grâce aux 4 voyants LED



POWER BOX SET 1

- Mallette de rangement pour batteries, taille S
- 2 x AP 200 - 1 x AL 301

Réf. : 4850 200 0033



POWER BOX SET 2

- Mallette de rangement pour batteries, taille S
- 2 x AP 300 S - 1 x AL 500

Réf. : 4850 200 0034



POWER BOX SET 3

- Mallette de rangement pour batteries, taille S
- 2 x AP 500 S - 1 x AL 500

Réf. : EA01 200 0001

TOUTES LES BATTERIES BÉNÉFICIENT DE 2 ANS DE GARANTIE



Conçue pour un usage intensif même en cas d'intempéries.

BATTERIES AR

Les batteries AR sont des boîtiers que l'on peut porter sur le dos. Elles sont robustes et comportent un indicateur de charge (six LED), un système de harnais confortable et ergonomique avec une poignée de transport intégrée et une protection contre la pluie.

Les batteries AR sont idéales pour les travaux de longue durée.



AR 2000 L

Poids
7,4 kg¹ / 9,3 kg²
Capacité
1015 Wh
Tension
36 V



Réf. : 4871 400 6510



PACK AR 2000 L

Avec câble de connexion rapide et adaptateur AP (sans harnais)
Poids
7,4 kg¹ / 9,3 kg²
Capacité
1015 Wh
Tension
36 V



Réf. : 4871 200 0000



AR 3000 L

Poids
9,5 kg¹ / 11,4 kg²
Capacité
1522 Wh
Tension
36 V



Réf. : 4871 400 6520



PACK AR 3000 L

Avec câble de connexion rapide et adaptateur AP (sans harnais)
Poids
9,5 kg¹ / 11,4 kg²
Capacité
1522 Wh
Tension
36 V



Réf. : 4871 200 0001

SYSTÈME DE PORT AR L

Système de port 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 le câble de raccordement et, au choix, avec l'adaptateur AP.

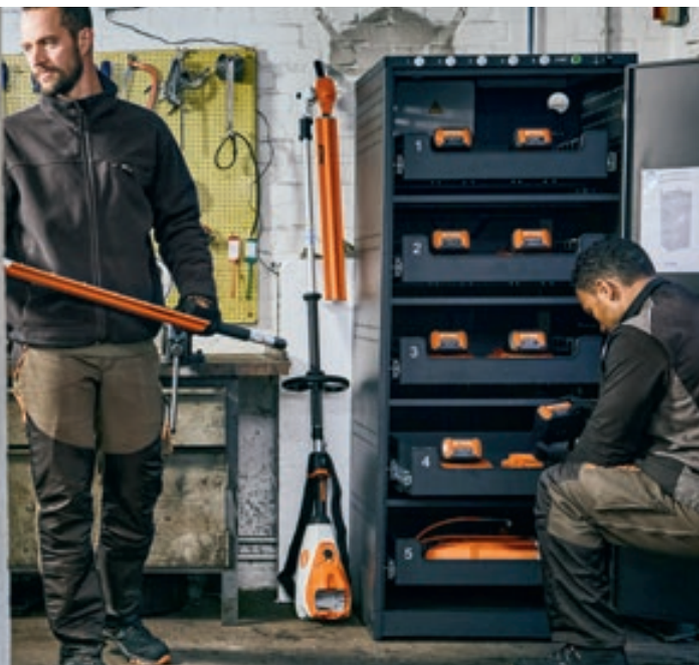


Réf. : 4871 490 0400



TOUTES LES BATTERIES BÉNÉFICIENT DE 2 ANS DE GARANTIE

SOLUTIONS DE GESTION DE L'ÉNERGIE ET DE LA CHARGE



ARMOIRE DE CHARGE DE BATTERIES

L'armoire de charge régule de manière autonome le chargement de toutes les batteries raccordées, de sorte que vous puissiez commencer à travailler sans plus attendre. En moins de 12 heures, vous pourrez recharger jusqu'à 20 batteries. Plus de temps et moins d'organisation !

- **Rechargez jusqu'à 20 batteries** à partir d'une seule prise murale
- **Simplicité** de mise en place et d'utilisation
- **Gestion centralisée et sécurisée** du cycle de chargement
- **Optimisation du temps de chargement** et visualisation immédiate du temps de charge
- **Compatible** avec toutes les batteries professionnelles STIHL AP, AR et AR L
- **L'ensemble des chargeurs STIHL AL 101 / 300 / 301 / 500 sont intégrables**

Réf. : 0000 007 9017

Pour toute prise de commande, veuillez vous rapprocher de votre revendeur STIHL agréé.

ARMOIRE DE CHARGE POUR BATTERIES STIHL

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Visualisation rapide de l'état de charge de chaque tiroir via les indicateurs LED

1

Optimisation :
5 tiroirs de chargement pour une capacité totale d'accueil **jusqu'à 20 batteries AP***
= 20 chargeurs sur une prise 16 Ah

2



3

Gestion centralisée
Démarrage / arrêt de l'ensemble des chargeurs de l'armoire

4

Sécurité : système de verrouillage
La charge est immédiatement coupée dès l'ouverture de l'armoire

5

Performance relative au type de chargeur choisi
Possibilité de mettre jusqu'à 20 chargeurs (AL 101, AL 300, AL 301 et AL 500) pour une charge de nuit ou ultra-rapide.

6

Produit norme CE + IP44



*Chaque tiroir peut accueillir 4 batteries AP ou 1 batterie AR / AR L - Max 3 chargeurs AL 500 par tiroir

DONNÉES TECHNIQUES	MONOPHASÉ	TRIPHASÉ
TENSION NOMINALE	230 V AC ± 10 %	400 V AC ± 10 %
FRÉQUENCE NOMINALE	50 HZ	
INTENSITÉ NOMINALE	13 A	16 A
PUISSANCE NOMINALE	3 680 W	6 400 W
POIDS (VIDE)	170 KG	
DIMENSIONS H x L x P [CM]	1763 x 730 x 654	



GÉNÉRATEUR ÉLECTRIQUE PORTABLE

Le PS 3000 est un générateur portable pour l'alimentation des appareils filaires et la recharge des batteries.

PS 3000

- Powerbank mobile et puissante pour l'alimentation des appareils filaires et la recharge des batteries
- Puissance de sortie 3,7 kW
- Compact, faible poids (19,8 kg), silencieux et sans émissions

POINTS FORTS :

- 2 074 Wh pour recharger par exemple jusqu'à 5 batteries AP 500 S
- Temps de recharge du PS 3000 = 3 heures sur secteur
- 3 positions : transport / charge / utilisation
- IP54 : fonctionne dans toutes les conditions (pluie / poussière)

Réf. : GA02-011-8000



SOLUTIONS DE CHARGE MOBILES

FAÏTES LE PLEIN D'ÉNERGIE MÊME LORS DE VOS DÉPLACEMENTS

NOUVEAU - DISPONIBLE
À PARTIR DU PRINTEMPS 2024 !

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
- ✓ 3-en-1 : charge, transport et stockage de vos batteries
- ✓ Avec protection contre les éclaboussures et ventilation
- ✓ Avec kit de montage

Réf. : EA08 018 0200



LA GESTION DE LA CHARGE

Les chargeurs AL permettent de recharger tous les modèles de batteries STIHL. Ils peuvent être fixés sur le mur. Le multi-chargeur AL 301-4 vient compléter notre offre de gestion de charge. Il permet de charger simplement 4 batteries en séquentiel.



AL 101
STANDARD

Réf. : 4850 430 2520



AL 301
RAPIDE

Réf. : EA09 430 5500

Remplace l'AL 300



AL 500
ULTRA-RAPIDE

Réf. : 4850 430 5700



NOUVEAU
CM 12
MULTI-CHARGEUR INTELLIGENT

Permet de brancher jusqu'à 12 chargeurs et de charger jusqu'à 48 AP 300 S (avec des chargeurs AL 301-4) à partir d'une seule prise électrique.

Réf. : 4850 430 5700

AL 301-4

MULTI-CHARGEUR

ATOUTS :

- Homologué pour la recharge de batteries à bord d'un véhicule
- Permet de charger séquentiellement quatre batteries
- Fixation murale possible
- Affichage de tous les états de charge par simple pression sur un bouton
- Possibilité d'empiler les multi-chargeurs
- Témoin de maintenance service
- Batteries compatibles : AP / AR 2000 L et 3000 L



Nombre d'emplacements		4
Tension	V	230
Intensité	A	6,5
Temps de charge par batterie		(80 %/100 %)
- AP 200		40 / 55
- AP 300 S	Min	55 / 70
- AP 500 S		70 / 90
- AR 2000 L		210 / 270
- AR 3000 L		310 / 400
Poids	Kg	4,40

Réf. : EA04 430 5500

DURÉE DE CHARGE DE LA BATTERIE (MIN) 80 % / 100 % DE LA CAPACITÉ					
	AP 200	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
AL 101	150 / 200	230 / 300	280 / 355	-	-
AL 301	40 / 55	55 / 80	70 / 90	220 / 290	330 / 430
AL 500	30 / 45	30 / 45	40 / 55	110 / 150	170 / 220
AL 301-4	40 / 55	55 / 80	70 / 90	220 / 290	330 / 430

GESTION DE PARC AVEC STIHL CONNECTED

Le système STIHL Connected vous permet d'avoir une vue optimale de vos produits et d'accéder à des informations pour la gestion de votre parc, telles que le temps de fonctionnement, la dernière position connue et le statut de maintenance.



Testez la démo !



SMART CONNECTOR

Le Smart Connector est la solution de base universelle pour la mise en réseau des produits thermiques, électriques et à batterie dans l'ensemble du système STIHL Connected. Il est fixé à l'extérieur de la machine et enregistre son temps de fonctionnement. Les données sont transmises via Bluetooth® à STIHL Connected App ou à STIHL Connected Box. Les informations relatives à l'appareil, telles que sa durée de fonctionnement ou l'entretien à effectuer, sont ensuite disponibles dans STIHL Connected App et STIHL Connected Portal.

Unité d'emballage 1 pièce

Réf. : 0000 400 4900

Unité d'emballage 10 pièces

Réf. : 0000 400 4903



SMART CONNECTOR 2 A

Le Smart Connector 2 A complète l'ensemble du système STIHL Connected et constitue la solution pour la mise en réseau de certains produits à batterie professionnels du Système AP STIHL. Le Smart Connector 2 A fournit non seulement la durée de fonctionnement, mais aussi notamment des informations sur la vitesse, qui sont ensuite disponibles dans STIHL Connected Portal. Les données sont transférées de la même manière qu'avec le Smart Connector. Par simple pression sur un bouton, l'écran LED vous indique s'il y a un message pour la machine, par exemple l'échéance de la maintenance. STIHL Connected App et STIHL Connected Portal vous fourniront alors des informations complémentaires.

Unité d'emballage 1 pièce

Réf. : CA01 400 4900



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 et les rend disponibles dans le STIHL Connected Portal ou dans STIHL Connected App. 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

Réf. : CE02 400 9600

Connected Box Mobile

Réf. : CE02 400 9800

(1) Un abonnement de téléphonie mobile spécifique est nécessaire.

INTÉGRATION AU VÉHICULE

Le bottTainer et bott vario3 POWERED BY STIHL

Nous avons développé avec notre partenaire un système unique sur le marché permettant de stocker, transporter et charger les batteries à bord du véhicule.

- **bottTainer pour les camions plateau avec différentes configurations possibles** : jusqu'à 7 chargeurs AL 301-4 pour 28 batteries AP ou jusqu'à 4 chargeurs AL 301-4 et emplacements pour 4 batteries AR L

- **bott vario3 pour les fourgons avec aménagements sur-mesure** : jusqu'à 14 chargeurs AL 301-4 (pour 56 batteries AP / 42 batteries AP + 14 batteries AR L)

Le bottTainer et le bott vario3 offrent des conditions optimales et protègent les batteries contre les intempéries et le vol partout où vous vous rendez. Ils permettent de voir facilement toutes les batteries et leur état de charge.

Le système bottTainer se branche sur une prise 230 V classique et régule automatiquement la température et la ventilation. Un tiroir pour charges lourdes permet de retirer facilement les batteries. Espace de rangement verrouillable supplémentaire pour les objets longs et d'autres appareils.



PRINCIPAUX AVANTAGES

- ✓ TOUT-EN-UN : SOLUTION DE TRANSPORT ET DE CHARGE
- ✓ RÉDUIT LE TEMPS DE PRÉPARATION : LES BATTERIES RESTENT DANS LE VÉHICULE
- ✓ LES BATTERIES PEUVENT ÉGALEMENT RESTER DANS LES CHARGEURS POUR LE TRANSPORT
- ✓ SÉCURITÉ DE TRANSPORT CERTIFIÉE
- ✓ UTILISATION POSSIBLE PAR TOUS LES TEMPS



CE PRODUIT VOUS INTÉRESSE ?

Pour toute demande de disponibilité, de prix ou pour réaliser un devis, merci de vous rapprocher de votre revendeur STIHL spécialisé le plus proche.

bottTainer & bott vario3
POWERED BY STIHL





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

bottTainer	8 BATTERIES AP	16 BATTERIES AP	28 BATTERIES AP
Nombre de chargeurs AL 301-4	2	4	7
Dimensions extérieures (L X P X H) [CM]	Taille unique : 190 x 70 x 105,5		
Tension d'alimentation [V]	230 V	230 V	230 V / 400 V
Courant continu pour la protection [A]	10 A	13,2 A	16 A
Types de prise**	Schuko	Schuko / CEE 3p	CEE 3p / CEE 5p
Poids* [KG]	163	175	200
Plage de température ambiante [TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE °C]	-20 / +40	-20 / +40	-20 / +40
Type de fixation	Assemblage par vis sur le plateau du camion		

*Valeur approximative sans batterie. **Désignation selon VDE 010.
Existe aussi en version avec un emplacement pour les batteries AR.
La température pour charger les batteries doit se situer entre 5 °C et 40 °C.

bott vario3	LARGEUR 4	LARGEUR 7	LARGEUR 10
AL 301-4 l'un à côté de l'autre	1	2	3
Tension d'alimentation [V]	230 V		
Courant continu pour la protection [A]	16 A		
Types de prise*	Schuko / CEE 3p / versions locales		
Plage de température ambiante [°C]	+5 / +40		

*Désignation selon VDE 0100.
La température pour charger les batteries doit se situer entre 5 °C et 40 °C.

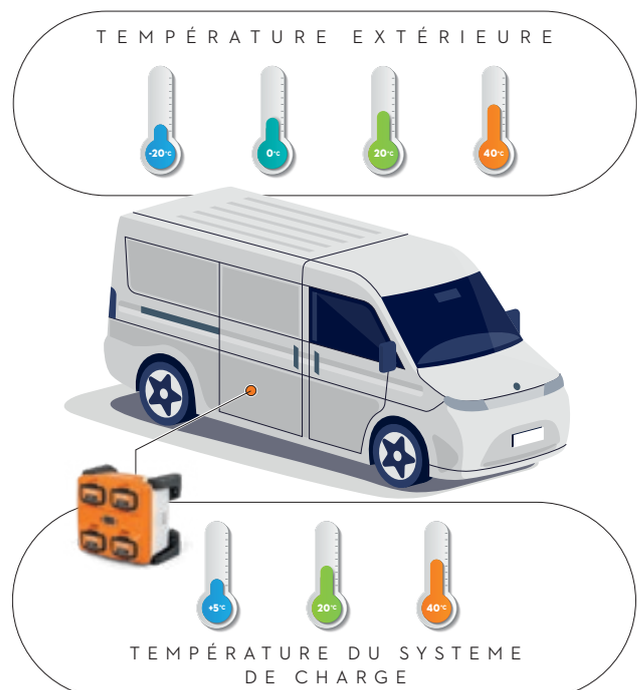
GESTION THERMIQUE

LA CHARGE DES BATTERIES

Pour charger les batteries, la température intérieure doit se situer entre 5 °C et 40 °C. Pour le bottTainer, il est possible d'ajouter le pack climatisation en option, qui permet une charge dans les meilleures conditions (ventilation/chauffage). Concernant le vario3, lorsque la température extérieure est plus élevée, il est possible de réduire la température intérieure en choisissant une couleur de véhicule claire ou en stationnant à l'ombre.

LE RANGEMENT DES BATTERIES

Les batteries peuvent être stockées à une température extérieure entre -20 °C et 60 °C. Il est recommandé de protéger l'aménagement du bottTainer et du bott vario3 contre une exposition au soleil importante et contre des températures trop élevées.



ACCESSOIRES ET ENTRETIEN



POCHETTE AP AVEC CÂBLE À CONNEXION RAPIDE

Pochette AP avec câble
à connexion rapide
Réf. : 4850 440 5101



CEINTURE À BATTERIE AVEC HARNAIS

Ceinture à batterie avec harnais
Compatible avec jeu de rembourrage d'appui
Réf. : 4850 490 0500



JEU DE REMBOURRAGE D'APPUI

Jeu de rembourrage d'appui
Réf. : 0000 007 1045



SAC À DOS AP

Sac à dos AP
Réf. : 4850 490 0400



POCHETTE DE CEINTURE POUR BATTERIE

Pochette de ceinture pour batterie
Réf. : 4850 491 0101



CÂBLE DE CONNEXION RAPIDE AR

Câble de connexion rapide AR
Réf. : 4871 440 2000



NOUVEAU MALLETTE TAILLE S

Aménagement pour 2 batteries AP
et 1 chargeur AL ou 4 batteries AP
Dimensions : 396 x 296 x 130 mm

Réf. : 0000 882 9703



ADAPTATEUR AP

Adaptateur AP
Réf. : 4850 440 0505



NOUVEAU MALLETTE TAILLE M

Aménagement pour 6 batteries AP
et 1 chargeur AL
Dimensions : 396 x 296 x 230 mm

Réf. : 0000 882 9704



HARNAIS POUR AR 2000 L ET AR 3000 L

Harnais pour AR 2000 L
et AR 3000 L
Réf. : 4871 490 0400



NOUVEAU MALLETTE TAILLE L

Équipée d'un tapis (p. ex. pour batteries AR)
Dimensions : 396 x 296 x 430 mm

Réf. : 0000 882 9705



**NOUVEAU
ADA 1000**

Adaptateur permettant de loger deux batteries AP, pour la RMA 765 V + BGA 300.1.
Batteries AP non fournies.
Réf. : 6909-400-4300



**POIDS ADDITIONNELS
POUR ADAPTATEUR AP**

À fixer sur l'adaptateur
Réf. : 4850 007 1001



**SYSTÈME
D'ACCROCHAGE
BGA 200**

Système de portage
Réf. : BA01 490 0400



SAC DE TRANSPORT

Réf. : 0000 881 0507



**SUPPORT POUR
BATTERIES**

Pour 6 batteries portatives AP
Réf. : 4850 490 0600



POIGNÉE ARRIÈRE

Pour HLA 135, HTA 135 et KMA 135 R
Réf. : LA01 007 1002



ADVANCE PROCOM

Système de communication
Réf. : 0000 884 0544



LES CARE AND CLEAN KITS !

CARE & CLEAN KITS TAILLE-HAIES



- **Care & Clean Kit HS**
 - Superclean 50 ml,
 - Graisse multi-usages 40 g

Réf. : 0782 516 8603
- **Kit Care & Clean Kit HS Plus**
 - Superclean 300 ml,
 - Graisse multi-usages 80 g

Réf. : 0782 516 8604

CARE & CLEAN KITS TRONÇONEUSES



- **Care & Clean Kit MS**
 - Varioclean ECO 150 ml
 - Brosse de nettoyage spéciale rainures

Réf. : 0782 516 8606
- **Care & Clean Kit MS Plus**
 - Varioclean ECO 500 ml
 - Brosse de nettoyage spéciale rainures
 - Sac de lavage en microfibres pour filtres HD2

Réf. : 0782 516 8607

NOUVEAU

SYSTÈME MODULABLE ADVANCE X-FLEX

CIBLES - AVANTAGES

- Système de ceinture et harnais modulable pour les **forestiers, paysagistes et jardiniers professionnels**.
- **Personnalisation poussée** grâce à une multitude de possibilités d'associations entre la ceinture, les harnais et les différents étuis, pochettes et porte-outils.
- **Fixation simplifiée** par le système innovant de clips métalliques.
- **Confort élevé** grâce aux **rembourrages** pour les zones soumises à de lourdes charges. **Les différentes tailles et le système d'ajustement** permettent d'optimiser le confort.
- **Éléments réfléchissants** pour une bonne visibilité.



UNE PERSONNALISATION INFINIE

Une ceinture, trois harnais et une multitude d'accessoires.

	Ceinture - S	0000 710 9102	Kit HT
1	Ceinture - M	0000 710 9103	Kit HT / FS Medium
	Ceinture - L	0000 710 9104	Kit HT
	Harnais	0000 790 5801	Kit Forêt Pro
3	Harnais FS - S	0000 790 4401	/
	Harnais FS - M/L	0000 790 4402	Kit FS Medium
4	Harnais ADVANCE X-TREEm HT	0000 710 9002	Kit HT
5	Pochette universal	0000 882 6100	Kit Forêt Basic / Pro
6	Étui pour coins	0000 882 6200	Kit Forêt Basic / Pro
7	Porte-craie	0000 881 1603	Kit Forêt Basic / Pro
8	Porte-outil	0000 882 6300	Kit Forêt Basic / Pro
9	Support ventral	0000 490 1800	Kit Forêt Pro
10	Pochette Smartphone	0000 882 6700	/
11	Pochette AP	0000 491 0300	/
12	Pochette AP avec câble de connexion	0000 440 5100	/
13	Guide-câble	0000 491 1000	/
14	Support radio	0000 882 6600	/
15	Porte-mètre ruban	0000 881 0702	/
16	Porte-compass forestier	0000 882 6400	/
/	Clip métallique	0000 791 4600	/
/	Sangle flexible HT	0000 710 9003	Kit HT

SYSTÈME DE FIXATION INNOVANT





LE SYSTÈME MODULABLE ADVANCE X-FLEX S'ADAPTE À VOS BESOINS GRÂCE AUX DIFFÉRENTES COMBINAISONS

KIT FORÊT BASIC

Réf. : 0000-007-4800



KIT FS MEDIUM

Réf. : 0000-007-4802

- Ceinture (M)
- Harnais FS (M/L)



KIT FORÊT PRO

Réf. : 0000-007-4801



KIT HT

Réf. : S - 0000-200-0006

M - 0000-200-0007

L - 0000-200-0008

- Ceinture
- Harnais HT
- Sangle flexible HT





TONDRE



Une pelouse est encore plus belle quand la tonte devient un plaisir... Attentif à l'amélioration du bien-être des utilisateurs, STIHL a équipé ses tondeuses RMA de systèmes innovants de réduction du bruit. Celles-ci bénéficient aussi d'une gestion intelligente de la rotation des lames pour un travail à haut rendement, aussi bien en mulching qu'en ramassage. Moyenne ou grande surface, terrain en pente ou sinueux, la performance et le silence sont toujours au rendez-vous.







LES RÉFÉRENCES EN BREF



RMA 443 C
RMA 443 VC
RMA 448 VC

Légères et maniables pour
des surfaces moyennes

Largeur de coupe :
41 cm (443 C et 443 VC)
46 cm (448 VC)



NOUVEAU
RMA 443 PV
RMA 448 PV
RMA 453 PV

Tondeuses à variateur de vitesse
(0 à 4,5 km/h) pour des surfaces
moyennes et grandes

Largeur de coupe :
41 cm (443 PV)
46 cm (448 PV)
51 cm (453 PV)



RMA 2 RV

Tondeuse mulching à variateur
de vitesse (0 à 4,5 km/h) pour
des moyennes et grandes
surfaces

Largeur de coupe :
46 cm



RMA 765 V

Tondeuse à variateur de
vitesse (5 vitesses)
pour des grandes surfaces

Largeur de coupe :
63 cm



NOUVEAUTÉ PRO



NOUVEAU RMA 453 PV TONDEUSES 4-EN-1

4 modes de tonte sont désormais disponibles sur les tondeuses STIHL ; ramassage, éjection arrière, éjection latérale ou mulching.

Sur les tondeuses de la série 4, le mode mulching est intégré d'usine grâce à un clapet et une manette qui permettent de l'activer ou le désactiver très facilement.

LES POINTS FORTS



SIMPLICITÉ DE MISE EN ŒUVRE

- Mise en place et retrait facile des batteries ; **décharge séquentielle sur les versions PV.**
- Guidon avec écran digital de contrôle pour choisir son mode de conduite, sa vitesse d'avancement et suivre la décharge de ses batteries (versions PV) avec verrouillage automatique une fois plié (nouveaux produits).
- **Réglage centralisé de la hauteur de coupe** : de 4 à 8 niveaux selon les modèles.



TRAVAIL EN SILENCE

- **Bruit inférieur à 85 db**
- Pas d'obligation de port de protection anti-bruit
- Permet de travailler près des zones sensibles (hôpitaux, crèches...) sans nuisance



FIABILITÉ DES ÉLÉMENTS

- Partie inférieure du guidon en acier
- Console en aluminium avec guide-câble intégré
- Carter et déflecteur en polymère (PP) très robuste et pour la RMA 765 V carter aluminium adapté aux grandes largeurs de coupe
- Haute résistance aux chocs
- **Nouvelles roues crantées pour une meilleure adhérence et un roulement plus silencieux**



HAUT RENDEMENT

- Flux optimisé des lames pour un meilleur rendement énergétique
- **Plusieurs modes de conduite pour s'adapter aux besoins du terrain** : mode Eco activable manuellement ; mode Boost désactivé automatiquement au bout de 10 minutes ; ou mode Standard.
- Bac de ramassage de grand volume (52, 55 litres selon modèle - 80 litres RMA 765 V) avec indicateur de niveau (sauf RMA 2 RV : mulching) et qualité de ramassage supérieure pour un travail optimisé.



BESOIN DE CONSEIL ?

Retrouvez près de chez vous le revendeur STIHL qui saura vous guider selon vos besoins et la spécificité de vos travaux.





RMA 443 C

TONDEUSE LÉGÈRE AVEC EASYBAC

Largeur de coupe 41 cm	Niveau de puissance sonore garanti 92 LwA dB(A)
Hauteur de coupe 25-75 mm	Niveau de pression sonore mesuré 78 LpA dB(A)
Réglage de la hauteur de coupe 6 niveaux (centralisé)	Facteur d'incertitude 2 KpA dB(A)
Poids 21 kg sans batterie	Vibration 1,4 ahw m/s²
Traction Non	Facteur d'incertitude 0,7 K m/s²
Capacité bac de ramassage 55 L	

Réf. : 6338 011 1405

Tondeuse à batterie légère pour des surfaces de tonte moyennes.

ÉQUIPEMENTS

- Roues avec roulement à billes
- Lames à débit optimisé
- Mode ECO
- Poignées de transport
- Réglage de la hauteur de coupe centralisé
- Bac de ramassage breveté
- Carter en polymère

OPTIONS

- Fonction Mulching

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- AMK 443.0 - Kit Mulching



RMA 443 VC

TONDEUSE LÉGÈRE AVEC VARIATEUR DE VITESSE ET EASYBAC

Largeur de coupe 41 cm	Niveau de puissance sonore garanti 92 LwA dB(A)
Hauteur de coupe 25-75 mm	Niveau de pression sonore mesuré 78 LpA dB(A)
Réglage de la hauteur de coupe 6 niveaux (centralisé)	Facteur d'incertitude 2 KpA dB(A)
Poids 23 kg sans batterie	Vibration 1,8 ahw m/s²
Variateur 0 à 4,5 km/h	Facteur d'incertitude 0,7 K m/s²
Capacité bac de ramassage 55 L	

Réf. : 6338 011 1430

Tondeuse à batterie pratique et maniable pour des surfaces de tonte moyennes.

ÉQUIPEMENTS

- Roues avec roulement à billes
- Lames à débit optimisé
- Mode ECO
- Guidon EasyBac pliable
- Poignées de transport
- Réglage de la hauteur de coupe centralisé
- Bac de ramassage breveté
- Carter en polymère

OPTIONS

- Fonction Mulching

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- AMK 443.0 - Kit Mulching





RMA 448 VC

TONDEUSE AVEC VARIATEUR DE VITESSE ET EASYBAC, GRANDE LARGEUR DE COUPE

Largeur de coupe 46 cm	Niveau de puissance sonore garanti 95 LwA dB(A)
Hauteur de coupe 25-75 mm	Niveau de pression sonore mesuré 82 LpA dB(A)
Réglage de la hauteur de coupe 6 niveaux (centralisé)	Facteur d'incertitude 2 KpA dB(A)
Poids 24 kg sans batterie	Vibration 1,8 ahw m/s²
Variateur 0 à 4,5 km/h	Facteur d'incertitude 0,9 K m/s²
Capacité bac de ramassage 55 L	

Réf. : 6358 011 1430

Tondeuse à batterie performante et ergonomique avec 46 cm de largeur de coupe.

ÉQUIPEMENTS

- Variateur de vitesse
- Roues avec roulement à billes
- Lames à débit optimisé
- Mode ECO
- Guidon EasyBac pliable
- Poignées de transport
- Réglage de la hauteur de coupe centralisé
- Bac de ramassage breveté
- Carter en polymère

OPTIONS

- Fonction Mulching

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- AMK 448.0 - Kit Mulching
- Possibilité de monter un kit de réduction de vitesse d'avancement



NOUVEAU RMA 443 PV

TONDEUSE LÉGÈRE AVEC VARIATEUR DE VITESSE, DÉCHARGE SEQUENTIELLE DES BATTERIES ET EASYBAC AVEC ÉCRAN DE CONTRÔLE

Largeur de coupe 41 cm	Niveau de puissance sonore garanti 90 LwA dB(A)
Hauteur de coupe 20-100	Niveau de pression sonore mesuré 75 LpA dB(A)
Réglage de la hauteur de coupe 7 niveaux (centralisé)	Vibration 1,4 ahw m/s²
Poids 27 kg sans batterie	Facteur d'incertitude 0.7 K m/s²
Variateur 0 à 4,6 km/h	
Capacité bac de ramassage 52 L	

Réf. : WA40 011 1410

Tondeuse à batterie très maniable avec vario pour des surfaces de tonte moyennes et grandes.

ÉQUIPEMENTS

- Fonctions 4 en 1 : ramassage, éjection arrière, latérale et mulching intégré
- Écran digital permettant le contrôle de la tondeuse (vitesses, modes, suivi des niveaux de charge des batteries)
- Modes Eco, Standard et Boost
- Décharge séquentielle des batteries
- Roues crantées silencieuses avec roulement à billes
- Guidon EasyBac pliable et verrouillage automatique
- Poignées de transport
- Réglage centralisé de la hauteur de coupe
- Bac de ramassage breveté
- Carter en polymère robuste et léger

ACCESSOIRES COMMUNS

- Batteries : AP 200 / 300 S / AP 500 S
- Chargeur AL 101 / rapide AL 301 / ultra-rapide AL 500 / multi-chargeur AL 301-4
- Mallette pour batteries AP et chargeur AL





NOUVEAU RMA 448 PV

TONDEUSE LÉGÈRE AVEC VARIATEUR DE VITESSE,
DÉCHARGE SÉQUENTIELLE DES BATTERIES
ET EASYBAC AVEC ÉCRAN DE CONTRÔLE

Largeur de coupe
46 cm

Hauteur de coupe
20-100 mm

Réglage de la hauteur de coupe
7 niveaux (centralisé)

Poids
27 kg sans batterie

Variateur de vitesse
0 à 4,6 km/h

Capacité bac de ramassage
52 L

Niveau de puissance sonore
garanti

94 LwA dB(A)

Niveau de pression sonore
mesuré

79 LpA dB(A)

Vibration
1,8 ahw m/s²

Facteur d'incertitude
0,9 K m/s²

Réf. : WA41-011-1420

Tondeuse à batterie légère pour des surfaces de tonte moyennes et grandes.

ÉQUIPEMENTS

- Fonctions 4 en 1 : ramassage, éjection arrière, latérale et mulching intégré
- Écran digital permettant le contrôle de la tondeuse (vitesses, mode, suivi des niveaux de charge des batteries)
- Modes Eco, Standard et Boost
- Décharge séquentielle des batteries
- Roues crantées silencieuses avec roulement à billes
- Guidon EasyBac pliable et verrouillage automatique
- Poignées de transport
- Réglage centralisé de la hauteur de coupe
- Bac de ramassage breveté
- Carter en polymère robuste et léger



NOUVEAU RMA 453 PV

TONDEUSE LÉGÈRE AVEC VARIATEUR DE VITESSE,
DÉCHARGE SÉQUENTIELLE DES BATTERIES
EASYBAC AVEC ÉCRAN DE CONTRÔLE

Largeur de coupe
51 cm

Hauteur de coupe
20-100 mm

Réglage de la hauteur de coupe
7 niveaux (centralisé)

Poids
29 kg sans batterie

Variateur de vitesse
0 à 4,5 km/h

Capacité bac de ramassage
55 L

Niveau de puissance sonore
garanti

94 LwA dB(A)

Niveau de pression sonore
mesuré

79 LpA dB(A)

Vibration
1,8 ahw m/s²

Facteur d'incertitude
0.9 K m/s²

Réf. : WA42-011-1400

Tondeuse à batterie pratique et maniable pour des surfaces de tonte moyennes et grandes.

ÉQUIPEMENTS

- Fonctions 4 en 1 : ramassage, éjection arrière, latérale et mulching intégré
- Écran digital permettant le contrôle de la tondeuse (vitesses, modes, suivi des niveaux de charge des batteries)
- Modes Eco, Standard et Boost
- Décharge séquentielle des batteries
- Roues crantées silencieuses avec roulement à billes
- Guidon EasyBac pliable et verrouillage automatique
- Poignées de transport
- Réglage centralisé de la hauteur de coupe
- Bac de ramassage breveté
- Carter en polymère robuste et léger



ACCESSOIRES COMMUNS

- Batteries : AP 200 / 300 S / AP 500 S
- Chargeur AL 101 / rapide AL 301 / ultra-rapide AL 500 / multi-chargeur AL 301-4
- Mallette pour batteries AP et chargeur AL



RMA 2 RV

TONDEUSE MULCHING PROFESSIONNELLE
AVEC VARIATEUR DE VITESSE

Largeur de coupe
46 cm

Hauteur de coupe
25-85 mm

Réglage de la hauteur de coupe
4 positions (axialement)

Poids
23 kg sans batterie

Variateur de vitesse
0 à 4,5 km/h

Niveau de puissance sonore
garanti

88 LwA dB(A)

Niveau de pression sonore
mesuré

74 LpA dB(A)

Facteur d'incertitude
2 KpA dB(A)

Vibration
1,4 ahw m/s²

Facteur d'incertitude
0,7 K m/s²

Réf. : 6357 011 1410

**Tondeuse mulching à batterie légère et maniable d'une
largeur de coupe de 46 cm.**

ÉQUIPEMENTS

- Lame Mulching
- Fonction Mulching
- Poignée SoftGrip
- Variateur de vitesse
- Roues avec roulement à billes
- Poignées de transport
- Mode
- Guidon pliable



RMA 765 V

LA TONDEUSE DES PROFESSIONNELS

Largeur de coupe
63 cm

Hauteur de coupe
25-100 mm

Réglage de la hauteur de coupe
8 niveaux

Poids
42 kg sans batterie

Traction
Oui / variateur 0 à 6 kmh

Capacité bac de ramassage
80 L

Niveau de puissance sonore
garanti

93 LwA dB(A)

Niveau de pression sonore
mesuré

84 LpA dB(A)

Facteur d'incertitude
3 KpA dB(A)

Vibration
1,4 ahw m/s²

Facteur d'incertitude
0,7 K m/s²

Réf. : 6392 011 1400

**Une machine robuste et silencieuse pour les travaux
de grandes surfaces des parcs et jardins.**

ÉQUIPEMENTS

- Carter Aluminium
- Mode ECO
- 2 lames de coupe
- Lames à flux optimisé
- Fonctionnement silencieux
- Guidon EasyBac pliable
- Roues frontales 360°
- Variateur de vitesse d'avancement 5 positions
- Réglage de la hauteur de coupe

OPTIONS

- Fonction Mulching
- Adaptateur double batterie AP

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- ADA 1000 adaptateur pour batteries AP
- Kit mulching pour AMK 065 (ce kit ne contient que l'obturateur)



NOUVEAU GUIDON DE CONTRÔLE VARIO PERFORMANCE (PV) POUR LES PLUS EXIGEANTS

Les tondeuses de la série 4 version Performance (PV) sont équipées d'un tout nouveau guidon de contrôle qui permet de :

- Choisir la vitesse d'avancement.
Il est possible de régler très facilement la vitesse du Vario sur l'écran du guidon pour l'adapter à la vitesse de l'utilisateur et aux conditions de tonte.
- Choisir entre plusieurs modes de conduite.
Un mode Éco afin que la puissance de la tondeuse s'adapte automatiquement aux besoins du terrain, un mode Standard et un mode Boost qui permet de délivrer un maximum de puissance à la tondeuse (s'arrête automatiquement après 10 minutes de fonctionnement pour économiser les batteries).
- Suivre le niveau de décharge des batteries.
L'écran de contrôle permet de suivre la charge restante des batteries (fonction disponible à partir d'une AP 300 S).

Le fonctionnement séquentiel des batteries permet également, dès qu'une batterie est déchargée, de passer automatiquement sur la seconde sans manipulation.



NOUVEAU ADA 1000

- Adaptateur pour batteries AP
- Gain de poids par rapport à une batterie dorsale
- Compatible avec le souffleur BGA 300.1 et la tondeuse RMA 765 V
- Poids sans batterie : 2 kg



AUTONOMIES DE LA BATTERIE EN M²

AUTONOMIES MINIMUM (EN M²)⁽¹⁾



	RMA 443	RMA 443 C	RMA 443 VC	RMA 443 PV	RMA 448 VC	RMA 448 PV	RMA 453 PV	RMA 2 RV	RMA 765 V
AP 200	360	360	420	360	330	340	300	420	-
AP 300 S	540	540	620	530	500	510	450	630	400
AP 500 S	650	650	750	640	600	610	540	760	480
2 AP 300 S + ADA 1000	-	-	-	1060*	-	1020*	900*	-	800
2 AP 500 S + ADA 1000	-	-	-	1280*	-	1220*	1080*	-	960
AR 2000 L	-	-	-	-	-	-	-	-	2050
AR 3000 L	-	-	-	-	-	-	-	-	3100

Accessoire conseillé - non compatible *sans ADA 1000

PRODUITS D'ENTRETIEN



VARIOCLEAN ECO

Nettoyant universel

Flacon 150 ml

Réf. : 0782 516 8003

Flacon 500 ml

Réf. : 0782 516 8004

VARIOCLEAN

NOUVEAU

Bidon 5 L

Réf. : 0000 881 9409



MULTISPRAY

Spray multifonctions

Aérosol 50 ml

Réf. : 0730 411 7002

Aérosol 400 ml

Réf. : 0730 411 7000



MULTICLEAN

Détergent universel

Flacon 500 ml

Réf. : 0782 516 8200

BIEN VOUS PROTÉGER ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

NOS RECOMMANDATIONS

- Pour les collectivités, professionnels des espaces verts
- Pour les travaux soutenus de tonte
- Pour les travaux d'été



LUNETTES DYNAMIC LIGHT PLUS TEINTÉES

- Protection UV
- Anti-buée et anti-rayures
- Classe balistique F (45 m/s)

Réf. : 0000 884 0371



GANTS FUNCTION SENSOTOUCH

- Très bonne adhérence
- Fonction tactile pour smartphones et tablettes

Réf. : 0088 611 15XX



CHAUSSURES HAUTES DE SÉCURITÉ WORKER S3

- Tige haute pour une bonne stabilité et protection des chevilles
- Robuste, coque métallique et semelle anti-perforation

Réf. : 0088 489 01XX

(1) Les surfaces et durées indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée (exemple : épaisseur de l'herbe, résistance du bois, vitesse d'avancement avec la tondeuse...).



DÉSHERBER & DÉBROUSSAILLER

Nettoyage des allées, entretien des talus et des bords de routes, élimination des mauvaises herbes dans les parcs et jardins...

Pour répondre à la limitation des usages de produits phytosanitaires nocifs, le désherbage mécanique s'impose de plus en plus. Les professionnels ont donc besoin d'outils légers, maniables et adaptables à chaque nature de terrain. Avec ses solutions de débroussaillage, STIHL apporte polyvalence, confort et efficacité pour des utilisations intensives tout au long de l'année.





LES RÉFÉRENCES EN BREF



FSA 86 R

Coupe-bordures avec tête fil nylon à large rayon d'action équipé d'un variateur de vitesse



ARBRE DE TRANSMISSION RIGIDE

NOUVEAU FSA 120 FSA 120 R

Débroussailleuse alliant légèreté et performance de coupe pour faucher des surfaces étendues.



FSA 135 FSA 135 R

Débroussailleuse polyvalente et robuste pour faucher l'herbe et les broussailles.



RGA 140

Désherbeur à batterie, idéal pour éliminer les mauvaises herbes.



NOUVEAU FSA 200 FSA 200 R

Débroussailleuse à batterie la plus performante : puissance et confort de la machine garantis



NOUVEAUTÉ PRO

LES POINTS FORTS



BIEN-ÊTRE DE L'UTILISATEUR

- Outils légers et ergonomiques (de 2,7 kg à 6,4 kg sans batterie)
- Poignée réglable ou guidon ajustable (FSA 120 à FSA 200) pour un meilleur équilibrage du poids
- Réduction des nuisances sonores
- Réduction des vibrations (système anti-vibrations sur FSA 200)



CONFORT ET SÉCURITÉ MAXIMALE

- Grandes largeurs de coupe
- Têtes faucheuses à fil nylon AutoCut semi-automatiques : ajustement du fil en tapant légèrement la tête sur le sol
- Système de détection d'outil de coupe pour procurer à l'utilisateur le meilleur compromis performance de coupe et autonomie



SOLIDITÉ ET ERGONOMIE DES ÉLÉMENTS

- Aciers et plastiques de haute qualité
- Arbre à transmission rigide (FSA 120 à FSA 200)
- Mise en place et retrait de la batterie rapides
- Transport et rangement faciles



COMPATIBLE DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Remplace les produits phytosanitaires (interdits dans les espaces publics) pour un entretien paysager plus respectueux de l'environnement
- Pas d'émission de gaz à effet de serre



BESOIN DE CONSEIL ?

Retrouvez près de chez vous le revendeur STIHL qui saura vous guider selon vos besoins et la spécificité de vos travaux.

Le saviez-vous ?

Pour une meilleure élasticité de vos fils nylon, conservez-les à l'humidité, voire dans l'eau.



NOUVEAU FSA 200

La FSA 200 est conçue pour faucher efficacement l'herbe et les broussailles dans les espaces verts. Son système anti-vibrations la rend ultra-confortable pour une utilisation prolongée et intensive. Silencieuse, elle est particulièrement adaptée au travail dans les zones sensibles au bruit. Robuste et durable, elle offre d'excellentes performances de coupe.





FSA 86 R

UNE GRANDE LARGEUR DE COUPE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
3,4 kg

Diamètre de coupe
350 mm

Outil de coupe
Tête faucheuse AutoCut C6-2

Niveau de pression sonore Lpeq
77 dB(A)

Niveau de puissance acoustique Lweq
92 dB(A)

Niveau de vibrations droite
3,5 m/s²

Niveau de vibrations gauche
3,5 m/s²

Réf. : FA05 011 5700

Coupe-bordures à large rayon d'action pour les travaux de fauchage

ÉQUIPEMENTS

- Moteur à commutation électronique (EC)
- Interrupteur de sécurité
- Étrier de protection
- Poignée circulaire
- Système d'accrochage

OUTILS DE COUPE

- AutoCut C 6-2
- PolyCut 6-2
- DuroCut 5-2

OPTIONS

- Batterie AP STIHL
- Chargeur

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Harnais pour FSA 86 R / FSA 90 R

NOUVEAU

FSA 120

LÉGÈRETÉ ET PUISSANCE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
4,8 kg

Diamètre de coupe
230 mm (métal) / 380 mm (fil)

Outil de coupe
Couteau à herbe 2 dents ou Tête faucheuse AutoCut 27-2

Niveau de pression sonore Lpeq
81 dB(A)

Niveau de puissance acoustique Lweq
94 dB(A)

Niveau de vibrations droite
2,1 m/s²

Niveau de vibrations gauche
3,3 m/s²



FSA 120 - Réf. : FA08 200 0000

FSA 120 R - Réf. FA08 200 0005

Robustesse et performance accrue pour une utilisation prolongée en fauchage

Existe en version FSA 120 R pour les travaux de précision

ÉQUIPEMENTS

- Moteur à commutation électronique (EC)
- Guidon à deux poignées
- Système de détection d'outil de coupe en vitesse 2
- Harnais double

OUTILS DE COUPE

Têtes faucheuses :

- TrimCut C 32-2
- AutoCut 27-2
- AutoCut C 26-2
- AutoCut 36-2
- DuroCut 20-2
- PolyCut 18-2
- PolyCut 28-2

Couteaux à herbe :

- 2 dents
- 4 dents
- 8 dents

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Lunettes de protection DYNAMIC Light Plus
- Couvercle de logement pour batterie AP
- Smart Connector 1.0





FSA 135

POLYVALENCE
ET ROBUSTESSE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
4,9 kg

Diamètre de coupe
420 mm

Outil de coupe
**Tête faucheuse Autocut
C26-2**

Niveau de pression sonore Lpeq
81 ou 83 dB(A)

Niveau de puissance acoustique
Lweq
94 dB(A)

Niveau de vibrations droite
2 m/s²

Niveau de vibrations gauche
2,9 m/s²

Réf. : FA01 200 0000

Efficace pour des travaux de fauchage, débroussaillage, dépressage

Existe en version FSA 135 R

ÉQUIPEMENTS

- Moteur à commutation électronique (EC)
- Guidon à deux poignées
- Compatible avec le Smart Connector 2 A
- Système de détection d'outil de coupe en vitesse 3
- Harnais double

OUTILS DE COUPE

Têtes faucheuses :

- TrimCut C 32-2
- AutoCut 27-2
- AutoCut C 26-2
- AutoCut 36-2
- DuroCut 20-2
- PolyCut 28-2

Couteaux à herbe :

- 2 dents
- 4 dents
- 8 dents
- Scie circulaire
- Couteau à taillis

Désherbage-mécanique RG

Scie circulaire

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Lunettes de protection DYNAMIC Light Plus
- Capot de protection de scie circulaire pour FS
- Harnais Universel ADVANCE PLUS
- Harnais Universel ADVANCE PLUS - Haute visibilité
- Care & Clean Kit FS



R = poignée circulaire



NOUVEAU FSA 200

LA PLUS PUISSANTE DE
NOTRE GAMME BATTERIE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
5,7 kg

Diamètre de coupe
**250 mm (métal)
450 mm (fil)**

Outil de coupe
**PolyCut 28-2
ou Couteau taillis 250-3**

Niveau de pression sonore Lpeq
87 dB(A)

Niveau de puissance acoustique
Lweq
98 dB(A)

Niveau de vibrations droite
1,8 m/s²

Niveau de vibrations gauche
2,2 m/s²

Réf. : FA03 200 0001 avec PolyCut 28-2 - Réf. : FA03 200 0003
avec Couteau taillis 250-3 - FSA 200 R - Réf. : FA03 200 0007

Une puissance et un confort supplémentaire pour les travaux de fauchage, débroussaillage et dépressage

Existe en version FSA 200 R

ÉQUIPEMENTS

- Guidon réglable sans outil
- Système anti-vibrations :
2 silent blocs
- Harnais double
- Système de détection d'outil de coupe en vitesse 3
- Compatible avec le Smart Connector 2A

OUTILS DE COUPE

Têtes faucheuses :

- PolyCut 28-2
- AutoCut 27-2
- AutoCut C 26-2
- AutoCut 36-2
- DuroCut 20-2
- SuperCut 20-2
- TrimCut C 32-2

Couteaux à herbe :

- 2 dents
- 4 dents
- 8 dents
- 32 dents
- Taillis 250 mm

Scie circulaire :

- 200 mm
- 200 mm HP

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Harnais universel ADVANCE / ADVANCE PLUS
- Harnais X-TREEm
- Jeu de rembourrage d'appui
- Smart Connector 2A

ACCESSOIRES COMMUNS

- Batteries : AP 200 / AP 300 S / AP 500 S
- Batteries : AR 2000 L / AR 3000 L
- Chargeur AL 101 / 301 / 500
- Multi-chargeur AL 301 - 4
- Sac à dos pour batterie AP
- Mallette pour batterie AP et chargeur AL
- Mallette pour batterie AR
- Mallette pour batterie AR version L
- Ceinture porte-batterie avec harnais
- Pochette AP avec câble à connexion rapide
- Support avec jeu de sangles pour BGA / FSA / KMA



RGA 140

PUISSANT RÉCIPROCATEUR
À BATTERIE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
6,4 kg

Diamètre de coupe
230 mm

Outil de coupe

Réciprocateur RG

Niveau de pression sonore L_{peq}
81 dB(A)

Niveau de puissance acoustique
L_{weq}
95 dB(A)

Niveau de vibrations droite
2,4 m/s²

Niveau de vibrations gauche
2,3 m/s²

Réf. : FA02 200 0006

Usage professionnel pour le désherbage

ÉQUIPEMENTS

- Guidon
- Accessoire de fauchage
- Réglage de la poignée sans outil
- Harnais double

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Harnais universel ADVANCE / ADVANCE PLUS
- Harnais X-TREEm
- Jeu de rembourrage d'appui



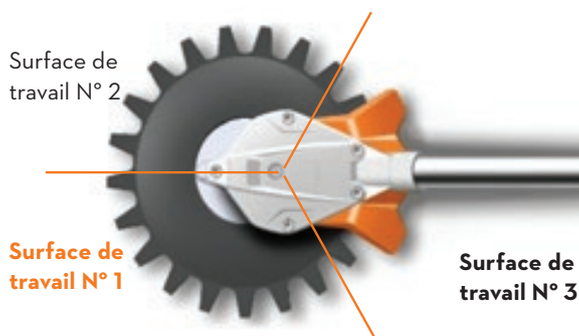
RG RÉCIPROCATEUR MADE BY STIHL

DÉSHERBAGE MÉCANIQUE : RG ZÉRO PROJECTION ET ZÉRO PHYTO !

C'EST UNE INNOVATION MAJEURE pour un désherbage mécanique efficace et durable dans toutes les zones urbaines et péri-urbaines. Le concept à écartement des dents et principe de cisaillement du Réciprocateur RG de STIHL apporte en effet des garanties de sécurité et d'efficacité exceptionnelles :

- élimination des projections pour une meilleure protection des personnes et des véhicules,
- préservation du mobilier urbain et des revêtements de sols (outil non abrasif),
- sauvegarde des arbres et arbustes (pas de risque de blessure),
- désherbage rapide.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT



RG

Poids
2,2 kg

Diamètre de coupe
230 mm

Alésage
25,4 mm

Fonctionnement
Par principe de cisaillement sur 2,5 dents
Capot
Pas de capot de protection nécessaire

1/3 de l'outil est utilisé, ce qui offre :

- 3 surfaces de travail **avant changement**
- 3 surfaces de travail **avant affûtage**
- Le changement de surface se fait par une simple rotation de la lame sur 120° (6 vis sont simplement à retirer)
- Lubrification et affûtage faciles

Réf. 4180 740 5101

JEU DE LAMES RG

Composé de deux lames de remplacement et d'une plaque de roulement.



Réf. : 4180 007 4100



FOCUS

PRO

NOUVEAU HARNAIS FS ADVANCE X-FLEX

SYSTEME DE PORT MODULABLE

Ce harnais est spécialement conçu pour les travaux à la débroussailleuse.

3 points forts :

- **son confort** : ceinture et harnais matelassés, coussin latéral
- **son aspect ergonomique** : répartition de la charge entre épaules et hanches
- **sa versatilité** : personnalisez la ceinture selon vos besoins.

Le harnais FS ADVANCE-FLEX est particulièrement adapté à l'utilisation des débroussailleuses, il apporte du confort et de l'adaptabilité grâce à la ceinture offrant une infinité de possibilités de combinaisons d'accessoires.



HARNASIS DOUBLE

Réf. : 4119 710 9001



HARNASIS UNIVERSEL ADVANCE PLUS

Réf. : 4147 710 9014



HARNASIS X-TREEM

Réf. : 0000 710 9001

AUTONOMIES DE LA BATTERIE

AUTONOMIES MINIMUM (EN MINUTES)⁽¹⁾

	FSA 86 R avec tête faucheuse	FSA 120 avec couteau à herbe	FSA 120 R avec tête faucheuse	FSA 135 avec couteau à herbe	FSA 135 R avec tête faucheuse	FSA 200 avec couteau taillis	FSA 200 R avec tête faucheuse	RGA 140
AP 200	35 - 60	60 - 40	30 - 20	50 - 30	28 - 17	32 - 16	20 - 10	50 - 30
AP 300 S	52 - 85	100 - 60	50 - 30	100 - 50	45 - 25	60 - 30	32 - 16	100 - 50
AP 500 S	62 - 102	130 - 70	60 - 35	120 - 60	54 - 30	70 - 35	40 - 20	120 - 60
AR 2000 L	185 - 300	380 - 200	200 - 120	310 - 160	160 - 90	210 - 105	120 - 60	310 - 160
AR 3000 L	280 - 450	510 - 280	300 - 170	430 - 240	20 - 130	315 - 150	180 - 90	430 - 240

 Batterie recommandée

DÉBROUSSAILLER

ACCESSOIRES



AUTOCUT BOBINE AVEC PROTECTION MÉTALLIQUE

Protection métallique en acier inoxydable intégrée dans la surface d'usure principale

BOBINE RENFORCÉE POUR AUTOCUT 25-2 / 27-2

La bobine de l'AutoCut 25-2 et de l'AutoCut 27-2 est géométriquement identique et peut donc être utilisée pour les deux modèles.



CONTEXTE D'UTILISATION :

Depuis 2017, les collectivités n'ont plus le droit d'utiliser des désherbants chimiques pour éliminer herbes et broussailles sur les voies publiques.

Pour palier cela, les débroussailleuses avec têtes faucheuses sont souvent utilisées comme alternative, et les parties de la tête faucheuse qui sont en contact avec le sol s'usent très rapidement en milieu urbain.

Les nouvelles bobines avec renfort métallique ont été conçues pour une utilisation longue durée le long des routes, des trottoirs, sur l'asphalte, sur les surfaces pavées, et le long des bordures.

Les bobines avec protection métallique seront disponibles pour les têtes faucheuses suivantes :

- AutoCut 25-2 / AutoCut 27-2
- AutoCut 36-2 / AutoCut 46-2 / AutoCut 56-2

	RÉFÉRENCES
Bobine AutoCut 25-2 / 27-2	4002 710 4321
Bobine AutoCut 36-2 / 46-2 / 56-2	4003 710 4310

TÊTES FAUCHEUSES ET FILS

TRIMCUT C 32-2

À deux fils, pour fauchage et nettoyage. La longueur du fil se règle manuellement.

Réf. : 4002 710 2198



AUTOCUT C 26-2 / 27-2 / 36-2

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.

Réf. : 4006 710 2126
4002 710 2108
4002 710 2169
4002 710 2170
4002 820 2302



POLYCUT 18-2

Tête faucheuse robuste à 2 lames en plastique, idéale pour le fauchage d'herbes denses. Diamètre 335 mm.

Réf. : 4002 820 2320



POLYCUT 28-2

Tête faucheuse robuste à 2 lames en plastique, idéale pour le fauchage d'herbes denses. Diamètre 365 mm.

Réf. : 4002 820 2300



PROTECTION CONTRE L'USURE

Réf. : 4003 007 1001



JEU DE COUTEAUX EN PLASTIQUE

Pour PolyCut 6-2, 28-2, 48-2, douze couteaux en plastique.

Réf. : 4002 007 1000



DUROCUT 20-2

À deux ou quatre fils, pour travaux de surface et nettoyage. Remplacement aisé des fils. Compatible avec différentes tailles et formes de fils de coupe.

Réf. : 4002 710 2182



CF3 PRO 2 / 2,4 / 2,7 MM

Contient des fibres de carbone pour plus de longévité et robustesse. Profil torsadé pour une réduction du bruit de fauchage.

Réf. 2 mm : 3,00 kg - 0000 930 4319
Réf. 2,4 mm : 3,00 kg - 0000 930 4314
Réf. 2,7 mm : 3,00 kg - 0000 930 4313

Existe aussi en CF3 3,0 mm



COUTEAUX À HERBE



En acier. À deux, quatre, huit, trente-deux ou quarante dents. Pour le fauchage d'herbes ligneuses, sèches ou de roseaux.

2 DENTS 230/260

Réf. : 4001 713 3805/3812

4 DENTS 230

Réf. : 4001 713 3801

8 DENTS 230

Réf. : 4001 713 3803

32 DENTS 250

Réf. : 4001 713 3813

40 DENTS 250

Réf. : 4001 713 3806

UPGRADE KIT GRASSCUT 250-32"

Réf. : 4001 007 1003



COUTEAU À TAILLIS 250

À trois dents, en acier, réversible. Pour la coupe de végétation enchevêtrée et ligneuse, de broussailles épaisses et haies épineuses.



Réf. : 4112 713 4100

SCIES CIRCULAIRES⁽¹⁾



DENTS POINTUES

Réf. : 4112 713 4201

DENTS DOUCES

Réf. : 4112 713 4203

DENTS DOUCES HP

Réf. : 4001 713 4203

BUTÉE

Réf. : 4180 710 8202

PRODUITS D'ENTRETIEN



Tube 80 gr

Réf. : 0781 120 1117

Tube 225 gr

Réf. : 0781 120 1118

VARIOCLEAN ECO

Nettoyant universel.

Flacon 150 ml

Réf. : 0782 516 8003

Flacon 500 ml

Réf. : 0782 516 8004

VARIOCLEAN

NOUVEAU

Bidon 5 L

Réf. : 0000 881 9409



BIEN VOUS PROTÉGER ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

i NOS RECOMMANDATIONS

- Pour les travaux soutenus à la débroussailleuse



VISIÈRE DYNAMIC GPA

- SNR 31 : visière intégrale grille nylon
- Protection contre les épines

Réf. : 0000 884 0254



LUNETTES DE PROTECTION ADVANCE SUPER FIT

Réf. : 0000 884 0374



HARNAIS FORESTIER ADVANCE X-TREEM

Réf. : 0000 710 9001



PANTALON FS 3 PROTECT

- Protection contre les épines
- Ouvertures d'aération réglables
- Poches pour protection anti-chocs et genouillères

Réf. : 0088 459 01XX



JAMBIÈRES FS

Réf. : 0000 885 1801



CHAUSSURES HAUTES DE SÉCURITÉ WORKER S3

- Tige haute pour une bonne stabilité et protection des chevilles
- Robuste, coque métallique et semelles anti-perforation

Réf. : 0088 489 01XX

(1) Butée de protection pour lame de scie circulaire obligatoire



TAILLER



Pour des haies parfaitement sculptées et équilibrées, le jardinier doit être entièrement libre de ses mouvements. Les taille-haies professionnels à batterie STIHL épousent chaque geste du jardinier, en toute circonstance. Outils ultralégers et maniables, ils bénéficient des très hautes performances des barres de coupes STIHL. Solidité, durabilité et précision sont au rendez-vous ! Taille verticale, horizontale ou en courbe : les taille-haies STIHL sont les partenaires idéaux de tous les professionnels experts et exigeants.





LES RÉFÉRENCES EN BREF



HSA 100

Pour des tailles d'entretien
Puissant, silencieux, peu de vibrations



HSA 130 R 600 HSA 130 R 750

Robuste, à cadence réduite (2 800
à 3 200 coups/minute) pour des coupes
puissantes en rabattage



HSA 130 T 600 HSA 130 T 750

Robuste, à cadence élevée (4 400
à 5 000 coups/minute) pour des coupes
fines en finition ou entretien



PRO

LES POINTS FORTS



MANIABILITÉ TOUT-TERRAIN

- Légèreté et grande liberté de mouvement
- Répartition des poids équilibrée pour un travail continu sans fatigue
- Poignée pivotante sur tous nos HSA pour un confort maximal même sur des accès difficiles et dans des espaces restreints
- Vitesse réglable sur 3 niveaux (HSA 130 R/T)



SÉCURITÉ ET BIEN-ÊTRE

- Protection anti-coupures intégrée
- Butée anti-chocs en bout de lamier
- Aucune émission de gaz nocifs



EFFICACITÉ DE COUPE CONSTANTE

- Longue tenue de l'affûtage et solidité des barres de coupes (40 ans de recherche et développement)
- Lames à tranchant bilatéral « double peigne » pour une taille multidirectionnelle
- Cadence constante même sous charge extrême (réglable 3 niveaux sur HSA 130 R/T)
- Géométrie des couteaux optimisés pour plus d'efficacité



SIMPLICITÉ D'UTILISATION ET DE MAINTENANCE

- Connexion et déconnexion rapide de la batterie
- Graissage toutes les 50 heures (25 heures pour les appareils thermiques)
- Démontage rapide des différents organes



BESOIN DE CONSEIL ?

Retrouvez près de chez vous le revendeur STIHL qui saura vous guider selon vos besoins et la spécificité de vos travaux.



HSA 100

POLYVALENT ET ULTRA-PERFORMANT

Le HSA 100 est l'allié idéal pour un entretien régulier et est adapté à tous les types de haies.

Doté d'une poignée pivotante, il permet de travailler avec précision. Son moteur à commutation électronique et son lamier double tranchant offrent des performances de coupe remarquables.

Silencieux et avec un niveau de vibrations très faible grâce à ses silent-blocs, il est idéal pour travailler confortablement dans les zones sensibles au bruit.





HSA 100

POLYVALENT ET ULTRA-PERFORMANT

Tension de la batterie 36 V	Niveau de pression sonore Lpeq 76 dB(A)
Poids sans batterie 3,7 kg	Niveau de puissance acoustique Lweq 84 dB(A)
Longueur de coupe 60 cm	Niveau de vibrations droite 0,8 m/s²
Écartement des dents 34 mm	Niveau de vibrations gauche 1,0 m/s²

Réf. : HA07 011 3500

Puissant et silencieux, idéal pour une utilisation dans les zones sensibles au bruit

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC STIHL
- Tranchant double
- Butée de protection
- Système anti-vibrations
- Système anti-blocage
- Poignée rotative multifonctions
- Œillet de suspension
- Vis de graissage pour faciliter l'entretien du réducteur



HSA 130 R 600

COUPE PUISSANTE DE RABATTAGE

Tension de la batterie 36 V	Niveau de pression sonore Lpeq 83 dB(A)
Poids sans batterie 4,1 kg	Niveau de puissance acoustique Lweq 94 dB(A)
Longueur de coupe 60 cm	Niveau de vibrations droite 2,7 m/s²
Écartement des dents 38 mm	Niveau de vibrations gauche 3,5 m/s²

Réf. : 4869 011 3560

Taille-haies robuste, extrêmement puissant pour travaux de rabattage difficiles

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC STIHL
- Tranchant double
- Butée de protection
- Géométrie des couteaux optimisée
- Vis de graissage pour faciliter l'entretien du réducteur
- Coupe de rabattage
- Cadence réglable
- Poignée rotative multifonctions
- Protection anti-coupures vissée
- Emplacement Smart Connector 2 A

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Kit montage pour jeu de couteaux





HSA 130 R 750

UNE GRANDE LONGUEUR DE COUPE

Tension de la batterie 36 V	Niveau de pression sonore L _{peq} 84 dB(A)
Poids sans batterie 4,4 kg	Niveau de puissance acoustique L _{weq} 95 dB(A)
Longueur de coupe 75 cm	Niveau de vibrations droite 2,8 m/s²
Écartement des dents 38 mm	Niveau de vibrations gauche 3,6 m/s²

Réf. : 4869 011 3561

Taille-haies robuste, extrêmement puissant pour travaux de rabattage difficiles

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC STIHL
- Tranchant double
- Butée de protection
- Géométrie des couteaux optimisée
- Vis de graissage pour faciliter l'entretien du réducteur
- Coupe de rabattage
- Cadence réglable
- Poignée rotative multifonctions
- Protection anti-coupures vissée
- Emplacement Smart Connector 2 A

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Kit montage pour jeu de couteaux



HSA 130 T 600

FINITIONS NETTES

Tension de la batterie 36 V	Niveau de pression sonore L _{peq} 84 dB(A)
Poids sans batterie 3,9 kg	Niveau de puissance acoustique L _{weq} 95 dB(A)
Longueur de coupe 60 cm	Niveau de vibrations droite 2,8 m/s²
Écartement des dents 30 mm	Niveau de vibrations gauche 3,0 m/s²

Réf. : 4869 011 3566

Taille-haies professionnel robuste, extrêmement puissant, à cadence de coupe élevée pour les travaux de finition

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC STIHL
- Tranchant double
- Butée de protection
- Géométrie des couteaux optimisée
- Vis de graissage pour faciliter l'entretien du réducteur
- Coupe de finition
- Cadence réglable
- Poignée rotative multifonctions
- Protection anti-coupures vissée
- Emplacement Smart Connector 2 A

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Kit montage pour jeu de couteaux



KIT DE MONTAGE POUR JEUX DE COUTEAUX

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

KIT POUR COUTEAUX 60 CM	RÉFÉRENCE
HS 82 R, HSA 94 R, HSA 130 R	4237 007 1008
HS 82 T, HSA 94 T, HSA 130 T	4237 007 1001



HSA 130 T 750

UNE GRANDE LONGUEUR DE COUPE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
4,1 kg

Longueur de coupe
75 cm

Écartement des dents
30 mm

Niveau de pression sonore L_{peq}
85 dB(A)

Niveau de puissance acoustique L_{weq}
96 dB(A)

Niveau de vibrations droite
2,9 m/s²

Niveau de vibrations gauche
2,5 m/s²

Réf. : 4869 011 3567

Taille-haies professionnel robuste, extrêmement puissant, à cadence de coupe élevée pour les travaux de finition

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC STIHL
- Tranchant double
- Butée de protection
- Géométrie des couteaux optimisée
- Vis de graissage pour faciliter l'entretien du réducteur
- Coupe de finition
- Cadence réglable
- Poignée rotative multifonctions
- Protection anti-coupures vissée
- Emplacement Smart Connector 2 A

CARE & CLEAN KITS

- Kit de nettoyage et d'entretien pour les tailles-haies STIHL
- Contient : un Superclean et une graisse multi-usages
- Optimisez les performances et la durabilité de votre machine
- Existe en version initiale et en version PLUS



Care & Clean Kit HS

Réf. : 0782-516-8603 : Superclean 50 ml,
Graisse multi-usages 40 g

Care & Clean Kit HS Plus

Réf. : 0782-516-8604 : Superclean 300 ml,
Graisse multi-usages 80 g



LE CONSEIL DU PRESCRIPTEUR

Fréquence de la maintenance du lamier avec le Superclean : 2 fois par jour

Fréquence de graissage : toutes les 50 heures (Smart Connector 2 A)

PRODUITS D'ENTRETIEN



GRAISSE MULTI-USAGES

Graisse multifonctionnelle

Tube 80 gr

Réf. : 0781 120 1109

Tube 225 gr

Réf. : 0781 120 1110



MULTISPRAY

Spray multifonctions

Aérosol 50 ml

Réf. : 0730 411 7002

Aérosol 400 ml

Réf. : 0730 411 7000



SUPERCLEAN

Dissolvant résine et protection anti-corrosion

Aérosol 50 ml

Réf. : 0782 420 1001

Aérosol 300 ml

Réf. : 0782 420 1002



MULTICLEAN

Détergent universel

Flacon 500 ml

Réf. : 0782 516 8200



AUTONOMIES DE LA BATTERIE

AUTONOMIES MINIMUM (EN MINUTES)⁽¹⁾



	HSA 100	HSA 130 R 600	HSA 130 R 750	HSA 130 T 600	HSA 130 T 750
AP 200	150	108 - 84	108 - 84	108 - 84	108 - 84
AP 300 S	225	167 - 130 ⁽²⁾			
AP 500 S	270	200-155 ⁽²⁾	200-155 ⁽²⁾	200-155 ⁽²⁾	200-155 ⁽²⁾
AR 2000 L	730	690 - 565 ⁽²⁾			
AR 3000 L	1100	985 - 800 ⁽²⁾			

Accessoire conseillé



BIEN VOUS PROTÉGER ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

NOS RECOMMANDATIONS



NOUVEAU
LUNETTES DE PROTECTION TIMBERSPORTS®

- Protection UV
 - Design aux couleurs des TIMBERSPORTS®
 - Branches flexibles et légères
 - Bandeau anti-sudation
- Réf. : 0000 884 03XX



PROTÈGE-OREILLES CONCEPT 24 F

- SNR 24
 - Se plie pour faciliter son transport et son stockage
- Réf. : 0000 884 0542



GANTS DUROGRIP

- Protection contre les hydrocarbures et les épines
 - Bonne aération et adhérence aux machines
- Réf. : 0088 611 10XX



PANTALON HS MULTIPROTECT

- Matière stretch offrant une liberté de mouvement optimale
 - Étanche au niveau des genoux et de l'ourlet
 - Bas des jambes détachables
 - Jambières HS et FS ainsi que les genouillères en accessoires
- Réf. : 0088 459 01XX

(1) Les surfaces et durées indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée (exemple : épaisseur de l'herbe, résistance du bois, vitesse d'avancement avec la tondeuse...). - (2) Niveau 1 - Niveau 3/4



LES RÉFÉRENCES EN BREF

**OUTIL HL 145°
LAMIER 50 ET 60**



**OUTILS KMA 130 R ET 135 R
LAMIER 50**



HLA 66

Taille-haies sur perche
léger avec coupe orientable
Longueur totale :
205 cm



HLA 86

Taille-haies sur perche
télescopique avec coupe
orientable
Longueur totale :
260 à 330 cm



HLA 135

Taille-haies sur perche
le plus puissant de
la gamme batterie
Longueur totale :
249 cm



HLA 135 K

Taille-haies sur perche
avec coupe orientable
Longueur totale :
219 cm

LES POINTS FORTS



FACILITÉ DE MANIPULATION

- Excellente répartition des poids et bretelles de maintien optimisée pour un travail en continu sans fatigue
- Légèreté des appareils
- Poignée ergonomique
- Transport facile grâce à la barre de coupe repliable



SÉCURITÉ ET BIEN-ÊTRE

- Butée anti-choc en bout de lamier
- Aucune émission de gaz nocifs



TRAVAIL AISÉ TOUTES HAUTEURS

- Tête de coupe orientable de -45° à $+70^{\circ}$: taille de hautes haies ou de buissons rampants
- Ajustement au meilleur angle grâce à la barre de coupe réglable sur 115° (6 positions)
- Réglage du manche télescopique (HLA 86) par un simple loquet



EFFICACITÉ DE COUPE CONSTANTE

- Longue tenue de l'affûtage et solidité des barres de coupes (40 ans de recherche et développement)
- Lames à tranchant bilatéral « double peigne » pour une taille multidirectionnelle
- Cadence constante même sous charge extrême
- Géométrie des couteaux optimisée pour plus d'efficacité



BESOIN DE CONSEIL ?

Retrouvez près de chez vous le revendeur STIHL qui saura vous guider selon vos besoins et la spécificité de vos travaux.



HLA 135

PRECIS ET PERFORMANT

Idéal dans les zones sensibles au bruit, le HLA 135 permet de réaliser tous types de travaux de la coupe de mise en forme jusqu'au rabattage. Son lamier à double tranchant offre une qualité de coupe nette et sa poignée de commande intuitive avec affichage LED rend son utilisation encore plus simple.

Existe aussi en version HLA 135 K.





HLA 66

TRÈS GRANDE PORTÉE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
3,8 kg

Longueur de coupe
50 cm

Longueur totale
205 cm

Diamètre de coupe
26 mm

Écartement des dents
33 mm

Niveau de pression sonore Lpeq
80 dB(A)

Niveau de puissance acoustique Lweq
91 dB(A)

Réf. : 4859 011 2910

Taille-haies de très grande portée particulièrement adapté aux haies hautes et larges

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Couteaux à double tranchant
- Fourreau de protection
- Butée anti-rebond
- Barre de coupe réglable sur 115°

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Accessoire déflecteur



**POIGNÉE
ARRIÈRE**
(voir p.27)

HLA 135 HLA 135 K

COUPE ORIENTABLE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
5,6 kg / 5 kg

Longueur de coupe
60 cm

Longueur totale
249 cm / 219 cm

Diamètre de coupe
26 mm

Écartement des dents
34 mm

Niveau de pression sonore Lpeq
85 dB(A)

Niveau de puissance acoustique Lweq
96 dB(A)

HLA 135 - Réf. : HA04 200 0001

HLA 135 K - Réf. : HA04 200 0006



HLA 86

FACILITÉ D'AJUSTEMENT

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
4,8 kg

Longueur de coupe
50 cm

Longueur totale
330 cm

Diamètre de coupe
26 mm

Écartement des dents
33 mm

Niveau de pression sonore Lpeq
80 dB(A)

Niveau de puissance acoustique Lweq
91 dB(A)

Réf. : 4859 011 2930

Pour venir à bout des haies les plus hautes grâce à son grand tube télescopique ajustable de 260 à 330 cm

ÉQUIPEMENTS

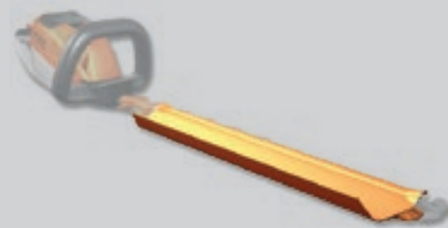
- Moteur EC
- Couteaux à double tranchant
- Fourreau de protection
- Manche télescopique
- Butée anti-rebond
- Barre de coupe réglable sur 115°

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Accessoire déflecteur

DÉFLECTEUR POUR LAME

Accessoire pratique pour l'évacuation des déchets de coupe. Convient pour HSA 56, HSA 86, toutes les variantes HSE et HLA, pour 50 cm longueur de coupe, montage sans outil.



Déflecteur pour lame

Réf. : 4859 740 3300

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Couteaux à double tranchant
- Fourreau de protection
- Butée anti-rebond
- Barre de coupe réglable sur 145°
- Emplacement Smart Connector 2 A

AUTONOMIES DE LA BATTERIE

AUTONOMIES MINIMUM (EN MINUTES)⁽¹⁾

	HLA 66	HLA 86	HLA 135	HLA 135 K
AP 200	144	144	64	64
AP 300 S	223	223	95	95
AP 500 S	268	268	114	114
AR 2000 L	715	715	345	345
AR 3000 L	1040	1040	520	520

Accessoire conseillé



BIEN VOUS PROTÉGER ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE



PROTÈGE-OREILLES CONCEPT 28

SNR 28, arceau réglable, bonne aération
Réf. : 0000 884 0543



GANTS DYNAMIC SENSOLIGHT

Cuir de mouton, légers, fermeture velcro au poignet
Réf. : 0088 611 08XX

ACCESSOIRES COMMUNS

- Pochette de ceinture pour batterie
- Ceinture porte-batterie avec harnais
- Pochette AP avec câble à connexion rapide
- Poids additionnels pour adaptateur AP
- Sacoches de transport
- Déflecteur pour taille-haies



PRODUITS D'ENTRETIEN



GRAISSE MULTI-USAGES

Graisse multifonctionnelle

Tube 80 gr

Réf. : 0781 120 1109

Tube 225 gr

Réf. : 0781 120 1110



MULTISPRAY

Spray multifonctions

Aérosol 50 ml

Réf. : 0730 411 7002

Aérosol 400 ml

Réf. : 0730 411 7000



SUPERCLEAN

Dissolvant résine et protection anti-corrosion

Aérosol 50 ml

Réf. : 0782 420 1001

Aérosol 300 ml

Réf. : 0782 420 1002

(1) Les surfaces et durées indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée (exemple : épaisseur de l'herbe, résistance du bois, vitesse d'avancement avec la tondeuse...).



PULVÉRISER

Une récolte productive implique beaucoup de travail et d'entretien. Dans un vignoble, un verger ou le jardin d'un particulier, les pulvérisateurs STIHL travaillent tout en puissance. Nos appareils vous aident à épandre sans effort engrais, produits phytosanitaires et semences. Avec STIHL, soignez tous les terrains.





SGA 85

PULVÉRISATEUR À BATTERIE

Volume

18 L

Pression en bars

1-6

Débit

0,4 - 4,2 l/min

Réglage pression

Cranté

Poids à vide

5,9 kg

Autonomie

1000 min (AP 200)

Réf. : 4854 011 7000

ACCESSOIRES

	RÉFÉRENCE	MATÉRIAU	ANGLE PULVÉRISATION	PRESSION DE PULVÉRISATION OPTIMALE (BARS)	DISTANCE DE PULVÉRISATION	SPÉCIFICATION
 TUBE TÉLESCOPIQUE	4255 500 0900	Plastique	-	-	-	Télescopique à réglage continu, étend la portée de travail jusqu'à 90 cm.
 PROJECTION ANTI-ÉCLABOUSSURES	4255 500 5800	Plastique	80°	-	-	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	Plastique	85° (chaque buse)	2 bars (chaque buse)	0,4 m	Deux buses réglables pour pulvériser dans différentes directions. Pratique pour traiter de grandes surfaces ou deux plates-bandes.
 BUSE À JET PLAT	4255 502 1701*	Laiton	65°	0,08 l/min (2 bars)	0,7 m	Pour l'épandage de produits phytosanitaires à grande échelle.
 BUSE À JET PLAT	4255 502 1700*	Laiton	80°	1,31 l/min (2 bars)	0,9 m	Buse à jet plat à grand calibre pour les applications de surface.
 BUSE À CÔNE PLEIN	4255 700 6304*	Laiton	60°	0,31 l/min (2 bars)	1,2 m	Traitement localisé pour la protection des cultures. Traitement de plantes individuelles.
 BUSE RÉGLABLE	4255 700 6302	Laiton	90°	2,0	0,9 m / 6,5 m (stream)	Permet de régler le volume de jet de cône creux à cône plein. Pour une pulvérisation optimale même dans des conditions changeantes.
 SOUPAPES DE PRESSION	4255 500 7403 4255 500 7404 4255 500 7405	Plastique	-	1,0 1,5 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.
 BARRE D'IRRIGATION	4255 500 9702	Laiton	80°	0,65 l/min (2 bars) chaque buse	0,4 m	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 CÔNE CREUX	4255 700 6303	Laiton	70°	0,56 l/min (2 bars)	0,4 m	Pour les traitements localisés. Spécialement pour le traitement de plantes isolées.
 KIT DE BUSES	4255 007 1000*	Plastique	80°	0,65 l/min (2 bars)	0,4 m	Pulvérisation de plantes isolées.
			80°	0,49 l/min (2 bars)	0,3 m	
			85°	0,49 l/min (2 bars)	0,3 m	
			80°	0,65 l/min (2 bars)	-	
 ADAPTATEUR DE BUSE	4255 500 2800	Plastique	-	-	-	Nécessaire au montage des buses à jet plat sur l'appareil.
 FILTRE FIN 100 M POUR VANNE D'ARRÊT	4255 502 0701	Plastique	-	-	-	Filtre fin pour vanne d'arrêt. Empêche l'obturation des buses à faible débit.

* Adaptateur de buse nécessaire 4255-500-2800





TRONÇONNER

On entend presque les oiseaux chanter ! Grâce au silence du moteur électrique et à la mise en route ultra-simple, les tronçonneuses à batterie rendent le travail plus doux et réduisent le bruit. Côté coupes, les performances n'ont rien à envier à leurs équivalents thermiques.

Élagage en hauteur, coupes au sol, travail en intérieur : la gamme des tronçonneuses à batterie donne toujours satisfaction, même auprès des utilisateurs les plus exigeants.



LES RÉFÉRENCES EN BREF



MSA 160 C-B

Plus puissante de 250 W
versus l'ancien modèle



MSA 200 C-B

Tronçonneuse coupe fine
(chaîne 1/4" PM3) de grande
puissance pour tous travaux



MSA 220 C-B

Outils de coupe PS3 PRO 3/8 P
en 1^{er} monte
Disponible en 35 et 40 cm
(augmente la performance et le confort)



MSA 300 MSA 300 C-O

Tronçonneuse la plus puissante, elle est
dotée d'une chaîne 325" RS PRO pour
une très haute performance de coupe



MSA 161 T

Tronçonneuse d'élagage, coupe fine
(chaîne 1/4" PM3) pour un travail
précis en hauteur



MSA 220 T MSA 220 TC-O

Puissante tronçonneuse d'élagage avec
une chaîne 3/8" PS 3 PRO pour de très
grandes performances de coupe



PRO

LES POINTS FORTS



HAUTES PERFORMANCES

- Coupes nettes et progressives
- Excellente tenue à l'affûtage
- Puissance constante grâce au moteur EC



RÉGLAGES ET USAGE FACILES

- Tendeur de chaîne rapide STIHL breveté sans outil
- Lubrification automatique des chaînes grâce au système Ematic
- Ouverture du bouchon réservoir sans outil



GRAND CONFORT

- Outils légers et ergonomiques
- Poignée arrière de contrôle (SoftGrip) pour une bonne tenue en main
- Réduction des nuisances sonores
- Réduction des vibrations



SÉCURITÉ RENFORCÉE

- Moteur électrique silencieux : permet de mieux appréhender l'environnement et de communiquer, même en hauteur
- Lancement de l'appareil par un simple bouton de commande
- Frein de chaîne exclusif QuickStop Super qui immobilise la chaîne rapidement après relâchement de la gâchette de commande
- Gâchette allongée et bouton de sécurité (MSA 161 T)



BESOIN DE CONSEIL ?

Retrouvez près de chez vous le revendeur STIHL qui saura vous guider selon vos besoins et la spécificité de vos travaux.



MSA 160 C-B

ENTRETIEN RÉGULIER DES TERRAINS

Tronçonneuse à batterie robuste, idéale pour un entretien régulier dans les zones sensibles au bruit. Sa chaîne 1/4" PM3 offre des performances de coupe élevées et des coupes précises.



MSA 200 C-B

PETITS ABATTAGES ET COUPE DE BOIS DE CHAUFFAGE

Tronçonneuse à batterie avec une grande performance de coupe (20 % supérieure à celle de la MSA 160 C-B). Adaptée aux travaux dans les zones sensibles au bruit.



MSA 220 C-B

ABATTAGE ET ENTRETIEN

Tronçonneuse à batterie robuste et puissante, idéale pour l'abattage, l'ébranchage, l'élagage ou la construction en bois. Sa chaîne 3/8" PS3 Pro garantit des performances de coupe jusqu'à 10 % plus élevées par rapport à la chaîne 3/8" PS.

TRONÇONNEUSE À BATTERIE MSA 300 C-O

LA PLUS PUISSANTE DE NOS TRONÇONNEUSES PROFESSIONNELLES À BATTERIE

La plus puissante tronçonneuse à batterie STIHL pour un usage professionnel. Sa grande puissance et les trois modes de fonctionnement possibles permettent un travail optimal pour différentes applications comme la coupe d'arbres, l'abattage ou l'élagage. Excellente ergonomie même en cas d'utilisation prolongée grâce à une forme étroite pratique, à un très bon équilibre et au système anti-vibrations STIHL. Boîtier de commande et d'affichage à LED intuitif, filtre à air de refroidissement intégré, écrou imperdable sur le cache-pignon, pompe à huile réglable, chaîne .325" RS PRO pour une très haute performance de coupe. Affichage à LED pour indiquer à l'utilisateur quand l'outil manque d'huile. Emplacement pour STIHL Smart Connector 2 A dans le boîtier de la machine.



MSA 300

Réf. : MA02 200 0004

MSA 300 C-O

Réf. : MA02 200 0024





MSA 220 TC-O

FACILITÉ D'AJUSTEMENT

Puissante tronçonneuse professionnelle d'élagage à batterie pour tous les travaux d'élagage et d'entretien des arbres. Commande particulièrement confortable grâce au système électronique avec touche de déverrouillage pour l'activation aisée de la tronçonneuse. Levier de commande avec affichage à LED à 180° informant de l'état de fonctionnement de la tronçonneuse et du frein de chaîne mis en place. Capteur de niveau d'huile et affichage à LED de série pour informer activement l'utilisateur en cas de niveau insuffisant. Filtre à air facile à nettoyer pour une grande longévité et un refroidissement optimal du moteur, chaîne 3/8" PS3 PRO assurant un rendement de coupe très élevé, tendeur de chaîne latéral, ouverture et fermeture sans outil du réservoir d'huile et écrou imperdable sur le cache-pignon de la chaîne.

MSA 220 T

Réf. : MA01 200 0045

MSA 220 TC-O

Réf. : MA01 200 0047



INFORMATION ACTIVE EN CAS DE QUANTITÉ D'HUILE INSUFFISANTE

Les nouvelles MSA 220 TC-O et MSA 300 C-O sont les premières tronçonneuses à batterie STIHL avec capteur de niveau d'huile et affichage à LED. Si la quantité d'huile est insuffisante sur la chaîne, la LED clignote en rouge sur le levier de commande de la tronçonneuse et informe activement l'utilisateur du manque d'huile. Si la quantité d'huile est suffisante dans le système, le voyant LED est éteint.



CHAÎNES PS3 PRO

Dédiées à un usage professionnel, les nouvelles chaînes PS3 Pro 3/8" P permettent de booster la performance de coupe des tronçonneuses, pour une coupe sans effort.





MSA 160 C-B

CONFORT ACOUSTIQUE

Tension de la batterie	Niveau de puissance acoustique
36 V	Lweq
Poids sans batterie	95 dB(A)
3,1 kg	Niveau de vibrations droite
Pas de chaîne	2,9 m/s²
1/4" P	Niveau de vibrations gauche
Longueur de coupe	2,7 m/s²
30 cm	Vitesse de chaîne
Niveau de pression sonore Lpeq	14 m/s
84 dB(A)	

Réf. : MA03 200 0004

Tronçonneuse à batterie adaptée aux travaux dans les zones sensibles au bruit

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- QuickStop Super (Q)
- Tendeur de chaîne rapide (B)
- Bouchon réservoir
- Poignée de commande



MSA 200 C-B

GRANDE PERFORMANCE DE COUPE

Tension de la batterie	Niveau de puissance acoustique
36 V	Lweq
Poids sans batterie	95 dB(A)
3,3 kg	Niveau de vibrations droite
Pas de chaîne	3,9 m/s²
1/4" P	Niveau de vibrations gauche
Longueur de coupe	4,6 m/s²
35 cm	Vitesse de chaîne
Niveau de pression sonore Lpeq	16 m/s
84 dB(A)	

Réf. : MA03 200 0010

Tronçonneuse à batterie avec grande performance de coupe, adaptée aux travaux dans les zones sensibles au bruit

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- QuickStop Super (Q)
- Tendeur de chaîne rapide (B)
- Bouchon réservoir
- Poignée de commande



MSA 220 C-B

EFFICACITÉ DE TRAVAIL MAXIMALE

Tension de la batterie	Niveau de puissance acoustique
36 V	Lweq
Poids sans batterie	102 dB(A)
3,7 kg	Niveau de vibrations droite
Pas de chaîne	3,6 m/s²
3/8" PS3 PRO	Niveau de vibrations gauche
Longueur de coupe	4,8 m/s²
35 cm	Vitesse de chaîne
Niveau de pression sonore Lpeq	24 m/s
89 dB(A)	

Réf. : MA03 200 0020 - Guide en 35 cm

Réf. : MA03 200 0021 - Guide en 40 cm

Tronçonneuse à batterie la plus puissante de la gamme, conçue pour un usage intensif et polyvalent

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- QuickStop Super (Q)
- Tendeur de chaîne rapide (B)
- Bouchon réservoir
- Poignée de commande



MSA 300

LA PLUS PERFORMANTE

Tension de la batterie	Niveau de puissance acoustique
36 V	Lweq
Poids sans batterie	104 dB(A)
5,4 kg	Niveau de vibrations droite
Pas de chaîne	2,8 m/s²
.325	Niveau de vibrations gauche
Longueur de coupe	2,6 m/s²
40 cm	Vitesse de chaîne
Niveau de pression sonore Lpeq	30 m/s
93 dB(A)	

Réf. : MA02 200 0004

MSA 300 C-O

Réf. : MA02 200 0024

Tronçonneuse à batterie la plus puissante de la gamme, conçue pour un usage intensif et polyvalent

ÉQUIPEMENTS

- Pompe à huile à débit réglable
- Tendeur de chaîne latéral
- Protection anti-surcharge
- Poignée SoftGrip
- Emplacement Smart Connector 2 A



MSA 161 T

LE CHOIX DE LA LÉGÈRETÉ

Tension de la batterie 36 V	Niveau de puissance acoustique L _{weq} 94 dB(A)
Poids sans batterie 2,1 kg	Niveau de vibrations droite 2,2 m/s²
Pas de chaîne 1/4" P	Niveau de vibrations gauche 2,1 m/s²
Longueur de coupe 25 cm	Vitesse de chaîne 16,1 m/s
Niveau de pression sonore L _{peq} 84 dB(A)	

Réf. : 1252 200 0043

Tronçonneuse d'élagage professionnelle à batterie légère pour les travaux dans les zones sensibles au bruit

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Bouchon réservoir sans outil
- Tendeur de chaîne latéral

EXISTE AUSSI EN VERSION 30 CM : 1252 200 0044



MSA 220 T

PUISSANTE ÉLAGUEUSE

Tension de la batterie 36 V	Niveau de puissance acoustique L _{weq} 104 dB(A)
Poids sans batterie 3,3 kg	Niveau de vibrations droite 3,0 m/s²
Pas de chaîne 3/8" PS3 PRO	Niveau de vibrations gauche 3,4 m/s²
Longueur de coupe 35 cm	Vitesse de chaîne 23 m/s
Niveau de pression sonore L _{peq} 94 dB(A)	

MSA 220 T

Réf. : MA01 200 0045

MSA 220 TC-O

Réf. : MA01 200 0047

Puissante tronçonneuse professionnelle d'élagage à batterie pour tous les travaux d'élagage et d'entretien des arbres

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Bouton de déverrouillage
- Capteur d'huile (version 220 TC-O)
- Affichage LED
- Filtre à air de refroidissement intégré

ACCESSOIRES FORESTIERS



SAPIE EN ALUMINIUM

Réf. : 0000 881 2805



COIN D'ABATTAGE ET À REFENDRE

Réf. : 800 gr : 0000 881 2223
1000 gr : 0000 881 2224



DÉCAMÈTRE FORESTIER

Réf. : 15 m : 0000 881 0800
20 m : 0000 881 0804
25 m : 0000 881 0801



ACCESSOIRES COMMUNS

- Batteries : AP 200 / AP 300 S / AP 500 S
- Chargeur AL 101 / rapide AL 301 / ultra-rapide AL 500
- Multi-chargeur AL 301-4
- Malette pour batterie AP et chargeur AL

AUTONOMIES DE LA BATTERIE

AUTONOMIES MINIMUM (EN MINUTES)⁽¹⁾



	MSA 160 C-B	MSA 200 C-B	MSA 220 C-B	MSA 300 MSA 300 C-O	MSA 161 T	MSA 220 T MSA 220 T C-O
AP 200	42	35	32	-	42	16
AP 300 S	62	50	40	-	62	29
AP 500 S	74	60	48	20-44	74	34
AR 2000 L	195	175	220	-	195	109
AR 3000 L	300	260	310	-	300	174

Accessoire conseillé

GUIDES

GUIDE 1/4 P - 25 CM

Réf. : 3005 008 3403

GUIDE 1/4 P - 30 CM

Réf. : 3005 008 3405

GUIDE 1/4 P - 35 CM

Réf. : 3005 008 3409

GUIDE 3/8 P 1,1 MM - 35 CM

Réf. : 3005 000 4409

GUIDE 3/8 P 1,1 MM - 40 CM

Réf. : 3005 000 4413

GUIDE EFFILÉ 1/4 P - 30 CM

Réf. : 3005 000 3105

GUIDE 3/8 P - 35 CM

Réf. : 3005 000 3105

GUIDE LIGHT 04 .325" - 1,3 - 40 CM

Réf. : 3003 000 3313

Existe en guide de 30, 35 et 45

CHAÎNES

CHAÎNE 1/4 P 1,1 - 25 CM

Réf. : 3670 000 0056

CHAÎNE 1/4 P 1,1 - 30 CM

Réf. : 3670 000 0064

CHAÎNE 1/4 P 1,1 - 35 CM

Réf. : 3670 000 0072

CHAÎNE .325" - 1,3 23 RS PRO 67/40

Réf. : 3690 0000 0067

CHAÎNES 3/8 PS3 PRO 1,1 - 35 CM

Réf. : 3699 000 0050

CHAÎNES 3/8 PS3 - PRO 1,1 - 40 CM

Réf. : 3699 000 0055

CHAÎNE 3/8 P 1,3 - 35 CM

Réf. : 3616 000 0050

CHAÎNE PICCO DURO 3

Réf. : 3612 000 0050

AFFÛTEUR 2 EN 1 - 1/4

Réf. : 5605 750 4306

AFFÛTEUR 2 EN 1 - 3/8 P

Réf. : 5605 750 4303

AFFÛTEUR 2 EN 1 - .325"

Réf. : 5605 750 4304

(1) Les surfaces et durées indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée (exemple : épaisseur de l'herbe, résistance du bois, vitesse d'avancement avec la tondeuse...).

PRODUITS D'ENTRETIEN



VARIOCLEAN ECO

Nettoyant universel

Flacon 150 ml

Réf. : 0782 516 8003

Flacon 500 ml

Réf. : 0782 516 8004

VARIOCLEAN

NOUVEAU

Bidon 5 L

Réf. : 0000 881 9409



MULTISPRAY

Spray multifonctions

Aérosol 50 ml

Réf. : 0730 411 7002

Aérosol 400 ml

Réf. : 0730 411 7000



HUILE DE CHAÎNE BIOPLUS

Flacon 1 L

Réf. : 0781 516 3001

Bidon 5 L

Réf. : 0781 516 3004

Bidon 20 L

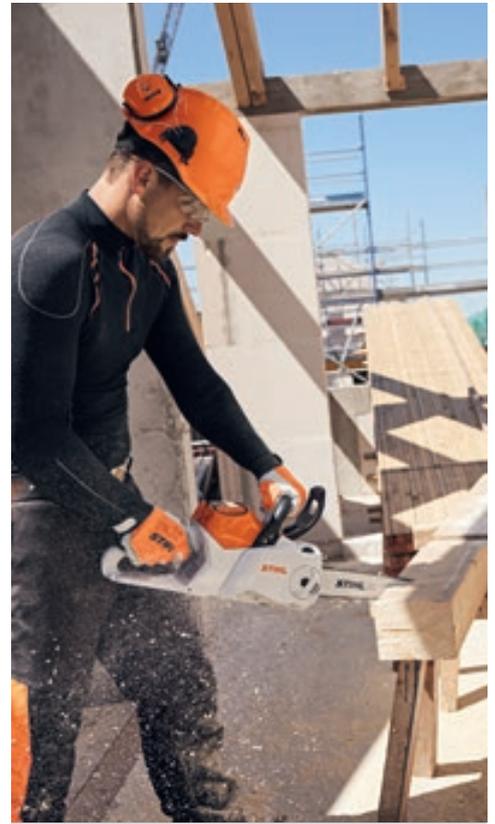
Réf. : 0781 516 3007

Fût 60 L

Réf. : 0781 516 3009

Fût 200 L

Réf. : 0781 516 3010



BIEN VOUS PROTÉGER ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

NOS RECOMMANDATIONS

- Pour les collectivités et professionnels des espaces verts
- Pour les travaux soutenus à la tronçonneuse



GANTS ADVANCE ERGO MS

- En cuir de vachette pleine fleur avec dos en textile
 - Très bonne adhérence pour les travaux nécessitant une grande sensibilité
 - Bandes réfléchissantes et velcro
- Réf. : 0088 611 16XX



PROTÈGE-BRAS PROTECT MS

- Couleur orange de signalisation
- Thermoactif : régule la température
- Anti-coupures Classe 1

Réf. : 0088 544 0010



CASQUE ADVANCE X-CLIMB + PROCOM

Réf. : Casque ADVANCE X-Climb
0000 888 0812
Oreillettes ADVANCE ProCOM
0000 889 8011

PANTALON PROTECT MS

- Couleur orange de signalisation
- Matériau robuste au niveau des genoux et de la partie inférieure des jambes
- Matériau de ventilation à l'arrière de la cuisse
- Protection anti-coupures EN ISO 11393, classe 1, design A
- Signalisation EN ISO 20471 classe 2

Réf. : 0088 399 01XX



CHAUSSURES ANTICOUPURES DYNAMIC GTX

- Protection anti-coupures Classe 1
- Membrane GORE-TEX
- Coque anti-écrasement

Réf. : 088 532 02XX





ÉLAGUER



Les utilisateurs d'élagueuse sur perche le savent bien : la qualité du travail tient en grande partie dans la maniabilité et la précision de cet outil de coupe déporté. Précision qui permet de supprimer une branche inutile, abîmée ou dangereuse, sans pour autant blesser l'arbre. Et cela, même à plus de 5 mètres de distance ! Parfaitement équilibrées et silencieuses, les élagueuses sur perche STIHL apportent ce confort de travail indispensable à chaque utilisateur, en sous-bois, dans les vergers ou en bord de route.





LES RÉFÉRENCES EN BREF

OUTILS KMA 130 R ET 135 R
OUTIL KM HT



HTA 66

Élagueuse à tube fixe de 240 cm et chaîne 1/4 Picco pour coupes fines à hauteur moyenne



HTA 86

Élagueuse à tube télescopique de 270 cm et chaîne de 1/4 Picco pour coupes fines à moyenne et grande hauteur



HTA 135

Élagueuse à tube télescopique de 285 cm à 405 cm et chaîne 1/4 Picco pour une coupe précise.



NOUVEAU HTA 150

Élagueuse à tube fixe pour de nouveaux usages forestiers et d'entretiens.



NOUVEAU HTA 160

Élagueuse à tube télescopique la plus puissante de la gamme.

LES POINTS FORTS

SÉCURITÉ RENFORCÉE

- Élagage depuis le sol
- Utilisable par temps de pluie
- Réservoir d'huile transparent pour une meilleure visibilité du niveau à distance

CONFORT D'UTILISATION

- Très légère
- Excellente répartition des poids pour une prise en main parfaite
- Poignée SoftGrip anti-transpirante
- Grande portée : plus de 5 mètres avec le HTA 86

RESPECT DES HOMMES ET DE L'ENVIRONNEMENT

- Moteur silencieux et sans émissions de gaz
- Adaptée aux travaux en zone sensible au bruit
- Pas de port de protection anti-bruit pour l'utilisateur

QUALITÉ DE COUPE EXCEPTIONNELLE

- Efficacité maximum sur tout type de bois
- Chaîne 1/4 Picco pour une coupe très fine
- Pas de cisaillement : la cicatrisation des plaies de coupe est accélérée



BESOIN DE CONSEIL ?

Retrouvez près de chez vous le revendeur STIHL qui saura vous guider selon vos besoins et la spécificité de vos travaux.

FOCUS

PRO



HTA 150

LA PUISSANCE ET L'ERGONOMIE

Destinée à un usage intensif, cette nouvelle perche d'élagage vient agrandir la gamme AP SYSTEM. Ce produit permet de travailler plusieurs usages. En version forestière, il permet les travaux de dépressage et les éclaircissements. En version entretien, il trouvera sa place dans les vergers ou pour la taille de formation de haies.





HTA 66

LE CHOIX DE LA LÉGÈRETÉ

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
3,3 kg

Longueur de coupe
30 cm

Longueur totale
240 cm

Pas de chaîne
1/4 "

Niveau de pression sonore Lpeq
78 dB(A)

Niveau de puissance acoustique
Lweq
96 dB(A)

Réf. : LA03 011 6410

Perche d'élagage particulièrement légère et puissante, pour l'entretien des terrains, l'élagage de sous-bois ou encore la taille dans les vergers

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Bouchon 1/4 de tour et réservoir transparent
- Poignée Soft-Grip
- Tendeur de chaîne latéral



HTA 86

GRANDE PORTÉE DE TRAVAIL

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
4,6 kg

Longueur de coupe
30 cm

Longueur totale
270 - 390 cm

Pas de chaîne
1/4 "

Niveau de pression sonore Lpeq
77 dB(A)

Niveau de puissance acoustique Lweq
96 dB(A)

Réf. : LA03 200 0002

Perche d'élagage à tube télescopique, pour couper des branches depuis le sol jusqu'à une hauteur de 5 mètres

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Bouchon 1/4 de tour et réservoir transparent
- Poignée Soft-Grip
- Tendeur de chaîne latéral





HTA 135

LA POLYVALENCE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
6,6 kg

Longueur de coupe
30 cm

Longueur totale
285 - 405 cm

Pas de chaîne
1/4"

Niveau de puissance acoustique Lweq
96 dB(A)

Réf. : LA01 200 0002

Perche d'élagage à batterie pour entretenir efficacement les arbres dans les zones sensibles au bruit

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC de 1,1 kW de puissance mécanique
- Bouchon 1/4 de tour et réservoir transparent
- Autonomie de 45 min avec une batterie AP 300 S
- Poignée Soft-Grip
- Tendeur de chaîne latéral
- Compatible avec le Smart Connector 2 A



NOUVEAU HTA 150

ÉLAGUEUSE SUR TUBE FIXE LA PLUS PUISSANTE DU MARCHÉ

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
4,7 kg

Longueur de coupe
30 cm

Longueur totale
197 cm

Pas de chaîne
1/4" P en entretien
3/8" P en forestière

Niveau de puissance acoustique Lweq
96 dB(A)

Réf. version forestière : LA01 200 0026

Réf. version entretien : LA01 200 0027

Puissante perche d'élagage à batterie pour entretenir efficacement les arbres dans les zones sensibles au bruit

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC de 1,4 kW de puissance mécanique
- Bouchon 1/4 de tour et réservoir transparent
- Poignée ronde et crochet sur version forestière
- S'adapte avec le harnais HT X-TREEM
- Tendeur de chaîne latéral
- Compatible avec le Smart Connector 2 A

POUR UNE UTILISATION CONFORTABLE

NOUVEAU HARNAIS HT X-TREEM

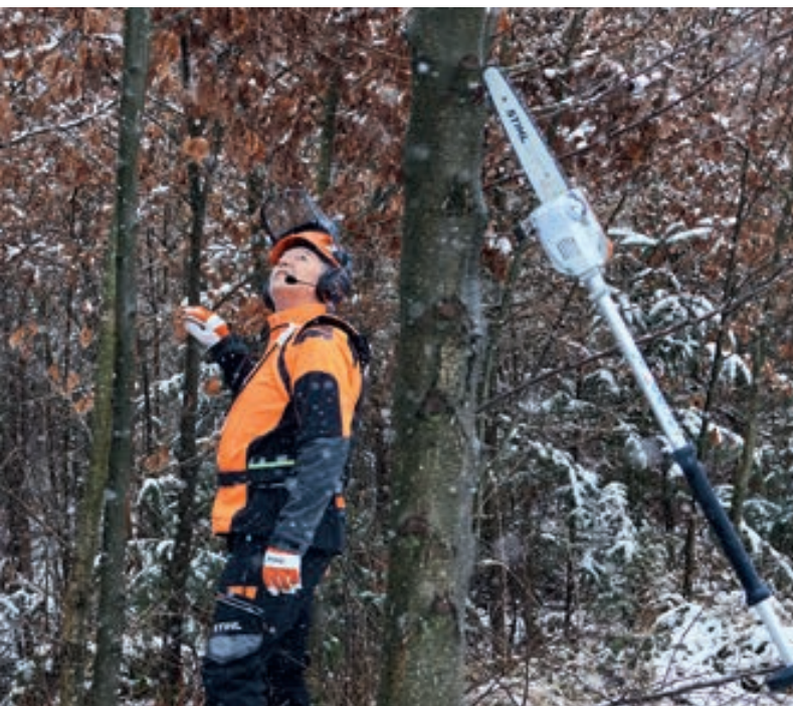
Utilisation du HTA 150 confortable grâce au **harnais HT X-TREEM** ainsi que la **sangle flexible HT**. Le harnais et la sangle sont à **combiner avec la ceinture ADVANCE X-FLEX**. Profitez de la versatilité du système ADVANCE X-FLEX ainsi que du confort apporté par le harnais HT X-TREEM.



Réf. : 0000 710 9002

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

- Sangle flexible HT - Réf. : 0000 710 9003
- Ceinture ADVANCE X-Flex - Réf. : 0000 710 91XX





NOUVEAU HTA 160

LA PLUS PERFORMANTE
DE NOTRE GAMME À BATTERIE

Tension de la batterie

36 V

Poids sans batterie

6,6 kg

Longueur de coupe

30 cm

Longueur totale

285 - 405 cm

Pas de chaîne

1/4 "

Niveau de puissance acoustique L_{weq}

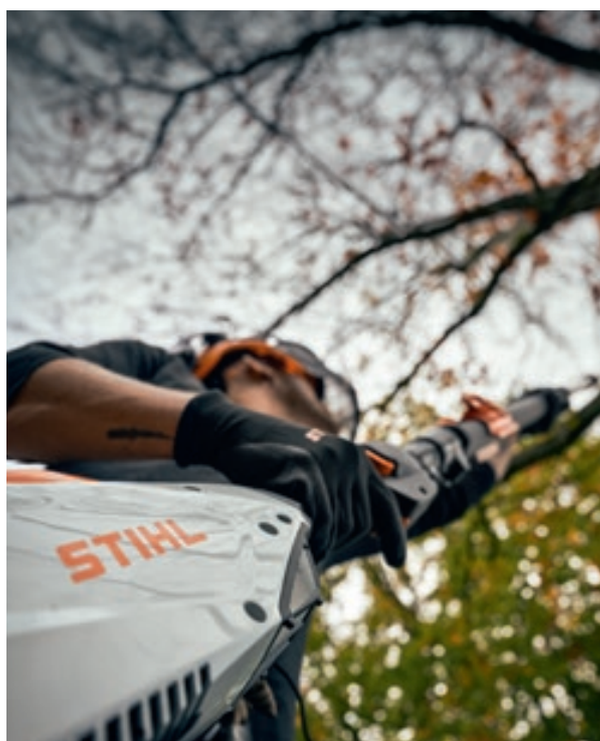
96 dB(A)

Réf. : LA01 200 0015

**La plus puissante perche d'élagage à batterie pour
entretenir efficacement les arbres dans les zones
sensibles au bruit**

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC de 1,4 kW de puissance mécanique
- Bouchon 1/4 de tour et réservoir transparent
- Poignée Soft-Grip
- Autonomie de 70 min avec une batterie AP 300S
- Tendeur de chaîne latéral
- Compatible avec le Smart Connector 2 A



ACCESSOIRES COMMUNS

- Batterie : AP 200 / AP 300 S / AP 500 S
- Batterie : AR 2000 / AR 2000 L / AR 3000 / AR 3000 L
- Chargeur rapide AL 301 / ultra-rapide AL 500 / multi-chargeur AL 301-4
- Sac à dos pour batterie AP
- Mallette pour batterie AP et chargeur AL
- Mallette pour batterie AR
- Support HTA
- Adaptateur AP
- Couvercle de logement pour batterie AP
- Pochette de ceinture pour batterie
- Ceinture porte-batterie avec harnais
- Pochette AP avec câble de connexion rapide

AUTONOMIES DE LA BATTERIE

AUTONOMIES MINIMUM (EN MINUTES)⁽¹⁾

	HTA 66	HTA 86	HTA 135	HTA 150	HTA 160
AP 200	42	42	22	90 - 52	36
AP 300 S	68	68	45	60 - 100	70
AP 500 S	82	82	54	68 - 113	80

Accessoire conseillé

PRODUITS D'ENTRETIEN



VARIOCLEAN ECO

Nettoyant universel

Flacon 150 ml
Réf. : 0782 516 8003

Flacon 500 ml
Réf. : 0782 516 8004

VARIOCLEAN

NOUVEAU

Bidon 5 L
Réf. : 0000 881 9409

HUILE DE CHAÎNE BIOPLUS



Flacon 1 L
Réf. : 0781 516 3001

Bidon 5 L
Réf. : 0781 516 3004

Bidon 20 L
Réf. : 0781 516 3007

Fût 60 L
Réf. : 0781 516 3009

Fût 200 L
Réf. : 0781 516 3010

POIGNÉE



POIGNÉE ARRIÈRE

Pour HTA 66/86 et HLA 66/86

Réf. : 4857 007 1001

HARNAIS



HARNAIS RTS-HT

Réf. : 0000 790 4400

GUIDES



GUIDE 1/4 P - 25 CM

Réf. : 3005 008 3403

GUIDE 1/4 P - 30 CM

Réf. : 3005 008 3405

GUIDE 1/4 P - 35 CM

Réf. : 3005 008 3409

CHAÎNES



CHAÎNE 1/4 P 1,1 - 25 CM

Réf. : 3670 000 0056

CHAÎNE 1/4 P 1,1 - 30 CM

Réf. : 3670 000 0064

CHAÎNE 1/4 P 1,1 - 35 CM

Réf. : 3670 000 0072

AFFÛTEUR



AFFÛTEUR 2 EN 1 - 1/4

Réf. : 5605 750 4306

AFFÛTEUR 2 EN 1 - 3/8 P

Réf. : 5605 750 4303

(1) Les surfaces et durées indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée (exemple : épaisseur de l'herbe, résistance du bois, vitesse d'avancement avec la tondeuse...).



SOUFFLER

Feuilles mortes, herbes sèches, poussières et vieux papiers... Du printemps à l'hiver, les opérations de nettoyage des parcs, allées, trottoirs et locaux s'enchaînent à un rythme soutenu. Disposer d'outils sûrs et confortables est donc une nécessité pour le professionnel chargé de faire place nette, quelle que soit la météo. Les souffleurs à batterie STIHL répondent à cette exigence de fiabilité tout en limitant les nuisances. Silence, ça souffle !







LES RÉFÉRENCES EN BREF



BGA 86

Souffleur à batterie confortable et puissant pour une utilisation professionnelle, en particulier dans les zones urbaines.

Force de soufflage : **15 Newton**



BGA 100

Agréablement silencieux, léger et très puissant, ce souffleur à batterie est particulièrement adapté pour les zones sensibles au bruit.

Force de soufflage : **17 Newton**



BGA 200

Puissant souffleur à batterie. Son ergonomie et son dispositif d'accrochage facilitent son usage pour des utilisations intensives et continues.

Force de soufflage : **21 Newton**



BGA 300

Le souffleur à batterie le plus performant de la gamme. Système silencieux, force de soufflage et vitesse d'air.

Force de soufflage : **26 Newton**

LES POINTS FORTS

UTILISABLE EN ZONE SENSIBLE

- Silencieux
- Permet de travailler au cœur de tout environnement urbain (hôpitaux, écoles...)
- Utilisable par temps de pluie

GRAND CONFORT D'USAGE

- Léger (BGA 86 : 2,8 kg / BGA 100 : 2,5 kg / BGA 200 : 3,1 kg - sans batterie)
- Excellente répartition des poids : prise en main parfaite
- Dispositif d'accrochage au niveau de la hanche (accessoires optionnels pour le BGA 86, 100 et 200)
- Turbine compacte pour un meilleur équilibre : pas d'effet gyroscopique
- Faibles vibrations
- Pas de nécessité de protection auditive sur le BGA 100
- Une force de soufflage de 21 N pour le BGA 200

SOUPLESSE D'UTILISATION

- Variateur de régime qui permet de contrôler le flux d'air en permanence
- Fonction « boost » pour atteindre un débit de 940 m³/h (BGA 200)
- Poignée multifonctions ergonomique



LE CHOIX DU PRO



LE SOUFFLEUR BGA 300

Le nouveau souffleur à batterie professionnel STIHL est extrêmement puissant (26 Newton).

En mode boost, le BGA 300 a une autonomie de 60 minutes avec une batterie AR 3000 L.

Feuilles mortes, papiers, déchets... rien ne lui résiste !



BESOIN DE CONSEIL ?

Retrouvez près de chez vous le revendeur STIHL qui saura vous guider selon vos besoins et la spécificité de vos travaux.



BGA 86

USAGE SIMPLE ET CONFORTABLE

Tension de la batterie 36 V	Débit d'air 780 m³/h
Poids sans batterie 2,8 kg	Niveau de pression sonore Lpeq 79 dB(A)
Force de soufflage 15 N	Niveau de puissance acoustique Lweq 90 dB(A)
Vitesse d'air 58 m/s	Niveau de vibrations 0,5 m/s²

Réf. : BA02 011 5900

Utilisation facile et très confortable pour le nettoyage des pelouses, allées, garages et jardins

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Variateur de vitesse
- Verrouillage de la commande des gaz
- Poignée multifonctions

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Harnais BGA 86
- Sacoche de transport



BGA 200

USAGE INTENSIF ET CONFORTABLE

Tension de la batterie 36 V	Débit d'air 940 m³/h
Poids sans batterie 3,1 kg	Niveau de pression sonore Lpeq 80 dB(A)
Force de soufflage 21 N	Niveau de puissance acoustique Lweq 93 dB(A)
Vitesse d'air 70 m/s	Niveau de vibrations 0,7 m/s²

Réf. : BA01 011 5900

L'outil idéal pour les entreprises paysagistes, les services municipaux d'entretien d'espaces verts et de propreté urbaine - et ce quelles que soient les conditions météo

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Double turbine axiale
- Variateur et régulateur de vitesse
- Poignée multifonctions

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Harnais BGA 200
- Sacoche de transport
- Dispositif d'accrochage sur harnais : 3000 L



BGA 100

LE CHOIX DE LA PUISSANCE

Tension de la batterie 36 V	Débit d'air 840 m³/h
Poids sans batterie 2,5 kg	Niveau de pression sonore Lpeq 80 dB(A)
Force de soufflage 17 N	Niveau de puissance acoustique Lweq 90 dB(A)
Vitesse d'air 63 m/s	Niveau de vibrations 2,5 m/s²

Réf. : 4866 011 5900

Puissant et léger pour une utilisation très intensive

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Fonction boost
- Unité de ventilation
- Longueur de tube ajustable
- Unité centrale de contrôle
- Dispositif d'accrochage



BGA 300

PUISSANT ET SILENCIEUX

Tension de la batterie 36 V	Débit d'air 970 m³/h
Poids sans batterie 7,4 kg	Niveau de pression sonore Lpeq 84 dB(A)
Force de soufflage 26 N	Niveau de puissance acoustique Lweq 94 dB(A)
Vitesse d'air 86 m/s	Niveau de vibrations 0,2 m/s²

Réf. : BA03 011 5910

Souffleur à batterie dorsale : puissant et confortable. Idéal pour nettoyer les zones sensibles au bruit (résidences, hôpitaux) grâce à son système silencieux

ÉQUIPEMENTS

- Système de portage dorsal avec sangle hanches et poitrine
- Poignée multifonctions
- Régulateur de vitesse
- Compatible avec Smart Connector 2 A
- Compatible avec l'adaptateur AP ADA 1000

AUTONOMIES DE LA BATTERIE

AUTONOMIES MAXIMUM (EN MINUTES)⁽¹⁾



	BGA 86	BGA 100	BGA 200	BGA 300
AP 200	17	66 - 12 ⁽²⁾	49 - 7	16 - 13
AP 300 S	26	103 - 20 ⁽²⁾	95 - 14	25 - 10
AP 500 S	31	123 - 24 ⁽²⁾	114 - 17	29 - 12
AR 2000 L	90	375 - 75 ⁽²⁾	315 - 53	97 - 48
AR 3000 L	140	555 - 105 ^{(2)*}	500 - 85**	140 - 61

 Batterie recommandée Efficacité réduite de l'appareil

NOUVEAU DISPONIBLE PRINTEMPS 2024 ADA 1000

ADAPTATEUR POUR BATTERIES AP

- Adaptateur qui permet d'accueillir 2 batteries AP SYSTEM et de remplacer une batterie dorsale.
- Remplace l'adaptateur ADA 700.
- Compatible avec BGA 300.1 et RMA 765 V
- Poids 2 kg : réduction du poids avec 2 batteries AP SYSTEM par rapport à une batterie dorsale AR.
- Possibilité d'utiliser une seule batterie.



ACCESSOIRES COMMUNS

- Batteries : AP 200 / AP 300 S / AP 500 S
- Batteries : AR 2000 L / AR 3000 L
- Chargeur AL 101 / rapide AL 301 / ultra-rapide AL 500
- Multi-chargeur AL 301-4
- Sac à dos pour batterie AP
- Mallette pour batterie AP et chargeur AL
- Mallette pour batterie AR
- Support avec jeu de sangles pour BGA / FSA / KMA
- Adaptateur AP
- Couvercle de logement pour batterie AP
- Pochette de ceinture pour batterie
- Ceinture porte-batterie avec harnais
- Pochette AP avec câble à connexion rapide

ACCESSOIRES



BUSE PLATE BGA 86

Réf. : 4866 701 8301



SUPPORT DE FIXATION

Réf. : BA01 490 0400



BUSE PLATE BGA 100

Réf. : 4866 701 8301



JEU DE REMBOURRAGE D'APPUI

Réf. : 0000 007 1045

BIEN VOUS PROTÉGER ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

NOS RECOMMANDATIONS

- Pour les collectivités, professionnels des espaces verts
- Pour les travaux soutenus



GANTS DYNAMIC VENT

- Légers
 - Thermoactifs
 - Fermeture velcro
- Réf. : 0088 611 17XX



LUNETTES DE PROTECTION DYNAMIC CONTRAST CLAIRES

Réf. : 0000 884 0366

(1) Les surfaces et durées indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée (exemple : épaisseur de l'herbe, résistance du bois, vitesse d'avancement avec la tondeuse...). - (2) Vitesse 1/Vitesse 3



BALAYER

Aussi efficace à l'extérieur qu'à l'intérieur, la KGA 770 est six fois plus rapide qu'un balayage à main. Facile à manœuvrer, dotée de deux brosses avant et d'un balai brosse intérieur, elle happe et piège feuilles, résidus de taille, papiers, mégots, poussières... Sa capacité de réservoir de 50 litres permet de nettoyer des surfaces jusqu'à 2 000 m². Parkings en bitume, allées pavées, sols résine d'entrepôts : elle s'adapte à tous les terrains grâce au réglage de la hauteur des brosses.





KGA 770



LE BALAYAGE FACILITÉ

Poids sans batterie
17 kg

Largeur de travail
77 cm

Pour des surfaces jusqu'à
2 000 m²

Volume du bac de ramassage
40 L

Réf. : 4860 011 4704

ÉQUIPEMENTS

- Guidon ergonomique
- Réglage de la hauteur des brosses centralisé
- Brosses en nylon
- Bande d'étanchéité
- Transmission
- Dispositif de maintien
- Bac de ramassage - KGA
- Filtres à air

OUTILS KMA 130 R ET KMA 135 R



OUTIL KW KM

Réf. : 4601 740 4904



OUTIL KB KM

Réf. : 4601 740 4905

AUTONOMIES DE LA BATTERIE

AUTONOMIES MINIMUM (EN MINUTES)⁽¹⁾

	KGA 770	KW-KM*	KB-KM*
AP 200	168	31	31
AP 300 S	260	57	57
AP 500 S	312	68	68

*Autonomies une fois l'outil monté sur le KMA 130 R



(1) Les surfaces et durées indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée (exemple : épaisseur de l'herbe, résistance du bois, vitesse d'avancement avec la tondeuse...). - (2) Vitesse 1/Vitesse 3





RÉCOLTER

La délicatesse de la cueillette manuelle associée à l'efficacité de la récolte mécanique. Le tout dans un silence presque total et sans pollution atmosphérique. Baptisés "récolteurs", les SPA 130 et 140 permettent de récolter des olives principalement, mais aussi d'autres fruits tels que des noix ou des pistaches. Leur tiges en carbone permettent un ramassage efficace et sans abîmer la récolte.



**NOUVEAU
SPA 130**

RÉCOLTEUR D'OLIVES

Poids sans batterie
2,6 kgTension de la batterie
36 VNiveau de pression sonore Lpeq
80 dB(A)Niveau de puissance acoustique
Lweq
93 dB(A)

Réf. : VA02 011 0700

ÉQUIPEMENTS

- Longueur totale de 220 cm
- 3 niveaux de vitesse
- 8 doigts en carbone
- Carter en magnésium

Léger, performant et robuste**AUTONOMIES
DE LA BATTERIE****AUTONOMIES MINIMUM (EN MINUTES)⁽¹⁾**

	SPA 65	SPA 130	SPA 140	SP-KM*
AP 200	100	100	100	51
AP 300 S	190	150	150	97
AP 500 S	228	180	180	116
AR 2000 L	755	545	545	-
AR 3000 L	1055	815	815	-

Batterie recommandée

*Autonomies une fois l'outil monté sur le KMA 130 R

(1) Les surfaces et durées indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée (exemple : épaisseur de l'herbe, résistance du bois, vitesse d'avancement avec la tondeuse...).

**NOUVEAU
SPA 140**

RÉCOLTEUR D'OLIVES

Poids sans batterie
3,2 kgTension de la batterie
36 VNiveau de pression sonore Lpeq
79 dB(A)Niveau de puissance acoustique
Lweq
90 dB(A)

Réf. : VA02 011 0701

ÉQUIPEMENTS

- Arbre télescopique
- Longueur totale jusqu'à 240 cm
- 3 niveaux de vitesse
- Carter en magnésium
- 8 doigts en carbone

Léger, performant et robuste**OUTILS KMA 130 R
ET KMA 135 R****SP KM**

Réf. : 4249 740 5000





COMBISYSTÈME



Qu'il s'agisse de débroussailler, tailler, élaguer, souffler, chaque professionnel doit pouvoir compter à tout moment sur le meilleur matériel. Avec ses 13 outils haut de gamme interchangeables, le CombiSystème STIHL rassemble toutes les qualités d'un partenaire d'exception : il est robuste, polyvalent et efficace. Un allié qui sait rapidement se rendre indispensable.





LES RÉFÉRENCES EN BREF



PRO

LES POINTS FORTS

MOTEUR HAUT RENDEMENT

- Moteur à commutation électronique avec très haute efficacité énergétique
- Maintenance simplifiée
- Durabilité élevée

POLYVALENCE ET MANIABILITÉ

- Poignée de commande à 3 vitesses (FSA 135) selon l'outil utilisé et la tâche à effectuer
- Excellente prise en main grâce à la poignée circulaire même dans des espaces d'accès difficile
- Montage et démontage rapide des éléments : transport et rangement faciles
- Connexion et déconnexion rapides de la batterie

CONFORT ET SÉCURITÉ

- Silencieux : autorise les travaux urbains même en zone sensible
- Pas de rejet de gaz nocifs
- Outils avec dispositifs de protection de haut-niveau (butée anti-choc sur les taille-haies...)

OUTILS TRÈS PERFORMANTS

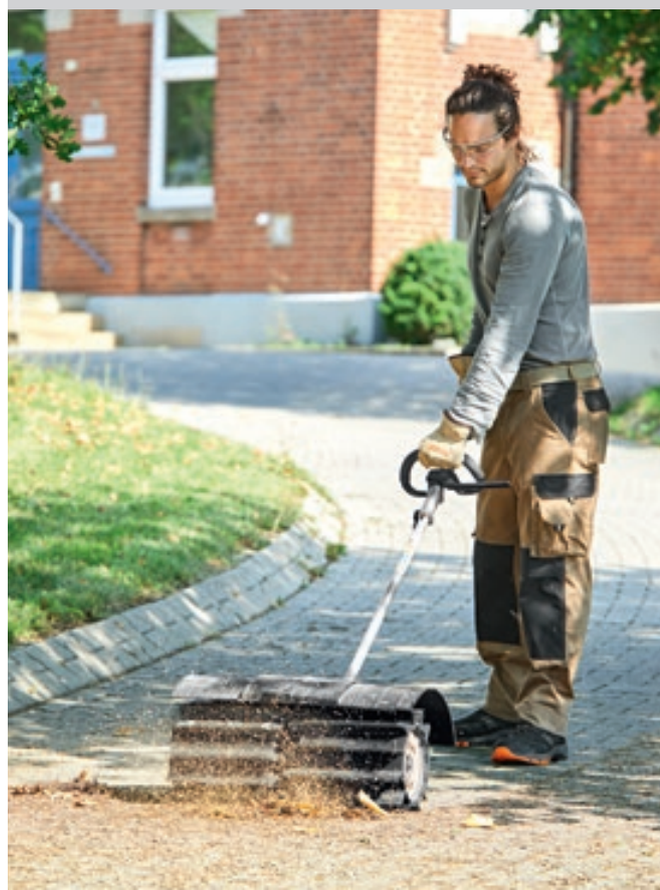
- Large gamme : 13 outils disponibles
- Efficacité démontrée : les outils sont identiques à ceux de la gamme CombiSystème thermique
- Facilité d'entretien



NOUVEAU COMBISYSTÈME KMA 120 R

POLYVALENT ET MANIABLE

Le combisystème KMA 120 R est l'outil polyvalent par excellence car les 13 outils KM peuvent être montés et être utilisés. Maniable grâce à sa poignée ronde réglable et ajustable sans outil, l'utilisateur bénéficie d'un confort accru.



BESOIN DE CONSEIL ?

Retrouvez près de chez vous le revendeur STIHL qui saura vous guider selon vos besoins et la spécificité de vos travaux.



NOUVEAU KMA 120 R

LE CHOIX
DE LA POLYVALENCE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
3,5 kg

Niveau de pression sonore
Lpeq
90 dB(A)

Niveau de puissance
acoustique Lweq
100 dB(A)

Niveau de vibrations gauche
3,1 m/s²

Niveau de vibrations droite
3,1 m/s²

Réf. : FA08 011 6820

Outil puissant et silencieux qui s'adapte à tous les travaux

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Opération à deux mains
- Poignée de commande
- Poignée ronde réglable sans outils

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Sac de transport



KMA 135 R

LE PLUS PERFORMANT
DE LA GAMME À BATTERIE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
3,4 kg

Niveau de pression sonore Lpeq
91 dB(A)

Niveau de puissance
acoustique Lweq
104 dB(A)

Niveau de vibrations gauche
3,7 m/s²

Niveau de vibrations droite
3,7 m/s²

Réf. : FA02 011 6800

Robuste et puissant, il est idéal pour tous les travaux d'entretien

ÉQUIPEMENTS

- Moteur EC
- Opération à deux mains
- Poignée de commande
- Emplacement Smart Connector 2

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

- Sac de transport

FOCUS

DÉSHÉRBAGE MÉCANIQUE



RÉCIPROCATEUR STIHL : RG-KM

ZÉRO PROJECTION ET ZÉRO PHYTO !

Le RG-KM est un réciprocatriceur constitué de deux disques en métal à principe de cisaillement (lames oscillantes contre rotatives sur 2,5 dents), il se monte sur le KMA 120 R, KMA 130 R et KMA 135 R. Cette technologie permet de désherber de manière très efficace trottoirs, allées, parkings, abords de mobilier urbain, tout en évitant les projections. Très souple et silencieux, c'est l'accessoire indiqué pour l'ensemble des travaux urbains demandant de la précision et de la discrétion.

Réf. : 4180 740 5006

	RG-KM
Diam. de coupe	230 MM
Poids	2,8 KG
Alésage	25,4 MM
Fonctionnement	CISAILLEMENT SUR 2,5 DENTS

Compatible avec FSA 130 (RG voir page 46) et KMA (RG-KM)



TAILLE-HAIES SUR PERCHE HL-KM 145°

Longueur de coupe
50 cm / 60 cm

Poids
2,3 kg

Longueur totale
148 cm

OUTILS HL-KM 145° 50 cm

Réf. : 4243 740 5003

OUTILS HL-KM 145° 60 cm

Réf. : 4243 740 5008

OUTILS



OUTIL FS-KM

Débroussailluse
Réf. : 4180 200 0687



OUTIL FH-KM

Faucheur
Réf. : 4243 740 5003



OUTIL FCB-KM

Dresse-bordures
Réf. : 4180 740 5002



OUTIL BF-KM

Sarcleur
Réf. : 4601 740 5000



OUTIL KW-KM

Balai racleur
Réf. : 4601 740 4904



OUTIL KB-KM

Balai brosse
Réf. : 4601 740 4905



OUTIL HT-KM

Élagueur
Réf. : 4182 200 0212



OUTIL HL-KM 0°

Coupe-haies
Réf. : 4243 740 5000



OUTIL BG-KM

Souffleur
Réf. : 4606 740 5000



OUTIL SP-KM

Récolteur
Réf. : 4249 740 5000

RALLONGES



RALLONGE ALUMINIUM 500 MM

Réf. : 0000 710 7100



RALLONGE ALUMINIUM 1000 MM

Réf. : 4140 710 7131



RALLONGE CARBONE 1000 MM

Réf. : 4180 710 7105

ACCESSOIRES COMMUNS

- Batteries : AR 2000L / AR 3000L
- Adaptateur AP
- Sac à dos pour batterie AP
- Mallette pour batterie AP et chargeur AL
- Mallette pour batterie AR
- Chargeur AL 101 / rapide AL 301 / ultra-rapide AL 500 / multi-chargeur AL 301-4
- Ceinture porte-batterie avec harnais
- Support avec jeu de sangles pour BGA / FSA / KMA
- Sacoche de transport



AUTONOMIES DE LA BATTERIE

AUTONOMIES MINIMUM (EN MINUTES)⁽¹⁾

	AP 200	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
KMA 120 R FS-KM avec AutoCut	30 - 15	50 - 25	60 - 30	180 - 90	270 - 130
KMA 120 R FS-KM avec couteau à herbe	60 - 35	100 - 55	120 - 60	360 - 180	490 - 260
KMA 120 R Coupe-haies HL-KM 0°	130 - 90	240 - 160	290 - 190	860 - 560	1290 - 840
KMA 120 R Taille-haies HL-KM 145°					
KMA 120 R Souffleur BG-KM	25 - 15	50 - 25	55 - 30	175 - 75	260 - 110
KMA 120 R Élagueur HT-KM	50 - 25	85 - 40	100 - 45	300 - 130	450 - 200
KMA 120 R Balai racleur KW-KM	35 - 30	60 - 50	70 - 60	210 - 180	320 - 270
KMA 120 R Balai brosse KB-KM					
KMA 120 R Sarcler BF-KM					
KMA 120 R Dresse-bordures FCB-KM	30 - 20	45 - 30	55 - 35	170 - 100	250 - 150
KMA 120 R Récolteur SP-KM	29 - 26	100 - 65	120 - 80	350 - 240	520 - 360
KMA 120 R Réciprocateur RG-KM	55 - 35	45 - 40	53 - 47	-	-

Batterie recommandée

	AP 200	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
KMA 130 R / KMA 135 R FS-KM avec AutoCut	30 - 14 ⁽²⁾	47 - 22 ⁽²⁾	54 - 26 ⁽²⁾	170 - 81 ⁽²⁾	250 - 120 ⁽²⁾
KMA 130 R / KMA 135 R FS-KM avec couteau à herbe	60 - 30 ⁽²⁾	100 - 50 ⁽²⁾	120 - 60 ⁽²⁾	310 - 160 ⁽²⁾	430 - 240 ⁽²⁾
KMA 130 R / KMA 135 R Coupe-haies HL-KM 0°	123 - 81 ⁽²⁾	229 - 152 ⁽²⁾	275 - 182 ⁽²⁾	810 - 540 ⁽²⁾	1150 - 790 ⁽²⁾
KMA 130 R / KMA 135 R Taille-haies HL-KM 145°					
KMA 130 R / KMA 135 R Souffleur BG-KM	26 - 10 ⁽²⁾	48 - 19 ⁽²⁾	58 - 23 ⁽²⁾	170 - 60 ⁽²⁾	245 - 90 ⁽²⁾
KMA 130 R / KMA 135 R Élagueur HT-KM	42 - 19 ⁽²⁾	78 - 36 ⁽²⁾	97 - 43 ⁽²⁾	275 - 120 ⁽²⁾	320 - 180 ⁽²⁾
KMA 130 R / KMA 135 R Déneigeur KW-KM	31 - 25 ⁽²⁾	57 - 46 ⁽²⁾	68 - 55 ⁽²⁾	200 - 160 ⁽²⁾	300 - 230 ⁽²⁾
KMA 130 R / KMA 135 R Balayeur KB-KM					
KMA 130 R / KMA 135 R Sarcler BF-KM					
KMA 130 R / KMA 135 R Dresse-bordures FCB-KM	23 - 12 ⁽²⁾	41 - 22 ⁽²⁾	49 - 26 ⁽²⁾	145 - 75 ⁽²⁾	210 - 110 ⁽²⁾
KMA 130 R / KMA 135 R Récolteur SP-KM	51 - 33 ⁽²⁾	97 - 62 ⁽²⁾	116 - 74 ⁽²⁾	330 - 215 ⁽²⁾	490 - 320 ⁽²⁾
KMA 130 R / KMA 135 R Réciprocateur RG-KM	57	85	102	300	450

Batterie recommandée

(1) Les durées indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée (exemple : épaisseur de l'herbe, résistance du bois, vitesse d'avancement avec la tondeuse...). - (2) Niveau 1 - Niveau ¾

AUTONOMIES & TEMPS DE CHARGE



ÉNERGIE DE LA BATTERIE ¹ (Wh)	187	281	337	1.015	1.520
DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE : 80 % / 100 % (min)					
AL 101	150/200	230/300	280/355	-	-
AL 301	40/55	55/80	70/90	220/290	330/430
AL 301-4	40/55	55/80	70/90	220/290	330/430
AL 500	30/45	30/45	40/55	110/150	170/220
AUTONOMIES PAR CHARGE² (jusqu'à... min)					
MSA 160 C-B	42	62	74	195	300
MSA 200 C-B	35	50	60	175	260
MSA 220 C-B	32	40	48	220	310
MSA 300 / MSA 300 C-O	-	-	20 - 44 ⁹	-	-
MSA 161 T	42	62	74	195	300
MSA 220 T / MSA 220 TC-O	16	29	34	109	174
HSA 100 NOUVEAU	150	225	270	730	1100
HSA 130 R / HSA 130 T	108 - 84 ⁵	167 - 130 ⁵	200 - 155 ⁵	690 - 565 ⁵	985 - 800 ⁵
FSA 86 R avec tête faucheuse / avec PolyCut	35/60	52/85	62/102	185/300	280/450
FSA 120 R avec tête faucheuse	30 - 20 ⁵	50 - 30 ⁵	60 - 35 ⁵	200 - 120 ⁵	300 - 170 ⁵
FSA 120 avec couteau à herbe	60 - 40 ⁵	100 - 60 ⁵	130 - 70 ⁵	380 - 200 ⁵	510 - 280 ⁵
FSA 135 R avec tête faucheuse	28 - 17 ⁵	45 - 25 ⁵	54 - 30 ⁵	160 - 90 ⁵	220 - 130 ⁵
FSA 135 avec couteau à herbe	50 - 30 ⁵	100 - 50 ⁵	120 - 60 ⁵	310 - 160 ⁵	430 - 240 ⁵
FSA 200 avec couteau taillis	32 - 16 ⁵	60 - 30 ⁵	70 - 35 ⁵	210 - 105 ⁵	315 - 150 ⁵
FSA 200 avec tête faucheuse	20 - 10 ⁵	32 - 16	40 - 20	120 - 60	180 - 90
RGA 140	50 - 30 ⁵	100 - 50 ⁵	120 - 60 ⁵	310 - 160 ⁵	430 - 240 ⁵
BGA 86	17	26	31	90	140
BGA 100	66 - 12 ⁶	103 - 20 ⁶	123 - 24 ⁶	375 - 75 ⁶	555 - 105 ⁶
BGA 200	49 - 7 ⁶	95 - 14 ⁶	114 - 17 ⁶	315 - 53 ⁶	500 - 85 ⁶
BGA 300	16 - 13	25 - 10	29 - 12	97 - 48 ⁶	140 - 61 ⁶
HTA 66	42	68	82	195	300
HTA 86	42	68	82	195	300
HTA 135	22	45	54	160	240
HTA 150	30 / 52	60 / 100	68 / 113	222 / 374	333 / 559
HTA 160	36	70	80	262	393
HLA 66	144	223	268	715	1040
HLA 86	144	223	268	715	1040
HLA 135 / HLA 135 K	64	95	114	345	520
SGA 85	1 000	-	-	-	-
TSA 230	14	22	26	80	125
SPA 130 ET SPA 140	180 - 100	150	180	815	815
KGA 770	168	260	312	-	-
RENDEMENT DES BATTERIES² (jusqu'à... m²)					
RMA 253	250	370	450	-	-
RMA 443 / RMA 443 C	360	540	650	-	-
RMA 443 VC	420	620	740	-	-
RMA 448 VC	330	500	600	-	-
RMA 765 V	-	400	480	2.050	3.100
RMA 2 RV	420	630	760	-	-

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

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 autonomies par charge et surfaces indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée
 3 Vous pouvez consulter les autonomies correspondantes en cas de combinaison avec d'autres outils CombiSystème sur stihl.fr/fr/technologie/batterie/temps-charge-autonomie-batteries
 4 Uniquement recommandé en association avec la pochette AP
 5 Niveau 1 - Niveau 3/4
 6 Niveau 1 - Niveau 3/Boost
 7 Batterie recommandée pour modèle KMA 135 R
 8 Batterie recommandée pour modèle KMA 130 R
 9 Les autonomies par charge indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon le mode de fonctionnement sélectionné



DÉCOUPER

Béton, pavé, buses en métal, aciers d'armatures, fonte... Jusqu'à 70 mm d'épaisseur, rien ne résiste à la découpeuse TSA 230 pour peu qu'on l'équipe avec le bon disque (résine pour l'acier, diamanté pour le béton...). La transmission du moteur électrique a été développée de manière à assurer une stabilité exceptionnelle à l'outil, dès l'attaque de coupe. Résultat : une précision et une netteté de coupe rarement égalées.





TSA 230

COMPACTE ET PERFORMANTE

Tension de la batterie
36 V

Poids sans batterie
3,9 kg

Diamètre du disque
230 mm

Profondeur de coupe
70 mm

Niveau de pression sonore L_{peq}
103 dB(A)

Niveau de puissance acoustique
L_{weq}

114 dB(A)

Réf. : 4864 011 6600

ÉQUIPEMENTS

- Protection en magnésium
- Moteur EC
- Poignée ergonomique
- Alimentation en eau
- Verrouillage disque

AUTONOMIES DE LA BATTERIE

AUTONOMIES MINIMUM (EN MINUTES)⁽¹⁾

	TSA 230
AP 200	14
AP 300 S	22
AP 500 S	26
AR 2000 L	80
AR 3000 L	125



Accessoire conseillé

Efficacité réduite de l'appareil



DISQUES



DISQUE ACIER

Réf. : 0835 012 7000



DISQUE UNIVERSEL D-X100

Réf. : 0835 092 7000



DISQUE BÉTON B10

Réf. : 0835 090 7034

ACCESSOIRES



RÉSERVOIR D'EAU SOUS PRESSION

Réf. : 0000 670 6000



LIMITEUR DE PROFONDEUR

Réf. : 4864 690 0801



LUNETTES ULTRASONIC

Réf. : 0000 884 0359



PROTÈGE-OREILLES CONCEPT 28

Réf. : 0000 884 0543

(1) Les surfaces et durées indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée (exemple : épaisseur de l'herbe, résistance du bois, vitesse d'avancement avec la tondeuse...).

Retrouvez-nous sur :



ANDREAS STIHL SAS - BP 11
77201 MARNE LA VALLEE CEDEX 01

STIHL.FR

