



## **Catalogue Produits 2020**







#### Index

STRUCTURE DE L'ENTREPRISE		Le Groupe Emak	4
		Outdoor Power Equipment	6
	TRAVAUX À FAIBLE IMPACT ENVIRONNEMENTAL	Modèles à batterie	12
	COUPE ET ÉLAGAGE	Tronçonneuses et Perches élagueuses	20
	COOPE ET ELAGAGE	Taille-haies	38
		Débroussailleuses	44
	TONTE DE L'HERBE	Tondeuses	76
	IONTE DE L'HERBE	Débroussailleuses à fléaux	92
		Tondeuses autoportées	96
	TD 41TF 41T 5 T 4 DD 0 4 0 F	Motopompes	108
	TRAITEMENTS ET ARROSAGE	Atomiseurs à dos	112
		Motobineuses	116
	PRÉPARATION DU TERRAIN	Tarières	120
	NETTOWARE	Souffleurs et Aspirateurs	122
	NETTOYAGE	Nettoyeurs	128
	TRANSPORT	Transporteurs	136
	MESURES DE SÉCURITÉ ET ACCESSOIRES	Vêtements de Protection	140
	SUKES DE SECURITE ET ACCESSUIKES	Lubrifiants et Accessoires divers	152

#### **Explication des symboles**

garantissent le fonctionnement parfait de la machine et sa longévité.



de broyage fin de l'herbe qui retombe sur le gazon et se transforme en un

engrais naturel lors de sa décomposition).



#### Le Groupe Emak

#### **Notre Philosophie**

#### « Des solutions inédites pour assurer à notre clientèle ce qui se fait de mieux sur le marché »

Pour le développement, la production et la distribution de machines, composants et accessoires destinés au jardinage, à l'agriculture, à la sylviculture et à l'industrie, nous sommes orgueilleux d'être l'un des acteurs de référence à l'échelle mondiale grâce à nos produits et services inédits assurant à nos clients professionnels et particuliers toute la valeur qu'ils attendent pour travailler avec plaisir et efficacité.



#### La Structure

Le **Groupe Emak** est voué au développement, à la production et à la commercialisation, à l'échelle mondiale, d'une vaste gamme de produits destinés à trois segments :

#### Matériels de jardin

• produits destinés au jardinage, à la sylviculture et à l'agriculture tels que les débroussailleuses, tondeuses autoportées, tronçonneuses, motobineuses et motoculteurs.

#### Pompes et nettoyeurs à haute pression

- produits pour l'agriculture tels que pompes centrifuges et à membrane pour l'arrosage et le désherbage ;
- produits pour l'industrie comprenant des pompes et des installations à haute et très haute pression;
- produits pour le lavage (cleaning), à savoir des nettoyeurs haute pression professionnels et semi-professionnels, des auto-laveuses de sols et des aspirateurs.

#### **Composants et Accessoires**

• fil et têtes de débroussailleuses, accessoires pour tronçonneuses, pistolets, vannes et gicleurs pour nettoyeurs haute pression et pour l'agriculture, y compris l'agriculture de précision (capteurs et ordinateurs).

Le Groupe compte au total environ 2 000 employés et réalise un chiffre d'affaires qui dépasse les 450 millions d'euros.





**M**NIBBI

#### Le Groupe Emak

BERTOLINI

#### Les différents Services et la Gamme des Produits

**Dleo-Mac** 

# 

[ efco







#### **Outdoor Power Equipment**

#### **Notre Passion**

Avec **Emak**, le jardinage devient une activité qui repose sur la qualité, l'innovation, l'exhaustivité. C'est un jardinage qui se base sur le soin et le respect, fait de passion et de projets. **Emak**, à travers ses marques **Efco, Oleo-Mac**, **Bertolini** et **Nibbi**, représente un point de référence pour les professionnels et les amateurs de jardinage. Une passion italienne qui dure depuis plus de 50 ans. À chacun son **Emak**.



#### La Structure

**Emak** est présent dans le secteur **Matériels de jardin** à travers **10** sociétés consacrées au développement, à la production et à la commercialisation de produits pour le jardinage et la sylviculture et de petites machines pour l'agriculture telles que les débroussailleuses, tondeuses, tondeuses autoportées, tronçonneuses, motobineuses et motoculteurs.



#### **Les Chiffres**

4 marques commerciales

4 unités de production

8 filiales commerciales à l'étranger

~800 employés

~170 millions d'euros de chiffre d'affaires

distributeurspays couvertsfamilles de produit

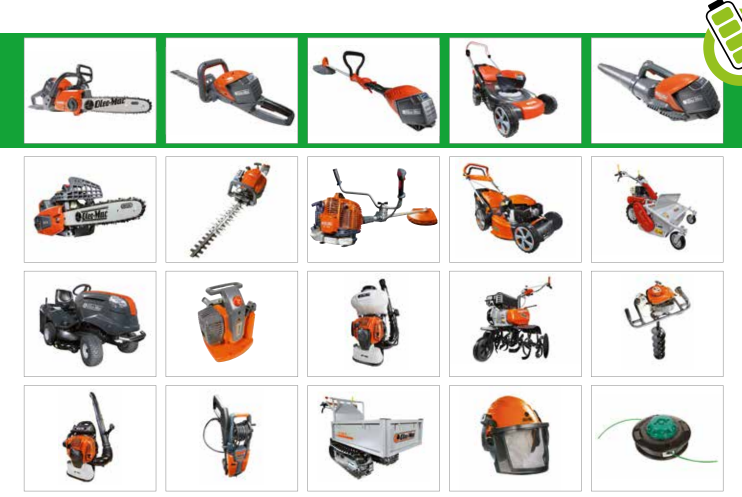
250 modèles





#### **Outdoor Power Equipment**

#### La Gamme de Produits et les Accessoires



Jardinage, agriculture, forêt, pour les particuliers et les professionnels. Oleo-Mac s'adapte à toutes les branches du jardinage. Avec des modèles différents selon les besoins de chaque utilisateur mais qui ont en commun qualité exceptionnelle, performance, fiabilité et sûreté. La gamme d'accessoires vient compléter la gamme des produits. Oleo-Mac mise sur l'ergonomie, la qualité et le design lors de la conception de ses nouveaux produits. Son objectif premier étant de répondre aux exigences des professionnels sans oublier les jardiniers amateurs à la recherche d'outils de qualité. Des gammes complètes, une qualité irréprochable à un prix performant, telle est la devise d'Oleo-Mac.

#### Home-plus















Sharp-pro







#### Home-plus

Gamme de machines pour un usage domestique : iardinage, taille des haies et des plantes, bricolage, Caractérisées par la légèreté et leur forme compacte, elles simplifient de façon évidente le travail de l'utilisateur. Faciles à mettre en marche, à utiliser et à entretenir, elles sont les outils indispensables pour toutes les petites interventions rapides et précises autour de la maison.

#### Tough-tech









#### Tough-tech

Robustes et fiables, ces machines ont été conçues pour une utilisation intensive et fréquente en milieu rural : émondage de broussailles, taille et coupe du bois de chauffage, irrigation et traitement des cultures. Conçues pour durer, elles garantissent un rendement élevé et une longévité à toute épreuve.

De véritables instruments de travail au quotidien pour les professionnels, ces machines se distinguent par leur solidité, leur fiabilité longue durée et les performances qu'elles sont prêtes à vous faire découvrir. Grâce à des matériaux spécifiques, elles assurent une constance qualitative même face à des opérations critiques et prolongées, aux interventions en forêt et au nettoyage de broussailles et de sous-bois.













## **Les Nouveaux Produits**

#### Tronçonneuses et Perches élagueuses

Tronçonneuses thermiques série H - De petite taille GSH 40 / GSH 400 24

#### Débroussailleuses

Débroussailleuses série H - Légères BCH 25 S / BCH 250 S BCH 25 T / BCH 250 T 48

Débroussailleuses à dos BCF 550 58

#### Nettoyeurs

Nettoyeurs à haute pression à l'eau froide PW 140 C PW 150 C

Nettoyeurs à haute pression à l'eau chaude PW 250 HC 133



TRAVAUX À FAIBLE IMPACT ENVIRONNEMENTAL  COUPE ET ÉLAGAGE	COUPE DU BOIS DE CHAUFFAGE, PETITES OPÉRATIONS D'ÉLAGAGE ET DE BRICOLAGE AVEC UNE TRONÇONNEUSE À BATTERIE  TAILLER DES HAIES BASSES AVEC UN TAILLE-HAIES À BATTERIE  FINITION DE PETITES PELOUSES SUR TERRAIN PLAT AVEC UNE DÉBROUSSAILLEUSE À BATTERIE  TONDRE LA PELOUSE D'UN JARDIN AVEC UNE TONDEUSE À BATTERIE  SOUFFLER LES FEUILLES AVEC UN SOUFFLEUR À BATTERIE  COUPE DU BOIS DE CHAUFFAGE, PETITES OPÉRATIONS D'ÉLAGAGE ET DE BRICOLAGE  ÉBRANCHAGE, COUPE D'ARBUSTES ET BOIS DE CHAUFFAGE  ABATTRE ET SECTIONNER DES ARBRES DE GRANDE TAILLE  ÉLAGUER DES ARBRES	Modèles à batterie Tronçonneuses et Perches élagueuses	
	TAILLER DES HAIES BASSES  TAILLER DES HAIES ÉPAISSES	Taille-haies	
	FINITION DE PETITES PELOUSES SUR TERRAIN PLAT		
	FINITION DE GRANDES PELOUSES  FINITION DE GRANDES PELOUSES SUR TERRAIN IRRÉGULIER	Débroussailleuses	
	COUPER ROSEAUX ET VÉGÉTATION DE SOUS-BOIS		
TONTE DE L'HERBE	TONDRE LA PELOUSE D'UN JARDIN	Tondeuses	
	DÉFRICHER LES BROUSSAILLES ET LES MAUVAISES HERBES	Débroussailleuses à fléaux	
	TONDRE DES PELOUSES DE GRANDES DIMENSIONS	Tondeuses autoportées	
TRAITEMENTS ET	ARROSER DES PLANTES, DES VIGNES, DES POTAGERS	Motopompes	
ANNUSAGE	DÉSINFESTER DES PLANTES, DES VIGNES, DES POTAGERS	Atomiseurs à dos	
PRÉPARATION DU TERRAIN	SEMER ET CULTIVER	Motobineuses	
	CREUSER LE TERRAIN	Tarières	
NETTOYAGE	SOUFFLER ET RAMASSER LES FEUILLES MORTES SOUFFLER LES FEUILLES MORTES, LES OLIVES, LES NOISETTES	Souffleurs et Aspirateurs	
	LAVER LA VOITURE, LAVER LES SOLS EXTÉRIEURS	Nettoyeurs	
		,	
TRANSPORT	TRANSPORTER DES CHARGES, DE LA TERRE, DU BOIS	Transporteurs	



#### La gamme des Produits

Tronçonneuses
Taille-haies

Débroussailleuses

Tondeuses Souffleurs

Électriques

À batterie

De petite taille série H

Petite taille série GS

De puissance moyenne série H

De puissance moyenne série GS

**Professionnelles** 

D'élagage

Perches élagueuses télescopiques

Électriques

À batterie

**Professionnels** 

Sur perche

Électriques À batterie

Légères série H

Légères série SPARTA

Légères série BC

De puissance moyenne série H

De puissance moyenne série SPARTA

De puissance moyenne série BC

Multifonctions

4 temps

Professionnelles

À dos

Électriques

À batterie

Poussées COMFORT PLUS

Tractées COMFORT PLUS

**Tractées ALLROAD PLUS 4** 

Tractées ALLROAD ALUMINIUM

**Tractées ALUMINIUM PRO** 

Tractées professionnelles LUX 55

Professionnelles

Rider

À éjection latérale

À éjection arrière

Professionnelles

Motopompes auto-amorçantes

Motopompe non-auto-amorçante

À dos

Petites

De puissance moyenne

De puissance moyenne

À batterie

Manuels

À dos

À eau froide

À eau chaude

Petite taille

Professionnels





## L'évolution des instruments écologiques : silencieux, pratiques et polyvalents.

#### Technologie et confort

La gamme à batterie **Oleo-Mac** représente l'évolution du matériel destiné au jardinage amateur. Aussi performant qu'un outil thermique de puissance moyenne, avec en plus le confort et la simplicité d'emploi garantis par la présence d'une batterie. Passer à une machine à batterie **Oleo-Mac** signifie ne plus devoir se préoccuper de trouver et de préparer le mélange, de contrôler s'il est détérioré, de craindre les fuites d'huile et de carburant. La batterie est un instrument technologique prêt à durer de longues années à pleine charge comme à demi charge. Une batterie est interchangeable, devenant ainsi une source d'énergie toujours disponible, adaptée à tous les modèles de la gamme. Petit plus, la technologie à batterie **Oleo-Mac** respecte l'environnement. Plus de carburant et moins de bruit. Les outils à batterie **Oleo-Mac** ont un design attrayant et unique pour des instruments de jardinage.





Design avec batterie extérieure, pour alléger la structure sans renoncer à la résistance et à la légèreté.



Outils équilibrés pour ne pas fatiguer l'opérateur.



Batteries de 2,5 et 5 Ah, parfaitement interchangeables et utilisables avec tous les accessoires de la gamme.



Électronique de contrôle des moteurs conçue pour garantir des performances constantes, indépendamment du niveau de charge de la batterie.



Souffleur à vitesse réglable pour disposer de la bonne puissance selon l'opération prévue.



Tondeuse carter acier, coupe de 41 et 46 cm de diamètre, pouvant également fonctionner sur double batterie pour répondre à toutes les situations et couvrir une surface de coupe de 1000 m²



## Modèles à batterie

#### **Comment le choisir**

		MAISON	CAMPAGNE
COUPE DU BOIS DE CHAUFFAGE, PETITES OPÉRATIONS D'ÉLAGAGE ET DE BRICOLAGE AVEC UNE TRONÇONNEUSE À BATTERIE	Tronçonneuses	GSi 30	
TAILLER DES HAIES BASSES AVEC UN TAILLE-HAIES À BATTERIE	Taille-haies	HCi 45	
FINITION DE PETITES PELOUSES SUR TERRAIN PLAT AVEC UNE DÉBROUSSAILLEUSE À BATTERIE	Débroussailleuses	BCi 30	
TONDRE LA PELOUSE D'UN JARDIN AVEC UNE TONDEUSE À BATTERIE	Tondeuses	Gi 44 Gi 48	
SOUFFLER LES FEUILLES AVEC UN SOUFFLEUR À BATTERIE	Souffleurs	BVi 60	



#### Tronçonneuses à batterie

La tronçonneuse à batterie est la solution sans fil pour élaguer, couper les branches fines et préparer le bois de chauffage. La tronçonneuse à batterie se distingue pour son design compact et ergonomique lui assurant une utilisation extrêmement confortable. Avec un excellent outil de coupe Oregon à chaîne fine et résistante assurant une pénétration optimale dans le bois, la tronçonneuse à batterie GSi 30 est l'instrument idéal des jardiniers amateurs. Performances et fiabilité assurées sans gaz d'échappement et sans bruit.







Poids et dimensions réduits.

Guide et chaîne Oregon 12".

Réglage de la chaîne sans outil.





	GSi 30
Type de moteur	Brushless
Voltage	40 V
Batteries de service	Bi 5,0 OM
Type de guide	Oregon, roulettes
Longueur du guide	30 cm / 12"
Pas de la chaîne	1/4" x .043"
Vitesse chaîne	16 m/s
Pompe à huile	automatique/débit nul lorsque le moteur est éteint
Capacité du réservoir d'huile	0,2 L
Tendeur de chaîne	sans outil, pommeau
Autonomie, usage modéré	60' (5,0 Ah)
Autonomie, usage intensif	30' (5,0 Ah)
Poids sans batterie	3,3 Kg
Temps de recharge avec CRG	220' (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	70' (5,0 Ah)

Disponible en automne 2020



#### Taille-haies à batterie

Pour l'entretien des haies et les petits travaux de jardinage, l'absence de fils assure une grande liberté de mouvements. Avec ses lames de haute qualité traitées au laser pour une coupe de précision n'endommageant pas la végétation, le taille-haies à batterie est également particulièrement ergonomique et écologique (plus de gaz d'échappement). Boîtier d'engrenages robuste pour la longévité et la fiabilité et des batteries assurant jusqu'à 2 heures d'autonomie pour finir les travaux prévus.



Lames de 45 cm de haute qualité affûtées au laser.



Autonomie de travail optimale.



Double tranchant.





	HCi 45
Type de moteur	à balais
Voltage	40 V
Batteries de service	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM
Type de lame	à double tranchant
Longueur de la lame	45 cm
Écartement lame	20 mm
Niveau de pression/puissance acoustique	81,4/90 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Autonomie, usage modéré	60' (2,5 Ah) / 120' (5,0 Ah)
Autonomie, usage intensif	45' (2,5 Ah) / 90' (5,0 Ah)
Poids sans batterie	3,0 Kg
Temps de recharge avec CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)



#### Débroussailleuses à batterie

**BCi 30** représente un outil de jardinage irremplaçable. À la fois léger et fonctionnel, fonctionnant sur batterie et équipé d'une tête Load&Go facile à recharger sans outil supplémentaire. Ses performances sont dignes d'une débroussailleuse thermique de puissance moyenne avec un diamètre de coupe de 30 cm et un fil silencieux "Pro-Silent" de 2 mm de diamètre.







Poignée robuste et bien équilibrée.

Diamètre de coupe 30 cm.

Tête Load&Go.





BOI 30	
à balais	
40 V	
Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM	
30 cm	
tête Load&Go Ø 103 mm, avec fil Nylon Ø 2 mm	
simple, réglable	
76/87 dB(A)	
< 2,5 m/s <sup>2</sup>	
30' (2,5 Ah) / 60' (5,0 Ah)	
20' (2,5 Ah) / 40' (5,0 Ah)	
2,9 Kg	
110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)	
50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)	



#### Tondeuses à batterie

Le passage de la tondeuse à l'alimentation sur batterie offre de réels avantages prêts à ne rien faire regretter des outils thermiques. Avec les modèles **Gi 44** et **Gi 48**, ce dernier étant également disponible en version automotrice, la tonte de la pelouse devient une opération facile, moins bruyante et sans gaz d'échappement. Plus besoin de vider le réservoir pour le remisage hivernal, de changer les bougies, de nettoyer le filtre et de gaspiller du mélange. Les outils à batterie n'offrent que le bon côté des performances. Les modèles **Gi 44** et **Gi 48** présentent un double logement pour les batteries afin d'accroître l'autonomie (2 batteries de 5 Ah) et de recouvrir une plus grande surface de coupe. Les deux tondeuses disposent d'un carter en acier, de commandes du réglage de la hauteur de coupe centralisées et de grands bacs de ramassage. Les modèles **Gi 48** disposent de la fonction de coupe 4 en 1, ce qui permet de tondre l'herbe sans bac mais avec le système Mulching ou l'éjection latérale.



	GI 44 P	GI 48 P	GI 48 I
Type de moteur	Brushless	Brushless	Brushless
Voltage	40 V	40 V	40 V
Nbre maxi batteries	2	2	2
Batteries de service	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM	Bi 5,0 OM	Bi 5,0 OM
Carter	acier	acier	acier
Traction	poussée	poussée	traction
Diamètre de coupe	41 cm	46 cm	46 cm
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Contenance bac de ramassage	70 L	70 L	70 L
Mulching / Éjection latérale	non disponible/non disponible	de série/de série	de série/de série
Niveau de pression/puissance acoustique	80/91,6 dB(A)	80/91,6 dB(A)	80/91,6 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Surface de coupe	200 m² (1x2,5 Ah) / 400 m² (2x2,5 Ah) 400 m² (1x5,0 Ah) / 800 m² (2x5,0 Ah)	600 m <sup>2</sup> (1x5,0 Ah) 1200 m <sup>2</sup> (2x5,0 Ah)	500 m² (1x5,0 Ah) 1000 m² (2x5,0 Ah)
Poids à vide, sans batterie	23 Kg	27 Kg	29 Kg
Temps de recharge avec CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)	220' (5,0 Ah)	220' (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)	70' (5,0 Ah)	70' (5,0 Ah)



#### Souffleurs à batterie

Si le souffleur fait désormais partie des accessoires nécessaires à l'entretien des cours et des jardins, **BVi 60** en représente la variante la plus moderne et confortable qui soit. Fonctionnant sur batterie, la vitesse de l'air peut s'adapter aux différents types d'opérations.



Régulateur de la vitesse de l'air de sortie.



Performances constantes indépendamment du niveau de charge de la batterie.



Produit bien équilibré.





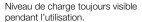
	BVi 60	
Type de moteur	Brushless	
Voltage	40 V	
Batteries de service	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM	
Vitesse maxi de l'air	40 m/s	
Vitesse de l'air réglable	oui, commande spéciale (molette)	
Niveau de pression/puissance acoustique	83,2/97 dB(A)	
Niveau de vibrations	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	
Autonomie, vitesse maximale	15' (2,5 Ah) / 30' (5,0 Ah)	
Autonomie, vitesse minimale	40' (2,5 Ah) / 90' (5,0 Ah)	
Poids sans batterie	3,3 Kg	
Temps de recharge avec CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)	
Temps de recharge avec FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)	



#### **Batteries Bi**

La gamme à batterie **Oleo-Mac** comprend deux tailles : 2,5 et 5 Ah, toutes deux présentant les mêmes dimensions et entièrement interchangeables pour toutes les applications. Elles disposent d'un système de signalisation pour la protection thermique et le niveau de la batterie. Pendant l'utilisation, les leds indiquent constamment l'état de charge des batteries.









	Bi 2,5 OM	Bi 5,0 OM
Temps de recharge avec CRG	110 min	220 min
Temps de recharge avec FAST CRG	50 min	70 min
Tension	40 V	40 V
Capacité	2,5 Ah	5 Ah
Technologie	cellules aux ions de lithium	cellules aux ions de lithium
Niveaux de charge	4 LEDs	4 LEDs
Poids	0,7 Kg	1,3 Kg

Incompatible avec les tondeuses Gi 48.

#### Chargeurs de batterie CRG

Assure la recharge et l'efficacité des batteries **Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM**. L'électronique de pointe permet de recharger les batteries en toute sécurité en préservant leur longévité et en réduisant sensiblement la consommation d'énergie. Le chargeur **FAST CRG** permet également de réduire de moitié les temps de recharge : il suffit de 50 minutes pour recharger la batterie de 2,5 Ah. Les chargeurs, certifiés GS et ETI, sont disponibles avec plusieurs types de prises (standard EU, UK et US).



Le carter des chargeurs est conçu pour être accroché au mur.





	CRG	FAST CRG
Tension	110-240 V, 50-60 Hz	110-240 V, 50-60 Hz
Temps de recharge de la batterie Bi 2,5 OM	110 min	50 min
Temps de recharge de la batterie Bi 5,0 OM	220 min	70 min
Poids	0,6 Kg	1,0 Kg



### Puissants, polyvalents et faciles à utiliser: vos alliés indispensables pour la coupe et l'élagage.

#### Technologie et confort

Élagage, abattage, ébranchage, bricolage : à chaque opération sa tronçonneuse **Oleo-Mac** conçue pour répondre à toutes les exigences, du jardin au bosquet. Si les caractéristiques répondent à des utilisateurs différents, tous les modèles ont en commun la qualité, la simplicité d'emploi et d'entretien et les performances. Les guides et les chaînes de haute qualité assurent une coupe nette et précise pour mieux respecter la végétation. Même en cas d'utilisation prolongée, nos tronçonneuses restent performantes et peu énergivores, grâce au couple linéaire et constant du moteur. La technologie dont elles sont équipées garantit une sécurité totale à l'emploi, condition attestée sur les modèles électriques par les certifications internationales GS et IMQ.





Piston à 2 segments, vilebrequin et bielle en acier forgé et usiné, cages à rouleaux, cylindre revêtu de nickel : tous ces éléments assurent un rendement constant et durable même en cas d'utilisation en conditions sévères.



Le système de démarrage facile "EasyOn" simplifie la mise en marche de la machine sans effort et réduit les secousses.



Le "Primer" facilite le démarrage même lorsque la température est particulièrement basse.



Réservoir avec contrôle extérieur du niveau de carburant: facilite la gestion du ravitaillement.



Pompe à huile en aluminium : elle assure un débit nul au ralenti et un maximum de longévité.



« Ice device » : permet de travailler sans problèmes même avec des températures basses (inférieures à 0 °C) en évitant la formation de glace sur le filtre à air.



## Tronçonneuses et Perches élagueuses

#### **Comment le choisir**

		MAISON	CAMPAGNE	BOIS	URBAIN
COUPE DU BOIS DE CHAUFFAGE, PETITES	Électriques	GS 200 E			
OPÉRATIONS D'ÉLAGAGE ET DE BRICOLAGE	À batterie	GS	ii 30		
	Petite taille série H	GSH 40 /	' GSH 400		
ÉBRANCHAGE, COUPE D'ARBUSTES ET BOIS DE	Petite taille série GS	GS 37 /	GS 350 C GS 371 GS 411		
CHAUFFAGE	De puissance moyenne série H		GSH 510 GSH 560		
	De puissance moyenne série GS		GS 451 520		
ABATTRE ET SECTIONNER DES ARBRES DE GRANDE TAILLE	Professionnelles	GS 650 GS 651			
·	D'élagage		GST :		
ÉLAGUER DES ARBRES	Perches élagueuses télescopiques		PPX :	271	



#### Tronçonneuses électriques

La tronçonneuse électrique est l'instrument de travail qui simplifie et accélère les travaux domestiques et les petites opérations de jardinage : de la coupe de bois de chauffage à l'élagage des petits arbres et au bricolage. Le modèle **GS 200 E** est une tronçonneuse de petite taille, particulièrement maniable, se mettant en marche aisément et nécessitant peu d'entretien : la combinaison parfaite entre performances et simplicité d'emploi.



Réglage de la tension de la chaîne à travers une poignée, sans outil supplémentaire.





	GS 200 E
Puissance	2,0 kW
Tension/Fréquence	230 V / 50 Hz
Longueur guide (embout)	41 cm/16" (roulettes)
Chaîne (pas x épaisseur)	3/8" x .050"
Pompe huile	automatique / débit nul lorsque le moteur est éteint
Capacité réservoir huile	0,35 L
Niveau de pression/puissance acoustique	84,3/106,5 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	3,9/4,4 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans barre ni chaîne	4,4 Kg



#### Tronçonneuses à batterie

La tronçonneuse à batterie est la solution sans fil pour élaguer, couper les branches fines et préparer le bois de chauffage. La tronçonneuse à batterie se distingue pour son design compact et ergonomique lui assurant une utilisation extrêmement confortable. Avec un excellent outil de coupe Oregon à chaîne fine et résistante assurant une pénétration optimale dans le bois, la tronçonneuse à batterie **GSi 30** est l'instrument idéal des jardiniers amateurs. Performances et fiabilité assurées sans gaz d'échappement et sans bruit.







Poids et dimensions réduits.

Guide et chaîne Oregon 12".

Réglage de la chaîne sans outil.



& Common
The state of the s

GSI 30
Brushless
40 V
Bi 5,0 OM
Oregon, roulettes
30 cm / 12"
1/4" x .043"
16 m/s
automatique/débit nul lorsque le moteur est éteint
0,2 L
sans outil, pommeau
60' (5,0 Ah)
30' (5,0 Ah)
3,3 Kg
220' (5,0 Ah)
70' (5,0 Ah)

Disponible en automne 2020



#### Tronçonneuses thermiques série H

#### De petite taille

Les tronçonneuses « **H** » **Oleo-Mac** se positionnent en entrée de gamme et représentent un bon rapport qualité/prix pour les travaux domestiques et les petites opérations agricoles. La plus compacte et légère, la **GSH 400**, parfaite pour l'usage privé, est caractérisée par un design inédit, des performances de très haut niveau et des composants particulièrement fiables.



Filtre en Nylon: grâce à sa grande surface filtrante, il augmente les heures d'autonomie de travail entre deux opérations de nettoyage.



« EasyOn » : système de démarrage facilité qui réduit les contrecoups à l'allumage.



Tendeur de chaîne en position latérale : facilite le réglage en évitant d'entrer en contact avec la chaîne.



Pompe à huile réglable en aluminium : facilite le travail de l'opérateur car elle permet de varier le débit d'huile en fonction du besoin et du guide. Le débit nul de l'huile lorsque le moteur tourne au ralenti réduit la consommation et limite l'impact environnemental.



**GSH 40** 



	GSH 400
Puissance/Cylindrée	2,3 HP - 1,7 kW/38,9 cm <sup>3</sup>
Longueur guide (embout)	35-41 cm/14"-16'
Chaîne (pas x épaisseur)	Oregon 3/8" x .050"
Pompe huile	automatique en aluminium / réglable / débit nul au ralenti
Capacité réservoirs huile/carburant	0,22 L/0,32 L
Niveau de pression/puissance acoustique	103,2/111,5 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	6,9/7,1 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans barre ni chaîne	4,5 Kg



#### Tronçonneuses thermiques série H

#### De puissance moyenne

Les tronçonneuses « **H** » de cylindrée supérieure, conseillées pour les travaux domestiques et les petites opérations agricoles, représentent un bon rapport qualité/prix.



Basses températures de fonctionnement: elles assurent confort et sécurité totale pour l'utilisateur et préservent la longévité du moteur.



Vibrations réduites : grâce aux systèmes anti-vibration de la machine qui participent au confort général d'utilisation.



Cylindre au nickel : pour la longévité du composant.



Stabilité de carburation : pour un fonctionnement en souplesse.







0.011 0 1	0.0.1.00			
GSH 510	GSH 560			
3,0 HP - 2,2 kW/50,9 cm <sup>3</sup>	3,5 HP - 2,6 kW/54,5 cm <sup>3</sup>			
46-51 cm/18"-20"	46-51 cm/18"-20"			
Oregon .325" - 3/8"	Oregon .325" - 3/8"			
automatique / réglable / débit nul au ralenti	automatique / réglable / débit nul au ralenti			
0,27 L/0,5 L	0,27 L/0,5 L			
110/113 dB(A)	113/116 dB(A)			
5,2/4,8 m/s <sup>2</sup>	7,2/7,0 m/s <sup>2</sup>			
5,1 Kg	5,2 Kg			
	GSH 510  3,0 HP - 2,2 kW/50,9 cm³  46-51 cm/18"-20"  Oregon .325" - 3/8"  automatique / réglable / débit nul au ralenti  0,27 L/0,5 L  110/113 dB(A)  5,2/4,8 m/s²			



#### Tronçonneuses thermiques série GS

#### De petite taille

Les petites tronçonneuses disposent de la même technologie que leurs grandes sœurs : elles assurent des performances élevées, un rendement maximal et réduisent la consommation et le temps. Les travaux occasionnels d'élagage ou de coupe des fines branches pour le bois de chauffage peuvent être confiés à des instruments pratiques et simples d'emploi. Les dispositifs technologiques conçus pour ces modèles simplifient leur emploi et leur entretien.



Piston à 2 segments, vilebrequin et bielle en acier forgé et usiné, cages à rouleaux, cylindre revêtu de nickel : tous ces éléments assurent un rendement constant et durable même en cas d'utilisation en conditions sévères (**GS 371, GS 411**).



Filtre en Nylon pour **GS 371** et **GS 411**: grâce à sa grande surface filtrante, il augmente les heures d'autonomie de travail entre deux opérations de nettoyage.



Système « EasyOn » de démarrage facilité : réduit les contrecoups à l'allumage (**GS 371, GS 411**).



Tendeur de chaîne en position latérale pour **GS 371** et **GS 411**: facilite le réglage en évitant d'entrer en contact avec la chaîne. Les écrous de blocage, solidaires du carter de protection de la chaîne, facilitent le serrage du fait qu'ils ne peuvent ni tomber ni être perdus.



	GS 35 C	GS 37	GS 41
	GS 350 C	GS 371	GS 411
Puissance/Cylindrée	2,0 HP - 1,5 kW/38,9 cm <sup>3</sup>	2,4 HP - 1,8 kW/35,2 cm <sup>3</sup>	2,6 HP - 1,9 kW/39,0 cm <sup>3</sup>
Longueur guide (embout)	35 - 41 cm / 14" - 16" (roulettes)	35-41 cm/14"-16" (roulettes)	41 cm/16" (roulettes)
Chaîne (pas x épaisseur)	3/8" x .050"	3/8" x .050" Spécial	3/8" x .050" Spécial .325" x .050" Microlite
Pompe huile	automatique / débit nul au ralenti	automatique / débit nul au ralenti	automatique / réglable / débit nul au ralenti
Capacité réservoirs huile/carburant	0,26 L/0,36 L	0,22 L/0,32 L	0,22 L/0,32 L
Niveau de pression/puissance acoustique	99,6/110,4 dB(A)	100,4/110,9 dB(A)	100,2/111,2 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	6,0/6,7 m/s <sup>2</sup>	5,2/6,5 m/s <sup>2</sup>	5,1/5,9 (3/8") 4,6/5,2 (.325")
Poids à sec sans barre ni chaîne	4,6 Kg	4,3 Kg	4,4 Kg



#### Tronçonneuses thermiques série GS

#### De puissance moyenne

Les tronçonneuses thermiques de puissance moyenne sont des modèles compacts parfaits pour les travaux intensifs et une utilisation fréquente. Conçues pour accompagner les utilisateurs les plus exigeants dans les travaux agricoles, en forêt et au jardin. Une polyvalence qui se combine parfaitement à un bon rapport poids/puissance et assure de bonnes performances de coupe : ébranchage, élagage et coupe d'arbustes de dimensions moyennes. Elles sont conçues pour accomplir des tâches intensives et garantir des résultats optimaux, au champ comme au jardin.



Piston à 2 segments, vilebrequin et bielle en acier forgé et usiné, cages à rouleaux, cylindre revêtu de nickel: tous ces éléments assurent un rendement constant et durable même en cas d'utilisation en conditions sévères.

Poids à sec sans barre ni chaîne

4,5 Kg



Filtre en Nylon: grâce à sa grande surface filtrante, il augmente les heures d'autonomie de travail entre deux opérations de nettoyage.



Système « EasyOn » de démarrage facilité : réduit les contrecoups à l'allumage (**GS 451**).



Le cylindre du modèle **GS 451** permet le recyclage des gaz d'échappement et a été optimisé afin de réduire concrètement la consommation.



	GS 45	
	GS 451	GS 520
Puissance/Cylindrée	2,9 HP - 2,1 kW/42,9 cm <sup>3</sup>	3,4 HP - 2,5 kW/51,7 cm <sup>3</sup>
Longueur guide (embout)	41-46 cm/16"-18" (roulettes - microlite)	41-46 cm/16"-18" (roulettes)
Chaîne (pas x épaisseur)	.325" x .050"	.325" x .058"
Pompe huile	automatique / réglable / débit nul au ralenti	automatique / réglable / débit nul au ralenti
Capacité réservoirs huile/carburant	0,22 L/0,32 L	0,27 L/0,5 L
Niveau de pression/puissance acoustique	103/114 dB(A)	104,4/112,9 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	4,3/4,8 m/s <sup>2</sup>	5,2/5,5 m/s <sup>2</sup>

5,4 Kg



#### Tronçonneuses professionnelles à moteur essence

Les tronçonneuses professionnelles sont de puissantes machines conçues pour abattre, couper et sectionner des arbres de grande taille. La bobine numérique à avance variable avec limiteur de régime garantit la régularité du moteur et permet de mieux refroidir le groupe thermique, y compris en conditions climatiques difficiles. La poignée et le réservoir sont séparés du reste de la machine afin de réduire la température du mélange ainsi que les vibrations. La pompe à huile en aluminium, automatique et réglable, garantit une lubrification constante quel que soit le travail et sans gaspillage.



Système antivibratile constitué de 6 amortisseurs, dont 2 à ressorts et 4 en caoutchouc : intercalés entre la poignée des commandes et le berceau, ils garantissent l'absence totale de vibrations et un confort d'utilisation optimal



Filtre en Nylon : grâce à sa grande surface filtrante, il augmente les heures d'autonomie de travail entre deux opérations de nettoyage.



Décompresseur : il facilite la mise en marche du moteur sans à-coups en limitant l'effort de l'utilisateur.



Embrayage « OnBoard » : montage rapide de l'outil de coupe, embrayage plus propre pour des performances constantes et durables.







	GS 650	GS 651
Puissance/Cylindrée	4,7 HP – 3,5 kW/63,4 cm <sup>3</sup>	4,7 HP – 3,5 kW/63,4 cm <sup>3</sup>
Longueur guide (embout)	46-51 cm /18"-20" (roulettes remplaçable) 51-61-71 cm /20"-24"-28" (stellite)	46-51 cm /18"-20" (roulettes remplaçable)
Chaîne (pas x épaisseur)	3/8" x .058"	3/8" x .058"
Pompe huile	automatique / réglable / débit nul au ralenti	automatique / réglable / débit nul au ralenti
Capacité réservoirs huile/carburant	0,45 L/0,80 L	0,45 L/0,80 L
Niveau de pression/puissance acoustique	103,3/112 dB(A)	103,3/112 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	5,3/5,3 m/s <sup>2</sup>	5,3/5,3 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans barre ni chaîne	6,5 Kg	6,5 Kg



#### Tronçonneuses d'élagage

La tronçonneuse d'élagage **GST 250**, fleuron de la catégorie pour sa maniabilité, son poids et sa puissance, assure agilité et précision dans les opérations d'élagage et d'entretien des plantes, oliviers et arbres fruitiers. La **GST 250**, l'instrument complet et parfait pour des élagages réussis, en un tour de main et en toute sécurité. Puissance, ergonomie et équilibre sont les traits distinctifs de la tronçonneuse **GST 360**. Compacte et dotée d'un excellent rapport poids/puissance, c'est la tronçonneuse idéale pour les opérations d'élagage d'arbres de grande taille et d'ébranchage. Prête à affronter les tâches intensives, elle est parfaite pour les professionnels du « tree-climbing ». Le moteur écologique à faibles émissions est protégé par un double filtre à air en éponge et Nylon. La vitesse élevée de la chaîne assure une coupe précise et évite d'endommager l'écorce de l'arbre.

Les modèles  ${f GST}$  250 et  ${f GST}$  360 sont signés  ${f Giugiaro}$ , marque leader dans le design industriel.

Le modèle GST 250 est disponible avec une chaîne et un guide à rochet de 1,1 mm (épaisseur 0.043").



Crochet pour mousqueton : pliant et en acier, il permet à l'utilisateur d'accrocher rapidement la machine.



Embrayage « OnBoard »: montage rapide de l'outil de coupe, embrayage plus propre pour des performances constantes et durables.



Interrupteur « AlwaysOn » : s'éteint rapidement et est toujours prêt à redémarrer grâce au retour automatique.



Réservoirs semi-transparents: ils permettent de vérifier le niveau d'huile et de carburant afin de réduire les arrêts non programmés pour procéder au ravitaillement (GST 250).



	GST 250	GS1 360
Puissance/Cylindrée	1,3 HP - 1,0 kW/25,4 cm <sup>3</sup>	2,0 HP - 1,5 kW/35,1 cm <sup>3</sup>
Longueur guide (embout)	25 cm/10" (roulettes /carving)	30-35 cm/12"-14" (roulettes)
Chaîne (pas x épaisseur)	1/4" x .050" (roulettes) 1/4" x .050" (carving) 1/4" x .043" (roulettes)	3/8" x .050" (roulettes)
Pompe huile	automatique en aluminium / débit nul au ralenti	réglable en aluminium / débit nul au ralenti
Capacité réservoirs huile/carburant	0,19 L/0,22 L	0,23 L/0,28 L
Niveau de pression/puissance acoustique	97,7/107,9 dB(A)	103/115 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	4,3/5,2 m/s <sup>2</sup>	4,9/5,2 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans barre ni chaîne	2,7 Kg	3,8 Kg



#### Perches élagueuses télescopiques

Le modèle **PPX 271** est conçu pour résoudre les problèmes de coupe et d'ébranchage en hauteur en restant dans une position toujours confortable et stable. Parfait pour travailler en forêt, à la campagne et dans les espaces verts urbains, cet instrument permet d'éviter d'employer des échelles et des plate-formes. Sa tige extensible jusqu'à 3,12 mètres permet d'atteindre les branches les plus hautes, jusqu'à 5 mètres du sol. La perche élagueuse se règle sur 5 positions intermédiaires de 0° à 90° à travers un dispositif assurant un rendement optimal sur chaque position de travail et améliorant la visibilité sur la zone d'élagage. Le carter présente un support en aluminium assurant une meilleure résistance à l'effort. La pompe à huile professionnelle assure la lubrification constante de l'organe de coupe.



Piston à 2 segments élastiques, cylindre moulé sous pression avec pièce au nickel, bielle et vilebrequin forgé : ces pièces garantissent au moteur grande résistance et longévité.



Simple système de fixation de la perche élagueuse : permet de la régler sur 5 positions de coupe (de 0° à 90°) afin de garantir une visibilité excellente sur la zone de travail pour plus de précision.



Interrupteur « AlwaysOn » : s'éteint rapidement et est toujours prêt à redémarrer grâce au retour automatique.



Carter avec support de l'embrayage en aluminium : permet d'optimiser et de réduire le poids de la machine tout en garantissant solidité et fiabilité à long



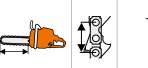
Puissance / Cylindrée	1,3 HP – 1,0 kW/27,0 cm <sup>3</sup>
Réglage de l'outil de coupe	de 0° à 90° (5 positions)
Longueur guide (embout)	25 cm/10" (roulettes microlite)
Chaîne (pas x épaisseur)	3/8" x .043"
Longueur totale machine	2,60 m/3,80 m
Niveau de pression/puissance acoustique	97,0/107,5 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	4,2/5,9 m/s <sup>2</sup>
Poids de la machine à sec, sans barre ni chaîne	7,9 Kg



#### Accessoires pour Tronçonneuses et Perches élagueuses 🥗



Description et légende des tiges





									Largeur du canal			
	Guides	Type de Embout Longueur du										
	Galaco	guide		guide		.043"	.050" 1,3 mm	.058" 1,5 mm	.063" 1,6 mm			
3 Maria (N	Microlite® Grâce à leur épaisseur réduite et à la faible absorption de puissance demandée à la tronçonneuse, les guides Microlite sont idéals pour toutes les applications domestiques. Ils garantissent une légèreté maximum, de faibles vibrations et réduisent les effets de "kickback".	Laminé	Rochet	10"-12"- 16"-18" / 25-30- 41-46 cm	.3/8"	•	•					
@ Diec Mar	Laminé Rochet Conçus pour des applications domestiques et semi-professionnelles, sont idéals pour les tronçonneuses devant garantir légèreté et fiabilité. Équipés d'une barrière spéciale qui prévient toute fuite d'huile tout en permettant une parfaite lubrification, ils garantissent de grandes prestations et la longévité du guide et de la chaîne.	Laminé	Rochet	12"-14"-16"- 18"-20" / 30-35-41- 46-51 cm	.3/8"		•	•				
canal incliné  .3/8" .325"	Pleins avec emboutà rochet remplaçable Embout (Power Match®) Conçus pour des applications professionnelles, sont équipés d'un système de lubrification efficace (Lubrijet®), grâce à un conduit incliné sur le guide qui est maintenu propre par le passage des mailles d'entraînement de la chaîne. L'embout remplaçable est disponible pour les chaînes d'un pas de .325" et de .3/8".	Solide	Embout à rochet remplaçable	15"-16"-18"- 20"-22"-24"- 25"-28" / 38-41-46-51- 56-61-64-71 cm	.3/8"			•				
canal incliné	Pleins avec embout en Stellite Professionnels garantissent d'excellentes prestations dans la durée même dans des conditions extrêmes et en cas d'efforts prolongés. La pointe en stellite offre une extrême résistance à l'usure. Ils ont un système de lubrification efficace (Lubrijet*), grâce à un conduit incliné sur le guide qui est maintenu propre par le passage des mailles d'entraînement de la chaîne.	Solide	Stellite	10"-18"-20"- 24"-25"-28"- 30" / 25-46-51-61- 64-71-76 cm	.1/4"		•	•				
O Michiel	Pleins avec embout en Stellite De type professionnel, garantissent d'excellentes prestations dans la durée même dans des conditions extrêmes et en cas d'efforts prolongés. La pointe en stellite offre une extrême résistance à l'usure.	Solide	Stellite	30"-36" / 76-91 cm	.404"				•			
	Power Sharp Dispositif d'affûtage comprenant une meule, un guide et une chaîne et permettant d'affûter la chaîne en 3 secondes seulement sans aucun outil. Il suffit de fixer l'affûteur en bout de guide et de faire tourner la chaîne à la vitesse maximum en poussant fort la pointe du dispositif contre un point d'appui pendant quelques secondes. Au terme de l'opération, la chaîne est aiguisée et l'opérateur peut reprendre immédiatement le travail.	Laminé	Rochet	16" / 41 cm	.3/8"		•					



## Accessoires pour Tronçonneuses et Perches élagueuses - Description des chaînes



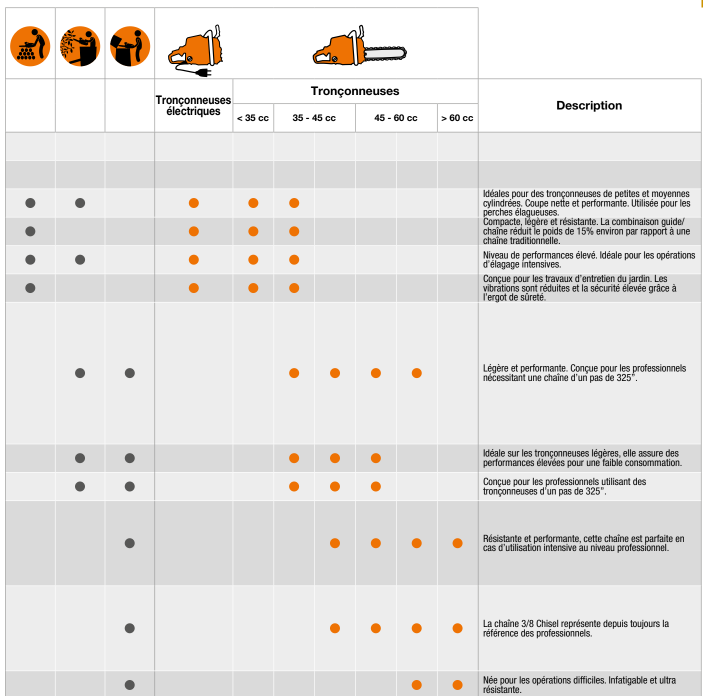
	Type de	_	Profil de		Épais	sseur		
	Type de chaîne	Pas	la dent	.043" 1,1 mm	.050" 1,3 mm	.058" 1,5 mm	.063" 1,6 mm	Longueur du guide
( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	Micro Chisel	3/8	7	N143C-K	1,0	1,0 11111	1,0 11111	12" (30 cm)
(50000000)	Micro Chisel	1/4	7	E143MC-K				10" (25 cm)
(2000 <u>2000</u>	Micro Chisel	1/4	7		E650MC-K			jusqu'à 16" (40 cm)
(\$ \$\ \) \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	Semi Chisel	3/8 LOW PRO	7	N143C-K				
( <u>%4)2-62_6</u> 0 <del>2-40</del> 0	Semi Chisel	3/8 LOW PRO	7		N150C-N			de 12" à 16" (de 30 à 40 cm)
\$ 400 E 400 E	Semi Chisel	3/8 LOW PRO	7		N150C-K			
\$ 6000000000000000000000000000000000000	Semi Chisel	.325	7		K250C-N			
00000000000000000000000000000000000000	Semi Chisel	.325	7		K250C-K			
ರ್ಷ್ಟಿ ನಿರ್ದಾಧಕ್ಕಾರ	Semi Chisel	.325	7			K258C-N		de 11" à 20" (de 28 à 50 cm)
Carologoo	Semi Chisel	.325	7			K258C-K		
d feelgood p	Semi Chisel	.325	7				K263C-N	
(0.000 - 0.000)	Semi Chisel	.325	7		K250NK-K			de 13" à 18" (de 33 à 45 cm)
( <u>\$1000000000</u>	Chisel	.325	7		K250L-N	K258L-N	K263L-N	de 11" à 20" (de 28 à 50 cm)
<b>1</b> 1000 000 000 000 000 000 000 000 000	Semi Chisel	3/8	7		A350EP-N			
<b>6</b> 2606260620	Semi Chisel	3/8	7			A358EP-N		jusqu'à 36" (jusqu'à 90 cm)
de to the second second	Semi Chisel	3/8	7				A363EP-N	
(February)	Pro-Chisel	3/8	7			A358EP-K		
<u>ర్మా స్త్రీంలో ప్రాసంత</u> ్నారిం	Pro-Chisel	3/8	7			A358LM-N		de 13" à 24" (de 33 à 60 cm)
00000000000000000000000000000000000000	Pro-Chisel	3/8	7				A363LM-N	
Carried Carlos	Semi Chisel	404	7				B463EP-N	

		K		50		С		K	072	EOM		
UNE CHAÎNE	<b>₽₽</b> ₩				₹ €			50		<b>P</b>	# <b>P I</b> ft.	
O O		.325"	.050"		Semi-Chisel		Der	nt de réduction	Nbre de mailles, longueur rouleau	Loop box, reels		
		Pas	Épaisseur		Épaisseur Type de			tection anti lick back				
	Α	3/8"	50	.050" (1,3 mm)	С	Semi-Chisel	K	<b>4</b>		EOM		
IDENTIFIER	В	.404	58	.058" (1,5 mm)	EP	Type "E" professional (Semi-Chisel)	N	<b>②</b>		EOM		
	E	1/4"	63	.063" (1,6 mm)	LM	Magna Chisel (PRO-CHISEL)				EEF		
COMMENT	K	.325"	43	.043" (1,1 mm)	MC	Micro Chisel				EEF		
00	N	3/8"Lo Pro			NK	Narrow Kerf				REM		



#### Accessoires pour Tronçonneuses et Perches élagueuses - Description des chaînes





Pas	EMAK	OREGON	CARLTON	WINDSOR		7				
1/4	E650MC-K	25AP	E1MC-BL	50K	90°	30°	.025	85° - 90°	60°	5/32"- 4,0 mm
3/8 LP	N143C-K	90SG	N4C-BL	43RG						
3/8 LP	N150C-N	91VXL	N1C	50R	90°	35°	.025	85° - 90°	60°	5/32"- 4,0 mm
3/8 LP	N150C-K	91VG	N1C-BL	50RG						
.325	K250C-N/K	20BPX	K1C-K1C-BL	50J - 50JG					60°	3/16"- 4,8 mm
.325	K258C-N/K	21BPX	K2C-K2C-BL	58J - 58JG	90°	200	30° .025	80° - 90°		
.325	K263C-N	22BPX	K3C	63J - 63JG	90	30				
.325	K250NK	95VPX	K1NK-BL	50JSG						
.325	K250L-N	20LPX	K1L	50JL		30°	.025	85° - 90°	60°	11/64"- 4,5 mm
.325	K258L-N	21LPX	K2L	58JL	80°					
.325	K263L-N	22LPX	K3L	63JL						
3/8	A350EP-N	72D - 72DP	A1EP	50A						
3/8	A358EP-N	73D - 73DP	A2EP	58A	90°	050	35° .025	85° - 90°	60°	7/32"- 5,5 mm
3/8	A363EP-N	75D - 75DP	A3EP	63A	90"	30				
3/8	A358EP-K	73V	A2EP-GL							
3/8	A358LM-N	73LGX	A2LM	58APL	80°	30°	200 005	80° - 90°	60°	7/20" F.F.mm
3/8	A363LM-N	75LGX	A3LM	63APL	00	30"	.025	ou - 90°		7/32"- 5,5 mm



#### Accessoires pour Tronçonneuses et Perches élagueuses - Guides et chaînes















	Gı	uides	Chaînes	3	Rouleaux E	mak 100 ' (Ft) mak 25 ' (Ft)	Chaînes Em	ak + Oleo-Mac		
	Longueur	Référence	Pas x épaisseur	Nombre de mailles Type	Туре	Référence	Type	Référence	GS 220 Li-lon GSi 30 GST 30 GST 250 GST 360 GS 35 C - GS 350 C SS 37 - GS 37 - GSH 40 - GSH 400 937 - GS 37 - GS 37 - GSH 60 - GS 41 - GS 411 941 C. GS 410 C. GS 41 - GS 411 941 C. GS 410 C. GS 41 - GS 411 GS 44 - GS 410 C. GS 41 - GS 411 GS 44 - GS 40 - GS 45 - GS 451 947 - 952 - GS 520 GSH 51 - GSH 56 - GSH 560 953 GS 650 - GS 651 GS 700 GS	
PS D	16" - cm 41	50180029R*	.3/8" x .050" (1,3mm)	56-91 PS			Power Sharp	3063006*	• 0 0	
D	10" - cm 25	63090030R	.3/8" x .043" (1,1mm)	39-90 SG	N143C-K-100REM N143C-K-025REM	3063037A 3063023A	N143C-K-039E	30629019A	•	
	12" - cm 30	54050043	.3/8" x .043" (1,1mm)	45-90 PX	N143C-K-100REM N143C-K-025REM	3063037A 3063023A	N143C-K-045E	30629041	•	
	10" - cm 25	3061025R	.1/4" x .043" (1,1mm)	60-A4SMB			FMAN	00000000	•	
	10" - cm 25	3061026R	.1/4" x .043" (1,1mm)	60-A4SMB			EMAK	3062055R	•	
	10" - cm 25	50290032R	.1/4" x .050" (1,3mm)	58-91 VG	E650MC-K-100REM E650MC-K-025REM	3063013A 3063029A	E650MC-K-058E	30629040A	•	
	12" - cm 30	50030232R	.3/8" x .050" (1,3mm)	45-91 VG			N150C-K-045E N150C-N-045E	30629013A 30629031A	0 0	
	14" - cm 35	093500313R	.3/8" x .050" (1,3mm)	50-91 VG			N150C-K-050E	30629036A		
	14 - 611 00	03330031311	.3/0 1.030 (1,311111)	30-31 Vu			N150C-N-050E	30629032A		
	14" - cm 35	50030190R	.3/8" x .050" (1,3mm)	52-91 VG	N150C-K-100REM N150C-N-100REM N150C-N-025REM			N150C-K-052E	30629015A	• • 0 0
		000010011	is/o x loos (lijolilli)	02 0. 10			3063022A	N150C-N-052E	30629033A	0 000
	14" - cm 35	50030190R	.3/8" x .050" (1,3mm)	53-91 VG		3063021A	N150C-K-053E	30629016A	••	
						3063035A	N150C-N-055E	30629034A		
							N150C-K-056E	30629017A		
							N150C-N-056E	30629035A		
	16" - cm 41	50052012R	.3/8" x .050" (1,3mm)	57-91 VG			N150C-K-057E	30629018A	• • 0 •	
	16" - cm 41	004001108R	.3/8" x .050" (1,3mm)	57-91 VG			N150C-K-057E	30629018A		
e D	16" - cm 41	50062006R	.325" x .050" (1,3mm)	66-95 VP			K250C-K-066E	30629004A	• •	
à rochet	16" - cm 41	093800065R	.325" x .050" (1,3mm)	66-95 VP	K250C-K-100REM K250C-N-100REM K250C-N-025REM	3063015A	K250C-K-066E	30629004A	•	
avec embout à	18" - cm 46	50230058R	.325" x .050" (1,3mm)	72-95 VP		3063014A 3063030A	K250C-K-072E K250C-K-072E	30629027A 30629027A	0	
la 🗀	18" - cm 46	50310206R	.325" x .050" (1,3mm)	72-95 VP			K250C-K-072E	30629027A	•	
Wec	16" - cm 41	094600275R	.325" x .058" (1,5mm)	66-21 BP			EMAK	001000710R		
ide a	18" - cm 46	094600285R	.325" x .058" (1,5mm)	72-21 BP			K258C-K-072E	30629007A		
Guic	20" - cm 51	50082021R*	.325" x .058" (1,5mm)	78-21 BP	VOEDO NI 100DEM		K258C-K-078E	30629008A	0 00	
	20" - cm 51	50310207R		78-21 BP	K258C-N-100REM	3063017A	K258C-K-078E	30629008A	0 00	
			.325" x .058" (1,5mm)		K258L-N-100REM	3063019A 3063018A				
	15" - cm 38	50012051*	.325" x .058" (1,5mm)	64-21 LP	K258C-K-100REM K258C-N-025REM	3063032A	K258C-K-064E	30629039A	0 0 0	
	16" - cm 41	50012035R	.325" x .058" (1,5mm)	66-21 BP	NZJOU-IN-UZJNEIVI	000002A	EMAK	001000710R	<u>-</u> -	
	18" - cm 46	50012036R	.325" x .058" (1,5mm)	72-21 BP			K258C-K-072E	30629007A		
	20" - cm 51	50012037R	.325" x .058" (1,5mm)	78-21 BP			K258C-K-078E	30629008A	<b>••</b>	
	18" - cm 46	50092020R *	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629001A	• 0 0	
	18" - cm 46	50022010R 50022011R	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP 72-73 DP			A358EP-K-068E A358EP-K-072E	30629001A 30629002A	0 •	
	20" - cm 51	0002201III	.0/0 A.000 (1,011111)	12-10 DL			A358LM-N-072E	30629022*	0 0	
	22" - cm 56	50022012*	.3/8" x .058" (1,5mm)	77-73 DP			EMAK	001000754R*	• o	
	18" - cm 46	50250106R	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629001A		
	20" - cm 51	50250107R	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP	A358EP-N-100REM	3063008A	A358EP-K-072E A358LM-N-072E	30629002A 30629022*	0	
	24" - cm 61	50250108R	.3/8" x .058" (1,5mm)	84-73 DP	A358LM-N-100REM	3063010A			•	
	18" - cm 46	097000244R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629001A	o	
	18" - cm 46	50310121R	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629001A	•	
	20" - cm 51	50310177R	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP			A358LM-N-072E	30629002A		
							A358EP-K-072E	30629002A	•	
	20" - cm 51	097000245R	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP			A358LM-N-072E	30629022*	0	
	25" - cm 64	50022041R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	88-73 DP			A358EP-K-088E	30629003A	• 0	

<sup>•</sup> Systèmes de taille de série. • Systèmes de taille compatibles. PS Power Sharp \* Jusqu'à épuisement des stocks



#### Accessoires pour Tronçonneuses et Perches élagueuses - Guides et chaînes















	Rouleaux Emak 100 ' (Ft) Chaînas Emak a Olas Mas													
		Guides	Chaînes			Emak 100 ' (Ft)			Machines					
	Longueur	Référence	Pas x épaisseur	Nombre de mailles Type	Туре	Référence	Туре	Référence	GS 220 Li-lon GSi 30 GST 360 GST 360 GS 35 C - GS 350 C SST - GS 371 - GSH 40 - GSH 400 GS 36 C - GS 360 C SST - GS 371 - GSH 0- GSH 400 GS 40 C - GS 410 C - GS 41 - GS 411 941 CX - GS 410 CX - GS 41 - GS 411 941 CX - GS 410 CX - GS 45 - GS 411 GS 44 - GS 440 - GS 45 - GS 451 GS 47 - GS 520 GS 661 GS 660 - GS 661 GS 720 GS 200 E EP 90 - EP 100 - EP 120 - PPX 271					
	10" - cm 25	50030352R	.1/4" x .050" (1,3mm)	60-25 AP	E650MC-K-100REM E650MC-K-025REM	3063013A 3063029A	E650MC-K-060E	30629021A	•					
	18" - cm 46	50022014*	.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP					0 0					
	20" - cm 51	50022015R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP			A358EP-K-072E	30629002A	0 0					
<u>a</u>	20 011101	0002201011	.0/0 X.000 (1,011111)	72 70 01			A358LM-N-072E	30629022*	0 0					
embout en stellite	24" - cm 61	50090039R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	80-73 LP					o					
t en	20" - cm 51	50250111R	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP								A358EP-K-072E	30629002A	•
noqu			, ,				A358LM-N-072E	30629022*	0					
_	24" - cm 61	50250112R	.3/8" x .058" (1,5mm)	84-73 DP	A358EP-N-100REM	3063008A			•					
Guide avec	28" - cm 71	50250113R	.3/8" x .058" (1,5mm)	92-73 DP	A358LM-N-100REM	3063010A			•					
g D	30" - cm 76	50250110R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	102-73 DP					0					
<u> </u>	18" - cm 46		.3/8" x .058" (1,5mm)	68-73 DP			A358EP-K-068E	30629001A	0					
	20" - cm 51	097000247R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	72-73 DP			A358EP-K-072E	30629002A	•					
	20 - 0111 01	03/00024/11	.0/0 X.000 (1,011111)	12-10 01			A358LM-N-072E	30629022*	0					
	25" - cm 64	097000249R	.3/8" x .058" (1,5mm)	88-73 DP			A358EP-K-088E	30629003A	•					
	30" - cm 76	098000014R*	.3/8" x .058" (1,5mm)	98-73 DP					•					

<sup>•</sup> Systèmes de taille de série. • Systèmes de taille compatibles. \* Jusqu'à épuisement des stocks

	005" 000" (4.0)	67-22PBX	1/0000 N 400DEM	00000004	K263C-N-067E	30629029A
	.325" x .063" (1,6mm) 74-22PBX		K263C-N-100REM	3063020A	K263C-N-074E	30629030A
	.325" x .063" (1,6mm)		K263L-N-025REM	3063034*		
Chaînaa aamalámantairaa	.3/8" x .063" (1,6mm)	66-75LGX	A363LM-N-100REM	3063012	A363LM-N-066E	30629025*
Chaînes complémentaires		72-75LGX	A363LM-N-025REM	3063027*	A363LM-N-072E	30629026*
	0/011 00011 (4.0)	66-75D-DP	ACCOED N. 400DEM	00000114	AGCOED NI OCCE	00000000*
	.3/8" x .063" (1,6mm) 72-75D-DP		A363EP-N-100REM	3063011A	A363EP-N-066E	30629023*
	.3/8" x .050" (1,3mm)	72D-DP	A350EP-N-100REM	3063007A		

	Pas	Rouleaux Emak 100 ' (Ft) Rouleaux Emak 25 ' (Ft)
	3/8"	1640 maillons / 412 maillons
Nombre de maillons dans les formats rouleau/	.325"	1848 maillons / 464 maillons
chaînes	.404"	1484 maillons / 372 maillons
	.1/4"	2392 maillons / 600 maillons



#### Accessoires pour Tronçonneuses et Perches élagueuses - Gamme de coupe-branches, sécateurs et scies arboricoles



#### **Modèles COMFORT / UNIVERSAL**

Sécateur professionnel d'élagage à lame courbe évitant le contre-coup sur le poignet et permettant de bloquer la branche durant la taille. Manche et contre-lame en alliage d'aluminium léger, lame en acier à haute teneur en carbone, forgés à chaud. Taille de coupe : 25 mm. Parfaite pour toutes sortes de taille : viticulture, culture fruitière, oléiculture et jardinage. Emballage : boîte (6 pièces).

Modèle COMFORT: forme spécifique de la poignée conçue pour réduire la fatigue du poignet pendant l'utilisation. Poids: 215 g. Modèle UNIVERSAL: poignée spéciale assurant le plus grand confort aux droitiers comme aux gauchers. Poids: 210 g.



Sécateur COMFORT	3063066
Sécateur UNIVERSAL	3063069
Lame de rechange sécateur COMFORT	3063218
Lame de rechange sécateur UNIVERSAL	3063215
Ressort de rechange sécateurs COMFORT et UNIVERSAL	3063216
Butée de rechange sécateurs COMFORT et UNIVERSAL	3063217

#### Modèles TR80 / TR80M

Sécateurs professionnels TR80 à lame courbe et TR80M à lame droite à mouvement assisté par le levier (le tirant en « S » permet de couper les plus grosses branches en réduisant l'effort et les contre-coups sur l'opérateur). Manches en aluminium renforcé à section ovale, avec poignées ergonomiques et antidérapantes. Lames en acier à haute teneur en carbone et contre-lame en alliage d'aluminium léger, forgés à chaud. Longueur : 80 cm. Parfait pour toutes sortes de taille : culture fruitière, oléiculture et jardinage. Emballage : boîte (4 pièces).

Modèles TR80 Poids : 800 g, Taille de coupe : 40 mm. Modèles **TR80M** Poids : 1050 g, Taille de coupe : 45 mm.



Coupe-branches TR80	3063073
Coupe-branches TR80M	3063076
ame de rechange coupe-branches TR80	3063221
Axe de rechange coupe-branches TR80	3063219
ame de rechange coupe-branches TR80M	3063222
Kit axe de rechange coupe-branches TR80M	3063220
Contre-lame de rechange coupe-branches TR80M	3063223
	Coupe-branches TR80  Coupe-branches TR80M  Lame de rechange coupe-branches TR80  Axe de rechange coupe-branches TR80  Lame de rechange coupe-branches TR80M  Kit axe de rechange coupe-branches TR80M  Contre-lame de rechange coupe-branches TR80M

#### Modèles SRM18R / SRM30 / SRM35T4

Scies professionnelles à lame courbe de 35 cm, lame droite de 18 cm pliante à cran et de 30 cm avec fourreau et boucle orientable. Lames remplaçables en acier chromé à haute teneur en carbone et traitées anti-rouille. Dents aiguisées sur 3 niveaux et trempées par impulsion, fraisées pour mieux pénétrer dans la branche en réduisant le frottement. Poignée ergonomique en caoutchouc. Convient particulièrement aux opérations d'élagage des vignes et au jardin.

Modèle **SRM18R** longueur lame : 18 cm, Poids : 210 g Emballage : boîte (10 pièces). Modèle **SRM30** longueur lame : 30 cm, Poids : 240 g Emballage : boîte (10 pièces). Modèle **SRM35T4** longueur lame 35 cm, tige télescopique 4 m (télescopique : 250-450 cm) Poids : 1500 g.

La scie présente une double lame : la supérieure permet la taille de rameaux jusqu'à 10 mm de diamètre. La lame inférieure cisaille l'écorce pour éviter qu'elle ne s'arrache en fin de taille.



Scie arboricole SRM18R	3063063
Coupe-branches SRM30	3063067
Scie télescopique SRM35T4	3063047R
Lance télescopique	3063056R
Lame de rechange scie SRM18R	3063224
Lame de rechange scie SRM30	3063225
Lame de rechange scie SRM35T4	3063047R



# Accessoires pour Tronçonneuses et Perches élagueuses - Divers



Référence	Machines
	GS 220 Li-lon GSI 30 OM 1800 E - GS 180 E OM 2000 E - GS 200 E GS 35 - GS 350 GS 35 - GS 350 GS 36 - GS 350 GS 37 - GS 37 - GS 37 - GS 37 GS 40 - GS 41 - GS 41 GSH 40 - GSH 400 947 GS 44 - GS 440 - GS 45 - GS 451 GS 940 947 GS 940 956 GS 520 GS

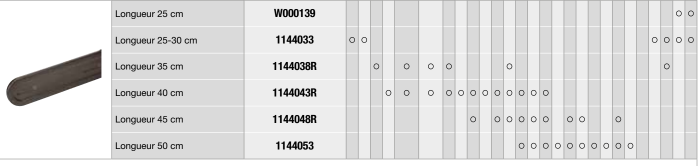
#### **Ronds**

Limes spéciales pour l'aiguisage du tranchant de la chaîne. Disponibles en différents diamètres selon le type de chaîne à aiguiser. Tous les ronds ont une longueur de 8"/200 mm. Emballage : boîte. Quantité par boîte: 6.

Ø 5/32" - 4,0 mm adaptée à chaîne de type 91VG, 91S, 90VG, 25AP, 91PL	001000605	0 0	0	0	0	C	,	0		0												0	0		
Ø 11/64" - 4,5 mm adaptée à chaîne de type 90SG	001000606																							0	0
Ø 3/16" - 4,8 mm adaptée à chaîne de type 20BP, 95VP, 21BP, 21LP	001000607								0		0	0	0	0											
Ø 7/32" - 5,6 mm adaptée à chaîne de type 59AC, 73DX, 73LP, 73DP	001000608											0	0	0	0	0	0	0 (	0	0	o c	>			
Ø 13/64" - 5,2 mm adaptée à chaîne de type 59AC, 73DX, 73LP, 73DP comme ci-dessus, pour chaînes assez usées	001000592												0	0	0	0	0	0	0 (	0	o c	>			

#### Couvre-guide

Le couvre-guide est indispensable pour la sécurité de l'opérateur et pour éviter d'endommager la chaîne pendant le transport.



#### Limes plates

Limes nécessaires à l'aiguisage du délimiteur de profondeur et pour le maintenir à la bonne distance du tranchant. Emballage : boîte. Quantité par boîte : 12.

Longueur 6" - 150 mm	001000258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	o c	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	o   c	0	0

#### Sangle Sangle.

	Sangle simple pour perches élagueuses	4160463AR																		0	0
--	---------------------------------------	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---

o outils compatibles



# Précision, sécurité et liberté de mouvement : les ingrédients pour une coupe parfaite.

#### Technologie et confort

Un taille-haies **Oleo-Mac** est une garantie de qualité grâce à un moteur très performant et aux lames de précision. Légers, puissants et faciles à utiliser, ils sont en mesure de tailler avec une extrême précision toute sorte de haies, assurant ainsi à la fois un résultat esthétique et la santé des plantes. Les taille-haies **Oleo-Mac** sont également très simples d'utilisation grâce aux systèmes « Primer » et « EasyOn » qui facilitent le démarrage en cas de basses températures.



Lames de haute qualité avec couteaux en tête pour assurer une coupe nette et précise n'endommageant pas la végétation. Système de réglage permettant de s'adapter à chaque type de végétation.



Grand filtre à air en papier pour une meilleure capacité de filtration assurant la protection complète du moteur, surtout dans les milieux poussiéreux.



Boîtier d'engrenages professionnel en aluminium, cinématisme avec pignon sur coussinets et bielles avec rouleaux de rotation : tout a été prévu pour assurer la longévité et le faible niveau de bruit et de vibrations.



Système antivribratoire à 4 éléments pour garantir l'isolation totale des mains de l'opérateur.



Système "EasyOn" garantissant un démarrage rapide sans effort.



Poignée arrière tournante sur 180°: permet de travailler confortablement même avec la machine inclinée (uniquement sur les modèles bilame).





# Taille-haies

## **Comment le choisir**

		MAISON	CAMPAGNE	BOIS	URBAIN
T	Électriques	HC 605 E HC 750 E			
TAILLER DES HAIES BASSES	À batterie	HCi 45			
	Professionnels		HC 2 HC 2 HCS	47 P	
TAILLER DES HAIES ÉPAISSES	Sur perche				



# Taille-haies électriques

Légers, compacts et agiles : les taille-haies électriques sont maniables et équipés d'un moteur aussi performant qu'un moteur thermique. Les taille-haies électriques sont des instruments de jardinage parfaits, y compris pour les utilisations occasionnelles. Parfaits pour la taille et l'élagage de haies et d'arbustes de hauteur moyenne et dont la végétation n'est pas trop dense, ils sont particulièrement silencieux et permettent de travailler sans déranger le voisinage.



Double interrupteur de sécurité sur la poignée assurant la protection totale de l'opérateur.



Poignée pivotante sur 180°: permet de travailler confortablement même avec la machine inclinée.



Protection des mains transparente assurant une visibilité totale sur la zone de coupe.







	HC 605 E	HC 750 E
Puissance	0,60 kW	0,70 kW
Tension	230 V	230 V
Fréquence	50 Hz	50 Hz
Type lame	double	double
Longueur lame	570 mm	700 mm
Pas lame	30 mm	35 mm
Épaisseur maximale de coupe	15 mm	20 mm
Niveau de pression/puissance acoustique	78/95,4 dB(A)	86/94,9 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	2,3/2,9 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids	3,6 Kg	4,3 Kg



#### Taille-haies à batterie

Pour l'entretien des haies et les petits travaux de jardinage, l'absence de fils assure une grande liberté de mouvements. Avec ses lames de haute qualité traitées au laser pour une coupe de précision n'endommageant pas la végétation, le taille-haies à batterie est également particulièrement ergonomique et écologique (plus de gaz d'échappement). Boîtier d'engrenages robuste pour la longévité et la fiabilité et des batteries assurant jusqu'à 2 heures d'autonomie pour finir les travaux prévus.



Lames de 45 cm de haute qualité affûtées au laser.



Autonomie de travail optimale.



Double tranchant.





	HCi 45
Type de moteur	à balais
Voltage	40 V
Batteries de service	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM
Type de lame	à double tranchant
Longueur de la lame	45 cm
Écartement lame	20 mm
Niveau de pression/puissance acoustique	81,4/90 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Autonomie, usage modéré	60' (2,5 Ah) / 120' (5,0 Ah)
Autonomie, usage intensif	45' (2,5 Ah) / 90' (5,0 Ah)
Poids sans batterie	3,0 Kg
Temps de recharge avec CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)



## Taille-haies professionnels thermiques

Les taille-haies professionnels présentent les caractéristiques nécessaires pour l'entretien de haies particulièrement épaisses. Puissants et robustes mais légers, ces modèles sont équipés de lames en acier et d'un boîtier d'engrenages en aluminium. Ce sont là des composants de haute qualité assurant un rendement idéal et de longue durée.



Piston à 2 segments, vilebrequin et bielle en acier forgé et usiné, cages à rouleaux, cylindre revêtu de nickel: tous ces éléments assurent un rendement constant et durable même en cas d'utilisation en conditions sévères.



Lames en acier haute qualité avec tranchant en tête : elles assurent une coupe nette et précise qui n'endommage pas les branches. Elles disposent d'un système de réglage pour s'adapter à chaque type d'arbre.



Modèle **HCS** avec interrupteur «AlwaysOn»: s'éteint rapidement et est toujours prêt à redémarrer grâce au retour automatique.



Déflecteur monolame pour HCS 2470 P. Utile pour ramasser les feuilles et éviter qu'elles ne restent dans la haie, ce qui risque de gêner le travail de l'opérateur.

#### 58040150



	HC 246 P	HC 247 P	HCS 247 P
Puissance	1,0 HP - 0,75 kW	1,0 HP - 0,75 kW	1,0 HP - 0,75 kW
Cylindrée	21,7 cm <sup>3</sup>	21,7 cm <sup>3</sup>	21,7 cm <sup>3</sup>
Type lame	double	double	simple
Longueur lame	600 mm	750 mm	750 mm
Pas lame	35 mm	35 mm	35 mm
Niveau de pression/puissance acoustique	98,8/108 dB(A)	98,8/108 dB(A)	98,8/108 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	3,8/4,5 m/s <sup>2</sup>	3,8/4,5 m/s <sup>2</sup>	6,6/8,6 m/s <sup>2</sup>
Poids	5,2 Kg	5,4 Kg	5,2 Kg



## Taille-haies thermiques sur perche

Les terrains accidentés ou pentus et les broussailles difficiles d'accès ne représentent plus un obstacle grâce aux taille-haies sur perche. Les poignées ergonomiques et confortables sont équipées d'interrupteurs de sûreté qui stoppent le fonctionnement de l'outil en cas de perte de prise en main. La qualité de la coupe est assurée par la double lame réglable à 180° et sur 12 positions.



Piston à 2 segments élastiques, cylindre moulé sous pression avec pièce au nickel, bielle et vilebrequin forgé : ces pièces garantissent au moteur grande résistance et longévité.



Système « EasyOn » de démarrage facilité : réduit les contrecoups à l'allumage.



Interrupteur « AlwaysOn » : s'éteint rapidement et est toujours prêt à redémarrer grâce au retour automatique.



Lames en acier de haute qualité, réglables de 0° à 180° sur 12 positions : elles assurent une coupe toujours nette et précise afin de préserver la santé de la végétation.



	BC 241 H	BC 241 HL
Puissance	1,2 HP - 0,9 kW	1,2 HP - 0,9 kW
Cylindrée	21,7 cm <sup>3</sup>	21,7 cm <sup>3</sup>
Type lame	double réglage de 0° à 180° sur 12 positions	double réglage de 0° à 180° sur 12 positions
Longueur lame	500 mm	500 mm
Longueur totale machine	1,8 m	2,4 m
Pas lame	35 mm	35 mm
Niveau de pression/puissance acoustique	93,4/104,7 dB(A)	93,4/104,7 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	8,0/6,5 m/s <sup>2</sup>	8,0/6,5 m/s <sup>2</sup>
Poids	6,8 Kg	7,1 Kg



# Pelouses, fossés, végétation de sous-bois : une coupe parfaite ne connaît aucun obstacle.

#### Technologie et confort

Oleo-Mac a conçu une débroussailleuse répondant à chaque type d'activité, des travaux plus lourds aux opérations de finition. Les modèles Oleo-Mac sont équipés de moteurs assurant un couple élevé même à bas régime. Les bagues lubrifiantes et les poignées ergonomiques garantissent le plus grand confort durant l'utilisation. D'autres détails, comme l'embrayage de grandes dimensions, le vilebrequin en acier et le piston à deux segments font de nos débroussailleuses des compagnons de travail fiables pour de longues années. Les dispositifs de sécurité embarqués font des modèles Oleo-Mac des instruments répondant aussi bien aux exigences des professionnels que des amateurs.



Arbre moteur en acier forgé et piston à deux segments comme garantie de longévité.



Loop et poignées ergonomiques: revêtues de caoutchouc souple pour une prise en main anatomique et confortable durant l'emploi.



L'interrupteur on/off « AlwaysOn » retourne automatiquement sur la position de démarrage chaque fois que l'on arrête le moteur, ce qui évite de le noyer.



Support de filtre avec diode antireflux de carburant (brevet Emak) : empêche le filtre de s'imprégner de mélange et garantit une meilleure autonomie de travail entre un entretien et l'autre.



Système "EasyOn" de démarrage facile pour une mise en marche en douceur permettant d'éviter les à-coups.



Filtre à air en papier de grandes dimensions pour une meilleure capacité de filtration afin de protéger le moteur dans les milieux particulièrement poussiéreux.



# Débroussailleuses

# **Comment le choisir**

		MAISON	CAMPAGNE	BOIS	URBAIN
	Électriques	TR 61 E TR 91 E			
	À batterie	BCi 30			
FINITION DE PETITES PELOUSES SUR TERRAIN PLAT	Légères série H	BCH 25 /	BCH 250		BCH 25 / BCH 250
FLAT	Légères série SPARTA		RTA 25 TA 250		
	Légères série BC	ВС	241		BC 241
	De puissance moyenne série H	BCH 40 /	BCH 400		BCH 40 / BCH 400
	De puissance moyenne série SPARTA		TA 381 TA 441		
FINITION DE GRANDES PELOUSES	De puissance moyenne série BC	ВС	270 300 350		BC 270 BC 300 BC 350
	Multifonctions			241 300	
	4 temps	ВС	360		BC 360
FINITION DE GRANDES PELOUSES SUR TERRAIN IRRÉGULIER	Professionnels	BC 400 741 / 746 / 753 / 755 MASTER BC 530 / BC 550			
COUPER ROSEAUX ET VÉGÉTATION DE SOUS-BOIS	À dos	SPARTA 441 453 BCF 530 BCF 550			



# **Trimmers électriques**

Les trimmers électriques permettent de nettoyer des jardins de petites dimensions en toute simplicité pour des résultats optimaux. Avec une puissance pouvant varier de 600 à 850 W, ils sont parfaits pour les travaux occasionnels au jardin, la tonte d'une pelouse ou la finition des bordures.



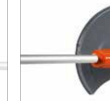
	TR 61 E	TR 91 E
Puissance	600 W	850 W
Tension/Fréquence	120-230 V/50-60 Hz	120-230 V/50-60 Hz
Diamètre du tube	22 mm	22 mm
Poignée	simple	simple
Accessoire de coupe	tête Tap&Go Ø 105 mm avec fil Ø 1,65 mm	tête Tap&Go Ø 109 mm avec fil Ø 1,60 mm
Sangle	en option	simple
Niveau de pression/puissance acoustique	86/95 dB(A)	87/95 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	5,4/3,1 m/s <sup>2</sup>	6,4/6,0 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans organe de coupe	3,7 Kg	4,0 Kg



#### Débroussailleuses à batterie

**BCi 30** représente un outil de jardinage irremplaçable. À la fois léger et fonctionnel, fonctionnant sur batterie et équipé d'une tête Load&Go facile à recharger sans outil supplémentaire. Ses performances sont dignes d'une débroussailleuse thermique de puissance moyenne avec un diamètre de coupe de 30 cm et un fil silencieux "Pro-Silent" de 2 mm de diamètre.







Poignée robuste et bien équilibrée.

Diamètre de coupe 30 cm.

Tête Load&Go.





	BCi 30
Type de moteur	à balais
Voltage	40 V
Batteries de service	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM
Diamètre de coupe	30 cm
Accessoire de coupe	tête Load&Go Ø 103 mm, avec fil Nylon Ø 2 mm
Poignée	simple, réglable
Niveau de pression/puissance acoustique	76/87 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	$< 2.5 \text{ m/s}^2$
Autonomie, usage modéré	30' (2,5 Ah) / 60' (5,0 Ah)
Autonomie, usage intensif	20' (2,5 Ah) / 40' (5,0 Ah)
Poids sans batterie	2,9 Kg
Temps de recharge avec CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)



#### Légères

Les débroussailleuses série « **H** » se positionnent en entrée de gamme chez **Oleo-Mac**. Elles représentent un bon rapport qualité/prix pour les travaux domestiques et les petites opérations agricoles. Ces modèles particulièrement compacts et légers se prêtent à l'entretien des pelouses et à la finition des bordures.



Piston à 2 segments élastiques, vilebrequin et bielle en acier forgé et usiné, cages à rouleaux, cylindre avec pièce au nickel : tous ces éléments assurent un rendement constant et durable même en cas d'utilisation en conditions sévères.



Haute fiabilité grâce à l'arbre de transmission rigide de Ø 8 mm qui glisse sur 6 coussinets auto-lubrifiants.



Tête Tap&Go EVO Ø 110 mm, fil Ø 2,40 mm, fonctionnement Tap&Go.



		201120	
	BCH 250 S	BCH 250 T	
Puissance/Cylindrée	1,2 HP - 0,9 kW/25,4 cm <sup>3</sup>	1,2 HP - 0,9 kW/25,4 cm <sup>3</sup>	
Diamètre du tube	26 mm	26 mm	
Poignée	simple	guidon	
Accessoire de coupe	tête Tap&Go EVO Ø 110 mm avec fil Ø 2,40 mm	tête Tap&Go EVO Ø 110 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	
Sangle	simple	simple	
Capacité réservoir carburant	0,64 L	0,64 L	
Niveau de pression/puissance acoustique	98/114 dB(A)	98/114 dB(A)	
Niveau de vibrations gche/dte	5,3/5,5 m/s <sup>2</sup>	3,5/4,7 m/s <sup>2</sup>	
Poids à sec sans organe de coupe	5,8 Kg	6,4 Kg	



#### De puissance moyenne

Les débroussailleuses série « **H** » **Oleo-Mac** se positionnent en entrée de gamme et représentent un bon rapport qualité/prix pour les travaux domestiques et les petites opérations agricoles. Ces modèles fournissent un couple et une puissance constants, y compris à bas régimes, ce qui les destine sans difficulté aux tâches intensives.



Piston à 2 segments élastiques, vilebrequin et bielle en acier forgé et usiné, cages à rouleaux, cylindre avec pièce au nickel : tous ces éléments assurent un rendement constant et durable même en cas d'utilisation en conditions sévères.



Haute fiabilité grâce à l'arbre de transmission rigide de  $\varnothing$  8 mm qui glisse sur 6 coussinets auto-lubrifiants.



Tête Tap&Go EVO Ø 130 mm, fil Ø 2,40 mm, fonctionnement Tap&Go.



		BCH 40 I	BCH 40 BP
	BCH 400 S	BCH 400 T	BCH 400 BP
Puissance/Cylindrée	2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm <sup>3</sup>	2,0 HP - 1,5 kW/40,2 cm <sup>3</sup>	2,0 HP – 1,5 kW/40,2 cm <sup>3</sup>
Diamètre du tube	26 mm	28 mm	26 mm
Poignée	simple	guidon	simple
Accessoire de coupe	tête Tap&Go EVO Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm	tête Tap&Go EVO Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Tap&Go EVO Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Sangle	simple	double	double
Capacité réservoir carburant	0,86 L	0,86 L	0,86 L
Niveau de pression/puissance acoustique	95,4/113 dB(A)	95,4/113 dB(A)	95,4/113 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	7,0/5,8 m/s <sup>2</sup>	4,5/5,7 m/s <sup>2</sup>	4,6/3,3 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans organe de coupe	7,3 Kg	8,1 Kg (400 T) 8,2 Kg (4000 T)	9,9 Kg (400 BP) 10,3 Kg (4000 BP)



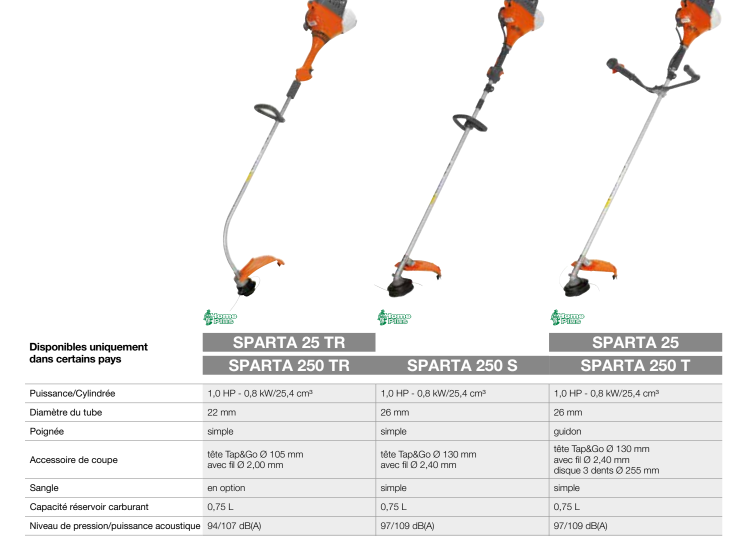
#### Débroussailleuses série SPARTA

7,1/10,1 m/s<sup>2</sup>

4,5 Kg

#### Légères

Les débroussailleuses légères **SPARTA** sont destinées à l'entretien des pelouses et à la finition des bordures, dans des jardins de petites ou de grandes dimensions. Les solutions techniques adoptées assurent robustesse et longévité. Elles sont disponibles avec transmission rigide ou courbe pour s'adapter facilement à chaque type d'utilisateur.



8,4/8,1 m/s<sup>2</sup>

5,6 Kg

3,7/4,5 m/s<sup>2</sup>

6,2 Kg

Niveau de vibrations gche/dte

Poids à sec sans organe de coupe



#### Débroussailleuses série SPARTA

#### De puissance moyenne

Les débroussailleuses de puissance moyenne sont fiables et prêtes à remplir les fonctions des machines de la catégorie supérieure. Les modèles **SPARTA** sont conçus pour garantir de hautes performances en cas d'utilisation intensive et dans des conditions difficiles. Les solutions techniques adoptées assurent robustesse et longévité.



Piston à 2 segments élastiques, vilebrequin et bielle en acier forgé et usiné, cages à rouleaux : tous ces éléments assurent un rendement constant et durable même en cas d'utilisation en conditions sévères.



Filtre à air en papier de grandes dimensions pour une meilleure capacité de filtration ; dispose également d'un système à diode antireflux de carburant.



Haute fiabilité grâce à l'arbre de transmission rigide de Ø 8 mm qui glisse sur 6 coussinets auto-lubrifiants.



Interrupteur « AlwaysOn » : s'éteint rapidement et est toujours prêt à redémarrer grâce au retour automatique.



	AlwaysOn	AlwaysOn	AlwaysOn	AlwaysOn
Disponibles uniquement dans certains pays	SPARTA 381 S	SPARTA 381 T	SPARTA 441 S	SPARTA 441 T
Puissance/Cylindrée	1,8 HP - 1,3 kW/36,2 cm <sup>3</sup>	1,8 HP - 1,3 kW/36,2 cm <sup>3</sup>	2,1 HP - 1,6 kW/40,2 cm <sup>3</sup>	2,1 HP - 1,6 kW/40,2 cm <sup>3</sup>
Diamètre du tube	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm
Poignée	simple	guidon	simple	guidon
Accessoire de coupe	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Sangle	simple	double	simple	double
Capacité réservoir carburant	0,75 L	0,75 L	0,75 L	0,75 L
Niveau de pression/puissance acoustique	99/112 dB(A)	99/112 dB(A)	98/107 dB(A)	98/107 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	5,7/6,2 m/s <sup>2</sup>	3,7/5,4 m/s <sup>2</sup>	6,0/5,5 m/s <sup>2</sup>	5,1/5,8 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans organe de coupe	7,2 Kg	7,9 Kg	7,3 Kg	8,0 Kg



#### Légères

Les débroussailleuses légères sont destinées à l'entretien des pelouses et à la finition des bordures, dans des jardins de petites ou de grandes dimensions. Les modèles **BC 241** sont équipés d'un nouveau moteur : puissance et couple constants, y compris à bas régimes, pour améliorer le rendement.



Piston à 2 segments élastiques, cylindre moulé sous pression avec pièce au nickel, bielle et vilebrequin forgé : ces pièces garantissent au moteur grande résistance et longévité.



Bobine numérique WALBRO à régulation électronique avec limiteur de régime : elle facilite le démarrage, améliore les performances et garantit une combustion toujours uniforme avec une faible consommation de carburant.



La représentation graphique des phases de démarrage facilite l'allumage de la machine, même pour les opérateurs moins expériementés (modèles **BC 241**).



Tête Load&Go Ø 130 mm : se recharge facilement et rapidement ; il suffit de 20 secondes pour enrouler le fil et reprendre les opérations de coupe.





Disponibles uniquement dans certains pays	BC 241 S	BC 241 T
Puissance/Cylindrée	1,2 HP - 0,9 kW/21,7 cm <sup>3</sup>	1,2 HP - 0,9 kW/21,7 cm <sup>3</sup>
Diamètre du tube	24 mm	24 mm
Poignée	simple	guidon
Accessoire de coupe	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque à 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque à 3 dents Ø 255 mm
Sangle	simple	simple avec coussinet
Capacité réservoir carburant	0,40 L	0,40 L
Niveau de pression/puissance acoustique	91,5/106 dB(A)	91,5/106 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	4,8/4,6 m/s <sup>2</sup>	1,5/2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans organe de coupe	4,5 Kg	5,2 Kg



#### De puissance moyenne

Les modèles **BC 270, BC 300** et **BC 350** s'adressent principalement aux mains expertes des jardiniers et sont prêts à répondre à des travaux intensifs et continus, tels que les opérations de finition ou de fauchage. Ils assurent un rendement élevé et ne craignent pas les efforts, sans renoncer au confort et à la maniabilité.



Piston à 2 segments élastiques, cylindre moulé sous pression avec pièce au nickel, bielle et vilebrequin forgé : ces pièces garantissent au moteur grande résistance et longévité.



Bobine numérique WALBRO à régulation électronique avec limiteur de régime : elle facilite le démarrage, améliore les performances et garantit une combustion toujours uniforme avec une faible consommation de carburant.



Carter avec support de l'embrayage en aluminium : permet d'optimiser et de réduire le poids de la machine tout en garantissant solidité et fiabilité à long terme.



Tête Load&Go Ø 130 mm : se recharge facilement et rapidement ; il suffit de 20 secondes pour enrouler le fil et reprendre les opérations de coupe.



BC 270 S	BC 270 T	BC 300 S	BC 300 T	BC 350 S	BC 350 T
1,3 HP - 1,0 kW/27 cm <sup>3</sup>	1,3 HP - 1,0 kW/27 cm <sup>3</sup>	1,5 HP - 1,1 kW/30 cm <sup>3</sup>	1,5 HP - 1,1 kW/30 cm <sup>3</sup>	1,9 HP – 1,4 kW/36,3 cm <sup>3</sup>	1,9 HP - 1,4 kW/36,3 cm <sup>3</sup>
26 mm	28 mm				
simple	guidon	simple	guidon	simple	guidon
tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm
simple	simple avec coussinet	simple	simple avec coussinet	simple	double à décrochage rapide
0,58 L	0,58 L	0,58 L	0,58 L	0,6 L	0,6 L
93,5/102,8 dB(A)	93,5/102,8 dB(A)	97,7/111,2 dB(A)	97,7/111,2 dB(A)	91,5/106 dB(A)	91,5/106 dB(A)
5,9/5,9 m/s <sup>2</sup>	3,1/4,5 m/s <sup>2</sup>	6,3/5,4 m/s <sup>2</sup>	4,1/4,1 m/s <sup>2</sup>	5,2/4,6 m/s <sup>2</sup>	4,4/4,4 m/s <sup>2</sup>
5,7 Kg	6,0 Kg	6,0 Kg	6,3 Kg	6,9 Kg	7,6 Kg



#### Multifonctions

Les débroussailleuses multifonctions offrent, comme l'indique leur nom, plusieurs solutions d'utilisation. Conçues pour répondre aux exigences des particuliers et des professionnels, elles rassemblent les performances de plusieurs outils. Avec elles, débroussailler, tondre la pelouse, entretenir les haies et souffler les feuilles et les détritus se résument en une seule machine. Il suffit de changer d'accessoire - à commander séparément - à fixer avec le système de raccord rapide « no tools » pour passer d'une opération à l'autre en un tour de main. Les modèles présentés sur le catalogue sont disponibles en deux cylindrées, toutes deux compatibles avec les mêmes accessoires.



Piston à 2 segments élastiques, cylindre moulé sous pression avec pièce au nickel, bielle et vilebrequin forgé : ces pièces garantissent au moteur grande résistance et longévité.



Bobine numérique WALBRO à régulation électronique avec limiteur de régime : elle facilite le démarrage, améliore les performances et garantit une combustion toujours uniforme avec une faible consommation de carburant.



La représentation graphique des phases de démarrage facilite la mise en marche de la débroussailleuse et vient en aide aux opérateurs moins expérimentés (modèles **BC 241**).



Le système d'accrochage rapide « no tools » permet de passer d'un accessoire à l'autre le plus rapidement possible et sans l'aide d'outil.



Puissance / Cylindrée	1,2 HP - 0,9 kW/21,7 cm <sup>3</sup>	1,5 HP – 1,1 kW/30 cm <sup>3</sup>
Diamètre du tube	24 mm (26 mm côté application)	26 mm
Poignée	simple	simple
Capacité du réservoir	0,40 L	0,58 L
Poids moteur complet	4,2 Kg	4,8 Kg



#### Multifonctions

# Tronçonneuse d'élagage Longueur totale machine 2,0 m Longueur du guide 25 cm/10" Chaîne (pas x épaisseur) 3/8" x .043" Capacité du réservoir d'huile 0,18 L

Diamètre du tube 26 mm

Niveau de pression/puissance acoustique 91/102,5 dB(A)

Niveau de vibrations gche/dte 7,3/6,6 m/s²

Poids application 2,0 Kg





	Taille-haies
Longueur totale machine	1,8 m
Longueur des lames	500 mm
Lames	orientables sur 12 positions de 0° à 180°
Écartement des lames	35 mm
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puissance acoustique	93,4/104,7 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	6,2/9,0 m/s <sup>2</sup>
Poids application	2,7 Kg





	Débroussailleuse	terrile.
Accessoire de coupe	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	
Diamètre du tube	26 mm	
Niveau de pression/puissance acoustique	91,5/106 dB(A)	
Niveau de vibrations gche/dte	5,4/5,4 m/s <sup>2</sup>	
Poids de l'application sans organe de coupe	1,1 Kg	





	Souffleur
Débit d'air	600 m³/h
Vitesse de l'air	60 m/s
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puissance acoustique	93,4/102 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	3,0/2,9 m/s <sup>2</sup>
Poids application	1,5 Kg





	Rallonge de la perche	tersiQ.
Poids	0,7 Kg	
Diamètre du tube	26 mm	
Longueur	750 mm	





## Débroussailleuses professionnelles

L'instrument idéal des professionnels chargés de l'entretien des espaces verts de grandes dimensions. Résistantes et robustes, elles sont conçues pour travailler de longues heures - entretien des pelouses, broussailles et arbustes - tout en assurant une qualité constante. Tous les modèles sont équipés du disque professionnel à 3 dents, spécifique pour le nettoyage des sous-bois. Les caractéristiques techniques de nos modèles assurent efficacité, performances et confort maximum pour l'opérateur.



Piston à 2 segments élastiques, cylindre moulé sous pression avec pièce au nickel, bielle et vilebrequin forgé : ces pièces garantissent au moteur grande résistance et longévité.



Bobine numérique WALBRO à régulation électronique avec limiteur de régime: elle facilite le démarrage, améliore les performances et garantit une combustion toujours uniforme avec une faible consommation de carburant.



Filtre à air en papier de grandes dimensions pour une meilleure capacité de filtration et une longue autonomie de travail



Tête Load&Go Ø 130 mm : se recharge facilement et rapidement ; il suffit de 20 secondes pour enrouler le fil et reprendre les opérations de coupe.



Disponibles uniquement dans certains pays	BC 400 S	BC 400 T	741	746 T
Puissance/Cylindrée	2,5 HP – 1,83 kW/44 cm³	2,5 HP - 1,83 kW/44 cm³	2,1 HP - 1,6 kW/40,2 cm <sup>3</sup>	2,5 HP - 1,8 kW/45,7 cm <sup>3</sup>
Diamètre du tube	28 mm	28 mm	28 mm	32 mm
Poignée	simple	guidon	guidon	guidon
Accessoire de coupe	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque à 3 dents Ø 305 mm
Sangle	simple	double professionnel	double	double professionnelle
Capacité réservoir carburant	0,75 L	0,75 L	0,75 L	1,50 L
Niveau de pression/puissance acoustique	102/108 dB(A)	102/108 dB(A)	98/107 dB(A)	91/104 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	7,4/11,4 m/s <sup>2</sup>	4,1/4,1 m/s <sup>2</sup>	3,7/5,4 m/s <sup>2</sup>	3,7/5,4 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans organe de coupe	7,4 Kg	8,3 Kg	7,9 Kg	8,1 Kg



## Débroussailleuses professionnelles

Conçues en songeant aux exigences des jardiniers professionnels chargés de tâches intensives et continues : fauchage de grandes surfaces, en plaines ou dans des zones difficiles d'accès, entretien d'espaces verts extra-urbains et de terrains agricoles.



Interrupteur « AlwaysOn » : s'éteint rapidement et est toujours prêt à redémarrer grâce au retour automatique (BC 530, BC 550).



Carter avec support d'embrayage en aluminium : conjugue solidité et légèreté, pour une fiabilité à long terme.



Tête inédite Load&Go ExtraLife avec pommeau renforcé : se recharge facilement et rapidement. Il suffit de 20 secondes pour enrouler le fil et reprendre les opérations de coupe (**BC 530**, **BC 550**).



Version **BC 550 MASTER** : dotée d'un système anti-vibrations évolué à 2 ressorts de fixation en acier pour améliorer le confort de l'opérateur.



753 <b>T</b>	755 MASTER	BC 530 S	BC 530 T	BC 550 MASTER
2,8 HP - 2,1 kW/52,5 cm <sup>3</sup>	2,8 HP - 2,1 kW/52,5 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>
32 mm	32 mm	28 mm	32 mm	32 mm
guidon	guidon	simple	guidon	guidon
tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque à 3 dents Ø 305 mm	tête Tap&Go Ø 160 mm avec fil Ø 3,50 mm disque à 3 dents Ø 305 mm	tête Load&Go ExtraLife Ø 130 mm (avec renfort en métal) avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 300 mm	tête Load&Go ExtraLife Ø 130 mm (avec renfort en métal) avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 300 mm	tête Load&Go ExtraLife Ø 130 mm (avec renfort en métal) avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 300 mm
double professionnelle	double professionnelle	simple	double professionnelle	double professionnelle
1,50 L	1,50 L	1,00 L	1,00 L	1,00 L
93/105 dB(A)	93/105 dB(A)	103,5/113,6 dB(A)	103,5/113,6 dB(A)	103,5/113,6 dB(A)
2,6/3,7 m/s <sup>2</sup>	3,7/4,0 m/s <sup>2</sup>	2,9/5,9 m/s <sup>2</sup>	6,0/7,1 m/s <sup>2</sup>	3,5/5,8 m/s <sup>2</sup>
8,2 Kg	8,5 Kg	8,5 Kg	9,4 Kg	9,9 Kg



#### Débroussailleuses à dos

Les débroussailleuses à dos se portent comme un sac à dos afin de distribuer correctement leur poids sur les épaules. Elles s'adressent aux jardiniers professionnels à la recherche d'un outil à la fois performant et confortable. Ces modèles sont équipés d'un moteur installé à l'intérieur d'un châssis et disposent d'un tube de transmission plus long que les autres débroussailleuses pour permettre leur utilisation sur des terrains accidentés et difficiles d'accès. Les bretelles ergonomiques réglables en hauteur et le support lombaire en matériau respirant permettent à l'opérateur de curer en toute liberté fossés, talus et sous-bois.



Piston à 2 segments élastiques, cylindre moulé sous pression avec pièce au nickel, bielle et vilebrequin forgé : ces pièces garantissent au moteur grande



Tête inédite Load&Go ExtraLife avec pommeau renforcé : se recharge facilement et rapidement. Il suffit de 20



Modèle BCF 550 doté d'un nouveau harnais ergonomique en métal concu pour augmenter le confort. Le sac porte-



Sac porte-objets pour BCF 530 à aiouter à la débroussailleuse à dos.

secondes pour enrouler le fil et reprendre objets intégré peut contenir une tête. 61400258 résistance et longévité. les opérations de coupe (BCF 530, BCF Easy AlwaysOn

#### Disponibles uniquement dans certains pays

#### **453 BP ERGO**

-	
<b>34 (19)</b>	- 5 411

**BCF 550** 

Puissance/Cylindrée	2,1 HP - 1,6 kW/40,2 cm <sup>3</sup>	2,8 HP - 2,1 kW/52,5 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>	3,3 HP - 2,4 kW/51,7 cm <sup>3</sup>
Diamètre du tube	26 mm	26 mm	26 mm	26 mm
Poignée	simple	simple	simple	simple
Accessoire de coupe	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque à 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go ExtraLife Ø 130 mm (avec renfort en métal) avec fil Ø 3,00 mm disque à 3 dents Ø 300 mm	tête Load&Go ExtraLife Ø 130 mm (avec renfort en métal) avec fil Ø 3,00 mm disque à 3 dents Ø 300 mm
Sangle	double sur harnais	professionnelle, double sur harnais	professionnelle, double sur harnais	professionnelle, double sur harnais
Capacité réservoir carburant	0,75 L	1,50 L	1,00 L	1,20 L
Niveau de pression/puissance acoustique	96,5/107 dB(A)	93/105 dB(A)	103,4/113,1 dB(A)	103,4/113,1 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	1,7/2,1 m/s <sup>2</sup>	2,5/3,1 m/s <sup>2</sup>	2,1/3,4 m/s <sup>2</sup>	2,1/3,4 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans organe de coupe	9,5 Kg	12,3 Kg	12,3 Kg	12,5 Kg



#### Débroussailleuses 4 temps

Les débroussailleuses 4 temps sont robustes et fiables, conçues pour les travaux de jardinage et à la campagne. Ces instruments sont un gage de solidité, d'efficacité et de performances élevées : le moteur, inclinable à 360°, assure un couple élevé même à bas régime, quelle que soit sa position. Le convoyeur en aluminium s'avère particulièrement résistant, même en cas d'emplois prolongés.

#### Respect total de l'environnement:

es hydrocarbures imbrûlés et les oxydes d'azote (NOx) sont fortement réduits.

#### Grande économie à l'utilisation:

50% de carburant économisé; consommation d'huile très réduite; faibles coûts d'entretien et de remplacement de pièces.

#### **Confort maximum:**

ne nécessitent pas de mélange essence/huile; faible niveau de bruit et son agréable à l'oreille; faibles vibrations; démarrage facilité; peu de fumées à l'échappement et absence d'odeur.

#### Prestations élevées:

moteur inclinable à 360°: travaille facilement en toutes positions; couple élevé même au ralenti; carter d'embrayage en aluminium pour assurer la longévité; arbre de transmission de 7 mm pour une qualité constante.



Le moteur qui peut pivoter sur 360° permet d'utiliser la débroussailleuse en toutes conditions et positions de travail, garantissant toujours un fonctionnement linéaire en termes de puissance, couple et accélération.



Carter avec support de l'embrayage en aluminium : permet d'optimiser et de réduire le poids de la machine tout en garantissant solidité et fiabilité à long terme



	BC 360 4S	BC 360 4T
Cylindrée	35,8 cm <sup>3</sup>	35,8 cm <sup>3</sup>
Diamètre du tube	26 mm	26 mm
Poignée	simple	guidon
Accessoire de coupe	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque à 3 dents Ø 255 mm	tête Load&Go Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque à 3 dents Ø 255 mm
Sangle	simple	double à décrochage rapide
Capacité réservoir carburant	0,65 L	0,65 L
Niveau de pression/puissance acoustique	90/108 dB(A)	90/108 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	3,2/6,4 m/s <sup>2</sup>	4,6/3,9 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec sans organe de coupe	6,7 Kg	7,0 Kg



# Applications pour Débroussailleuses - Élagueuses / Taille-haies orientables

#### Pruner EP 90

Outil qui s'adapte aux modèles SPARTA 25 et SPARTA 250. Caractéristiques identiques au modèle EP 100.

Réf. 63069002C

**EP 90** 



#### Pruner EP 100

Outil qui s'adapte sur les débroussailleuses dont les tubes de transmission ont un diamètre de 24 mm, 26 mm (sauf modèles **SPARTA 25** et **SPARTA 250**) ou 28 mm. Montage simple et rapide. Possibilité de remplacer l'organe de coupe sans outil. La pompe à huile, montée directement sur l'organe de coupe, est automatique et permet d'avoir une lubrification correcte et constante du guide et de la chaîne. Le profil de la chaîne, légère et mince, est conçu pour protéger l'opérateur contre les effets du "kick back" et lui assurer une parfaite sécurité.

Réf. 63069001E

EP 100



#### Pruner EP 120

Modèle professionnel à usage intensif, disponible avec guide et chaîne 10", adaptable aux débroussailleuses avec tube de transmission, diamètre 26 mm\* (sauf modèles **SPARTA 25** et **SPARTA 250**).

Référence version avec guide 10" 63090032B

\* Pour utiliser l'accessoire sur les modèles **BC 320**, remplacer l'arbre d'accouplement flexible réf. **61280064AR**, par l'adaptateur rigide réf. **61280104** (à commander séparément).

EP 120



#### Taille-haies orientables

À monter sur les débroussailleuses rigides et à dos dont les tubes de transmission ont un diamètre de 26 mm (sauf modèles **SPARTA 25** et **SPARTA 250**).

Le modèle EH 50 (lame de 48 cm) est particulièrement conseillé pour l'entretien des haies et possède un angle de rotation de 270° avec de nombreuses positions fixes intermédiaires. À appliquer également sur la perche élagueuse **PPX 271**. Le modèle EH 48 peut se monter sur la débroussailleuse **BC 241**.

EH 48 réf. **58059012A** pour tubes Ø 24 mm à appliquer sur le modèle **BC 280** avec l'adaptateur réf. **61280095** 

EH 50 réf. **58059001B** pour tubes  $\varnothing$  26 mm à appliquer sur le modèle **BC 320** avec l'adaptateur réf. **61280104** 

EH 48 - EH 50





# Applications pour Débroussailleuses - Élagueuses / Taille-haies orientables

			Pruner			Taille-haies orientables		
Machines	Ø extérieur transmission	Ø couple conique	EP 90	EP 100	EP 120	EH 48	EH 50	
Référence	40		63069002C	63069001E	63090032B	58059012A	58059001B	
TD 04 5								
TR 61 E	22	M8 mâle						
TR 91 E	22	M8 mâle						
BCi 30	-	— M40 21-						
BCH 25 S / BCH 250 S	26	M10 mâle						
BCH 25 T / BCH 250 T	26	M10 mâle						
BCH 400 S	26	M10 mâle						
BCH 40 T / BCH 400 T	26	M10 mâle						
BCH 40 BP / BCH 400 BP	26	M10 mâle						
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR	22	M8 mâle						
SPARTA 250 S	26	M8 femelle	0					
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	26	M8 femelle	0	_				
SPARTA 381 S	28	M10 mâle		0				
SPARTA 381 T	28	M10 mâle		0				
SPARTA 441 S	28	M10 mâle		0				
SPARTA 441 T	28	M10 mâle		0				
SPARTA 441 BP	26	M10 mâle		0	0		0	
BC 241 S	24	M10 mâle		0		0		
BC 241 T	24	M10 mâle		0		0		
BC 270 S	26	M10 mâle		0	0		0	
BC 270 T	26	M10 mâle		0	0		0	
BC 300 S	26	M10 mâle		0	0		0	
BC 300 T	26	M10 mâle		0	0		0	
BC 241 D	24	M10 mâle		0		0		
BC 300 D	26	M10 mâle		0	0		0	
BC 350 S	26	M10 mâle		0	0		0	
BC 350 T	28	M10 mâle		0				
BC 400 S	28	M10 mâle		0				
BC 400 T	28	M10 mâle		0				
741	28	M10 mâle		0				
746 S	28	M10 mâle		0				
746 T	32	M10 mâle						
753 T	32	M10 mâle						
755 MASTER	32	M10 mâle						
BC 530 S	28	M10 mâle		0				
BC 530 T	32	M10 mâle						
BC 550 MASTER	32	M10 mâle						
BCF 430	26	M10 mâle		0	0		0	
446 BP ERGO	26	M10 mâle		0	0		0	
453 BP ERGO	26	M10 mâle		0	0		0	
BCF 530	26	M10 mâle		0	0		0	
BCF 550	26	M10 mâle		0	0		0	
BC 360 4S	26	M10 mâle		0	0		0	
BC 360 4T	26	M10 mâle		0	0		0	
ANCIENS MODELES								
BC 430 S	28	M10 mâle		0				
BC 430 TL	28	M10 mâle		0				
753 S	28	M10 mâle		0				

outils compatibles





	Tap&Go à 2 fils en nylon								
				(2)	(2)				
	Ø 105 mm, M8x1,25 femelle gauche, sens inverse des aiguilles d'une montre	Ø 105 mm, M8x1,25 femelle gauche, sens inverse des aiguilles d'une montre	Ø 105 mm, M8x1,25 mâle gauche, sens inverse des aiguilles d'une montre	Ø 109 mm, M8x1,25 femelle gauche, sens inverse des aiguilles d'une montre	Ø 130 mm, M8x1,25 femelle gauche, sens inverse des aiguilles d'une montre				
Réf.	60012020A	61062023A	63029008A	63080011A	4199040CR				
				Bobine avec fil	Bobine avec fil				
Réf.				63080012R	4199045R				
Ø fil	1,65 mm	2,00 mm	2,00 mm	1,60 mm	2,00 mm				
TR 61 E	•	2,00 11111	2,00 11111	1,00 11111	2,00 11111				
	0								
TR 91 E	0			•					
BCi 30									
BCH 25 S / BCH 250 S									
BCH 25 T / BCH 250 T									
BCH 400 S									
BCH 40 T / BCH 400 T									
BCH 40 BP / BCH 400 BP									
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR SPARTA 250 S		•	0						
SPARTA 25 / SPARTA 250 T			0						
			0						
SPARTA 381 S									
SPARTA 381 T									
SPARTA 441 S									
SPARTA 441 T									
SPARTA 441 BP									
BC 241 S									
BC 241 T									
BC 270 S									
BC 270 T									
BC 300 S									
BC 300 T									
BC 241 D									
BC 300 D									
BC 350 S									
BC 350 T									
BC 400 S									
BC 400 T									
741									
746 S									
746 T									
753 T									
755 MASTER									
BC 530 S									
BC 530 T									
BC 550 MASTER									
BCF 430									
446 BP ERGO									
453 BP ERGO									
BCF 530									
BCF 550									
BC 360 4S									
BC 360 4T									
ANCIENS MODELES									
BC 430 S									
BC 430 TL									
753 S									
	a aomnatiblea								





		Universelles mult	multiline à 4 et 8 fils			
		Tap&Go EVO				0.0
						00
	Ø 110 mm, M8x1,25 måle gauche, + M10x1,25 femelle gauche, sens inverse	Ø 130 mm, M8x1,25 måle gauche, + M10x1,25 femelle gauche, sens inverse des aiguilles d'une montre	Ø 130 mm, M10x1,25 femelle gauche, sens inverse	Ø 160 mm, M10x1,25 femelle gauche, sens inverse	Ø 4,7"/120 mm, 4 fils Platin-Cut, orifice 20-25,4 mm « Multiline Pro Head »	Ø 3,15"/80 mm, 8 fils à quatre lobes, orifice 20-25,4 mm
Réf.	des aiguilles d'une montre 61469100	des aiguilles d'une montre 61459100	des aiguilles d'une montre 61459102	des aiguilles d'une montre 61112061A	en aluminium 63119013	« superpro » en aluminiun 4180057
Voment	0.100100	0.100.00	0.100.02	011120111	00110010	1100001
	Bobine sans fil	Bobine sans fil	Bobine sans fil		1	
Réf.	61460023	63120010R	63120010R			
	Pommeau en plastique	Pommeau en plastique	Pommeau en plastique	Bobine avec fil	Jeu de 50 fils, section t	
Réf.	61460022	63120011R	63120011R	63032003BR	longueur 3 41809	
a.m.	0.40	0.40	0.00	0.50	0.50	0.50
Ø fil	2,40 mm	2,40 mm	3,00 mm	3,50 mm	3,50 mm	3,50 mm
TR 61 E						
TR 91 E						
BCi 30 BCH 25 S / BCH 250 S	_					
	_					
BCH 25 T / BCH 250 T BCH 400 S	•		0		0	0
BCH 400 S BCH 40 T / BCH 400 T			0		0	0
BCH 40 I / BCH 400 I BCH 40 BP / BCH 400 BP			0		0	0
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR		•	O		J	O
		0				
SPARTA 250 S						
SPARTA 25 / SPARTA 250 T		0			^	^
SPARTA 381 S		0	0		0	0
SPARTA 444 C		0	0		0	0
SPARTA 441 S		0	0		0	0
SPARTA 441 T		0	0		0	0
SPARTA 441 BP		0	0		0	0
BC 241 S		0				
BC 241 T		0				
BC 270 S		0				
BC 270 T		0				
BC 300 S		0				
BC 300 T		0			0	0
BC 241 D		0				
BC 300 D		0				
BC 350 S		0	0	0	0	0
BC 350 T		0	0	0	0	0
BC 400 S			0		0	0
BC 400 T			0		0	0
741		0	0	0	0	0
746 S		0	0		0	0
746 T		0	0	0	0	0
753 T		0	0	0	0	0
755 MASTER		0	0	•	0	0
BC 530 S		0	0		0	0
BC 530 T		0	0	0	0	0
BC 550 MASTER		0	0	•	0	0
BCF 430		0	0	0	0	0
446 BP ERGO		0	0		0	0
453 BP ERGO		0	0		0	0
BCF 530		0	0		0	0
BCF 550		0	0		0	0
BC 360 4S		0				
BC 360 4T		0				
ANCIENS MODELES						
BC 430 S		0	0	0	0	0
BC 430 TL		0	0	0	0	0
753 S		0	0		0	0







**Speed&Go:** le système révolutionnaire qui permet de recharger le fil en **10 secondes** chrono nouveauté mondiale et révolutionnaire pour sa facilité, sa rapidité et sa simplicité de recharge.

La tête se recharge à l'aide du disque de fil déjà enroulé et prêt à l'emploi, l'ouverture est facile et s'obtient sans outil. Pour des débroussailleuses entre 20 et 40 cm³ de cylindrée.

#### L'emballage contient:

- Tête Speed&Go
- Disque fil M (Ø 2,4 mm)
- Adaptateur M10x1.25 F gauche

#### Caractéristiques techniques:

- Système de recharge facile Speed&Go
- Système de débit du fil Tap&Go
- Orifices en aluminium remplaçables
- Pommeau à profil surbaissé remplaçable
- Structure renforcée en fibre de verre

#### Se recharge en 10 secondes avec 3 opérations ultra simples



**Ouvrez en un clic...** en tirant sur les deux languettes latérales, sans outil supplémentaire.



**Insérez le disque...** sur la plaquette en aluminium en faisant passer les deux extrémités du fil à travers les orifices.



Fermez!
en alignant les deux demi-coques et en exerçant
une légère pression & GO...

# Le nouveau système de recharge à disque est disponible en 2 dimensions:

- M: Ø 2,4 mm / .095" (7 m de recharge / 275")
- -L: Ø 3,0 mm/.118" (5,5 m de recharge / 216")



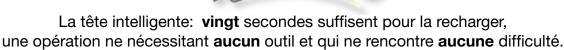


	Tête	Référence	Fil		Recharge	Référence		
0							3 pièces fil Ø 2,4 mm – M	63040300
	Ø 130 mm	63139001	Ø 2,4 mm	11800	10 pièces fil Ø 2,4 mm – M	63040302		
	631390C	03139001			3 pièces fil Ø 3,0 mm – L	63040301		
					10 pièces fil Ø 3,0 mm – L	63040303		









Durée Extralife avec l'option pommeau renforcé en métal.

L'emballage contient	Ø 103 mm	Ø 110 mm	Ø 130 mm	Ø 130 mm	Caractéristiques techniques:
Tête Load&Go	•	•	•	•	
Fil de 2,0 mm	Pro-Silent	-	-	-	- Système de recharge facile <b>Load&amp;Go</b>
Fil de 2,4 mm	-	Greenline	Greenline	0	- Système de débit du fil <b>Tap&amp;Go</b>
Fil de 3,0 mm	-	-	Greenline	First	- Orifices renforcés en aluminium interchangeables
Adaptateur M10x1.25F gche	•	•	•	•	- Pommeau renforcé avec empreinte hexagonale*
Pommeau en plastique	•	•	•	0	- Structure en plastique renforcée
Pommeau en métal	-	-	0	•	

<sup>•</sup> équipements de série outils compatibles

#### Se recharge en 20 secondes avec 3 opérations ultra simples







#### Load....

Aligner les œillets. Introduire le fil dans la tête à travers un œillet et le faire sortir de l'autre côté jusqu'à ce que la longueur soit identique des deux côtés.



Tourner le pommeau dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



La tête est prête à l'emploi.



\* Lorsque l'épaisseur et la longueur du fil exigent davantage d'énergie pour le réenroulement.



Introduire la clé pour bougie dans l'empreinte hexagonale correspondante.



Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre.

Ø 103 mm	Pommeau	Référence	Fil	Adaptateurs de série	Quantité minimum	Moteur
( )	Plastique	63149001	Ø 2,0 mm	M8x1,25 femelle gche	20	20 – 25 cm <sup>3</sup>
Pièces détachées d	isponibles					
	Pommeau	63140005R	-	-	5	
8	Bobine sans fil	63140008R	-	-	1	
Ø 110 mm	Pommeau	Référence	Fil	Adaptateurs de série	Quantité minimum	Moteur
	Plastique	63109002	Ø 2,4 mm	M10x1,25 femelle gche	20	20 – 30 cm <sup>3</sup>
Pièces détachées d	isponibles					
	Pommeau	63100007R	-	-	5	
0	Bobine sans fil	63100020R	-	-	1	
Ø 130 mm	Pommeau	Référence	Fil	Adaptateurs de série	Quantité minimum	Moteur
	Plastique	63129008	Ø 2,4 mm + Ø 3,0 mm	M8x1,25 mâle gche + M10x1,25 femelle gche	20	20 – 55 cm <sup>3</sup>
	Métal	63129015	Ø 3,0 mm	M10x1,25 femelle gche	20	$30 - 55 \text{ cm}^3$
Pièces détachées d	isponibles					
	Pommeau	63120007AR	-	-	5	
0	Bobine sans fil	63120020AR	-	-	1	
<b>\(\tilde{\to}\)</b>	Pommeau renforcé	63120030AR	-	-	5	





#### Kit d'adaptateurs pour têtes Speed&Go et Load&Go

La trousse contient 120 adaptateurs (12 type d'embout en fonction des caractéristiques de l'axe et du pas de filetage). Le tableau de compatibilité permet d'identifier rapidement le type d'adaptateur en fonction de la marque et du modèle de débroussailleuse, garantissant une compatibilité totale avec la plupart des modèles présents sur le marché mondial, toutes marques confondues. Il est possible de commander un minimum de 10 pièces des références les plus utilisées.



	Kit adap	Kit adaptateurs									
		Kit complet de 12 adaptateurs compatibles avec les modèles de la concurrence									
Pièces de rechange disponibles	Pièces de rechange disponibles										
	Embouts standard	Référence	Quantité minimum								
	M8x1,25LHF	63120046	10								
	M10x1LHF	63120047	10								
	M10x1,5LHF	63120050	10								
	M12x1,25LHF	63120051	10								
	M12x1,5LHF	63120052	10								
	M10x1,25LHM	63120048	10								
	M10x1,5LHM	63120049	10								
	M7x1LHM	63120045	10								
	3/8-24FLHF	63120054	10								
	M12x1,75LHF	63120053	10								
	M14x1,5LHF	63120055	10								
	M8x1,25LHM	63120042R	10								
Outre la trousse, sont disponibles en k	it de 10 pièces:										
	M10x1,25LHF	63120041R	10								





	Spee	Speed&Go Load&Go avec pommeau en plastique, pommeau en métal et systère		système rapide	ème rapide de recharge du fil		
	(		( )			<b>9</b>	
	Ø 130 mm, femelle sens inverse d'une i	gauche, des aiguilles	Ø 103 mm, M8x1,25 femelle gauche, sens inverse des aiguilles d'une montre	Ø 110 mm, M10x1,25 femelle gauche, sens inverse des aiguilles d'une montre	Ø 130 mm, pommeau en plastique, M8x1,25 måle gche + M10x1,25 femelle gche, Fil Ø 2,40 et 3,00 mm, sens inverse des aiguilles d'une montre		Ø 130 mm, pommeau en métal, 1 embout M10x1,25 femelle gche, fil Ø 3,00 mm, sens inverse des aiguilles d'une montre
Réf	6313	9001	63149001	63109002	6312		63129015
Réf 🏐	3 recharges M <b>63040300</b>	3 recharges L 63040301	Bobine sans fil 63140008R	Bobine sans fil <b>63100020R</b>	Bobine <b>63120</b>		Bobine sans fil 63120020AR
Réf 🍘 🬑	10 recharges M <b>63040302</b>	10 recharges L 63040303	Pommeau en plastique 63140005R	Pommeau en plastique <b>63100007R</b>		en plastique 007AR	Pommeau en plastique 63120007AR
Réf 🎳					Pommeau me 63120	étal en option 030AR	Pommeau métal standard 63120030AR
Ø fil	2,40 mm	3,00 mm	2,00 mm	2,40 mm	2,40 mm	3,00 mm	3,00 mm
TR 61 E							
TR 91 E							
BCi 30			•				
BCH 25 S / BCH 250 S							
BCH 25 T / BCH 250 T							
BCH 400 S							
BCH 40 T / BCH 400 T							
BCH 40 BP / BCH 400 BP							
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR			0				
SPARTA 250 S	0		0		0		
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	0		0		0		
SPARTA 381 S	0	0				•	0
SPARTA 381 T	0	0				•	0
SPARTA 441 S		0				•	0
SPARTA 441 T		0				•	0
SPARTA 441 BP		0				•	0
BC 241 S	0		0	0	•		
BC 241 T	0		0	0	•		
BC 270 S	0			0	•		
BC 270 T	0			0	•		
BC 300 S	0			0	•		
BC 300 T	0			0	•		
BC 241 D	0		0	•	0		
BC 300 D	0			0	•		
BC 350 S	0	0			0	•	0
BC 350 T	0	0			0	•	0
BC 400 S						•	
BC 400 T						•	
741		0			0	•	0
746 S						•	0
746 T						•	0
753 T						•	0
755 MASTER						0	0
BC 530 S						0	•
BC 530 T						0	•
BC 550 MASTER						0	0
BCF 430		0			0	•	0
446 BP ERGO						•	0
453 BP ERGO						•	0
BCF 530						•	0
BCF 550						•	0
BC 360 4S	0				•	0	0
BC 360 4T	0				•	0	0
ANCIENS MODELES							
BC 430 S		0			0	•	0
BC 430 TL		0			0	•	0
753 S						•	0
- · · ·							





	Lames en acier s	pécial pour herbe	Disques à 3 dents	Disque à 3 lames fixes en acier	
			<b>A</b>	A	<b>(</b> )
Réf.	4095567AR	4095675AR	4095637AR	4095638AR	4095643R
	Ø 10"/255 mm, épaisseur 1,6 mm, trou 25,4 mm	Ø 12"/305 mm, épaisseur 2,5 mm, trou 25,4 mm	Ø 9"/230 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm	Ø 10"/255 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm	Ø 10"/255 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm
TR 61 E					
TR 91 E					
BCi 30					
BCH 25 S / BCH 250 S			0	0	
BCH 25 T / BCH 250 T			0	0	
BCH 400 S	0	0	0	0	
BCH 40 T / BCH 400 T	0	0	0	0	
BCH 40 BP / BCH 400 BP	0	0	0	0	
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR					
SPARTA 250 S			0	0	
SPARTA 25 / SPARTA 250 T			0	0	
SPARTA 381 S					
SPARTA 381 T					
SPARTA 441 S					
SPARTA 441 T		0		0	0
SPARTA 441 BP	0			0	0
BC 241 S					
BC 241 T					
BC 270 S			0	0	
BC 270 T			0	0	
BC 300 S	0			0	0
BC 300 T	0			0	0
BC 241 D					
BC 300 D	0			0	0
BC 350 S	0			0	0
BC 350 T	0			0	0
BC 400 S				0	0
BC 400 T		0		0	0
741		0		0	0
746 S		0		0	0
746 T		0		0	0
753 T		0		0	0
755 MASTER		0		0	0
BC 530 S		0		0	0
BC 530 T		0		0	0
BC 550 MASTER		0		0	0
BCF 430		0		0	0
446 BP ERGO		0		0	0
453 BP ERGO		0		0	0
BCF 530		0		0	0
BCF 550		0		0	0
BC 360 4S	0			0	0
BC 360 45	0			0	0
ANCIENS MODELES				<u> </u>	
BC 430 S				0	0
BC 430 TL		0		0	0
753 S		0			
1000		9		0	0

<sup>•</sup> équipements de série outils compatibles





	Disques à 3 dent	s en acier spécial	Disques à 4 dents en acier spécial			
	A   A					
Réf.	4095673BR	4095674AR	4095681AR	4095568AR	4095563AR	
	Ø 10"/255 mm, épaisseur 1,8 mm, trou 25,4 mm	Ø 12"/305 mm, épaisseur 2,4 mm, trou 25,4 mm	Ø 8"/200 mm, épaisseur 2,0 mm, trou 25,4 mm	Ø 9"/230 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm	Ø 10"/255 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm	
TR 61 E						
TR 91 E						
BCi 30						
BCH 25 S / BCH 250 S	0	0	0	0	0	
BCH 25 T / BCH 250 T	0	0	0	0	0	
BCH 400 S	0	0	0		0	
BCH 40 T / BCH 400 T	0	0	0		0	
BCH 40 BP / BCH 400 BP	0	0	0		0	
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR						
SPARTA 250 S	0	0	0	0	0	
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	•	0	0	0	0	
SPARTA 381 S	0					
SPARTA 381 T	•					
SPARTA 441 S	•					
SPARTA 441 T	•	0			0	
SPARTA 441 BP	•	0			0	
BC 241 S	•		0	0	0	
BC 241 T	•		0	0	0	
BC 270 S	•	0	,	0	0	
BC 270 T	•	0		0	0	
BC 300 S	•	0		0	0	
BC 300 T	•	0		0	0	
BC 241 D	<u> </u>			Ŭ	Ŭ	
BC 300 D	•	0		0	0	
BC 350 S	•	0			0	
BC 350 T	•	0			0	
BC 400 S	•	0			0	
BC 400 T	•				0	
		0				
741	•	0			0	
746 S		0			0	
746 T		0			0	
753 T		0			0	
755 MASTER		0			0	
BC 530 S		0			0	
BC 530 T		0			0	
BC 550 MASTER		0			0	
BCF 430	•	0			0	
446 BP ERGO	•	0			0	
453 BP ERGO	•	0			0	
BCF 530	•	0			0	
BCF 550	•	0			0	
BC 360 4S	•	0			0	
BC 360 4T	•	0			0	
ANCIENS MODELES						
BC 430 S	•	0			0	
BC 430 TL	•	0			0	
753 S		0			0	

<sup>•</sup> équipements de série outils compatibles





	Disques à 8 dents en acier spécial		Disque à 22 dents en acier spécial	Disques à 60 dents en acier spécial		
	0	•	Cir dolor appellar	0	•	
Réf.	4095565AR	4095065AR	4095666AR	4095636AR	4095635AR	
	Ø 9"/230 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm	Ø 10"/255 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm	Ø 8"/200 mm, épaisseur 1,6 mm, trou 25,4 mm	Ø 9"/230 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm	Ø 10"/255 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm	
TR 61 E						
TR 91 E						
BCi 30						
BCH 25 S / BCH 250 S	0					
BCH 25 T / BCH 250 T	0					
BCH 400 S						
BCH 40 T / BCH 400 T						
BCH 40 BP / BCH 400 BP						
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR						
SPARTA 250 S	0					
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	0					
SPARTA 381 S						
SPARTA 381 T						
SPARTA 441 S						
SPARTA 441 T	0	0	0	0	0	
SPARTA 441 BP				0	0	
BC 241 S		0				
BC 241 T		0				
BC 270 S	0					
BC 270 T	0					
BC 300 S	0	0				
BC 300 T	0	0				
BC 241 D						
BC 300 D	0	0				
BC 350 S	0	0		0	0	
BC 350 T	0	0		0	0	
BC 400 S	0	0	0	0	0	
BC 400 T	0	0	0	0	0	
741	0	0	0	0	0	
746 S		0	0		0	
746 T		0	0		0	
753 T		0	0		0	
755 MASTER		0	0		0	
BC 530 S		0	0		0	
BC 530 T		0	0		0	
BC 550 MASTER		0	0		0	
BCF 430		0			0	
446 BP ERGO		0	0		0	
453 BP ERGO		0			0	
BCF 530		0			0	
BCF 550		0			0	
BC 360 4S	0	0		0	0	
BC 360 4T	0	0		0	0	
ANCIENS MODELES						
BC 430 S	0	0	0	0	0	
BC 430 TL	0	0	0	0	0	
753 S		0	0		0	

<sup>•</sup> équipements de série o outils compatibles





	Disques à 80 dents en acier spécial		Disques à 3 dents en acier spécial pour maquis		Disques de hachage à 2 dents courbées en acier spécial	
	•	•				
Réf.	4095564AR	4095066AR	4095641BR	4095665BR	4095677AR	
	Ø 9"/230 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm	Ø 10"/255 mm, épaisseur 1,4 mm, trou 25,4 mm	Ø 10"/255 mm, épaisseur 3,0 mm, trou 25,4 mm	Ø 12"/305 mm, épaisseur 3,0 mm, trou 25,4 mm	Ø 12"/305 mm, épaisseur 3,0 mm, trou 25,4 mm	
TR 61 E						
TR 91 E						
BCi 30						
BCH 25 S / BCH 250 S						
BCH 25 T / BCH 250 T						
BCH 400 S			0	0		
BCH 40 T / BCH 400 T			0	0		
BCH 40 BP / BCH 400 BP			0	0		
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR						
SPARTA 250 S						
SPARTA 25 / SPARTA 250 T						
SPARTA 381 S						
SPARTA 381 T						
SPARTA 441 S						
SPARTA 441 T	0	0	0			
SPARTA 441 BP	0	0	0	0		
BC 241 S						
BC 241 T						
BC 270 S						
BC 270 T						
BC 300 S			0			
BC 300 T			0			
BC 241 D						
BC 300 D			0			
BC 350 S	0	0	0			
BC 350 T	0	0	0			
BC 400 S	0	0	0			
BC 400 T	0	0	0	0	0	
741	0	0	0	0	0	
746 S	O O	0	0	•	0	
746 T		0	0	•	0	
753 T		0	0	•	0	
755 MASTER			0	•	0	
BC 530 S		0	0		0	
BC 530 S BC 530 T			0		0	
BC 530 I BC 550 MASTER		0	0		U	
				•		
BCF 430		0	0	0	0	
446 BP ERGO		0	0	0	0	
453 BP ERGO		0	0	0	0	
BCF 530		0	0	0	0	
BCF 550		0	0	0	0	
BC 360 4S	0	0	0			
BC 360 4T	0	0	0			
ANCIENS MODELES						
BC 430 S	0	0	0			
BC 430 TL	0	0	0	0	0	
753 S		0	0	•	0	

<sup>•</sup> équipements de série o outils compatibles



# Accessoires pour Débroussailleuses - Protections



Metalliques  4174279  Ø 255 mm pour disque 60/80 dents
Ø 255 mm pour disque
Ø 255 mm pour disque
Ø 255 mm pour disque
pour disque
pour disque
pour disque
60/80 dents
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0



# Accessoires pour Débroussailleuses - Harnais



	Sangle	simple	Sangle av	ec renfort	Sangle double		Sangle professionnelle	
		0		F	1		P	
Réf	4160463AR	60010143R	4179164R	4179172R	61200106R	63050018AR	63070003AR	
	avec mousqueton	sans mousqueton	avec renfort	avec renfort confort	double	double à décrochage rapide	professionnelle	
TR 61 E		0						
TR 91 E		•						
BCi 30	0	0						
BCH 25 S / BCH 250 S	•	0						
BCH 25 T / BCH 250 T	•	0						
BCH 400 S	•	0						
BCH 40 T / BCH 400 T			0	0	•	0	0	
BCH 40 BP / BCH 400 BP								
SPARTA 25 TR / SPARTA 250 TR	0	0						
SPARTA 250 S	•	0						
SPARTA 25 / SPARTA 250 T	•		0	0	0	0	0	
SPARTA 381 S	•							
SPARTA 381 T					•			
SPARTA 441 S	•							
SPARTA 441 T					•			
SPARTA 441 BP								
	_							
BC 241 S	•							
BC 241 T			•					
BC 270 S	•	0						
BC 270 T			•	0	0	0	0	
BC 300 S	•	0						
BC 300 T			•	0	0	0	0	
BC 241 D	•	0						
BC 300 D	•	0						
BC 350 S	•	0						
BC 350 T			0	0	0	0	•	
BC 400 S	•	0						
BC 400 T					0	0	•	
741					•	0	0	
746 S	•	0						
746 T							•	
753 T							•	
755 MASTER							•	
BC 530 S	•	0					-	
BC 530 T								
BC 550 MASTER								
BCF 430								
446 BP ERGO								
453 BP ERGO								
BCF 530								
BCF 550								
BC 360 4S	•	0	0	0				
BC 360 4T					0	•	0	
ANCIENS MODELES								
BC 430 S	•	0						
BC 430 TL					0	0	•	
753 S	•	0						
				1				

<sup>•</sup> équipements de série o outils compatibles



# Accessoires pour Débroussailleuses - Fils











Ligne	Tuno	Diar	nétre	Longueur	Mini blister	Longueur	Blister 1 lbs-0,450 kg	Longueur	Bobine 4 lbs-1,8 kg	Longueur	Bobine 22 lbs-10 kg
Ligile	Type	mm	pouces	(m)	Référence	(m)	Référence	(m)	Référence	(m)	Référence





Fil de haute qualité issu d'un mélange breveté de matières premières, à profil hélicoïdal particulièrement aérodynamique. Coupe l'air avec moins de résistance, sans vibration et de façon plus silencieuse. Convient particulièrement aux outils à batterie ou électriques du fait qu'il réduit l'absorption de puissance, assurant une vitesse de coupe élevée ainsi que la longévité du moteur et de la batterie.

Caractéristiques techniques : idéal pour la pelouse et les mauvaises herbes.

Pro-Silent	hélicoïdal	1,6	.065"	15	63040310				
Pro-Silent	Helicoldal	2,0	.080"	15	63040311	123	63040313		
			<u>+</u>					 	



Fil haute qualité en copolymères pour garantir résistance à l'usure et à la rupture.

Caractéristiques techniques: coupe nette et précise ; idéal pour l'herbe, les mauvaises herbes et les broussailles ; vitesse de coupe

			ı	elevee.								
		1,6	.065"	15	63040224A							
		2,0	.080"	15	63040225A							
		2,4	.095"	15	63040226A	87	63040104B	349	63040107A	1950	63042013	
Greenline	rond	2,7	.106"	15	63040182A	72	63040181A	280	63040240	1540	63042006	
		3,0	.119"	15	63040227A	56	63040105C	223	63040108A	1250	63042008	
		3,5	.139"	12	63040228A	41	63040174B	164	63040175A	920	63042001	
		4,0	.157"			31	63040256A					



		2,4	.095"	15	63040229A	69	63040235A					
Greenline	oorró	2,7	.106"	15	63040277A	56	63040276A	217	63040279	920	63042007	
Greenine	carré	3,0	.119"	15	63040278A	44	63040206B	175	63040204A	720	63042009	
		3,5	.139"			32	63040201B	129	63040273			





Fil professionnel réalisé à base de deux matériaux assurant une excellente flexibilité et résistant à la rupture et à l'abrasion. Durée de vie 30% supérieure par rapport aux fils traditionnels.

Caractéristiques techniques: Idéal pour l'herbe, les mauvaises herbes, les broussailles et les roseaux, même en présence de pierres

		2.4	.095"	15	63040231A	87	63040238A					
		2,4	.095	10	03040231A	07	03040Z36A					
First	rond	3,0	.119"	15	63040280A	56	63040138B	223	63040271	1250	63042012	
riist	rond	3,5	.139"	12	63040288A	41	63040140B	164	63040266	920	63042015	
		4,0	.157"			31	63040258A	123	63040260			



Fil professionnel assurant une excellente résistance à l'abrasion, à la rupture et à l'encollage; sa section est double : la couche intérieure assure une résistance parfaite à la rupture, la gaine extérieure une très bonne résistance à l'usure. Caractéristiques techniques: Idéal pour l'herbe, les mauvaises herbes, les broussailles, les roseaux et les sous-bois, même en présence de pierres et de murets ; vitesse de coupe élevée.

Titanium	rond	3,0	.119"		56	63040208B	168	63040212A*	1250	63042003	Г
mamum	rond	3,5	.139"		41	63040209B	123	63040213A*	920	63042004	Г





Fil professionnel au profil inédit garantissant des performances de coupe et de durée de très haut niveau, jusqu'à 40% supérieures par rapport aux fils traditionnels. Sa section est double: la couche intérieure assure une résistance parfaite à la rupture, la gaine extérieure ne craint pas l'usure. Haute résistance aux températures jusqu'à 280 °C.

Caractéristiques techniques: idéal pour l'herbe, les mauvaises herbes, les broussailles, les roseaux et les sous-bois, même en présence de pierres et de murets ; vitesse de coupe élevée.

* Packaging	Titanium en bobine,	poids 3 lbs -	1,350 kg

					J,	p 0 . 0 . 0 . 0 . 0	.,					
		2,7	.106"	15	63040234A	57	63040242A					
Platin-Cut	carré	3,0	.119"			44	63040244A	175	63040246			
Piauii-Gut	denté	3,5	.139"			32	63040249A	128	63040252	780	63042002	
		4,0	.157"			25	63040262A	99	63040264			



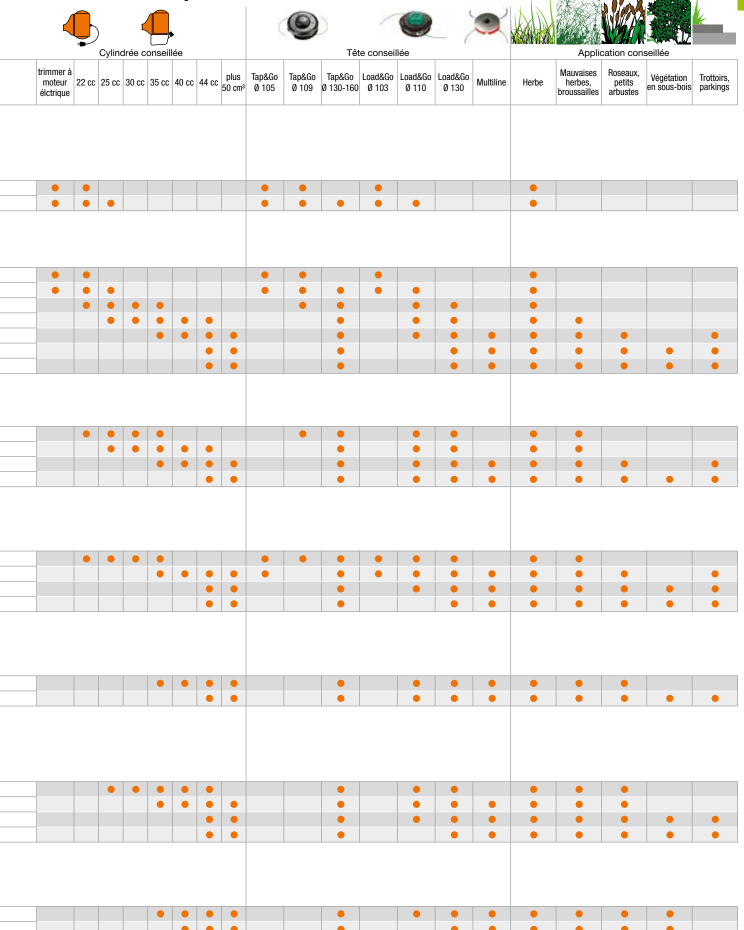
Fil professionnel inédit assurant une excellente flexibilité et résistant à l'abrasion. Profil en dent de scie renforcé garantissant de très hautes performances de coupe.

Caractéristiques techniques: coupe nette et précise ; idéal pour les broussailles, les roseaux et la végétation de sous-bois jusqu'à 12 mm de diamètre ; vitesse de coupe élevée ; plus silencieux qu'un fil traditionnel, plus fiable et plus pratique qu'une lame en acier

Saw-Blade	dent de	3,0	.119"		37	63040248B				
Gold	scie	3,5	.139"		27	63040254B	143	63040275		



# Accessoires pour Débroussailleuses - Fils





# Des tondeuses pour toutes les pelouses. Des solutions sur mesure.

## Technologie et confort

Oleo-Mac propose plusieurs instruments pour l'entretien des pelouses de toutes sortes. La tondeuse poussée s'adapte bien aux petits jardins où il est nécessaire de disposer d'un instrument agile. La tondeuse à traction convient mieux aux jardins de grandes dimensions. Nos modèles se différencient également pour leurs caractéristiques techniques de sorte à répondre à toutes les exigences : la hauteur de coupe peut être diversifiée sur chaque roue ou centralisée, le démarrage peut être manuel ou électrique, l'alimentation peut être fournie par batterie, essence ou secteur. Les tondeuses professionnelles assurent un rendement supérieur sur les grandes pelouses à parcours accidentés grâce à la transmission et au pare-chocs avant en acier, aux roues en aluminium et au carter renforcé.





Système de réglage de la hauteur de coupe répondant à un levier en position pratique.



Roues plus grandes, idéales pour les terrains plus accidentés.



«4-cutting device» : système de coupe comprenant mulching, ramassage, éjection latérale standard et déflecteur pour l'éjection arrière.



Roues en aluminium : elles garantissent une résistance excellente pour les opérations en conditions sévères.



Transmission professionnelle à 3 rapports permettant de régler la vitesse en fonction du type d'intervention et du terrain.



Le témoin de bac plein rappelle qu'il faut vider le bac, ce qui réduit les arrêts destinés à vérifier le niveau et évite tout débordement d'herbe en cas d'oubli.



# **Tondeuses**

# **Comment le choisir**

		MAISON	CAMPAGNE	URBAIN
	Électriques	K 35 K 40 G 44 G 48		
	À batterie	Gi 44 Gi 48		
	Poussées COMFORT PLUS		G 44 G 48	
ONDRE LA PELOUSE D'UN	Tractées COMFORT PLUS	(	9 44 9 48 9 53	
JARDIN	Tractées ALLROAD PLUS 4	(	G 48 G 53	
	Tractées ALLROAD ALUMINIUM		MAX 48 MAX 53	
_	Tractées ALUMINIUM PRO		MAX 53	
	Tractées professionnelles LUX 55		LUX 55	



# **Tondeuses électriques**

Jardiner ne s'improvise pas. Il faut disposer d'instruments polyvalents et simples à utiliser, mais aussi résistants et durables. Les tondeuses électriques sont parfaites pour l'entretien de jardins de petites et moyennes dimensions. Elles évoluent aisément dans les jardins et les espaces verts et répondent à leur tâche dans le plus grand silence. Contrairement aux modèles à moteur essence, les tondeuses électriques offrent un triple avantage : sans appoint, elles annulent les émissions nocives et réduisent considérablement le niveau de bruit.



Hauteur de coupe indépendante et réglable sur chaque roue.



Actionnement de la lame à travers un levier présent sur le guidon.



Carter en acier assurant à la machine une résistance et une solidité supérieures.



	# Francis	The same of the sa	F LEES	The state of the s
	K 35 P	K 40 P	G 44 PE COMFORT PLUS	G 48 PE COMFORT PLUS
Carter	ABS	ABS	acier	acier
Puissance moteur électrique	1,1 kW	1,3 kW	1,5 kW	1,6 kW
Largeur de coupe	33 cm	38 cm	41 cm	46 cm
Entraînement	poussé	poussé	poussé	poussé
Réglage de coupe	indépendant	indépendant	indépendant	indépendant
Hauteur de coupe	20-36-52 mm	28-44-60 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	25 L	40 L	60 L	60 L
Mulching / Éjection latérale	non disponible/non disponible	non disponible/non disponible	non disponible/non disponible	non disponible/non disponible
Poids	12,2 Kg	15,0 Kg	21,0 Kg	24,0 Kg



#### Tondeuses à batterie

Le passage de la tondeuse à l'alimentation sur batterie offre de réels avantages prêts à ne rien faire regretter des outils thermiques. Avec les modèles **Gi 44** et **Gi 48**, ce dernier étant également disponible en version automotrice, la tonte de la pelouse devient une opération facile, moins bruyante et sans gaz d'échappement. Plus besoin de vider le réservoir pour le remisage hivernal, de changer les bougies, de nettoyer le filtre et de gaspiller du mélange. Les outils à batterie n'offrent que le bon côté des performances. Les modèles **Gi 44** et **Gi 48** présentent un double logement pour les batteries afin d'accroître l'autonomie (2 batteries de 5 Ah) et de recouvrir une plus grande surface de coupe. Les deux tondeuses disposent d'un carter en acier, de commandes du réglage de la hauteur de coupe centralisées et de grands bacs de ramassage. Les modèles **Gi 48** disposent de la fonction de coupe 4 en 1, ce qui permet de tondre l'herbe sans bac mais avec le système Mulching ou l'éjection latérale.



	GI 44 P	GI 48 P	GI 48 I
Type de moteur	Brushless	Brushless	Brushless
Voltage	40 V	40 V	40 V
Nbre maxi batteries	2	2	2
Batteries de service	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM	Bi 5,0 OM	Bi 5,0 OM
Carter	acier	acier	acier
Traction	poussée	poussée	traction
Diamètre de coupe	41 cm	46 cm	46 cm
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Contenance bac de ramassage	70 L	70 L	70 L
Mulching / Éjection latérale	non disponible/non disponible	de série/de série	de série/de série
Niveau de pression/puissance acoustique	80/91,6 dB(A)	80/91,6 dB(A)	80/91,6 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Surface de coupe	200 m² (1x2,5 Ah) / 400 m² (2x2,5 Ah) 400 m² (1x5,0 Ah) / 800 m² (2x5,0 Ah)	600 m² (1x5,0 Ah) 1200 m² (2x5,0 Ah)	500 m² (1x5,0 Ah) 1000 m² (2x5,0 Ah)
Poids à vide, sans batterie	23 Kg	27 Kg	29 Kg
Temps de recharge avec CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)	220' (5,0 Ah)	220' (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)	70' (5,0 Ah)	70' (5,0 Ah)



# **Tondeuses poussées COMFORT PLUS**

Les tondeuses poussées représentent une solution intéressante pour entretenir des jardins ne dépassant pas 1400 m². La série **COMFORT PLUS** a fait l'objet d'une recherche ergonomique approfondie et offre un design fonctionnel. Le carter en acier apporte une résistance et une solidité supérieures.



Le carter en acier apporte à la machine une résistance et une solidité supérieures.



Moteurs 4 temps signés EMAK et Briggs & Stratton, conçus à partir de la technologie la plus pointue pour assurer un démarrage aisé, des performances de très haut niveau, fiabilité et longévité.



Hauteur de coupe indépendante et réglable sur chaque roue.



La lame mulching de série et la forme aérodynamique du carter garantissent une coupe optimale et un remplissage parfait du bac.











G 44 PB COMFORT PLUS

Carter	acier	acier
Cylindrée	139 cm <sup>3</sup>	125 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 605 OHV	Briggs & Stratton série 450 E
Largeur de coupe	41 cm	41 cm
Entraînement	poussé	poussé
Réglage de coupe	indépendant	indépendant
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 L	70 L
Mulching / Éjection latérale	non disponible/non disponible	non disponible/non disponible
Poids	24,0 Kg	23,4 Kg

**G 44 PK COMFORT PLUS** 



# **Tondeuses poussées COMFORT PLUS**



Le bac en plastique et toile de 70 L est robuste et polyvalent (se monte sans outil) ; un indicateur signale que le bac est plein.



Les roues au design inédit, montées sur coussinets, assurent une avancée plus souple.



Kit mulching en option : l'herbe est coupée en particules très fines qui se déposent à la base du tapis d'herbe pour donner à la pelouse une coupe nette et toujours uniforme.

#### G 48/66110127R









**48 PBQ COMFORT PLUS** 

Carter	acier	acier
Cylindrée	139 cm <sup>3</sup>	140 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 605 OHV	Briggs & Stratton série 550 E
Largeur de coupe	46 cm	46 cm
Entraînement	poussé	poussé
Réglage de coupe	indépendant	indépendant
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 L	70 L
Mulching / Éjection latérale	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	25,4 Kg	24,4 Kg



#### **Tondeuses tractées COMFORT PLUS**

Les tondeuses automotrices sont vivement conseillées pour l'entretien de terrains pentus et pour éliminer les mauvaises herbes. Ces tondeuses se distinguent pour leur roues raccordées au moteur. Une solution qui allège le travail et améliore considérablement les manœuvres de coupe. La série **COMFORT PLUS** à traction monovitesse est la solution idéale pour les grandes étendues et les terrains accidentés ou légèrement pentus. Les modèles **TKE** à démarrage électrique alimenté par une batterie assurent une mise en marche confortable et sans effort.



Le carter en acier apporte à la machine une résistance et une solidité supérieures.



Robustes et ergonomiques, les leviers en plastique, qui embrassent complètement la poignée du guidon, assurent une prise en main confortable et fiable.



La lame mulching de série et la forme aérodynamique du carter garantissent une coupe optimale et un remplissage parfait du bac.



Le bac en plastique et toile de 70 L est robuste et polyvalent (se monte sans outil); un indicateur signale que le bac est plein.



Carter	acier	acier
Cylindrée	139 cm <sup>3</sup>	139 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 605 OHV	Emak K 605 OHV
Largeur de coupe	41 cm	46 cm
Entraînement (vitesse)	traction (3,6 km/h)	traction (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 L	70 L
Mulching / Éjection latérale	non disponible/non disponible	en option/non disponible
Poids	28,3 Kg	30,4 Kg



### **Tondeuses tractées COMFORT PLUS**



Système de réglage de la hauteur de coupe répondant à un levier en position pratique.



Les roues au design inédit, montées sur coussinets, assurent une avancée plus souple.



Kit mulching en option : l'herbe est coupée en particules très fines qui se déposent à la base du tapis d'herbe pour donner à la pelouse une coupe nette et toujours uniforme.

#### G 48/66110127R



















#### G 48 TKE COMFORT PLUS G 48 TBQ COMFORT PLUS G 48 TBX COMFORT PLUS

Carter	acier	acier	acier
Cylindrée	166 cm <sup>3</sup>	140 cm <sup>3</sup>	150 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 655i OHV - démarrage électrique à batterie	Briggs & Stratton série 550 E	Briggs & Stratton série 625 E OHV
Largeur de coupe	46 cm	46 cm	46 cm
Entraînement (vitesse)	traction (3,6 km/h)	traction (3,6 km/h)	traction (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 L	70 L	70 L
Mulching / Éjection latérale	en option/non disponible	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	31,5 Kg	28,4 Kg	30,6 Kg



# **Tondeuses tractées COMFORT PLUS**



Les modèles **TKE**, avec moteur Emak à démarrage électrique à batterie rechargeable, se mettent en marche en douceur.



Kit mulching en option : l'herbe est coupée en particules très fines qui se déposent à la base du tapis d'herbe pour donner à la pelouse une coupe nette et toujours uniforme.

#### G 53/66070096R



#### G 53 TK COMFORT PLUS G 53 TKE COMFORT PLUS G 53 TBX COMFORT PLUS

Carter	acier	acier	acier
Cylindrée	166 cm <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>	150 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 655 OHV	Emak K 655i OHV- démarrage électrique à batterie	Briggs & Stratton série 625 E OHV
Largeur de coupe	51 cm	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	traction (3,6 km/h)	traction (3,6 km/h)	traction (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 L	70 L	70 L
Mulching / Éjection latérale	en option/non disponible	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	31,8 Kg	32,9 Kg	31,6 Kg



#### **Tondeuses tractées ALLROAD PLUS 4**

La série **ALLROAD PLUS 4** à ramassage arrière dispose également de la fonction mulching et de l'éjection latérale. La traction monovitesse ou avec variateur de vitesse (modèle **VK**) et la taille supérieure des roues permettent de mieux évoluer sur les terrains accidentés. Les modèles **TBXE** et **TKE** à démarrage électrique alimenté par une batterie assurent une mise en marche confortable et sans effort.



Le carter en acier apporte à la machine une résistance et une solidité supérieures.



Roues de grandes dimensions (280 mm AR et 200 mm AV) avec coussinets à bille qui garantissent une marche fluide et optimale sur tous les terrains.



"4-cutting device » : système de coupe qui inclut mulching, ramassage, éjection latérale standard et déflecteur pour l'éjection arrière.



Kit mulching de série : l'herbe est coupée en particules très fines qui se déposent à la base du tapis d'herbe pour donner à la pelouse une coupe nette et toujours uniforme.



#### G 48 TK ALLROAD PLUS 4 G 48 TKE ALLROAD PLUS 4 G 48 TBR ALLROAD PLUS 4

Carter	acier	acier	acier
Cylindrée	166 cm <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>	140 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 655 OHV	Emak K 655i OHV - démarrage électrique à batterie	Briggs & Stratton série 575 EX OHV
Largeur de coupe	46 cm	46 cm	46 cm
Entraînement (vitesse)	traction (3,6 Km/h)	traction (3,6 Km/h)	traction (3,6 Km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 L	70 L	70 L
Mulching / Éjection latérale	de série/de série	de série/de série	de série/de série
Poids	36,0 Kg	36,0 Kg	33,2 Kg



# **Tondeuses tractées ALLROAD PLUS 4**



Les modèles **TBXE**, avec moteur Briggs & Stratton à démarrage électrique à batterie rechargeable, se mettent en marche en douceur.



Kit mulching de série : l'herbe est coupée en particules très fines qui se déposent à la base du tapis d'herbe pour donner à la pelouse une coupe nette et toujours uniforme.



#### G 48 TBXE ALLROAD PLUS 4 G 53 TK ALLROAD PLUS 4 G 53 TBX ALLROAD PLUS 4

Carter	acier	acier	acier
Cylindrée	163 cm <sup>3</sup>	196 cm <sup>3</sup>	150 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Briggs & Stratton série 675 iS OHV démarrage électrique à batterie	Emak K 805 OHV	Briggs & Stratton série 625 E OHV
Largeur de coupe	46 cm	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	traction (3,6 Km/h)	traction (3,6 Km/h)	traction (3,6 Km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 L	70 L	70 L
Mulching / Éjection latérale	de série/de série	de série/de série	de série/de série
Poids	36,0 Kg	37,4 Kg	34,4 Kg



# **Tondeuses tractées ALLROAD PLUS 4**



Le modèle **VK** dispose du système de variation continue de la vitesse qui permet d'adapter la traction en fonction des exigences.



Pare-chocs avant avec poignée de transport intégrée pour mieux protéger le carter contre tout choc accidentel.























#### G 53 TBXE ALLROAD PLUS 4 G 53 THX ALLROAD PLUS 4 G 53 VK ALLROAD PLUS 4

Carter	acier	acier	acier
Cylindrée	163 cm <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>	196 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Briggs & Stratton série 675 iS OHV démarrage électrique à batterie	Honda GCVx 170 OHV	Emak K 805 OHV
Largeur de coupe	51 cm	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	traction (3,6 Km/h)	traction (3,6 Km/h)	traction avec variateur (de 2,5 à 4,5 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 L	70 L	70 L
Mulching / Éjection latérale	de série/de série	de série/de série	de série/de série
Poids	37,0 Kg	34,0 Kg	38,6 Kg



#### **Tondeuses tractées ALLROAD ALUMINIUM**

Les modèles **ALLROAD ALUMINIUM** sont un exemple de solidité : dotés d'un carter de 46 et 51 cm en aluminium moulé sous pression de 4 mm d'épaisseur, ils assurent une résistance optimale aux chocs et à la corrosion. La lame mulching haute capacité et la forme aérodynamique du carter garantissent une coupe optimale et le remplissage parfait du bac. Quant aux roues à roulements à billes blindés, elles assurent une marche fluide sur tous terrains.



Carter en aluminium moulé sous pression, épaisseur 4 mm : il est léger mais assure une forte résistance mécanique à l'usure et à la corrosion.



Roues série IMPACT de grandes dimensions (Ø 280 mm AR et Ø 200 mm AV) avec coussinets à bille blindés: elles garantissent une marche fluide et optimale sur tous les terrains.



Kit mulching de série: l'herbe est coupée en particules très fines qui se déposent à la base du tapis d'herbe pour donner à la pelouse une coupe nette et toujours uniforme.

MAX 48/66090147R

MAX 53/66060372R



#### MAX 48 TK ALLROAD ALUMINIUM MAX 53 TK ALLROAD ALUMINIUM MAX 53 TBX ALLROAD ALUMINIUM

Carter	aluminium	aluminium	aluminium
Cylindrée	166 cm <sup>3</sup>	196 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 655 OHV	Emak K 805 OHV	Briggs & Stratton série 675 EXi OHV
Largeur de coupe	46 cm	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	traction (3,6 km/h)	traction (3,6 km/h)	traction (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	80 L	80 L	80 L
Mulching / Éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible	de série/non disponible
Poids	41,5 Kg	42,6 Kg	40,9 Kg



### **Tondeuses tractées ALLROAD ALUMINIUM**



Le modèle **TBXE**, moteur Briggs & Stratton, dispose du démarrage électrique à batterie rechargeable pour une mise en marche en douceur.



Le modèle **VBD** dispose du système de variation continue de la vitesse qui permet d'adapter la traction en fonction des exigences.



Dispositif de réglage de la hauteur de coupe centralisé, actionné par une poignée robuste et ergonomique: permet de régler la hauteur de coupe sur 5 positions, en toute simplicité et sans effort, sur une hauteur comprise entre 28 et 75 mm



#### MAX 53 TBXE ALLROAD ALUMINIUM MAX 53 VBD ALLROAD ALUMINIUM MAX 53 THX ALLROAD ALUMINIUM

Carter	aluminium	aluminium	aluminium
Cylindrée	163 cm <sup>3</sup>	160 cm <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Briggs & Stratton série 675 iS OHV démarrage électrique	Briggs & Stratton série 750 OHV	Honda GCVx 170 OHV
Largeur de coupe	51 cm	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	traction (3,6 km/h)	traction avec variateur (de 2,5 à 4,5 Km/h)	traction (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	80 L	80 L	80 L
Mulching / Éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible	de série/non disponible
Poids	42,5 Kg	45,5 Kg	41,6 Kg



#### **Tondeuses tractées ALUMINIUM PRO**

Ces tondeuses sont parfaites pour les pelouses de grandes dimensions - plus de 2 000 m² - et en usage continu. Elles garantissent un travail de qualité grâce aux solutions techniques telles que la transmission en acier, les roues en aluminium et le carter renforcé. Le guidon ergonomique présentant deux sections permet de diriger aisément la machine. Le système de réglage de la hauteur de coupe (disposant d'une poignée centrale à portée de main), le bac de ramassage en plastique et toile (doté d'un indicateur de remplissage) ne sont que quelques détails visant à améliorer le confort de l'utilisateur.



Carter en aluminium moulé sous pression, épaisseur 4 mm : il est léger mais assure une forte résistance mécanique à l'usure et à la corrosion.



Pare-chocs avant en acier avec poignée de transport intégrée : protège mieux le carter contre tout choc accidentel.



Roues en aluminium grand diamètre (208 mm AV, 235 mm AR) avec coussinets à bille et bande de roulement remplaçable.



Kit mulching de série : l'herbe est coupée en particules très fines qui se déposent à la base du tapis d'herbe pour donner à la pelouse une coupe nette et toujours uniforme.

#### MAX 53/66060372R



#### MAX 53 TK ALUMINIUM PRO MAX 53 VBD ALUMINIUM PRO

Carter	aluminium	aluminium
	didiffill lidiff	didiffilliant
Cylindrée	196 cm <sup>3</sup>	160 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 805 OHV	Briggs & Stratton série 750
Largeur de coupe	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	traction (3,4 Km/h)	traction avec variateur (de 2,5 à 4,5 Km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 30 à 70 mm	de 30 à 70 mm
Capacité du bac	80 L	80 L
Mulching / Éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible
Poids	50,1 Kg	49,4 Kg



# **Tondeuses tractées professionnelles LUX 55**

Caractérisés par une extrême robustesse et une grande capacité de remplissage même lorsque l'herbe est mouillée, ces modèles sont dotés de toutes les caractéristiques nécessaires aux jardiniers professionnels (transmission en aluminium, bac de ramassage de 80 l et roues en aluminium grand diamètre). Parfaits pour les grandes surfaces (plus de 2 300 m²) et pour un usage intensif et continu, ces modèles sont particulièrement fiables et assurent une qualité constante de longue durée.



Grandes protections latérales et frontale ultra solides du carter en aluminium.



Réglage centralisé de la hauteur de coupe à travers un levier disposant de positions prédéfinies.



Kit mulching en option: l'herbe est coupée en particules très fines qui se déposent à la base du tapis d'herbe pour donner à la pelouse une coupe nette et toujours uniforme (lame + moyeu portelame + bouchon).

#### LUX 55/8203502AR



	LUX 55 TBD	LUX 55 TBI	LUX 55 HXF
Carter	aluminium	aluminium	aluminium
Cylindrée	160 cm <sup>3</sup>	190 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Briggs & Stratton série 750 OHV	Briggs & Stratton série 850 OHV	Honda GXV 160 OHV
Largeur de coupe	53 cm	53 cm	53 cm
Entraînement (vitesse)	traction (3,6 Km/h)	3 vitesses (1 <sup>ère</sup> : 2,2 - 2 <sup>d</sup> : 3,6 - 3 <sup>èrne</sup> : 4,5 Km/h)	3 vitesses (1 <sup>ère</sup> : 2,2 - 2 <sup>d</sup> : 3,6 - 3 <sup>èrne</sup> : 4,5 Km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 20 à 75 mm	de 20 à 75 mm	de 20 à 75 mm
Capacité du bac	80 L	80 L	80 L
Mulching / Éjection latérale	en option/non disponible	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	53,3 Kg	51,3 Kg	63,3 Kg



# Toute la puissance nécessaire pour maîtriser les terrains en friche et les zones boisées.

#### Technologie et confort

Avec leur groupe de coupe professionnel, les broyeurs de sarments **Oleo-Mac** garantissent un travail de qualité sur une végétation épaisse et sur les arbustes de taille moyenne. Ils sont conçus pour résister aux chocs grâce au rotor monté sur roulements à billes renforcés et à la boîte de vitesses à transmission mécanique 4 rapports (3+1) avec engrenages à bain d'huile. Les leviers de commande de déverrouillage, freins et vitesses sont ergonomiques et à portée de main. Les roues arrière sont grandes pour permettre de mieux évoluer même en présence de trous ou d'irrégularités sur l'aire de travail.



Le rotor du groupe de coupe, supporté par des roulements à billes renforcés et blindés, équilibre parfaitement l'engin et le protège contre les chocs accidentels.



Leviers de commande (déverrouillage, freins et vitesses) ergonomiques et regroupés à portée de main.



Boîte de vitesses renforcée avec transmission mécanique à 4 rapports (3+1) et engrenages à bain d'huile.



Roues arrière de grandes dimensions pour permettre de mieux évoluer même en présence de trous ou d'irrégularités sur l'aire de travail.



Le guidon, réglable en hauteur et latéralement, s'adapte parfaitement à l'opérateur et lui assure le plus grand confort pendant le travail.



Hauteur de coupe facilement réglable par le levier à vis sans fin.



# Débroussailleuses à fléaux

# **Comment le choisir**

		CAMPAGNE	BOIS
DÉFRICHER LES BROUSSAILLES ET LES MAUVAISES HERBES	Professionnelles	WB WB	



# Débroussailleuses à fléaux professionnelles

Les débroussailleuses à fléaux professionnelles sont conçues pour intervenir vigoureusement sur l'herbe, les rameaux, les plantes basses, les broussailles et les chaumes. Elles savent affronter des situations difficiles face auxquelles les faucheuses s'arrêtent, comme les terrains en friche, les bas-côtés, les terrains très pentus, les ronces et la végétation de sous-bois. Le groupe de coupe professionnel avec 38/46 couteaux en Y assure un travail de précision et les roues avant pivotantes et bloquantes montées sur le modèle **WB 80 HR11** permettent de maintenir la ligne de coupe à proximité des terrains abrupts. La technologie progresse avec l'ergonomie : ces modèles sont équipés de guidons pratiques, réglables en hauteur et latéralement, de leviers de commande - déverrouillage, freins et transmission - tous regroupés et à portée de main.



Embrayages de direction indépendants sur les roues motrices, avec blocage des roues, facilitant les manœuvres.



Les guidons sont réglables sur 4 positions verticales et 5 positions horizontales.



Roues directionnelles avant blocables pour faciliter le travail sur les terrains en pente.



	112 00 111 10011	
Cylindrée	302 cm <sup>3</sup>	389 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 1100 H	Honda GX 340
Largeur de coupe	65 cm – 38 couteaux	65 cm – 38 couteaux
Transmission	traction 3 vitesses + marche AR	traction 3 vitesses + marche AR
Réglage de la hauteur de coupe	centralisé (20 - 80 mm)	centralisé (20 - 80 mm)
Réglage du guidon	4 positions en hauteur + 5 positions latérales	4 positions en hauteur + 5 positions latérales
Roues	2 + 2 pivotantes avec frein	2 + 2 pivotantes avec frein
Vitesse	1ère: 1,2 - 2d: 2,2 - 3ère: 3,4 - 1èreAR: 2,2 Km/h	1 <sup>ère</sup> : 1,2 - 2 <sup>d</sup> : 2,2 - 3 <sup>èrne</sup> : 3,4 - 1 <sup>ère</sup> AR: 2,2 Km/h
Dimensions d'encombrement	1657x1092x814 mm	1657x1092x814 mm
Poids	160 Kg	173,5 Kg



# Débroussailleuses à fléaux professionnelles



Rotor avec couteaux en « Y », puissants et résistants, pour hacher efficacement l'herbe et les sarments sans craindre les chocs et sans dommages.



Levier de sélection des vitesses sur le guidon, facile à actionner.



Le frein de service et de stationnement se serre automatiquement au débrayage, évitant toute situation dangereuse.







#### **WB 80 HR11**

Cylindrée	389 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Honda GX 340
Largeur de coupe	80 cm - 46 couteaux
Transmission	traction 3 vitesses + marche AR
Réglage de la hauteur de coupe	centralisé (20 - 80 mm)
Réglage du guidon	4 positions en hauteur + 5 positions latérales
Roues	2 + 2 pivotantes avec frein
Vitesse	1 <sup>àre</sup> : 1,2 - 2 <sup>d</sup> : 2,2 - 3 <sup>àrne</sup> : 3,4 1 <sup>àre</sup> AR: 2,2 Km/h
Dimensions d'encombrement	1657x1092x964 mm
Poids	175 Kg



# Au volant d'une tondeuse autoportée **Oleo-Mac**, tondre la pelouse devient une agréable aventure.

## Technologie et confort

Vous disposez d'un assistant de qualité pour l'entretien de jardins de grandes dimensions, parcs et espaces verts publics. C'est là qu'une machine agile et puissante fera la différence. Les tondeuses autoportées **Oleo-Mac** sont robustes et extrêmement maniables grâce à leurs systèmes directionnels permettant de braquer sec. Elles contournent aisément plantes et arbustes pour une finition parfaite. Les modèles **Oleo-Mac** sont en mesure d'adapter le mouvement en fonction du type de terrain. La transmission hydrostatique permet de diriger et de régler la vitesse à partir d'une seule pédale, sans besoin de s'arrêter. La puissance du moteur, déterminante pour la qualité de la marche, et la capacité de rotation des lames diffèrent d'un modèle à l'autre pour disposer de la machine qui convient le mieux au type et aux dimensions du jardin à entretenir.



«4-cutting device» : système de coupe polyvalent qui inclut mulching, ramassage, éjection latérale standard et déflecteur pour l'éjection arrière.



L'embrayage électromagnétique s'engage rapidement et sans bruit grâce à une commande spécifique au tableau de bord.



Nouvelles tondeuses autoportées à éjection latérale à vitesse réglée à travers une double pédale agissant directement sur la transmission hydrostatique. Cette solution permet de varier le sens de marche et de mieux contrôler la vitesse durant l'emploi.



L'afficheur LCD visualise toutes les informations principales de la tondeuse autoportée telles que les heures de service, la tension de la batterie et le niveau de carburant.



Essieu AV obtenu par une fusion d'acier pour résister aux conditions les plus critiques et aux chocs éventuels.



Système "Change over" qui permet, à travers un levier, de fermer le tunnel de remplissage en passant automatiquement du ramassage à la fonction mulching.





# Tondeuses autoportées

### **Comment le choisir**

		URBAIN	MAISON	CAMPAGNE	BOIS
	Rider		MIS	STRAL	
	À éjection latérale		OM 98 L OM 108 L		
TONDRE DES PELOUSES DE GRANDES DIMENSIONS	À éjection arrière		OM 84 OM 92 OM 93 OM 103 OM 106 OM 123		
	Professionnelles			APACHE	92 EVO



### **Tondeuses autoportées Rider**

Les tondeuses autoportées Rider sont parfaites pour les jardins de petites et moyennes dimensions, jusqu'à 4 000 m². Petites et compactes, avec une puissance pouvant atteindre 13 HP, les tondeuses autoportées rider permettent de se déplacer aisément et avec précision dans des jardins très arborés ou en présence d'obstacles. Certains modèles sont convertibles en fonction mulching. Le modèle « 4-cutting device » peut se transformer pour l'éjection latérale grâce au déflecteur de série. Leur conduite est confortable et sécurisée en toutes situations et sur tous les terrains.



Un levier de réglage de la hauteur de coupe à portée de main et doté d'une échelle graduée permet de visualiser immédiatement le niveau de la hauteur de coupe souhaitée.



Levier télescopique de vidage du sac proche du poste de conduite, permet de basculer et de vider le sac plein sans effort musculaire et sans tourner le buste.



L'embrayage électromagnétique s'engage rapidement et sans bruit grâce à une commande spécifique au tableau de bord.



Possibilité de ranger la tondeuse en position verticale pour réduire au maximum l'espace de remisage.



Disponibles sur certains marchés seulement	MISTRAL 72/12,5 K H	MISTRAL 72/13 H
Cylindrée	413 cm <sup>3</sup>	344 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 1250 AVD	B&S Powerbuilt série 3125 AVS
Largeur de coupe	72 cm	72 cm
Hauteur de coupe	30-80 mm, 7 positions	30-80 mm, 7 positions
Entraînement	hydrostatique	hydrostatique
Vitesse	de 0 à 8,6 Km/h en marche AV de 0 à 3,2 Km/h en marche AR	de 0 à 8,6 Km/h en marche AV de 0 à 3,2 Km/h en marche AR
Rayon de braquage	45 cm	45 cm
Capacité du bac	180 L	180 L
Dimensions hors tout	198x73x110 cm	198x73x110 cm
Mulching / Éjection latérale	en option/en option	de série/de série
Poids	192 Kg	192 Kg



# Tondeuses autoportées à éjection latérale

Les tondeuses autoportées à éjection latérale sont parfaites pour des surfaces atteignant 8 000 m². Ces modèles disposent d'une transmission hydrostatique permettant d'évoluer aisément et de commandes regroupées sur un tableau de bord à portée de main. Certains modèles peuvent passer à la fonction mulching en montant un simple kit : ce système hache finement l'herbe sous le carter après l'avoir faite circuler puis la dépose directement sur le sol afin qu'elle agisse tel un engrais.



Un levier de réglage de la hauteur de coupe à portée de main et doté d'une échelle graduée permet de visualiser immédiatement le niveau de la hauteur de coupe souhaitée sur 7 positions.



L'embrayage électromagnétique s'engage rapidement et sans bruit grâce à une commande spécifique au tableau de bord.



Le raccord rapide «Deck Wash System» monté directement sur le plateau de coupe, permet de diriger l'eau directement à l'intérieur pour faciliter les opérations de nettoyage du système de coupe.



Disponibles sur certains marchés seulement	OM 98 L/14,5 K	OM 108 L/18,5
Cylindrée	432 cm <sup>3</sup>	500 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 1450 AVD	B&S Powerbuilt série 4185 AVS
Largeur de coupe	98 cm	108 cm
Hauteur de coupe	30-80 mm, 7 positions	30-80 mm, 7 positions
Entraînement	hydrostatique	hydrostatique
Vitesse	de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 3,8 Km/h en marche AR	de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 3,8 Km/h en marche AR
Rayon de braquage	70 cm	65 cm
Dimensions hors tout	172x119x106 cm	172x132x106 cm
Mulching / Éjection latérale	de série/de série	de série/de série
Poids	160 Kg	171 Kg



Les tondeuses autoportées à éjection arrière sont un concentré de solidité, fiabilité, haute capacité de coupe et de remplissage. Conçues pour tondre jusqu'à 9 000 m² de pelouse, elles sont équipées d'une transmission hydrostatique, de lames à embrayage électromagnétique et permettent de disposer de la fonction mulching. La tondeuse autoportée à éjection arrière **OM 84/14,5 K** qui offre une largeur de coupe de 84 cm, est parfaite pour la coupe et le ramassage dans les espaces étroits. Toute la gamme de tondeuses autoportées à éjection arrière vient répondre aux jardiniers exigeants à la recherche d'un produit de pointe pour des performances de coupe de haut niveau et une conduite agréable. Elles peuvent être programmées pour le ramassage en ajoutant le grand bac (capacité 320 litres), pour l'éjection arrière ou pour le mulching (dépose de l'herbe hachée au sol).



Le raccord rapide «Deck Wash System» monté directement sur le plateau de coupe, permet de diriger l'eau directement à l'intérieur pour faciliter les opérations de nettoyage du système de coupe (84).



Grand pare-chocs avant en acier assurant une grande robustesse et une protection en cas de chocs.



Disponibles sur certains marchés seulement	OM 84/14,5 K	OM 92/13 H
Cylindrée	432 cm <sup>3</sup>	344 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 1450 AVD	B&S Intek série 3130 AVS
Largeur de coupe	84 cm	92 cm
Hauteur de coupe	30-80 mm, 7 positions	20-80 mm, 6 positions
Entraînement	hydrostatique	hydrostatique
Vitesse	de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 3,8 Km/h en marche AR	de 0 à 9,0 km/h en marche AV de 0 à 7,0 km/h en marche AR
Rayon de braquage	90 cm	80 cm
Capacité du bac	240 L	300 L
Dimensions hors tout	234x90x109 cm	248x95x112 cm
Mulching / Éjection latérale	de série/non disponible	en option/non disponible
Poids	180 Kg	255 Kg





Le crochet d'attelage de série complète la tondeuse et permet de tracter une remorque ou un rouleau de pelouse (93).



Grand pare-chocs avant en acier assurant une grande robustesse et une protection en cas de chocs.



	OWI 93/10 K	OWI 95/10,5
Cylindrée	452 cm <sup>s</sup>	500 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Emak K 1600 AVD	B&S Intek série 4165 OHV
Largeur de coupe	92 cm	92 cm
Hauteur de coupe	25-80 mm, 7 positions	25-80 mm, 7 positions
Entraînement	hydrostatique	hydrostatique
Vitesse	de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 3,8 Km/h en marche AR	de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 3,8 Km/h en marche AR
Rayon de braquage	80 cm	80 cm
Capacité du bac	290 L	290 L
Dimensions hors tout	249x96x114 cm	249x96x114 cm
Mulching / Éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible
Poids	198 Kg	203 Kg





Le raccord rapide «Deck Wash System» monté directement sur le plateau de coupe, permet de diriger l'eau directement à l'intérieur pour faciliter les opérations de nettoyage du système de coupe (103, 123).



Le crochet d'attelage de série complète la tondeuse et permet de tracter une remorque ou un rouleau de pelouse (103, 123).



Afficheur électronique LCD visualisant toutes les informations principales de la tondeuse autoportée telles que les heures de service, la tension de la batterie et le niveau de carburant (103/22 V, 123/22 V).



OWI 103/10 K	OIVI 103/21	OIVI 103/22 V
452 cm <sup>3</sup>	540 cm <sup>3</sup>	656 cm <sup>3</sup>
Emak K 1600 AVD	B&S Intek série 5210 OHV	B&S Professional V-Twin série 7220
102 cm	102 cm	102 cm
25-80 mm, 7 positions	25-80 mm, 7 positions	30-90 mm, 7 positions
hydrostatique	hydrostatique	hydrostatique
de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 3,8 Km/h en marche AR	de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 3,8 Km/h en marche AR	de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 4,5 Km/h en marche AR
88 cm	88 cm	96 cm
290 L	290 L	320 L
249x105x114 cm	249x105x114 cm	242x105x107 cm
de série/non disponible	de série/non disponible	de série/non disponible
222 Kg	224 Kg	225 Kg
	452 cm³  Emak K 1600 AVD  102 cm  25-80 mm, 7 positions  hydrostatique  de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 3,8 Km/h en marche AR  88 cm  290 L  249x105x114 cm  de série/non disponible	452 cm³ 540 cm³  Emak K 1600 AVD B&S Intek série 5210 OHV  102 cm 102 cm  25-80 mm, 7 positions 25-80 mm, 7 positions  hydrostatique hydrostatique  de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 3,8 Km/h en marche AV de 0 à 3,8 Km/h en marche AR  88 cm 88 cm  290 L  249x105x114 cm 249x105x114 cm  de série/non disponible





Position confortable grâce au siège réglable directement à partir du poste de conduite (123/22 V).



Moteur Briggs & Stratton 2 cylindres pour répondre aux différentes tâches, jusqu'à des surfaces de 9 000 m² (123/22 V).



	OIVI 100/22 FI	OIVI 123/22 V
Cylindrée	656 cm <sup>3</sup>	656 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	B&S Professional V-Twin série 7220	B&S Professional V-Twin série 7220
Largeur de coupe	102 cm	122 cm
Hauteur de coupe	30-95 mm, 7 positions	30-90 mm, 7 positions
Entraînement	hydrostatique	hydrostatique
Vitesse	de 0 à 9,0 Km/h en marche AV de 0 à 4,5 Km/h en marche AR	de 0 à 8,8 Km/h en marche AV de 0 à 4,5 Km/h en marche AR
Rayon de braquage	40 cm	90 cm
Capacité du bac	320 L	320 L
Dimensions hors tout	242x106x116 cm	242x105x107 cm
Mulching / Éjection latérale	en option/non disponible	de série/non disponible
Poids	278 Kg	231 Kg



# Tondeuses autoportées professionnelles

Robustes et fiables, les tondeuses autoportées professionnelles savent travailler sur de grandes surfaces, jusqu'à 9 000 m². Elles sont conçues pour nettoyer les aires en friche avec végétation épaisse, sur des terrains accidentés et pentus où il n'est pas nécessaire de ramasser l'herbe. Ces tondeuses sont équipées de plusieurs dispositifs en mesure de faciliter l'activité de l'opérateur : transmission hydrostatique à une seule pédale pour contrôler avancement et vitesse, différentiel autobloquant et actionnement électromagnétique des lames.



Différentiel autobloquant assurant la traction maximale sur tous les types de terrains et d'inclinaison.



La bande de roulement de grandes dimensions et le centre de gravité abaissé assurent une stabilité optimale même sur terrains accidentés ou à proximité de cours d'eau ou de fossés.



Équipées de série d'une rollbar, de parechocs avant et arrière, de protections latérales et de ceintures de sécurité pour une protection complète durant les situations les plus critiques.



Feux avant avec ampoules halogènes et à led assurant une bonne visibilité sur la zone à tondre et lorsque l'éclairage est mauvais.



Disponibles sur certains marchés seulement	APACHE 92 EVO	APACHE 92 EVO 4x4
Cylindrée	570 cm <sup>3</sup>	627 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	B&S Vanguard V-Twin	B&S Vanguard V-Twin
Largeur de coupe	92 cm	92 cm
Hauteur de coupe	50-120 mm, 6 positions	50-120 mm, 6 positions
Entraînement	hydrostatique différentiel autobloquant	hydrostatique 4x4 avec différentiel autobloquant
Vitesse	de 0 à 8,5 Km/h en marche AV de 0 à 4,5 Km/h en marche AR	de 0 à 9,0 Km/h en marche AV de 0 à 5,0 Km/h en marche AR
Rayon de braquage	65 cm	65 cm
Dimensions hors tout	231x101x151 cm	231x101x151 cm
Mulching / Éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible
Poids	317 Kg	350 Kg



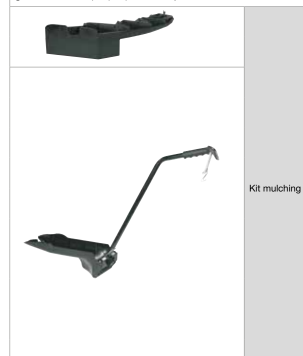
# Accessoires pour Tondeuses autoportées



Référence					M	laci	nine	es				
	MISTRAL 72/13 H	MISTRAL 72/12,5 K H	186	108 L	84	92	106	93	103/16 K - 103/21	103/22 V	123	APACHE EVO 4x2 – 4x4

#### Kit mulching

Kit permettant de réduire les déchets d'herbe coupée en particules très fines et de la laisser les résidus sur le sol pour donner au gazon une coupe propre et toujours uniforme.



68130438	•											
68132062		0										
68050016			•									
68050017				•								
68050003					•							
68120005A												0
68120008A							0					
68120025						0						
68050019								•				
68120018									•			
68050020										•		
68050021											•	

0

0

0 0

0 0

#### Déflecteurs d'éjection

Pour décharger au sol l'herbe coupée.



	68050022				
	68050023				
Déflecteur latéral	68130591	•			
Kit de conversion éjec-	68132044A		0		

68130404

68050006

68120003

#### Pommeau de volant

Augmente l'ergonomie au travail, durant la conduite ou les opérations de vidage du bac car il permet à l'opérateur de se servir d'une seule main.

Déflecteur arrière





# Accessoires pour Tondeuses autoportées



Référence					M	lacl	nine	s				
	MISTRAL 72/13 H	MISTRAL 72/12,5 K H	186	108 L	84	92	106	93	103/16 K - 103/21	103/22 V	123	<b>APACHE EVO 4x2 – 4x4</b>

#### Chargeur de batterie

Pour maintenir la batterie en bon état de fonctionnement pendant les périodes d'inactivité en maintenant toujours le bon niveau de charge et une meilleure durée de vie.



 Chargeur de batterie
 68130481
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●

#### Kit traction

Pour permettre la traction d'une petite remorque.



	68130458	•	0									
	68050004			0	0							
(it de remorquage	68050005					0						
it de remorquage	68120007											0
	68050024							•	•			
	68050025									•	•	

#### Lames pour neige

Lame métallique extrêmement robuste, idéale pour éliminer la neige des allées et accès piétons.

1	Lames de neige avec raclette en caoutchouc	68120009A	0			0
		68120026	0			
	Lame à neige 120 cm	68050027		0	0	
24 .11	2 w + 1 T	68120031	0			
Bride de à neige	Bride de fixation lame à neige	68120015				0
TT SEE SEE	TTESTS TOWN	68120027	0			



# Accessoires pour Tondeuses autoportées



Référence					M	lacl	nine	s				
	MISTRAL 72/13 H	MISTRAL 72/12,5 K H	186	108 L	84	92	106	93	103/16 K - 103/21	103/22 V	123	<b>APACHE EVO 4x2 – 4x4</b>

#### Chaînes à neige

Elles assurent adhérence et traction en cas de travaux sur la neige. Faciles à monter et démonter.



Chaînes à neige pour roues 20 x 10-8	68120014				0				
Chaînes à neige pour roues 18 x 8,50-8	68050026						0	0	

#### Remorque

Légere et résistante, idéale pour le transport d'herbe, brindilles et autres. Structure en acier, démontable, avec barre renforcée. Dimension: 77 x 103 x 28 cm. Capacité maxi 230 kg env.



Remorque <b>68130005A</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
---------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--

#### Rouleau à gazon

Rouleau de gazon idéal pour compacter le terrain après le semis.



Rouleau à gazon	68050010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



# Motopompes Oleo-Mac: la puissance de l'eau qui désaltère la terre, à portée de main.



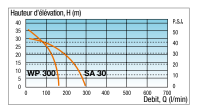
La gamme complète des motopompes **Oleo-Mac** répond aux exigences des particuliers et des professionnels, aussi bien dans les travaux agricoles que dans le bâtiment. Légères et maniables tout en étant robustes et extrêmement fiables et durables, elles sont conçues pour arroser les plantes, les vignes et les potagers et pour les opérations de vidange. Les motopompes **Oleo-Mac** assurent une importante hauteur d'élévation et un débit élevé pour une flexibilité à toute épreuve et un rendement optimal même loin des sources d'eau.



Le corps en plastique rend la machine extrêmement légère.



Toute la solidité d'un châssis tubulaire en acier pour faciliter le transport de la machine et la protéger contre les chocs accidentels.



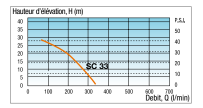
Motopompes à amorçage automatique: les modèles **Oleo-Mac** sont caractérisés par leur excellent rapport Élévation/Débit.



Corps de pompe en aluminium pour assurer résistance et longévité.



Vilebrequin en acier et piston à deux segments : garantie de longévité.



Motopompes sans amorçage automatique: les modèles **Oleo-Mac** sont caractérisés par leur excellent rapport Élévation/Débit.



## Motopompes

WP 300				Haut	teur totale d	l'élévation l	H (m)		
		1,5	3	5	10	15	20	25	30
	5	137	132	128	124	108	98	72	57
	20	108	104	100	89	76	63	57	41
Longueur totale	50	82	79	76	67	58	46	33	12
du tuyau Ø 25 mm	100	62	60	57	50	43	34	25	10
aa tayaa 2 = 0	200	46	44	42	37	32	25	16	
	500	28	27	25	22	20	15		
	L (m)	$\leftarrow$			Débit Q	(I/min)			
SA 30 TLA				Haut	teur totale d	l'élévation l	H (m)		
		1,5	3	5	10	15	20	25	30
	5	266	260	247	205	185	150	100	50
	20	240	230	220	195	167	132	85	45
Longueur totale	50	202	195	185	165	142	115	72	40
du tuyau Ø 40 mm	100	170	162	157	140	118	98	70	37
da tayaa 🔊 +o min	200	130	127	120	107	92	76	55	-
	500	90	87	82	72	63	51	40	
	L (m)				Débit Q	(I/min)			
SC 33				Haut	teur totale d	l'élévation l	H (m)		
		1,5	3	5	10	15	20	25	30
	5	308	300	286	250	205	160	120	55
	20	270	260	250	220	185	150	100	53
Longueur totale	50	222	212	203	180	152	123	90	50
du tuyau Ø 40 mm	100	177	171	165	148	125	102	78	40
	200	137	130	125	110	98	80	58	
	500	90	88	82	75	65	52	40	
	L (m) -				Débit Q	(I/min)			



#### Motopompes auto-amorçantes

Les motopompes auto-amorçantes sont les machines idéales pour l'arrosage des jardins et des petites étendues cultivées. Petites, légères et fiables, elles assurent une autonomie d'une heure de travail avec un plein. Le modèle WP 300 est peu bruyant et ses vibrations sont extrêmement réduites grâce à la nouvelle configuration du moteur réglé à un régime plus bas. Kit raccords de réduction avec joints pour garantir une étanchéité parfaite et assurer de grandes prestations. Ils permettent de brancher sans problème la pompe et les tuyaux en caoutchouc les plus diffusés.













Kit raccords 1" (de série sur Filtre à eau avec raccord de Tube spiralé Ø 1" longueur **WP 300, SA 30 TLA**). 1" (de série sur **WP 300,** 4 m (en option sur **WP** SA 30 TLA).

300).

Kit raccords 1" ½ (de série sur **SA 30 TLA**).

Filtre à eau avec raccord de 1" ½ (de série sur **SA** 30 TLA).

Kit raccord optionnel coudé avec réduction de 1" ½ à 1" (de série sur SA 30 TLA).

340000002R

34000001R

340000031

341000016A

341000017

341000102







	WP 300	SA 30 TLA
Puissance	1,3 HP – 1,0 kW	2,1 HP - 1,6 KW
Cylindrée	30 cm <sup>3</sup>	50,2 cm <sup>3</sup>
Débit max./Élévation max.	150 L/min/36 m	270 L/min/30 m
Ø aspir./Refoulement/H aspir.	1"/25,4 mm/7 m	1,5"/38,1 mm/7,3 m
Type pompe	centrifuge	centrifuge
Capacité réservoir carburant	0,83 L	1,10 L
Niveau de pression/puissance acoustique	99,3/102 dB(A)	88/100,8 dB(A)
Poids total à sec	5,5 Kg	8,5 Kg



#### Motopompe non-auto-amorçante

La motopompe non auto-amorçante, qui dispose d'une grande autonomie de travail, représente la solution optimale pour aspirer de grandes quantités de liquides. Sa poignée facilite le transport et son châssis tubulaire en acier extrêmement solide la protège contre les chocs accidentels. La motopompe non auto-amorçante **SC 33** est conçue pour résister au temps et à l'usure grâce à son carter en aluminium et aux joints mécaniques en céramique. Kit raccords de réduction avec joints pour garantir une étanchéité parfaite et assurer de grandes prestations. Ils permettent de brancher sans problème la pompe et les tuyaux en caoutchouc les plus diffusés.



Kit raccords 1" 1/2 (de série).

Filtre à eau avec raccord de 1"  $\frac{1}{2}$  et clapet de fond (de série).

#### 341000016A

#### 332000010R





	30 33
Puissance	2,1 HP - 1,6 kW
Cylindrée	50,2 cm <sup>3</sup>
Débit max./Élévation max.	320 L/min/30 m
Ø aspir./Refoulement/H aspir.	1,50"/38,1 mm/7,3 m
Type pompe	centrifuge
Capacité réservoir carburant	1,10 L
Niveau de pression/puissance acoustique	88/100,8 dB(A)
Poids total à sec	6,5 Kg



#### Maniables, polyvalents et intelligents: des performances de choix pour l'entretien de votre jardin.

#### Technologie et confort

Les atomiseurs à dos sont ergonomiques et performants, pour faciliter et améliorer le travail de l'opérateur. Les commandes ergonomiques sont à portée de main, les réservoirs à carburant et liquide offrent une grande capacité et le ventilateur surdimensionné assure un débit d'air efficace. Le moteur essence garantit fiabilité et longévité et le jet réglable permet d'adapter la machine au type de traitement à effectuer et au type de végétation.



L'angle d'ouverture du jet peut être rapidement et commodément réglé sans interrompre le travail et assure un traitement ciblé quel que soit le type de culture.



Les commandes sont faciles d'accès et la poignée se règle aisément en fonction du type de culture à traiter, avec possibilité d'incliner la poignée en avant pour améliorer la position du poignet dans les traitements durant lesquels le tube est à la verticale.



La pompe booster (disponible sur demande) augmente la portée des liquides pour atteindre facilement des points plus élevés.



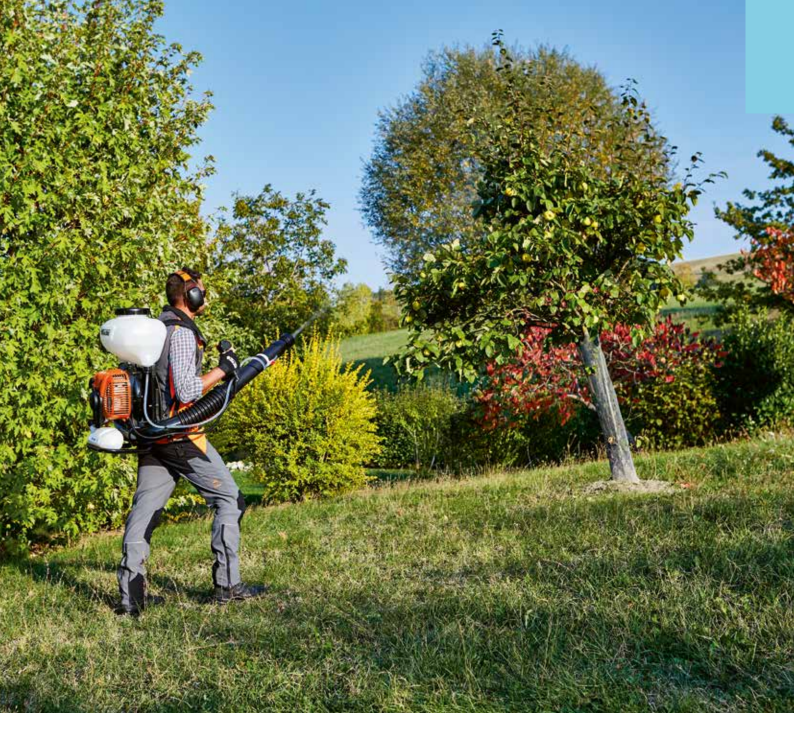
Le Kit ULV en option assure une pulvérisation parfaite des liquides pour un traitement précis évitant tout gaspillage.



Harnais ergonomique et châssis sur système anti-vibrations pour le plus grand confort.



Kit poudres facile à installer avec plusieurs possibilités de réglage de la quantité.



## Atomiseurs à dos

		CAMPAGNE	URBAIN
DÉSINFESTER DES PLANTES, DES VIGNES, DES POTAGERS	À dos	MB 80 / MB 90 /	



#### Atomiseurs à dos

Pour le traitement et la désinfestation de cultures, petites plantations et pépinières. Ils permettent de pulvériser des liquides (anticryptogamiques et antiparasitaires) ou des poudres. Ils disposent d'un harnais ergonomique et d'un châssis sur système antivibration pour le plus grand confort.



Le filtre est facile d'accès, sans outil, pour simplifier les opérations d'entretien.



La pompe booster ou de poussée assure le mélange constant des liquides dans le réservoir et augmente et stabilise le débit du produit. **MB 90/MB 900** est également disponible dans la version « remplissage » qui permet de remplir le réservoir tout en gardant l'atomiseur sur



Sur le modèle **MB 90/MB 900**, le harnais fixé au réservoir se règle pour abaisser le centre de gravité de l'atomiseur afin de réduire les oscillations durant le travail.



**MB 90** 

	MB 800	MB 900
Puissance	5,0 HP - 3,7 kW (SAE)	5,0 HP - 3,6 kW
Cylindrée	72,4 cm <sup>3</sup>	77 cm <sup>3</sup>
Débit d'air max.	16,0 m³/min	27 m³/min
Vitesse de l'air	120 m/sec	105 m/sec
Distribution des liquides	0,5 ÷ 3 L/min	0,1 ÷ 3,5 L/min
Capacité réservoir liquides	14 L	17 L
Niveau de pression/puissance acoustique	95,7/109,6 dB(A)	103/115 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids	12,5 Kg	11,8 Kg

MB 80



#### Accessoires pour Atomiseurs à dos



Référence	Machines		
	MB 80/MB 800	MB 90/MB 900	

Kit	pot	ıdr	es

Kit de conversion pour les traitements à base de poudres chimiques en petits granulés. Les poudres/granulés n'entrent pas en contact avec le ventilateur mais sont directement acheminés dans le tuyau de lance.

V4 a sudas	365200114	0	
Kit poudres	56062004		0

#### Kit diffuseurs

Ils permettent à l'opérateur de diriger ou d'amortir le jet de liquide en fonction des exigences spécifiques et des liquides anticryptogamiques.

<b>* *</b>	Kit double jet	365100062A	0	
(	Kit 3 diffuseurs	56062003		0

#### Kit ULV

Permet une bonne nébulisation des liquides en sortie en garantissant un traitement ciblé et en évitant d'inutiles dispersions ou un gaspillage de liquide.

50 (m)		365200203A	0	
Company of the same	- Kit ULV	56062005		0

#### Pompe booster

La pompe de poussée de pression ou booster assure le mélange constant des liquides dans le réservoir, augmente et stabilise le débit du produit. La version booster et remplissage permet de remplir le réservoir tout en gardant l'atomiseur sur le dos.

4	Kit pompe booster	365200273CR		
	Till pollipe books.	000200270011		
•	Kit pompe booster	56062001	0	
	Kit pompe booster et remplissage	56062002	0	

#### Kit tuyaux de rallonge

Permet de modifier l'inclinaison de l'extrémité de la lance afin d'adapter le jet en fonction des différents traitements.

	Kit tuyaux de rallonge	56062006		0
--	------------------------	----------	--	---



#### Robustes et fiables, les motobineuses **Oleo-Mac** préparent le terrain pour de petits et de grands projets d'aménagement de jardins.

#### Technologie et confort

Les motobineuses **Oleo-Mac** sont robustes, fiables, maniables et faciles d'utilisation. Particulièrement fiables grâce aux matériaux très résistants dans lesquels elles sont réalisées, les motobineuses **Oleo-Mac** sont un allié de choix pour les jardiniers, les agriculteurs et les paysagistes travaillant sur des terrains de moyennes dimensions. Pour encore plus de confort, certains modèles disposent de guidons réglables, en hauteur pour s'adapter à la taille de l'opérateur, et latéralement pour travailler sur le côté des cultures afin de ne pas marcher sur les plates-bandes. Possibilité d'ajouter plusieurs accessoires tels que le butoir réglable et les roues métalliques ou en caoutchouc afin de disposer d'une machine polyvalente pour l'entretien du potager ou du jardin.



Le carter de protection de la transmission est renforcé pour résister contre les pierres et les chocs accidentels.



La roue avant, utile pour le transport de la machine, peut être relevée pour faciliter le travail sur le terrain.



Sélecteur de vitesses extérieur, ergonomique et facilement accessible.



Les mancherons sont réglables sur toutes les positions, en hauteur pour s'adapter à la stature de l'opérateur et latéralement pour travailler sur le côté et donc éviter de marcher sur le travail déjà effectué.



Crochet d'attelage.



Transmission à engrenages à bain d'huile, résistante et à entretien réduit.



### Motobineuses

		MAISON	CAMPAGNE
SEMER ET CULTIVER	Petites	MH 155	
	De puissance moyenne		175 198



#### **Petites Motobineuses**

Ce modèle qui combine à merveille maniabilité et facilité d'emploi est parfait pour les particuliers qui doivent préparer le potager ou des parterres au semis.



Roue arrière utile pour déplacer la machine.



Régulateur de vitesse avec système onoff intégré et levier de commande de la fraise à portée de main.



Fraise à trois éléments de chaque côté, de 46 cm, resserrable à 32-22 cm.



Scarificateur.

69209018



	14111 135 12
Moteur marque/modèle	Emak K 300 H OHV
Cylindrée	80 cm <sup>3</sup>
Boîte de vitesses	1 vitesse avant
Fraise	3+3 couteaux - 46 cm
Mancherons	réglage vertical
Transmission	en acier
Dimensions d'encombrement	115x110x46 cm
Poids	27 Kg



#### Motobineuses de puissance moyenne

Compactes et légères, les motobineuses de puissance moyenne vous viennent en aide pour l'entretien d'un potager, d'un jardin ou d'un terrain de taille moyenne, mais aussi pour passer entre les plantes basses. Maniables, légères et simples d'emploi. Les guidons se règlent sur toutes les positions afin de s'adapter à chaque utilisateur et environnement de travail ; le modèle MH 198 RKS se règle à l'aide d'un levier présent sur le guidon.













Parfaites pour le travail en profondeur de terrains durs et en friche ou pour préparer le terrain au fraisage.

Butteur réglable.

Compatible
MH 175 RKS \*
MH 198 RKS

69209081

Charrue réglable. Compatible
MH 175 RKS \*
MH 198 RKS

69209082

Arrache pommes de terre. Compatible MH 175 RKS \* MH 198 RKS

69209083

Paire de roues caoutchoutées 3,50-6". Compatibles MH 198 RKS

69209089

Paire de roues caoutchoutées 3,50-8". Compatibles MH 198 RKS

des surfaces dures ou à utiliser pour d'autres phases de préparation du terrain.

Roues latérales de transfert pour faciliter les déplacements des machines sur

69209114

Paire de roues métalliques,

Compatibles

MH 175 RKS 69209084 MH 198 RKS 69209116 \* se monte avec 69209087 

	MH 175 RKS	MH 198 RKS
Moteur marque/modèle	Emak K 800 HT OHV	Emak K 800 HC OHV
Cylindrée	182 cm <sup>3</sup>	182 cm <sup>3</sup>
Boîte de vitesses	1 vitesse avant + 1 vitesse arrière	2 vitesses avant + 1 vitesse arrière
Fraise	3+3 couteaux – réglable de 82 cm à 55-35 cm, avec disques protège-plantes	3+3 couteaux – réglable de 85 cm à 35 cm, avec disques protège-plantes
Mancherons	réglables sur toutes les position	réglables sur toutes les position
Dimensions d'encombrement	140x80x82 cm	163x105x85 cm
Poids	57 Kg	63 Kg



#### Puissance, maniabilité et précision pour creuser toute sorte de terrains.



#### Technologie et confort

Les tarières **Oleo-Mac** conviennent aux travaux de forage pour les plantations de vignes ou de cultures, les supports de serres ou les palissades, les travaux d'éclairage routier. Nos modèles assurent une très haute résistance à l'effort en toutes conditions de travail, y compris les plus critiques.



Poignée ergonomique pour un confort total : elle présente également un levier de sûreté contre les accélérations involontaires.



Carburateur à membrane qui facilite l'utilisation de la machine en toutes positions et sans fuites de carburant.



Réducteur professionnel en aluminium, avec engrenages montés sur roulements à bille: longévité, silence et faibles vibrations garantis.

		MAISON
CREUSER LE TERRAIN	De puissance moyenne	MTL 51



### **Tarières**

#### Tarières de puissance moyenne

Cet outil va vous permettre de préparer le terrain pour y planter des vignes par exemple ou pour réaliser des supports de serres ou de palissades. Ce genre d'opération peut être effectué en pleine autonomie. Le modèle **MTL 51** est particulièrement fiable et confortable : toutes les commandes sont rassemblées sur une poignée ergonomique et comprennent un levier de sécurité contre les accélérations involontaires.



Forets à 1 V disponibles avec tranchant simple ou double (ce dernier offre une meilleure efficacité de pénétration dans le terrain et facilite la sortie de la terre remuée). Avec embout et tranchant en acier spécial pour offrir des prestations optimum et une extrême résistance à l'usure. Compatibles

9 8x100 cm 375100028A 9 10x100 cm 375100029A 9 15x100 cm 375100030A 9 20x100 cm 375100031A



Rallonge de 30 cm avec goupille pour avoir plus de profondeur de forage. Compatible

375100115



	MTL 51
Puissance	2,1 HP - 1,6 kW
Cylindrée	50,2 cm <sup>3</sup>
Rapport de réduction	40:1
Diamètre de la mèche	8-10-15-20 cm
Niveau de pression/puissance acoustique	100/108 dB(A)
Niveau de vibrations gche/dte	13,5/13,5 m/s <sup>2</sup>
Poids sans mèche	9,1 Kg





# Un coup d'air pour nettoyer tous vos espaces, du jardin aux allées: une solution convenant aux professionnels et aux particuliers.

#### Technologie et confort

Silencieux, légers et simples d'emploi, les souffleurs et aspirateurs **Oleo-Mac** sont de précieux compagnons de travail. Il s'agit d'instruments puissants et performants, en mesure d'éliminer des feuilles, des olives, des noisettes ou tout autre petit détritus de n'importe quelle surface ; ils trouvent leur place pour un usage domestique (souffleur manuel) pour petites surfaces et professionnel (souffleurs à dos) pour terrains agricoles et zones urbaines de grande étendue.



Système antivibrations professionnel "VibCut", monté sur 4 ressorts d'amortissement en acier : l'opérateur ne perçoit aucune vibration.



Poignée revêtue de caoutchouc qui garantit à la fois une prise en main fiable et confortable et isole les mains de l'opérateur des vibrations.



Couteau hacheur avec 4 lames en acier de série permettant de réduire au maximum le volume ramassé dans le sac (jusqu'à la moitié du volume récolté) et augmentant l'autonomie de travail.



Ventilateur à double rang d'ailettes afin d'augmenter le débit et la vitesse et, par conséquent, la capacité de refroidissement du groupe thermique.

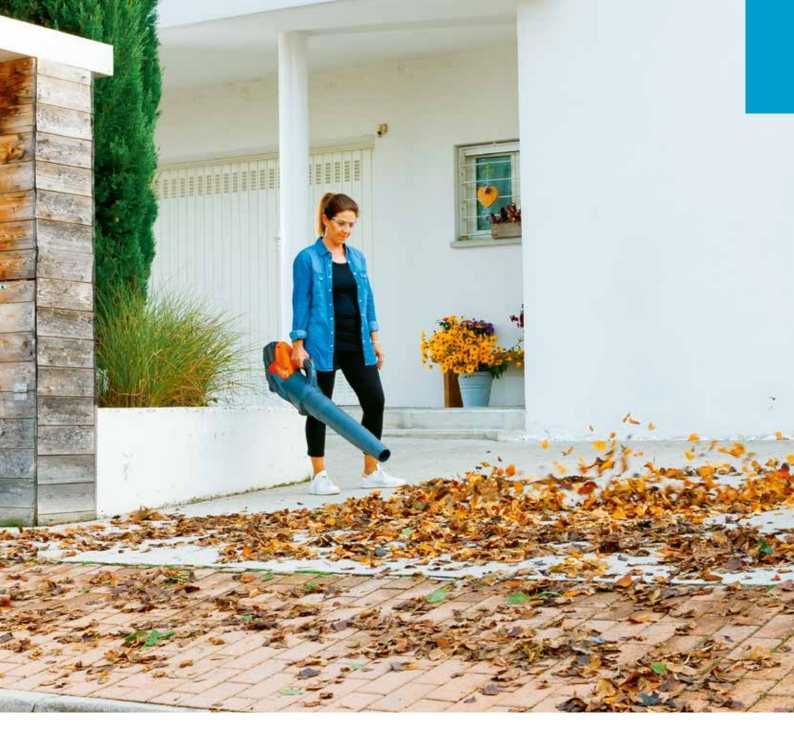


Filtre à air en papier à capacité et surface filtrante accrues ; entretien rapide et longévité.



Bobine numérique à avance variable et ailettes du volant redessinées : le fonctionnement du moteur s'avère plus régulier et le refroidissement du groupe thermique est plus efficace.





## Souffleurs et Aspirateurs

		MAISON	CAMPAGNE	BOIS	URBAIN
SOUFFLER ET RAMASSER	À batterie	ву	i 60		
LES FEUILLES MORTES  Manuels		ву	300		
SOUFFLER LES FEUILLES MORTES, LES OLIVES, LES NOISETTES	À dos			BV 901	



#### Souffleurs à batterie

Si le souffleur fait désormais partie des accessoires nécessaires à l'entretien des cours et des jardins, **BVi 60** en représente la variante la plus moderne et confortable qui soit. Fonctionnant sur batterie, la vitesse de l'air peut s'adapter aux différents types d'opérations.



Régulateur de la vitesse de l'air de sortie.



Performances constantes indépendamment du niveau de charge de la batterie.



Produit bien équilibré.





	BVi 60
Type de moteur	Brushless
Voltage	40 V
Batteries de service	Bi 2,5 OM / Bi 5,0 OM
Vitesse maxi de l'air	40 m/s
Vitesse de l'air réglable	oui, commande spéciale (molette)
Niveau de pression/puissance acoustique	83,2/97 dB(A)
Niveau de vibrations	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Autonomie, vitesse maximale	15' (2,5 Ah) / 30' (5,0 Ah)
Autonomie, vitesse minimale	40' (2,5 Ah) / 90' (5,0 Ah)
Poids sans batterie	3,3 Kg
Temps de recharge avec CRG	110' (2,5 Ah) / 220' (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	50' (2,5 Ah) / 70' (5,0 Ah)



#### **Souffleurs et Aspirateurs manuels**

Idéal pour éliminer feuilles et autre petits détritus ou résidus de tonte au jardin, le souffleur manuel a été conçu pour les petites opérations rapides et performantes. Le modèle **BV 300** conjugue performances élevées et fonctionnement silencieux, ce qui permet de l'utiliser à proximité d'autres maisons. Il assure également très peu de vibrations grâce à la poignée revêtue de caoutchouc et au système antivibration professionnel « VibCut » qui permet à l'opérateur de toujours travailler dans le plus grand confort. Un kit de conversion disponible sur demande permet de transformer la machine en aspirateur, avec un bac de 36 litres, afin de disposer d'un outil pour le ramassage de feuilles, de l'herbe tondue ou de déchets.



Sangle simple avec crochet double (compatible).

Lance avec section de sortie aplatie (compatible).



Kit de conversion du souffleur en aspirateur (compatible).

61140011R

56552002A

56552001A



**BV 300** 



	B <b>V</b> 300
Puissance	1,3 HP - 1,0 kW
Cylindrée	30,5 cm <sup>3</sup>
Volume d'air max	12,0 m³/min - 720 m³/h
Vitesse d'air max.	70 m/sec
Capacité sac de ramassage	36 L
Niveau de pression/puissance acoustique	88,5/99 dB(A)
Niveau de vibrations	3,5 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec, sans lance	4,5 Kg



#### Souffleurs à dos

Le modèle **BV 901** est parfait pour le nettoyage en milieu rural (cours de fermes) et urbain (parcs, stades, parterres et routes). Il peut aussi être utilisé pour déplacer et regrouper les fruits qui viennent de tomber des arbres. Le poids réduit, la vitesse de l'air et le volume du débit de sortie en font un outil pratique, puissant et performant.



Châssis en aluminium anodisé, léger et antirouille.



Les commandes sont particulièrement faciles d'accès et la poignée se règle en fonction de la taille de l'utilisateur.



Deux embouts de sortie d'air de série : à section rectangulaire ou circulaire, tous deux dotés d'une demi-sphère pour la pose au sol sur terrains plats afin d'éviter la fatigue musculaire de l'utilisateur.





	BV 301
Puissance	5,0 HP - 3,6 kW
Cylindrée	77 cm <sup>3</sup>
Volume d'air max	27,3 m³/min - 1645 m³/h
Vitesse d'air max. (avec terminal)	90 m/sec
Capacité réservoir carburant	2,3 L
Niveau de pression/puissance acoustique	103/105 dB(A)
Niveau de vibrations	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids à sec, sans lance	10,4 Kg







#### Tout nettoyer, en toutes conditions: rien ne résiste aux nettoyeurs **Oleo-Mac**.

#### Technologie et confort

Quand l'eau et la pression unissent leur force, les résultats sont surprenants. Les nettoyeurs à haute pression **Oleo-Mac** sont des machines à la pointe de la technologie ; elles nettoient et hygiénisent toutes les surfaces. Les nettoyeurs à l'eau froide sont recommandés pour les activités domestiques et ceux à l'eau chaude sont plus indiqués pour un milieu industriel et pour le nettoyage de grandes surfaces (cours d'usines, hangars ouverts).



Électropompe à trois pistons équipée d'une protection thermique.



Raccord rapide d'aspiration de l'eau.



Facilité de transport grâce aux roues de grandes dimensions.



Poignée de préhension confortable pour faciliter la manutention.



Réservoir à détergent amovible avec niveau visible à l'extérieur.



Logements pratiques pour disposer des accessoires à portée de main.





## Nettoyeurs

		MAISON	CAMPAGNE	URBAIN
LAVER LA VOITURE, LAVER LES SOLS EXTÉRIEURS	À eau froide	PV PV PV PV PV PV	V 115 V 125 V 136 V 140 V 145 V 150 V 175 V 190 VX 200	
	À eau chaude		PW 250 PW 300	



#### Nettoyeurs à haute pression à l'eau froide

La gamme de nettoyeurs à haute pression à l'eau froide répond aux exigences des particuliers, qu'il s'agisse d'opérations occasionnelles comme de travaux intensifs. Ces machines sont conçues pour le nettoyage des espaces extérieurs d'une maison, du jardin, du garage et pour le lavage d'objets et de véhicules. Livrées avec de nombreux accessoires répondant à plusieurs types d'utilisation et assurant plus de confort tels que les roues de grandes dimensions qui facilitent le déplacement et les grands supports pour le rangement des accessoires et du câble d'alimentation.



Transport facilité grâce aux roues de grandes dimensions.



Poignée particulièrement utile dans les déplacements.



Réservoir à détergent amovible avec niveau visible de l'extérieur.



Logements pratiques pour disposer des accessoires à portée de main.







PW 125 C





15

PW 136 C

Pression	125 bar	150 bar	140 bar
Débit	360 L/h	500 L/h	410 L/h
Consommation	1,75 kW (230 V/50 Hz)	2,35 kW (230 V/50 Hz)	2,0 kW (230 V/50 Hz)
Pompe	aluminium	aluminium	aluminium
Access. standard	pistolet avec protection lance avec raccord de gicleur gicleur réglable gicleur rotatif gicleur détergent enrouleur 8 m en thermoplastique réservoir à détergent incorporé hydrobrosse fixe	pistolet avec protection lance avec raccord de gicleur gicleur réglable gicleur rotatif gicleur détergent enrouleur 8 m en thermoplastique réservoir à détergent incorporé hydrobrosse fixe	pistolet avec protection lance avec tête de gicleur rotative (Securfix) lance à mousse enrouleur 8 m de tube thermoplastique hydrobrosse fixe



#### Nettoyeurs à haute pression à l'eau froide



Transport facilité grâce aux roues de grandes dimensions.



Poignée particulièrement utile dans les déplacements.



Réservoir à détergent intégré facile à détacher.



Enrouleur dans la partie supérieure pour ranger facilement le tuyau.







Home



	PW 140 C	PW 145 C	PW 150 C
Pression	140 bar	150 bar	150 bar
Débit	400 L/h	480 L/h	450 L/h
Consommation	2,1 kW (230 V/50 Hz)	2,3 kW (230 V/50 Hz)	2,2 kW (230 V/50 Hz)
Pompe	aluminium	laiton	laiton
Access. standard	pistolet avec protection lance avec raccord de gicleur gicleur réglable gicleur rotatif gicleur détergent enrouleur 8 m en thermoplastique réservoir à détergent incorporé hydrobrosse fixe	pistolet avec protection lance avec tête de gicleur rotative (Securfix) lance à mousse enrouleur 8 m de tube thermoplastique hydrobrosse fixe	pistolet avec protection lance avec tête de gicleur rotative lance avec gicleur réglable/lance à mousse enrouleur 8 m de tube thermoplastique hydrobrosse fixe



#### Nettoyeurs à haute pression à l'eau froide



Électropompe à trois pistons axiaux installée à la verticale. Pompe avec tête en laiton.



Logement pour le rangement du pistolet de la lance.



Utilisation facilitée grâce aux deux roues de grandes dimensions (Ø 250 mm).



Pompe auto-amorçante et moteur essence pour travailler en l'absence de courant électrique (**PWX 200 C**).



	PW 175 C	PW 190 C	PWX 200 C
Pression	150 bar	160 bar	200 bar
Débit	510 L/h	600 L/h	720 L/h
Consommation	2,4 kW (230 V/50 Hz)	2,9 kW (230 V/50 Hz)	-
Puissance moteur essence	-	-	6 HP
Pompe	laiton	laiton	laiton, auto-amorçante, avec soupape de réglage
Access. standard	pistolet avec protection lance angulaire avec gicleur réglable 8 m de tube en caoutchouc réservoir à détergent incorporé	pistolet avec protection lance angulaire avec gicleur réglable lance angulaire avec gicleur rotatif enrouleur 12 m de tube en caoutchouc réservoir à détergent incorporé hydrobrosse fixe	pistolet avec protection lance avec tête pour détergent 8 m de tube en caoutchouc



#### Nettoyeurs à haute pression à l'eau chaude

Les modèles de nettoyeur à eau chaude s'avèrent indispensables pour les activités de nettoyage de grandes surfaces, cours d'usines et hangars ouverts. En milieu industriel, ils nettoient les sols et sont utiles dans toutes les occasions nécessitant le pouvoir détergent de l'eau chaude.



Électropompe à trois pistons axiaux installée à l'horizontale, avec pompe en bas. Tête en laiton.



Poignée ergonomique simplifiant la manutention, avec guidon amovible pour faciliter le transport (**PW 250 HC**).



Double interrupteur pour sélectionner l'eau chaude ou l'eau froide (**PW 250 HC**).



Thermostat de réglage de la température de l'eau (**PW 300 HC**).







	PW 250 HC	PW 300 HC
Pression	150 bar	150 bar
Débit	480 L/h	540 L/h
Puissance moteur	2,3 kW (230 V/50 Hz)	2,7 kW (230 V/50 Hz)
Pompe	laiton	laiton
Température eau chaude	max 90°C	max 90°C
Access. standard	pistolet avec protection lance angulaire avec protection lance à mousse 8 m de tuyau en caoutchouc réservoir à gazole incorporé sélecteur eau chaude/froide	pistolet avec protection lance avec tête pour détergent enrouleur 10 m de tube en caoutchouc réservoir à détergent incorporé réservoir à carburant incorporé thermostat de réglage de la température



#### Accessoires pour Nettoyeurs à haute pression



		Référence		Machines									
			PW 115 C	PW 125 C	PW 136 C	PW 140 C	PW 145 C	PW 150 C	PW 175 C	PW 190 C	PWX 200 C	PW 250 HC	PW 300 HC
Pistolet Pistolet avec protection.													
·		68500059		•		•							
		68500028			•		•						
	Pistolet	68500029 68500030							•	•	•		
<b>3</b>		68500031										•	•
		68500078						•					
Lance avec raccord de gicleur Lance conçue pour recevoir les têtes à gicleur rég	glable ou rotatif.												
		68500061	•	•		•							
	Lance avec raccord de gicleur	68500033			•		•						
Lance à mousse		68500071										•	
Lance avec réservoir à détergent incorporé, rend	le lavage plus efficace.			1		1							
-		68500063	•	•		•			_				
- 0	Lance à mousse	68500049 68500050							0	0	0	•	
		68500051									Ū		0
Lance de lavage de sol Outil particulièrement adapté pour le lavage de so	ole at de surfaçõe aiù il d	et nácossairo d'ávito	rlos	óck	aho	LICCI	uroc						
Outil particulierement adapte pour le lavage de sc	ols et de surfaces ou il e	68500014A	ries	eci	0	ussi	o	0	0			0	
	Lance de lavage de sol	68500004A							0	0			0
		68500070	0	0		0							
Lance « Rotojet » Elles augmentent l'efficacité par un effet de turbir	ne généré par la pressic	n.											
		68500046							0				
		68500047								•	0		
	Lance "Rotojet"	68500013A											0
		68500080 68500073						•				0	
Lance avec gicleur réglable		0000070											
Permet de varier l'intensité du jet d'eau en fonction	on de la nécessité.	68500036											
		68500037								•			
	Lance avec gicleur	68500038									•		
	réglable	68500039											•
		68500079						•					
Lance de sablage		68500072										•	
Très pratique et facile à utiliser, elle permet de net	toyer les surfaces en é	iminant la rouille, la p	eintu	ire e	et le	s de	épôt	ts.					
	Lance de sablage	68500001A			0		0	0	0	0	0	0	
		68500009A											0



#### Accessoires pour Nettoyeurs à haute pression



											$\overline{}$	_	
		Référence					Ма	chi	nes				
			PW 115 C	PW 125 C	PW 136 C	PW 140 C	PW 145 C	PW 150 C	PW 175 C	PW 190 C	PWX 200 C	PW 250 HC	PW 300 HC
<b>Fête de gicleur réglable</b> Permet de varier l'intensité du jet d'eau en for	nction de la nécessité.												
	Tête de gicleur réglable	68500069 68500068 68500058 68500042	•	•	•		•						
Tête de gicleur rotative		68500076				•							
Elle augmente l'efficacité par un effet de turbir	ne généré par la pression.	68500062	•	•									
	Tête de gicleur rotative	68500044 68500077			•		•						
<b>Hydrobrosse</b> Activées par la pression du jet d'eau. Réalisée	es avec des noils naturels		our	le n	etto	vao	ie di	2 511	ırfac	.es (	délic	ate	9
telivece par la processi da jet a caa. Ficance		68500065	0	0		o	,		litac			ato	
	Hydrobrosse rotative	68500002A			0		0	0	0	0		0	С
	Hydrobrosse rotative professionnelle	68500010A									0		(
	Hydrobrosse fixe	68500064 6850003A	•	•	•	•	•	•	0	•	0		
Tuyau d'alimentation	lat datá d'una prataction												
Flexible et résistant, il relie la machine au pisto	liet dote a une protection.	68500020			•		•						
		68500023							•			•	
	Tuyau d'alimentation	68500024								•			
		68500025 68500026									•		•
<b>Tuyau prolongation</b> Tuyau haute pression pour un plus grand rayo	nn d'action												
ayaa naato prossion pour an pido grana raye	Tuyau prolongation 6 m	68500067	0	0		0		0					
		68500060	•	•		•		•					
		68500012A			0		0		0		0		
THE PARTY OF THE P	Tuyau prolongation 8 m	6850006A 68500052								0	0		(
·		68500075										0	
Sonde pour le débouchage de tuyaux Libère immédiatement les conduites de toute	obstruction												
Elboro IIII II da del III II de del II da le toute	Sonde de débouchage de tuyaux 8 m	58500074						0				0	
	Sonde de débouchage de tuvaux 10 m	68500066	0	0		0							
	Sonde de débouchage de tuyaux 15 m	68500005A			0		0		0	0			C
Gicleur pour sonde de débouchage de tu	Sónde de débouchage de tuyaux 25 m	68500011A							0	0			
a compatibilité dépend des modèles et du d	ébit en litres.												
<b>6 4</b>	Gicleur de débouchage de tuyaux (6-9 l/min) Gicleur de débouchage de tuyaux (10-15 l/min)	68500056 68500057			0		0		0	0			(
<b>Kit filtre à eau</b> Filtre à eau servant à protéger la pompe et les		présente dans l'eau.		,									
	Kit filtre eau	68500016A			0		0		0	0	0		C
2111													



# Grande capacité et une stabilité exceptionnelle: les transporteurs **Oleo-Mac** ne craignent aucune comparaison.

#### Technologie et confort

Parfaits aussi bien pour le bâtiment qu'en milieu agricole, les transporteurs **Oleo-Mac** vont vous permettre de transporter des charges volumineuses et lourdes sur des terrains pentus et accidentés. Répondant aux standards de qualité les plus stricts, ces machines assurent de très bonnes performances en termes de chargement, fiabilité, longévité et sécurité. Prêts à transporter de 450 à 550 kg, ils sont utiles à la campagne, au jardin, en agriculture et sur les chantiers.



Plateau de chargement pouvant être élargi pour permettre d'optimiser les cargaisons les plus volumineuses.



De larges chenilles garantissent une adhérence parfaite sur tous les types de terrains (sécurité pour l'opérateur).



Le rayon de braquage est réduit pour se déplacer aisément dans les chantiers ou au milieu des serres et des vignes.



Train robuste avec roue tendeur de chenille, parfaitement équilibré pour garantir la distribution correcte des charges et une bonne adhérence tous terrains.



Protection arrière en métal pour sécuriser l'opérateur.



Châssis robuste avec structure en acier. Le centre de gravité assure une excellente stabilité durant le travail, y compris sur les terrains inclinés. La position surélevée du moteur et de la transmission facilite l'entretien.





## **Transporteurs**

	1	MAISON	CAMPAGNE	BOIS
TRANSPORTER DES CHARGES, DE LA	Petite taille	CR 340		
TERRE, DU BOIS	Professionnels		CR 4 CR 5	



#### Transporteurs de petite taille

Compacts et maniables, les transporteurs de petite taille facilitent le transport de matériel en tout genre, du bois aux fruits. Leurs caractéristiques les destinent aux travaux à la campagne où elles pourront évoluer dans des espaces réduits et sur des terrains pentus. Leur rayon de braquage est réduit (700 mm) pour faciliter les déplacements et préserver la végétation sur leur passage.



Levier de vitesses sur le guidon.



Commande sélecteur des vitesses avec levier.



Renversement manuel avec système de blocage automatique.



Kit de montée des ridelles pour augmenter la hauteur du plateau afin de faciliter le transport de charges volumineuses (compatible).

#### 68722010



	* PILLES	₩ PIEB
Disponibles sur certains marchés seulement	CR 340 H	CR 340 K
Cylindrée	166 cm <sup>3</sup>	166 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Honda GCVx 170 OHV	Emak K 655 OHV
Boîte de vitesses	2 + 2	2 + 2
Vitesse	1 <sup>ère</sup> : 1,60 - 2 <sup>d</sup> : 3,60 1 <sup>ère</sup> AR: 1,40 - 2 <sup>èrre</sup> AR: 3,40	1 <sup>ère</sup> : 1,60 - 2 <sup>d</sup> : 3,60 1 <sup>ère</sup> AR: 1,40 - 2 <sup>ème</sup> AR: 3,40
Lift/basculement	manuel	manuel
Rayon minimum de braquage	700 mm	700 mm
Angle de basculement	45°	45°
Plateau de chargement/Capacité	ouvrant / 350 Kg	ouvrant / 350 Kg
Longueur plateau	93 - 106 cm	93 – 106 cm
Largeur plateau	52 - 90 cm	52 – 90 cm
Dimensions hors tout	153x60x90 cm	153x60x90 cm
Poids	140 Kg	140 Kg
	Disponibilité d'une version moteur B&S DOV 750 jusqu'à épuisement des stocks.	



#### **Transporteurs professionnels**

Les transporteurs professionnels répondent à des standards de qualité très stricts afin d'assurer d'excellentes performances en termes de charge, de fiabilité et de longévité. Ils savent se déplacer aisément sur les chantiers ou au milieu des serres et des vignes. Équipés de chenilles assurant une parfaite adhérence tous terrains, ils vont permettre à l'opérateur d'évoluer en toute sécurité sur les pentes raides.



Prise de force indépendante à 2 100 tr/



Direction avec dispositifs de déblocage et freins indépendants.



Plateau de chargement extensible permettant de transporter des cargaisons plus volumineuses.



Kit de montée des ridelles pour augmenter la hauteur du plateau afin de faciliter le transport de charges volumineuses (compatible).

CR 450/68722003

CR 560/68722004



Disponibles sur certains marchés seulement	CR 450	CR 560
Cylindrée	163 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>
Moteur marque/modèle	Honda GX 160 OHV	Honda GX 160 OHV
Boîte de vitesses	3 + 1R	4 + 2R
Vitesse	1 <sup>ère</sup> : 1,88 - 2 <sup>d</sup> : 4,13 - 3 <sup>èrne</sup> : 7,00 1 <sup>ère</sup> AR: 1,86	1 <sup>ère</sup> : 1,88 - 2 <sup>d</sup> : 3,16 - 3 <sup>èrne</sup> : 4,13 - 4 <sup>èrne</sup> : 7,00 1 <sup>ère</sup> AR: 1,86 - 2 <sup>d</sup> AR: 3,13
Lift/basculement	manuel	manuel
Rayon minimum de braquage	700 mm	700 mm
Angle de basculement	50°	50°
Plateau de chargement/Capacité	ouvrant / 450 Kg	ouvrant / 550 Kg
Longueur plateau	93 - 106 cm	100 - 118 cm
Largeur plateau	56 - 94 cm	65 - 110 cm
Dimensions hors tout	167x65x102 cm	175x73x102 cm
Poids	180 Kg	200 Kg



## Travailler en toute tranquillité sans oublier la sécurité, pour plus d'efficacité.

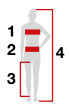
#### Comment choisir votre taille

Tableau de correspondance des tailles de vêtements

INTERNATIONAL	Х	S		3	ı	M	I	<u> </u>	Х	Ĺ	XXL		3XL	
ITALIE	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
FRANCE	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
ALLEMAGNE	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
ESPAGNE	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
G.B.	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50
U.S.A.	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50

Longueurs en centimètres par taille (vestes et pantalons contre les coupures)

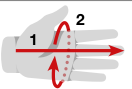
#### **INTERNATIONAL**





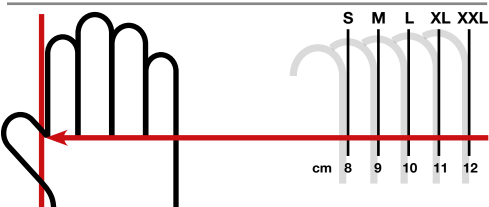
	XS		3	N	1	L	_	Х	L	X	XL	3)	<b>(</b> L
1	84-88	95-	-96	100-	-104	108-	-112	116	-120	124	-128	132-	-136
4	152-168	156-	174	164-	-182	174-	-190	180-	-196	184-200		188-204	
2	68-72	76-	-80	84-88		92-	92-96 100-		-104	104 108-112		116-120	
3	78	80		82		8	84		6	86		8	6
4	152/168	156/172	160/174	164/178	170/182	174/186	178/190	180/192	182/196	184/198	186/200	188/200	190/204

Tableau tailles des gants



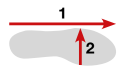
<b>TAILLE</b>	1	2
XS	17 cm	17,5-19 cm
S	18 cm	18,5-20 cm
M	19 cm	19,5-21 cm
L	20 cm	20,5-22 cm
XL	21 cm	21-22,5 cm
XXL	22 cm	22-23,5 cm

Mesurer la longueur de la ligne rouge et la circonférence de la main en son point le plus large avec un mètre de couturière puis chercher la correspondance de la taille dans le tableau. Trouvez immédiatement votre taille



Pour trouver rapidement la bonne taille, aligner l'index de la main droite sur la ligne verticale rouge : l'extrémité de l'auriculaire doit atteindre la ligne verticale noire pour obtenir la bonne taille.

#### Tableau des pointures



	Pointures	40	41	42	43	44	45	46	47
1	Longueur cm	26,8	27,5	28,2	28,9	29,6	30,3	31	31,7
2	Largeur cm	9,6	9,8	10	10,2	10,4	10,6	10,8	11









#### Vestes, pantalons, jambières, salopettes, manchettes et gants

	Description	Tissu ultra résistant	standard	Protection ultra légère contre les coupures	Tissu technique	Hydrofuge	Respirant	Tissu bi-élastique	Tissu multi-élastique	Fermetures à glissière d'aération	Homologation	Classe de protection contre les coupures	Zone de protection contre les coupures	
				sofly	CORDURA	7								
	Veste professionnelle avec protection contre les coupures	-	-	•	-	•	•	-	-	•	CE	1		sian
V V	Pantalon professionnel d'élagage	-	-	•	•	•	•	•	•	-	CE	1		sign
	Gants professionnels contre les coupures	•	•	-	-	•	•	•	-	-	CE	1		
n	Pantalon professionnel avec protection contre les coupures Air-light 3	-	-	•	-	•	•	•	-	•	CE	3		
n n	Pantalon professionnel avec protection contre les coupures Air-light	-	-	•	-	•	•	•	-	•	CE	1		
	Salopette avec protection contre les coupures Energy	-	•	-	-	•	•	-	-	-	CE hy	1		territe de
N R	Pantalon avec protection contre les coupures Energy	-	•	-	-	•	•	-	-	-	CE hy	1		ters (2h
na	Jambières avec protection contre les coupures Energy	-	•	-	-	•	•	-	-	-	CE hy	1		ters (Zh
	Veste confort universel	-	-	-	-	•	•	•	-	-	CE	-	-	
	Pantalon professionnel pour débroussailleuses	•	-	-	-	•	•	-	-	-	CE	-	-	slan
**	Gants de travail universels	•	-	-	-	•	•	-	-	-	CE	-	-	
R	Manchettes avec protection contre les coupures	-	•	-	-	•	•	-	-	-	CE	0		ters (A)





#### Chaussures

riadoda														
	Description	Tissu ultra résistant	Protection standard contre les coupures	Protection ultra légère contre les coupures	Tissu technique	Hydrofuge	Respirant	Tissu bi-élastique	Tissu multi-élastique	Fermetures à glissière d'aération	Homologation	Classe de protection contre les coupures	Zone de protection contre les coupures	
				sofly	CORDURA				*					
	Chaussures forestières contre les coupures	•	•	-	-	•	•	-	-	-	CE	2		sieno
	Chaussures forestières contre les coupures H <sub>2</sub> OUT avec membrane imperméable	•	•	-	-	Imperméable H₂OUT	-	-	-	-	CE	2		Signo
	Bottes forestières contre les coupures	-	•	-	-	•	-	-	-	-	CE	3		Single

#### Casques, oreillettes, lunettes et visières

	Description	Matériau Coque	Matériau visière	Protection sonore	Matériau monture	Verre	Homologation	
1	Casque de protection professionnel	ABS	Grille en Nylon	26 dB	-	-	CE	siano
1	Casque de protection	ABS	Grille métallique	23 dB	-	-	CE	tus (2)
	Oreillettes professionnelles de protection et anti-bruit	Plastique	-	32 dB	-	-	CE	Shella Shella
	Oreillettes anti-bruit	Plastique	-	30 dB	-	-	CE	ters (Ca
<b>60</b>	Oreillettes anti-bruit	Plastique	-	27 dB	-	-	CE	ters (2)
50	Lunettes de protection	-	-	-	Plastique transparent	En polycarbonate anti-buée	CE	ters (2)
P	Lunettes de protection foncées	-	-	-	Plastique rigide	Enveloppants, antirayures, foncé et anti-éblouissement à la lumière solaire	CE	tes (2)
	Lunettes de protection transparentes	-	-	-	Polycarbonate	Enveloppants, antirayures, transparents	CE	tes (2)
1	Visière superprofessionnelle grillagée	Plastique	Grille métallique	-	-	-	CE	siano
	Visière superprofessionnelle en polycarbonate	Plastique	Polycarbonate	-	-	-	CE	sian
7	Visière plus grillagée	Plastique	Grille métallique	-	-	-	CE	tri (A
9	Visière plus en polycarbonate	Plastique	Polycarbonate	-	-	-	CE	ters (2)





#### Veste professionnelle avec protection contre les coupures

Veste professionnelle de protection contre les coupures, modèle confort particulièrement léger et respirant, avec renfort imperméable et résistant à l'abrasion sur les zones sensibles. Coupe confortable et liberté de mouvement pour utiliser en toute sécurité les tronçonneuses dont la vitesse de coupe peut atteindre 20 m/s. Protection contre les coupures, technologie « Sofly » : 5 couches de tissu contre les coupures particulièrement robuste, extrêmement léger, souple et respirant. Traitement antibactérien et séchage rapide pour réduire les odeurs et procurer une agréable sensation de fraîcheur et de confort. Coupe slim.





Sécurité	<ul> <li>Homologuée CE EN ISO 13688: 2013 et EN 381-11 : 2003, Classe 1.</li> <li>EPI 3e catégorie.</li> <li>Protection spéciale contre les coupures à 8 couches (Techonolgie Sofly).</li> </ul>									
Visibilité	Grand empiècem de nuit.	Grand empiècement orange pour une excellente visibilité de jour comme de nuit.								
Coupe	<ul> <li>Coupe confortable et ajustable grâce à la technologie du tissu de protection contre les coupures.</li> </ul>									
Tailles	S	3155014A	XL	3155003A						
Tallioo	М	3155001A	XXL	3155004A						
	1	21550024	VVVI	2155064						









#### Pantalon professionnel d'élagage

Pantalon professionnel de protection contre les coupures conçu et réalisé pour l'élagage. Particulièrement léger et respirant, il assure confort et liberté de mouvement pour utiliser en toute sécurité les tronçonneuses dont la vitesse de coupe peut atteindre 20 m/s. Protection des jambes contre les coupures (180° avant, 5 cm face interne jambe droite, 5 cm face interne jambe gauche), technologie « Sofly »: 5 couches de tissu contre les coupures particulièrement robuste, extrêmement léger, souple et respirant. Traitement antibactérien et séchage rapide pour réduire les odeurs et procurer une agréable sensation de fraîcheur et de confort. Coupe slim.





Sécurité	<ul> <li>Homologué CE EN340 et EN 381-5 : 1995 type A, Classe 1.</li> <li>EPI 3e catégorie.</li> <li>Protection anti-déchirure – RIPSTOP.</li> <li>Protection spéciale contre les coupures à 5 couches (Technologie Sofly).</li> </ul>							
Coupe	Coupe ajustable grâce au tissu stretch tri-élastique qui assure le confort et une grande liberté de mouvement.							
Matériaux	<ul> <li>Hydrofuge traitement SOFIGUARD.</li> <li>94% polyamide, 6% élasthanne (CORDURA - RIPSTOP).</li> <li>Renfort noir : 50% polyamide, 45% polyester, 5% élasthanne.</li> </ul>							
Tailles	42	3155051	50	3155055				
	44	3155052	52	3155056				
	46	3155053	54	3155057				
	48	3155054	56	3155058				













#### Gants professionnels contre les coupures

Conçus pour protéger les mains durant l'utilisation d'une tronçonneuses, homologués classe 1 (20 m/s). Ils adhèrent parfaitement aux doigts pour plus de confort et une meilleure prise en main des outils. Peuvent s'utiliser avec d'autres outils (taille-haies, perches élagueuses, scies) ; leur épaisseur et les matériaux utilisés empêchent la pénétration de copeaux. d'épines et d'huile



Matériaux Tailles	Dessus polyester     Coutures confort     Renfort anti-vibra     Poignet élastifié a     Dessus renforcé     Protection contre  S-8	3155075			
Sécurité	<ul><li>Homologués CE</li><li>EPI de 3e catégo</li><li>Classe 1.</li></ul>				











## Pantalon professionnel avec protection contre les coupures Air-light 3

Pantalon avec protection contre les coupures, modèle professionnel. Assure confort et liberté de mouvement pour utiliser en toute sécurité les tronçonneuses dont la vitesse de coupe peut atteindre **28 m/s.** Protection contre les coupures, technologie « Sofly » : 9 couches de tissu contre les coupures particulièrement robuste, extrêmement léger, souple et respirant. Traitement antibactérien et séchage rapide pour réduire les odeurs et procurer une agréable sensation de fraîcheur et de confort. 2 fermetures à glissière d'aération à l'arrière. Protection des jambes (180° avant, 5 cm face interne jambe droite, 5 cm face interne jambe gauche). Coupe slim.



Sécurité	EPI 3e catégorie	<ul> <li>Homologué CE EN340 et EN 381-5 : 1995 type A, Classe 3.</li> <li>EPI 3e catégorie.</li> <li>Protection spéciale contre les coupures à 9 couches (Technologie Sofly).</li> </ul>				
Coupe	Coupe ajustable	Coupe ajustable grâce au tissu stretch bi-élastique.				
Matériaux		Hydrofuge traitement SOFIGUARD.     94% polyamide, 6% élasthanne.				
Tailles	S	3155111	XL	3155114		
ramoo	M	3155112	XXL	3155115		
	L	3155113				









## Pantalon professionnel avec protection contre les coupures Air-light

Pantalon avec protection contre les coupures, modèle professionnel, particulièrement léger et respirant. Assure confort et liberté de mouvement pour utiliser en toute sécurité les tronçonneuses dont la vitesse de coupe peut atteindre **20 m/s**. Protection contre les coupures, technologie « Sofly » : 5 couches de tissu contre les coupures particulièrement robuste, extrêmement léger, souple et respirant. Traitement antibactérien et séchage rapide pour réduire les odeurs et procurer une agréable sensation de fraîcheur et de confort. 2 fermetures à glissière d'aération à l'arrière. Protection des jambes (180° avant, 5 cm face interne jambe droite, 5 cm face interne jambe gauche). Coupe slim.





Sécurité	<ul> <li>EPI 3e catégo</li> </ul>	<ul> <li>Homologuée CE EN340 et EN 381-5 : 1995 type A, Classe 1.</li> <li>EPI 3e catégorie.</li> <li>Protection spéciale contre les coupures à 5 couches (Technologie Sofly).</li> </ul>			
Coupe	Coupe ajustak	Coupe ajustable grâce au tissu stretch bi-élastique.			
Matériaux	, ,	<ul><li>Hydrofuge traitement SOFIGUARD.</li><li>94% polyamide, 6% élasthanne.</li></ul>			
Tailles	S	3155095	XL	3155098	
	M	3155096	XXL	3155099	
	L	3155097			

























## Salopette avec protection contre les coupures Energy

Salopette avec protection contre les coupures. Reprend la ligne traditionnelle des vêtements de travail, avec protection 8 couches contre les coupures pour utiliser en toute sécurité les tronçonneuses dont la vitesse de coupe peut atteindre **20 m/s**. La bavette dispose d'une poche pour les objets et les outils de petite taille. Bretelles réglables et poches latérales.





Sécurité	• EPI 3e ca	<ul> <li>Homologuée CE EN340 et EN 381-5 : 1995 type A, Classe 1,</li> <li>EPI 3e catégorie.</li> <li>Protection spéciale à 8 couches contre les coupures.</li> </ul>			
Visibilité		<ul><li>Plastron coloris orange.</li><li>Détail poches.</li></ul>			
Matériaux		<ul><li>Tissu respirant, hydrofuge.</li><li>30% coton, 70% polyester.</li></ul>			
Tailles	S	3155083	XL	3155086	
	M	3155084	XXL	3155087	
	L	3155085	XXXL	3155088	







## Pantalon avec protection contre les coupures Energy

Pantalon de travail avec protection 8 couches contre les coupures pour utiliser en toute sécurité les tronçonneuses dont la vitesse de coupe peut atteindre **20 m/s**. Coupe confortable. Protection des jambes (180° avant, 5 cm face interne jambe droite, 5 cm face interne jambe gauche). Poches latérales, porte-mètre et porte clé à pipe.





Sécurité	<ul> <li>Homologué CE norme EN 340 et EN 381-5 : 1995 type A, Classe 1.</li> <li>EPI 3e catégorie.</li> <li>Protection spéciale contre les coupures à 8 couches.</li> </ul>		
Visibilité	<ul> <li>Partie abdominale orange.</li> <li>Poches latérales, porte-mètre et porte clé à pipe, support lombaire.</li> </ul>		
Matériaux	<ul><li>Tissu imperméabilisé, respirant.</li><li>30% coton, 70% polyester.</li><li>Certification KWF STANDARD.</li></ul>		
Tailles	S M L	3155090 3155091 3155092	
	XL XXL	3155093 3155094	









## Jambières avec protection contre les coupures Energy

Sur-pantalon anti-coupure à usage non professionnel ou pour des travaux occasionnels avec une tronçonneuse. Faciles à enfiler, ils se règlent à la taille par un élastique et se ferment à l'arrière par une fermeture à glissière. Protection des jambes à 8 couches pour utiliser en toute sécurité les tronçonneuses dont la vitesse de coupe peut atteindre **20 m/s** (180° avant, 5 cm face interne jambe droite, 5 cm face interne jambe gauche).





Sécurité	<ul> <li>Homologuée CE EN340 et EN 381-5 : 1995 type A, Classe 1.</li> <li>EPI 3e catégorie.</li> <li>Protection spéciale à 8 couches contre les coupures.</li> </ul>			
Visibilité	<ul><li>Partie abdominale orange.</li><li>Détail poche.</li></ul>			
Matériaux	<ul> <li>Transpirant.</li> <li>33% coton, 67% polyester.</li> <li>245 g/m².</li> </ul>			
Tailles	Unique	001001359B		









#### Veste confort universel

Veste confortable particulièrement légère en tissu respirant, avec de larges empiècements oranges pour une meilleure visibilité. Adhérence parfaite grâce au tissu stretch tri-élastique. Coupe slim.



Sécurité	• EPI 1ère c	EPI 1ère catégorie.		
Visibilité		Grand empiècement avant et arrière orange pour une excellente visibilité diurne et nocturne.		
Matériaux	<ul> <li>46% polye</li> </ul>	<ul> <li>Tissu imperméabilisé, coupe-vent, respirant.</li> <li>46% polyester, 37% polyamide, 15% polyuréthane, 2% élasthanne.</li> <li>Tissu 3D, manches détachables, 5 poches.</li> </ul>		
Tailles	S	3155039	XL	3155042
	M	3155040	XXL	3155043



## Pantalon professionnel pour débroussailleuses

Pantalon de travail pour débroussailleuse en tissu imperméabilisé et résistant, avec protection avant contre les chocs accidentels pour objets de petites dimensions (cailloux, épines, écorce, racines). 2 poches ouvertes sur les hanches et une poche porte-objets latérale.





Sécurité		Homologué CE EN340.     EPI 1ère catégorie.				
Visibilité	• Finitions coloris	Finitions coloris orange.				
Matériaux	<ul> <li>Protection haut</li> </ul>	<ul> <li>Tissu imperméabilisé 33% coton, 67% polyester.</li> <li>Protection haute résistance sur la partie avant de la jambe.</li> <li>Protection jambe 30% coton, 70% polyester.</li> </ul>				
Tailles	S M	3155019 3155020	XL XXL	3155022 3155023		
	L	3155021	XXXL	3155078		



## Gants de travail universels

Confortables, paume en peau de chamois et rembourrage confort, dessus en polyester élastifié. Poignet tricot et fermeture velcro pour enfiler/retirer facilement le gant. Grand confort en cas d'utilisation prolongée. Aucune protection anti-coupure. Réservés aux outils n'impliquant aucune opération de coupe (souffleurs, débroussailleuses, motobineuses, etc.). Homologués CE, EN 388 dangers mécaniques : résistance à l'abrasion 3, à la coupure 1, à la déchirure 2, à la perforation 2.



Sécurité	<ul> <li>Homologués CE norme EN 420 : 2003 - AM1 : 2009 EN 388 : 2003 / 3122 et directives 89/686/CEE.</li> <li>EPI 1e catégorie.</li> </ul>			
Matériaux	<ul> <li>Dessus en polyester élastifié et peau naturelle.</li> <li>Garniture confort sous la paume.</li> <li>Poignet élastifié.</li> <li>Languette velcro au poignet.</li> <li>Coutures haute résistance avec fil Nylon revêtu de coton.</li> </ul>			
Tailles	S-8	3155029	XL-11	3155032
	M-9	3155030	XXL-12	3155033
	L-10 3155031			







## Chaussures forestières contre les coupures

Elles rassemblent les caractéristiques des chaussures de trekking à la sécurité exigée par les normes spécifiques en matière d'EPI. Certifiées anti-coupures EN ISO 17249 Classe 2, (EPI 3e catégorie, résistant à une vitesse de la chaîne de **24 m/s**). Souples et confortables, elles facilitent la mobilité durant le travail. La semelle en caoutchouc nitrile, anti-huile, antistatique, antidérapante et résistant jusqu'à 300 °C présente un dessin assurant une adhérence optimale au sol.



Sécurité	S	omologuées Cl 3-Cl-Hl-HRO-S Pl 3e catégorie	RC,		'249:	2013, EN ISO 2	2034	5:2011, CL2
Matériaux	• D • S • P	ige cuir pleine f oublure en tiss emelle anti-per rotection contre bia et sur les cé	u resp foration e les c	oirant. On en tissu hau		sistance. es sur le dessu	s du	pied jusqu'au
Tailles	35	3655011	39	3655015	43	001000977C	47	001001421A
1 400	36	3655012	40	001001419A	44	001000978C		
	37	3655013	41	001000975C	45	001000979C		
	38	3655014	42	001000976C	46	001001420A		



Elles rassemblent les caractéristiques des chaussures de trekking à la sécurité exigée par les normes spécifiques en matière d'EPI. Certifiées anti-coupures EN ISO 17249 Classe 2, (EPI 3e catégorie, résistant à une vitesse de la chaîne de **24 m/s**). Souples et confortables, elles facilitent la mobilité durant le travail. La semelle en caoutchouc nitrile antistatique, anti-huile, antidérapante et résistante jusqu'à 300 °C présente un dessin assurant une adhérence optimale au sol. Imperméabilité totale grâce à la membrane « Tepor » posée entre la tige et la doublure interne.



Sécurité	С	omologuées CE L2 S3-CI-HI-HF Pl 3e catégorie.	RO-SI		249:2	2013, EN ISO 2	20345	5:2011,	
Matériaux	<ul> <li>Tige cuir pleine fleur hydrofuge.</li> <li>Doublure en tissu respirant.</li> <li>Semelle anti-perforation en tissu haute résistance.</li> <li>Protection contre les coupures à 8 couches sur le dessus du pied jusqu'au tibia et sur les côtés.</li> </ul>								
Tailles	40	3655001	42	3655003	44	3655005	46	3655007	1
Tamoo	41	3655002	43	3655004	45	3655006	47	3655008	



## Bottes forestières contre les coupures

Bottes en caoutchouc résistant pour utiliser une tronçonneuse en toute sécurité. Elles protègent contre les coupures, l'écrasement et la perforation grâce à l'embout en acier, à la protection bloque lame recouvrant entièrement l'empeigne et à la couche antiperforation en tissu haute résistance. La semelle en caoutchouc nitrile antistatique, anti-huile, antistatique, antidérapante et résistant jusqu'à 300 °C présente un dessin assurant une adhérence optimale au sol.



Sécurité	• EPI 3e cat	<ul> <li>Homologuées CE normes EN 345-1 1997, EN 345-2 1996 SB - E, Classe 3.</li> <li>EPI 3e catégorie.</li> <li>Certification KWF PROF.</li> </ul>			
Matériaux	<ul><li>Doublure e</li><li>Pointe anti</li></ul>	caoutchouc et semelle so en tissu respirant et sem i-écrasement, lame anti- bloque lame sur le dess	elle en feutre a perforation et i	bsorbant. renfort malléole.	
Tailles	41	001001079A	44	001001082A	
	42	001001080A	45	001001083A	
	43	001001081A			











## Manchettes avec protection contre les coupures

Manchettes avec protection contre les coupures, pour jardiniers amateurs et pour les travaux occasionnels avec une tronçonneuse. S'enfilent aisément et se règlent avec un cordon. Résistent à une vitesse de la chaîne de **16 m/s**. De couleur orange pour une meilleure visibilité. Poignets anti-intrusion.



Sécurité	0	<ul> <li>Homologuées CE norme EN381-10: 1995, Classe 0.</li> <li>EPI 3e catégorie.</li> </ul>		
Visibilité	• Tissu coloris	s orange.		
Matériaux	<ul><li>Transpirant.</li><li>33% coton,</li><li>245 g/m².</li></ul>	67% polyester.		
Tailles	Unique	3255081		







## Casque de protection professionnel

Protège entièrement la tête et le visage, idéal pour les travaux au sol. Léger, pratique et aéré. Visière orientable, ouvertures latérales d'aération, cannelure anti-pluie incorporée et large visière préformée en Nylon. Protection auditive amovible et réglable individuellement.



Sécurité	Oreillettes homol	gué EN 397 ANSI Z 87.1/1989 - Z 87 S. loguées EN 352-3. uée EN 1731/S, EN 166.
Matériaux	<ul><li>Harnais tissu, ave</li><li>Bandeau anti-tra</li></ul>	lexible (anti-choc) et résistant aux rayons UV. ec suspension à 4 points doubles (brevet antichoc). Inspirant et système de réglage à crémaillère. Iles par SNR 26 dB.
Tailles	Unique	001001283BR









3155018R

001001540R

3155011R

## Casque de protection

Casque avec visière grillagée et oreillettes.



Sécurité	Oreillettes homological	ué EN 397 ANSI Z 87.1/1989 - Z 87 S. oguées EN 352-3: 1997. ée EN 1731/S, EN 166.
Matériaux		, avec suśpension à 4 points. nspirant et système de réglage manuel. es par SNR 23 dB.
Tailles	Unique	3155012







## Oreillettes professionnelles de protection et anti-bruit

Oreillettes professionnelles pour une protection auditive complète, atténuation 32 dB.



Sécurité	<ul><li> Oreillettes homol</li><li> EPI 2e catégorie</li></ul>	loguées CE EN 352-1.
Matériaux	<ul> <li>Coque en ABS fl</li> <li>Arc en acier inox</li> <li>Réglables.</li> <li>Atténuation (SNF</li> <li>Insonorisation P\</li> </ul>	, R) 32 dB.
Tailles	Unique	3155013R



#### **Oreillettes anti-bruit**

Oreillettes anti-bruit pour une bonne protection auditive, atténuation 30 dB.



Sécurité	<ul><li>Oreillettes homole</li><li>EPI 2e catégorie.</li></ul>	oguées CE EN 352-1.	
Matériaux	<ul><li>Coque en ABS.</li><li>Arc en plastique</li><li>Réglables.</li><li>Atténuation (SNF</li><li>Insonorisation P\</li></ul>		
Tailles	Unique	001000835	



## **Oreillettes anti-bruit**

Oreillettes anti-bruit pour une bonne protection auditive, atténuation 27 dB.



Sécurité	Oreillettes homol     EPI 2e catégorie.	loguées CE EN 352-1.
Matériaux	<ul><li>Coque en PVC.</li><li>Arc en plastique.</li><li>Réglables.</li><li>Atténuation (SNF</li><li>Insonorisation PV</li></ul>	R) 27 dB.
Tailles	Unique	4175114



## Lunettes de protection

Lunettes de protection légères et ergonomiques, recouvrement total.



Sécurité	<ul> <li>Lunettes de prot</li> <li>Classe optique</li> </ul>	tection homologuées EN 166. 1.
Matériaux	Monture transparente, verres en polycarbonate, anti-buée, ventilation directe.     Résistance mécanique : Verres B - Monture F.	
Tailles	Unique	3055016







## Lunettes de protection foncées

Lunettes de protection polyvalentes, légères et ergonomiques, verre foncé.



Tailles	Unique	3155026R
Matériaux	solaire, plaquette	s, forme enveloppante, foncés, anti-éblouissement es de nez en silicone souple. anique : Verres FT - Monture FT.
Sécurité	<ul><li>Lunettes de prot</li><li>Classe optique 1</li></ul>	ection homologuées EN 166.



## Lunettes de protection transparentes

Lunettes de protection polyvalentes, légères et ergonomiques, verre transparent.



Sécurité	<ul><li>Lunettes de prot</li><li>Classe optique 1</li></ul>	ection homologuées EN 166.
Matériaux	anti-éblouisseme	ss, forme enveloppante, transparents, ent solaire, tiges flexibles en silicone. anique : Verres S - Monture S.
Tailles	Unique	3155027R



## Visière super professionnelle

Visière professionnelle grillagée en polycarbonate, légère et ergonomique, assurant une protection totale.









Sécurité	<ul><li> Homologuée EN</li><li> Classe optique 1</li></ul>	l 166. I, résistance mécanique B.
Matériaux	<ul><li>Structure en PVC remplaçable.</li><li>Repose front en</li></ul>	C, visière en polycarbonate, antibuée, réglable, éponge.
Tailles	Unique	001000940A



## Visière plus

Visière grillagée en polycarbonate, légère et ergonomique, assurant une protection totale.









Sécurité	<ul><li>Homologuée EN</li><li>Classe optique 1</li></ul>	166. , résistance mécanique B.
Matériaux	<ul><li>Structure en PV0 remplaçable.</li><li>Repose front en</li></ul>	C, visière en polycarbonate, antibuée, réglable, éponge.
Tailles	Unique	001000942A





Les meilleurs produits pour alimenter le coeur de vos machines.





# Lubrifiants et Accessoires divers





# Lubrifiants



## Essence Alkylate pour moteurs 4 temps et Mélange spécial pour moteurs 2 temps

"OLEO-Alkylate" est une essence extrêmement pure, parfaite pour les moteurs 4 temps. "OLEO-Mix Alkylate" est un mélange prêt à l'emploi pour moteurs 2-temps, élaboré à partir d'essence alkylée et d'une huile de synthèse biodégradable\* conforme aux normes API TC, JASO FC et ISO L-EGD.

\* Testé selon CEC-L-33-A-93 (80% in 21 days) and OECD 301E (64%).

Il contient 10 fois moins de substances nocives que l'essence traditionnelle et moins de 0,1% de benzène et d'autres hydrocarbures aromatiques, garantissant un résultat plus respectueux de la santé et de l'environnement. Ces carburants assurent également des performances élevées et une longévité du moteur accrue. Extrêmement pures et stables, ils peuvent être stockés pendant de longues périodes (durée de conservation jusqu'à 4 ans dans des bidons fermés).



"OLEO-Mix Alkilate" – Flacon de 5 l	3555004
"OLEO-Alkilate" – Flacon de 5 l	3555014

Disponibles uniquement dans certains pays

#### Huile spéciale pour moteurs à 2 temps "PROSINT 2 EVO"

Lubrifiant spécial à base d'esters synthétiques, expressément formulé pour les moteurs 2 temps hautes performances. Huile spéciale à utiliser à 2% (50:1). Pouvoir lubrifiant élevé aux fortes températures. Faibles émissions, réduction de l'usure et nettoyage du moteur. Surpasse les spécifications API TC, JASO FC, ISO-L-EGD. La composition déjà pré-fluidifiée facilite la préparation du mélange. Coloris rouge foncé. Emballage: boîte 20 pc x 100 ml ou 12 pc x 1 l ou 4 pc x 5 l.



Flacon de 100 ml	001001361A
Bidon de 1 I	001001362A
Flacon de 1 l avec doseur	001001407A
Flacon de 5 l	001001405A
Bidon de 200 l	3555016

## Huile spéciale pour moteurs à 2 temps "EUROSINT 2 EVO"

Lubrifiant spécial avec 100 % d'esters synthétiques. Utilisé à 2% (50:1), il est parfait pour la lubrification des moteurs 2 temps de compétition ou hautes performances. Haute résistance du film lubrifiant aux fortes températures et excellentes caractéristiques anti-usure. Convient particulièrement aux pots catalytiques à très faible émission de fumée et basse teneur en cendres. Surpasse les spécifications API TC, JASO FC/FD, ISO-L-EGD. Coloris bleu foncé. Emballage: boîte 20+20 pc x 100 ml ou 12 pc x 1 l.









Flacon de 100 ml	3555026
Bidon de 1 l	3555027
Flacon de 1 l avec doseur	3555028

## Huile spéciale pour moteurs 4 temps SAE 10 W - 30

Huile minérale hautement raffinée avec gradation SAE 10 W - 30, spécialement conçue et développée pour les moteurs à 4 temps refroidis à l'air et à l'eau, spécifiques pour le secteur du jardinage. Huile moteur à base minérale contenant une combinaison spéciale d'additifs qui donnent d'excellentes propriétés détergentes/dispersantes, antioxydantes, anticorrosives et antiusure. Surpasse les spécifications: API SG/CE, MIL - L - 2104 D, MIL - L - 46152 C. Emballage: boîte 16 pc x 600 ml. Commande minimum: 1 boîte.



Bidon de 600 ml	001001550
Bidon de 200 l	3555024



# Lubrifiants



## Lubrifiant pour guide et chaîne "CHAIN LUBE"

Réalisé spécifiquement pour les guides et chaîne, formulé avec un mélange d'huile particulièrement résistante aux basses températures. Facilement biodégradable. Un additif particulier garantit une protection anti-usure, anti-grippage et une bonne viscosité. Conditionnement: boîte 12 pièces X 1 I ou 4 pièces x 5 I. Commande minimum : 1 boîte.





	Bidon de 1 I	3555010
	Bidon de 5 I	3555009
ľ	Bidon de 20 l	3555015
l	Bidon de 200 l	3455013

#### Graisse spéciale

Graisse spéciale de grande qualité au lithium avec du bisulfure de molybdène pour couples coniques, flexibles, cinématisme taille-haie, réducteur pour tarières. Recommandé pour tout organe mécanique soumis à des charges élevées. Surpasse les spécifications : ISO 6743-9 ; DIN 51825 KPF 2K - 30. Graisse spéciale/Tube 125 g. Conditionnement : boîte. Quantité par boîte : 24. Commande minimum: 2 boîtes. Avec bec doseur et languette pour présentoir.



Tube 125 g	001000677B
------------	------------

## Additif spécial essence et gazole "ADDITIX 2000"

Additif spécial, idéal pour le traitement, du mélange et de l'essence, avec ou sans plomb. Évite la dégradation du carburant pendant une période minimum de 12 mois et le protège contre l'oxydation. Facilite le démarrage, le nettoyage du système d'alimentation et la protection contre la rouille et la corrosion. Emballage de 24 flacons de 125 ml. La dose du bouchon sert pour 5 l d'essence.



Flacon de 125 ml	001000972

## Détergent dégraissant multiusage concentré

Détergent à concentration élevée pour obtenir d'excellents résultats pour le nettoyage de surfaces très sales, telles que pièces mécaniques, moteurs, outils de jardinage, agricoles, forestiers, cycles et motocycles. Flacon de 1 l avec pistolet pulvérisateur. Emballage de 6 pièces x 1 l ou 4 pièces x 5 l. Commande minimum : 1 boîte.





Flacon de 1 l	3355006
Bidon de 5 I	001101222



# **Accessoires divers**



## Tube mélange/huile

Résistant aux rayons UV et à la dégradation provoquée par les essences. Emballage : en vrac.



ø 3,2 x 6,4 mm - longueur 1 m	005100921A
ø 3 x 5 mm - longueur 1 m	005101079R

## Bobines câble démarrage

Câble tressé en nylon à haute tenacité pour offrir un maximum de résistance à l'effort et à l'effilochement. Emballage : en vrac.



ø 2,5 mm - 100 m	3503121
ø 3,0 mm - 100 m	3503015
ø 3,5 mm - 100 m	005101050
ø 4,0 mm - 100 m	006101034

#### Bidon essence/huile

Bidon d'essence/huile, homologué BAM, pour le transport en voiture, en plastique rouge à double usage 6 l d'essence + 3 l d 'huile - type professionnel, avec échelles graduées. Emballage : en vrac.



Bidon essence/huile	3355004A

## Jerrycan essence

Bidon essence homologué pour le transport du carburant sur route conformément à la norme UN des Nations Unies par l'organisme SNCH. Présente un tuyau de rallonge flexible pour faciliter le ravitaillement en toutes conditions, et une « ligne de niveau » permettant de contrôler le contenu du réservoir (capacité maxi 5 l). Bidon de très haute qualité, convenant aussi bien à l'usage professionnel qu'à l'usage privé. Emballage : boîte.



Jerrycan de transport essence 5 l	4175169A

## Rallonges conformes à la norme ( - VDE - IMQ

Existent en plusieurs versions pour travailler aisément à la maison avec des machines électriques. 250 V/10 A câble 25 m - 3 x 1 mm². Emballage : sachet.



Avec fiche italienne et prise Schuko	001000865
Prise Schuko	3044102

#### Entonnoir

En plastique avec tamis filtrant, idéal pour la protection du moteur. Emballage : sachet.



Entonnoir	003401054R

## Clés combinées

Pour le démontage de bougies. Avec pointe à tournevis pour la tension de la chaîne des scies à moteur. Emballage : en vrac.



19 mm avec tige	301000129
17 x 19 mm	2304009R
14 x 21 mm	2304022
10 x 19 mm	2304029
13 x 16 mm	2304017
13 x 19 mm	2304073
19 x 21 mm	66060414



# **Accessoires divers**



## Bougies d'allumage

Gamme complète de bougies d'allumage, conçues expressément pour toute la gamme de moteurs 2 et 4 temps hautes performances. Les nouveaux matériaux et les techniques spéciales de fabrication garantissent un démarrage et une combustion optimale, une consommation réduite, la longévité du moteur et des organes en mouvement. L'utilisation d'huiles de haute qualité telles que **PROSINT 2 EVO** garantit une réduction des résidus imbrûlés et, par conséquent, de meilleures performances et moin d'entretien.

		1	2	3	TORCH	NGK		CHAMPION		ENKER		Quantité
Famille	Modèle	mm	pas	mm	Modèle	Réf	Modèle	Réf	Modèle	Réf	Modèle	Cond. Po
Tronçonneuses	925 - 935 - 936 - 937 - 938 - 940 - 941 - 946 - 951 956 - 962 - 970 - 971 - 999 - GS 260 - GS 35 - GS 350 GS 37 - GS 370 - GS 371 - GS 410 - GS 411 - GS 45 GS 451	19	M14 x 1,25mm			3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
	GSH 44 - GSH 440 - GSH 51 - GSH 56 - GSH 510 - GSH 560	19	M14 x 1,25mm	9,5	L8RTF			3055104R	RCJ-6Y			10
	947 - 952 - GS 520	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	932	19	M14 x 1,25mm	9,5				50030297R	RCJ-8Y			8
	GST 250 - GST 360 - GS 44 - GS 440	16	M10 x 1mm	9,5		3055120	CMR7A					10
	GS 650	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y		RCJ-4			10
	965 HD - 985 HD - 980 - 981 - GS 936 GS 720 - GS 820	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y					10
	GS 936 - GS 940	16	M10 x 1mm	9,5		3055113	CMR6A	00554040	DO LOV			10
Perches	PP 250 - PPX 250	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
élagueuses	PP 270 - PPX 270 - PPX 271 HT 26 - HT 26 S - HT 27 - HT 27 S - HT 27 L	16 19	M10 x 1mm M14 x 1,25mm	9,5		3055120 3055115	CMR7A BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Taille-haies	HC 260 XP - HC 275 XP - HCS 275 XP HC 255 - HC 265 XP - HC 280 XP - HCS 280 XP	19	W14 X 1,25111111	9,5		3033113		3033104n	nGJ-01			10
	BC 280 H - BC 240 H - BC 240 HL - HC 246 P HC 247 P - HCS 247 P	16		12,7 *		3055112	CMR7H					10
Souffleurs	BV 162 - BV 300 - BV 270 - BV 270 BP	19	M14 x 1,25mm	-		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
	BV 126	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Multimate	Unité moteur	19	M14 x 1,25mm			3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
BC 400 - BC BC 550 MAS BCF 530 - B BCH 25 - BC SPARTA 25 SPARTA 25 BC 270 - BC BC 300 D - E BC 22 - BC 730 - 735 - 7 350 - BC 380 440 BP - 441 453 BP ERG SPARTA 42 SPARTA 42 SPARTA 42	725 - 725 D - 725 ERGO BC 400 - BC 430 - BC 431 - BC 450 - BC 530	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
	BC 550 MASTER - BCF 430 - BCF 431 - BCF 450 BCF 530 - BCF 550	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y					10
	BCH 25 - BCH 250 - BCH 40 - BCH 400	19	M14 x 1,25mm	9,5	L8RTF			3055104R	RCJ-6Y			10
	SPARTA 25	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y	3055109	FSC75PR	10
	SPARTA 250	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y		RCJ-4			
	BC 270 - BC 280 - BC 280 H - BC 300 BC 300 D - BC 320	16	M10 x 1mm	9,5		3055120	CMR7A					10
	BC 22 - BC 24 - BC 220 - BC 240 - BC 250	16	M10 x 1mm	12,7 *		3055112	CMR7H					10
	730 - 735 - 740 - 741 - 750 - 746 - 753 - 755 MASTER BC 350 - BC 380 - BC 420 - 435 BP 440 BP - 441 BP - BCF 420 ERGO - 446 BP 453 BP ERGO - 5PARTA 37 - 5PARTA 38 SPARTA 42 - 5PARTA 44 - SPARTA 370 SPARTA 380 - SPARTA 381 - SPARTA 440 SPARTA 441 - OM 36 - OM 43	19	M14 x 1,25mm	19		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Moteurs pour: Tondeuses Débroussailleuses à fléaux	B&S: 450 - 550 - 575EX - 675EXI - 675IS - 750 800 - 850	16	M14 x 1,25mm	19				3055122	RC12YC			10
	HONDA: GCV 160 - GXV 160 - GCV 190 GP 160 - GX 160 - GX 200 - GX 270 - GX 340	21	M14 x 1,25mm	19				3055123	RN9YC			10
Tondeuses autoportées Transporteurs	EMAK: K40 - K50 - K55 - K60 - K500 - K600 K650 - K700 - K800 - K800HC - K800HT	21	M14 x 1,25mm	19				3055123	RN9YC			10
Motobineuses	EMAK: K1250AVD - K1450AVD - K1600AVD	16	M14 x 1,25mm	19				3055122	RC12YC			10
Motopompes	WP 30 - WP 300	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y		RCJ-4			10
	SA 18 - SA 30 TLA - SA 45 - SC 33 - C19/20		M14 x 1,25mm			3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Atomiseurs à dos	AM 162		M14 x 1,25mm	-		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
	MB 80 - MB 800 AM 150 - AM 180 - AM 190	19	M14 x 1,25mm	-		3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
Pulvérisateurs à dos	AM 150 - AM 150 - AM 150 SP 126	19	M14 x 1,25mm M14 x 1,25mm			3055114	BPMR6A BPMR7A	3055101 3055104R	RCJ-6Y			10
Pulvérisateurs sur roues	SC 150 - SC 180	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Secoueurs à	OS 250 - OS 250 L		M14 x 1,25mm			3055115	BPMR7A	3055104R	RCJ-6Y			10
olives	OS 530 ERGO - OS 550 ERGO	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Motobineuses	MH 150 RKS - MH 180 RKS - MH 170 RKS MH 175 RK - MH 197 RK	21	M14 x 1,25mm					3055123	RN9YC			10
Tarières	MTL 85 R	19	M14 x 1,25mm			3055118	BPMR8Y	0055404	RCJ-4			10
	MTL 40 - MTL 51 - MTL 81R	19	M14 x 1,25mm			3055114	BPMR6A	3055101	RCJ-7Y			10
Découpeuses à disque	962 TTA - 963 TTA - 983 TTA - 980 TTA	19	M14 x 1,25mm	9,5		3055118	BPMR8Y		RCJ-4			10



# Avertissements généraux

Les données et images du catalogue sont fournies à titre indicatif et les caractéristiques des matériels peuvent changer du fait que les machines sont sujettes à de constantes modifications techniques en vue de leur amélioration. Les données concernant l'usage de l'équipement et les caractéristiques techniques telles qu'elles sont décrites dans le catalogue peuvent subir des variations sans préavis.

Certains articles ne sont pas disponibles dans tous les pays ou sont disponibles uniquement sur demande.







Avec réserve de modifications. Certains modèles sont disponibles uniquement dans certains pays - Réf. 001102052B - 2020



It's an Emak S.p.A. trademark
42011 Bagnolo in Piano (RE) Italy
www.myoleomac.com
www.myoleomac.com/MyOleoMac
www.facebook.com/OleoMacItalia
www.instagram.com/OleoMacItalia