



Catalogue produits 2023



LE CHOIX D'UN MATÉRIEL DURABLE !

Un fabricant européen et plus de 50 ans d'expérience !

Oleo-Mac est né à la fin des années 60 avec Monsieur Ariello Bartolli qui a conçu des tronçonneuses dans sa maison familiale.

Aujourd'hui, Oleo-Mac est la marque leader du groupe international Emak, fabricant italien depuis 50 ans de moteurs 2 temps et 4 temps, de machines (tronçonneuses, débroussailleuses, tondeuses, taille-haies, souffleurs, atomiseurs, motobineuses, motoculteurs etc..) et d'accessoires (fils nylon, têtes de débroussailleuses, affûteuses etc...) pour la motoculture.

Oleo-Mac, c'est également une gamme d'accessoires spécialement développée pour le bon fonctionnement des machines et pour la protection de l'utilisateur (E.P.I.).



AU CŒUR DE L'INNOVATION

Oleo-Mac met en avant sa vocation pour l'innovation grâce à son Centre de Recherches & Développement de 5 000m².

Incontournable dans le développement de nos produits, il est le lieu d'échanges, d'idées innovantes et de tests où naissent des solutions conformes aux besoins des utilisateurs d'aujourd'hui et de demain.



UN RÉSEAU DE PROFESSIONNELS ET DE PASSIONNÉS

Le matériel Oleo-Mac est distribué dans un réseau de revendeurs professionnels formés pour vous conseiller et vous assurer un service de qualité.

UN CONSEIL D'ACHAT pour trouver la machine la plus adaptée à vos besoins et avoir toutes les informations sur la bonne utilisation du produit.

UN SERVICE TECHNIQUE SPÉCIALISÉ pour bénéficier de réparations de qualité, rapidement et efficacement. Un S.A.V., assuré par des revendeurs performants, régulièrement formés et spécialisés pour des informations claires, à la pointe de la nouveauté.



LES CHIFFRES DANS LE MONDE

4	unités de production
8	filiales commerciales à l'étranger
~800	employés
115	pays couverts

LES CHIFFRES EN FRANCE

1	marque
45	employés
1200	points de vente
22	familles de produits
250	produits





PRODUITS À BATTERIE	4
TRONÇONNEUSES	12
TAILLE-HAIES	22
BROYEURS DE BRANCHES	26
SOUFFLEURS	28
DÉBROUSSAILLEUSES	30
DÉBROUSSAILLEUSES À ROUES	47
DÉBROUSSAILLEUSES À FLÉAUX	49
TONDEUSES	50
SCARIFICATEURS	57
TONDEUSES AUTOPORTÉES	58
TONDEUSES DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES	68
MOTOBINEUSES	70
MOTOCULTEURS	75
NETTOYEURS HAUTE-PRESSION	82
ATOMISEURS	89
POMPE	90
DÉSHERBEUSE	91
TARIÈRE	92
BALAYEUSES	93
TRANSPORTEURS	95

LES DIFFÉRENTES TECHNOLOGIES OLEO-MAC



Mécanisme à ressort au niveau du lanceur qui réduit l'effort à fournir pour démarrer le moteur.



Décompresseur. En réduisant le rapport volumétrique à l'intérieur du cylindre durant la phase de démarrage, il permet d'obtenir une mise en marche plus simple et sans effort.



Tendeur de chaîne latéral. Dispositif qui simplifie les opérations de tension en évitant tout contact avec la chaîne.



Facilite le démarrage même à froid.



Permet de travailler sans problème même lors de températures basses (< à 0° C) en évitant la formation de glace sur le filtre à air.



Système de décrochage rapide qui permet de se libérer en un instant de la machine, assurant ainsi à l'opérateur une sécurité totale.



Commande d'embrayage EHS (Ergonomic Handling System). Les commandes simplifiées permettent un démarrage progressif du motoculteur quelle que soit la vitesse engagée tout en réduisant l'effort pour l'utilisateur.



Système qui évite la pénétration de corps étranger dans les masses centrifuges.



L'interrupteur "on/off" retourne automatiquement sur la position de démarrage chaque fois que l'on arrête le moteur.



Le carburateur à diode anti-reflux est un système breveté qui limite la consommation de carburant et assure une meilleure performance de filtration pour une longévité accrue.

PRODUITS À BATTERIE



GAMME I-RUN

La gamme de produits à batterie Oleo-Mac offre des performances équivalentes à leurs homologues thermiques, le confort et la simplicité d'utilisation en prime !

Plus besoin de se préoccuper de la préparation du mélange ou de craindre d'éventuelles fuites d'huile ou de carburant. Simplifiez-vous le travail avec la gamme "I-Run" !

La batterie est un instrument technologique prêt à durer de longues années à pleine charge comme à demi charge.

La batterie de 40 V est interchangeable, devenant ainsi une source d'énergie toujours disponible, adaptée à tous les modèles de la gamme.

Les produits à batterie ainsi que les batteries sont garanties 2 ans.

TAILLE-HAIE

Le taille-haie à batterie **HCI 45** est idéal pour l'entretien des haies et les petits travaux de jardinage. **L'absence de câble électrique assure une grande liberté de mouvements.** Ses lames de haute qualité traitées assurent une coupe nette et précise, n'endommageant pas la végétation. Ce taille-haie à batterie est **particulièrement ergonomique et respectueux de son utilisateur** (plus de gaz d'échappement).



	HCI 45	Kit HCI 45
--	--------	------------

Référence	540 790 01	540 790 01S3
Type de moteur	A balais	Kit comprenant 1 taille-haie HCI 45 + 1 batterie 2 Ah - 40 V + 1 chargeur classique CRG
Puissance maximale moteur	340 W	
Type de batterie compatible	Bi 2 OM / Bi 5 OM	
Prise en main	Poignée Soft Touch	
Outil de coupe	Double lame coupante des 2 côtés	
Longueur de lame	45 cm	
Pas de lame	20 mm	
Pression / puissance acoustique	81,4 / 90 dB(A)	
Niveau de vibration	< 2,5 m/s ²	
Poids	3 kg (sans batterie)	
Garantie	2 ans*	

En kit, je me simplifie la vie !

Lames à double tranchant



AUTONOMIE DE TRAVAIL

	Petites haies	Haies denses
Bi 2 OM	48 min	36 min
Bi 5 OM	120 min	90 min

Batterie optimale selon le type de travail
Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

DÉBROUSSAILLEUSE

La débroussailleuse **BCi 30** est un outil à batterie **léger et facile à utiliser**. Elle est dotée d'une **tête Load&Go rechargeable sans outil**. Elle offre des performances comparables à une machine thermique avec un diamètre de coupe de 30 cm et un fil de 2 mm de diamètre.

Le fil professionnel breveté "Pro-Silent" est recommandé pour la débroussailleuse à batterie. De part son profil, sa coupe est plus rapide diminuant les bruits et les vibrations. La durée d'utilisation de la batterie est prolongée.

La répartition des masses assure un bon équilibre de la machine.



Tête Load&Go à chargement simplifié, avec fil silencieux



Chargement rapide du fil!
Voir en page 34

En kit, je me simplifie la vie!

	BCi 30	Kit BCi 30
Référence	540 490 01	540 490 01S3
Type de moteur	A balais	Kit comprenant 1 débroussailleuse BCi 30 + 1 batterie 2 Ah - 40 V + 1 chargeur classique CRG
Puissance maximale moteur	340 W	
Type de batterie compatible	Bi 2 OM / Bi 5 OM	
Prise en main	Poignée Soft Touch ajustable sans outil	
Tête fil livrée de série	Load&Go Ø 103 mm	
Fil	Ø 2 mm. Silencieux "Pro-Silent"	
Diamètre du tube	24 mm (aluminium)	
Pression / puissance acoustique	76 / 87 dB(A)	
Niveau de vibration	< 2,5 m/s ²	
Poids	2,9 kg (sans batterie)	
Garantie	2 ans*	



AUTONOMIE DE TRAVAIL

	Herbes	Broussailles
Bi 2 OM	24 min	16 min
Bi 5 OM	60 min	40 min

Batterie optimale selon le type de travail

Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

Pour plus d'information sur la compatibilité des outils de coupe, voir en page 42.

*Détail des conditions de garantie en page 99.



PRODUITS À BATTERIE

TRONÇONNEUSE

La tronçonneuse à batterie **GSi 30** est l'outil idéal pour élaguer, ébrancher et préparer du bois de chauffage de petit et moyen diamètre. Son design **compact et ergonomique** offre un plus grand confort d'utilisation.



Tendeur de chaîne latéral, réglable sans outil



	GSi 30	Kit GSi 30
Référence	540 590 01	540 590 01S1
Type de moteur	Sans balais (Brushless)	Kit comprenant 1 tronçonneuse GSi 30 + 1 batterie 5 Ah - 40 V + 1 chargeur classique CRG
Puissance maximale moteur	900 W	
Type de batterie compatible	Bi 5 0M	
Guide	30 cm	
Pas de chaîne x jauge	3/8" x 0,043"	
Tendeur de chaîne latéral	molette, réglable sans outil	
Pression / puissance acoustique	86,7 / 99 dB(A)	
Niveau de vibration	Gauche : 4,3 m/s ² Droite : 5,4 m/s ²	
Poids	2,8 kg (sans batterie)	
Garantie	2 ans*	

En kit, je me simplifie la vie !



AUTONOMIE DE TRAVAIL

	Branches de 5 cm de diamètre	Branches de 10 cm de diamètre
Bi 2 0M	-	-
Bi 5 0M	320 coupes	160 coupes

Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

Pour plus d'information sur la compatibilité des outils de coupe, voir en page 17.

*Détail des conditions de garantie en page 99.





SOUFFLEUR

Le souffleur à batterie **BVi 60** est l'outil idéal pour garder vos espaces extérieurs impeccables. Son **parfait équilibre** ainsi que la **poignée ergonomique** avec revêtement "Soft Touch" rendent son utilisation confortable. La molette de réglage permet d'adapter le flux d'air au travail à effectuer quel que soit le type d'opérations (soufflage de feuilles ou de détritux).



Vitesse et débit d'air réglables



En kit, je me simplifie la vie !

	BVi 60	Kit BVi 60
Référence	540 690 01	540 690 01S2
Type de moteur	Sans balais (Brushless)	
Puissance maximale moteur	620 W	
Type de batterie compatible	Bi 5 OM	
Vitesse d'air	39,5 m/s. Réglable par une molette.	Kit comprenant 1 souffleur BVi 60 + 1 batterie 5 Ah - 40 V + 1 chargeur classique CRG
Débit d'air	544 m³/h. Réglable par une molette.	
Pression / puissance acoustique	83,2 / 97 dB(A)	
Niveau de vibration	< 2,5 m/s²	
Poids	3,3 kg (sans batterie)	
Garantie	2 ans*	



AUTONOMIE DE TRAVAIL

	Détritux	Feuillage dense
Bi 2 OM	-	-
Bi 5 OM	90 min	30 min

Batterie optimale selon le type de travail
Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

PRODUITS À BATTERIE

TONDEUSES

Grâce à l'alimentation sur batterie, la tonte de la pelouse devient une opération agréable sans câble électrique et sans gaz d'échappement. Le carter en acier, le réglage centralisé de la hauteur de coupe ainsi que le grand bac de ramassage en font des outils de travail robustes et simples d'utilisation.

Les modèles Gi 40 P, Gi 44 P et Gi 44 T disposent d'un **système de coupe 2 en 1** qui permet de ramasser l'herbe et de l'éjecter à l'arrière (voir les différents systèmes de coupe et d'éjection en page 51).

Les tondeuses possèdent un logement permettant l'utilisation pour 2 batteries afin d'accroître l'autonomie et de couvrir une plus grande surface de tonte (hors modèle Gi 40P).

En kit, je me simplifie la vie!

	Gi 40 P	Kit Gi 40 P
Référence	541 490 01	541 490 01S3
Type de moteur	Sans balais (Brushless)	
Puissance maximale moteur	650 W	
Avancement	Poussée	
Nombre de batterie	1	
Type de batterie compatible	Bi 2 OM / Bi 5 OM	
Carter	Polypropylène	
Largeur de coupe	37 cm	
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 6 positions	
Hauteur de coupe	18 à 60 mm	
Capacité du bac	40 L	
Système de coupe	2 en 1	
Pression / puissance acoustique	80,7 / 96 dB(A)	
Niveau de vibration	< 2,5 m/s ²	
Poids	14,5 kg (sans batterie)	
Indice de réparabilité	8,6/10	
Garantie	2 ans*	

Kit comprenant
 1 tondeuse Gi 40 P
 +
 1 batterie 2 Ah - 40 V
 +
 1 chargeur classique CRG



Poussée

8,6
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ
 + de détails en page 97

AUTONOMIE DE TRAVAIL

Surface de tonte

Bi 2 OM	1 batterie ≈ 120 m ²
Bi 5 OM	1 batterie ≈ 300 m ²

Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

*Détail des conditions de garantie en page 99.



En kit, je me simplifie la vie!

	Gi 44 P	Kit Gi 44 P
Référence	540 990 01	540 990 01S1
Type de moteur	Sans balais (Brushless)	
Puissance maximale moteur	750 W	
Avancement	Poussée	
Nombre de batterie	1 ou 2	
Type de batterie compatible	Bi 2 OM / Bi 5 OM	
Carter	Acier	
Largeur de coupe	41 cm	
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 4 positions	
Hauteur de coupe	28 à 75 mm	
Capacité du bac	70 L	
Système de coupe	2 en 1	
Pression / puissance acoustique	76,3 / 89 dB(A)	
Niveau de vibration	< 2,5 m/s ²	
Poids	23 kg (sans batterie)	
Indice de réparabilité	8,6/10	
Garantie	2 ans*	

Kit comprenant
1 tondeuse Gi 44 P
+
1 batterie 5 Ah - 40 V
+
1 chargeur classique CRG



Double logement pour les batteries

Gi 44 P / Gi 44 T
Gi 48 P / Gi 48 T

En kit, je me simplifie la vie!

	Gi 44 T	Kit Gi 44 T
Référence	541 590 01	541 590 01S1
Type de moteur	Sans balais (Brushless)	
Puissance maximale moteur	1250 W	
Avancement	Tractée	
Nombre de batterie	1 ou 2	
Type de batterie compatible	Bi 5 OM	
Carter	Acier	
Largeur de coupe	41 cm	
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 5 positions	
Hauteur de coupe	28 à 75 mm	
Capacité du bac	70 L	
Système de coupe	2 en 1	
Pression / puissance acoustique	76,3 / 89 dB(A)	
Niveau de vibration	< 2,5 m/s ²	
Poids	25 kg (sans batterie)	
Indice de réparabilité	8,6/10	
Garantie	2 ans*	

Kit comprenant
1 tondeuse Gi 44 T
+
1 batterie 5 Ah - 40 V
+
1 chargeur classique CRG

Poussée



8,6
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ
* de détails en page 97



AUTONOMIE DE TRAVAIL



Surface de tonte

Bi 2 OM	1 batterie ≈ 140 m ²	2 batteries ≈ 280 m ²
Bi 5 OM	1 batterie ≈ 350 m ²	2 batteries ≈ 700 m ²

Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

Tractée



8,6
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ
* de détails en page 97



AUTONOMIE DE TRAVAIL



Surface de tonte

Bi 2 OM	-	-
Bi 5 OM	1 batterie ≈ 250 m ²	2 batteries ≈ 500 m ²

Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

PRODUITS À BATTERIE

Les modèles **Gi 48** disposent de la **fonction de coupe 4 en 1**, système le plus complet qui permet de ramasser l'herbe, de l'éjecter à l'arrière, latéralement ou de faire du mulching (voir les différents systèmes de coupe et d'éjection en page 51).

Disponibles en 46 cm de largeur de coupe, les Gi 48 se déclinent soit en **tondeuse poussée (Gi 48 P)** ou en **tondeuse tractée (Gi 48 T)** pour s'adapter aux habitudes de travail de chaque utilisateur.

En kit, je me simplifie la vie !

	Gi 48 P	Kit Gi 48 P
Référence	541 090 01	541 090 01S3
Type de moteur	Sans balais (Brushless)	
Puissance maximale moteur	1250 W	
Avancement	Poussée	
Nombre de batterie	1 ou 2	
Type de batterie compatible	Bi 5 OM	
Carter	Acier	
Largeur de coupe	46 cm	
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 5 positions	
Hauteur de coupe	28 à 75 mm	
Capacité du bac	70 L	
Système de coupe	4 en 1 - Obturateur mulching de série	
Pression / puissance acoustique	76,3 / 89 dB(A)	
Niveau de vibration	< 2,5 m/s ²	
Poids	23 kg (sans batterie)	
Indice de réparabilité	8,6/10	
Garantie	2 ans*	



Poussée

8,6
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ

+ de détails en page 97



AUTONOMIE DE TRAVAIL

	Surface de tonte	
Bi 2 OM	-	
Bi 5 OM	1 batterie ≈ 250 m ²	2 batteries ≈ 500 m ²

Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

En kit, je me simplifie la vie !

	Gi 48 T	Kit Gi 48 T	Kit Gi 48 T
Référence	541 190 01	541 190 01S3	541 190 01S4
Type de moteur	Sans balais (Brushless)		
Puissance maximale moteur	1250 W		
Avancement	Tractée		
Nombre de batterie	1 ou 2		
Type de batterie compatible	Bi 5 OM		
Carter	Acier		
Largeur de coupe	46 cm		
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 5 positions		
Hauteur de coupe	28 à 75 mm		
Capacité du bac	70 L		
Système de coupe	4 en 1 - Obturateur mulching de série		
Pression / puissance acoustique	76,3 / 89 dB(A)		
Niveau de vibration	< 2,5 m/s ²		
Poids	25,4 kg (sans batterie)		
Indice de réparabilité	8,6/10		
Garantie	2 ans*		



Tractée

8,6
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ

+ de détails en page 97



AUTONOMIE DE TRAVAIL

	Surface de tonte	
Bi 2 OM	-	
Bi 5 OM	1 batterie ≈ 250 m ²	2 batteries ≈ 500 m ²

Valeurs données à titre indicatif, peuvent varier en fonction du type de travail.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

BATTERIES

La gamme Oleo-Mac comprend deux batteries : 2 Ah et 5 Ah, présentant les **mêmes dimensions et interchangeables pour tous les outils**. Elles fonctionnent entre -10°C et +50°C et sont équipées de "cellules" haut de gamme. La fonction "tension constante" garantit une **puissance stable pendant toute la durée d'utilisation**, même quand la batterie n'est pas chargée à 100%.

Quelques minutes de charge sont suffisantes pour utiliser l'outil de votre choix : pratique pour finir l'opération en cours.

(Pour plus d'information sur les temps de charge, consultez le tableau ci-dessous.)



Bi 2 OM¹ **Bi 5 OM**

Référence	540 300 27	540 300 02
Tension / capacité	40 V / 2 Ah	40 V / 5 Ah
Technologie	Cellules aux ions de lithium	
Puissance nominale disponible	80 W/h	200 W/h
Visualisation du niveau de charge	4 LEDs	
Temps de charge complet	Chargeur classique : 88 min Chargeur rapide : 40 min	Chargeur classique : 220 min Chargeur rapide : 70 min
Poids	0,7 kg	1,3 kg
Garantie	2 ans*	

Visualisation
du niveau de charge :
4 LEDs



¹ Non adaptée pour le souffleur BVi 60, la tronçonneuse GSi 30 et les tondeuses Gi 44 T, Gi 48 P et Gi 48 T.

CHARGEURS

Ils garantissent une recharge efficace des batteries Bi 2 OM et Bi 5 OM. **Leur électronique de pointe contrôle en permanence la température et la tension de chaque cellule pour préserver leur longévité et réduire sensiblement la consommation d'énergie.** Les chargeurs peuvent être posés ou accrochés au mur.



Chargeur classique CRG

Chargeur rapide CRG+

Référence	540 300 07	540 300 18
Technologie	Chargeur CRG avec témoins lumineux et support mural. Chargeur pour les deux types de batterie.	Chargeur CRG avec témoins lumineux et support mural. Chargeur pour les deux types de batterie. Divise le temps de charge par deux par rapport au chargeur classique.
Poids	0,6 kg	1,1 kg
Garantie	2 ans*	

50% DE TEMPS DE CHARGE

Conçus pour
être fixé au mur



Temps de charge des batteries :

Charge	Batterie Bi 2 OM (2 Ah)		Batterie Bi 5 OM (5 Ah)	
	Avec chargeur		Avec chargeur	
	CRG	CRG+	CRG	CRG+
100%	88 min	40 min	220 min	70 min
80%	70 min	32 min	176 min	56 min
70%	62 min	28 min	154 min	49 min
60%	52 min	24 min	132 min	42 min
50%	44 min	20 min	110 min	35 min
40%	35 min	20 min	88 min	28 min
30%	26 min	12 min	66 min	21 min
20%	17 min	8 min	44 min	14 min
10%	8 min	4 min	22 min	7 min

*Détail des conditions de garantie en page 99.



SÉRIE H

Les tronçonneuses Oleo-Mac **série H** conviennent parfaitement aux particuliers pour des **travaux d'abattage et de débitage**. Elles sont ergonomiques et **agréables à utiliser**, grâce à leur système anti-vibrations, au filtre à air accessible sans outil et au tendeur de chaîne latéral. Elles représentent un **excellent rapport qualité/puissance/prix pour les travaux domestiques**.



	GSH 400	GSH 510	GSH 560
Référence	503 390 50E2	503 190 51E2A	503 290 52E2A
Guide	41 cm	46 cm	51 cm
Pas de chaîne x jauge	3/8" LP x 0,050"	.325" x 0,050"	.325" x 0,058"
Puissance	1,7 kW / 2,3 ch	2,2 kW / 3,3 ch	2,6 kW / 3,5 ch
Cylindrée	38,9 cm ³	50,9 cm ³	54,5 cm ³
Pression acoustique / Puissance sonore	103,2 dB / 115 dB	99,2 dB / 113 dB	103,3 dB / 116 dB
Primer			
Easy-on		De série	
Pompe à huile débit réglable			
Tendeur de chaîne		Latéral	
Ice Device		De série	
Poids (sans guide ni chaîne)	4,5 kg	5 kg	5,1 kg
Garantie		2 ans*	

*Détail des conditions de garantie en page 99.

LOISIRS

Les tronçonneuses "loisirs" sont idéales pour les travaux occasionnels d'élagage, de coupe des fines branches ou de bois de chauffage.

Le modèle électrique **GS 200E**, de petite taille, particulièrement **maniable**, se met aisément en marche et nécessite **peu d'entretien**.

Le modèle **GS 371** dispose de la même technologie que ses grandes soeurs comme le "Primer" et le levier multifonction.

Ces dispositifs offrent des **performances élevées**, une **consommation réduite**, tout en **simplifiant leur emploi** et leur entretien.

Électrique



Guide de 35 ou 41 cm



	GS 200 E		GS 371	
Référence	51039011		50189151E2	50189152E2
Guide	41 cm		35 cm	41 cm
Pas de chaîne x jauge	3/8" LP x 0,050"			
Puissance	2 kW / 230 V - 50 Hz		1,8 kW / 2,4 ch	
Cylindrée	-		35,2 cm ³	
Pression acoustique / Puissance sonore	84,4 dB / 107 dB		100,4 dB / 110,9 dB	
Primer				
Easy-on				
Levier multifonctions	-		De série	
Système anti-vibrations pro				
Filtration longue durée				
Tendeur de chaîne	Latéral par molette		Latéral	
Ice Device				
Réservoir carburant translucide	-		De série	
Poids (sans guide ni chaîne)	4,4 kg		4,3 kg	
Garantie	2 ans*		2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	



Kit de démarrage tronçonneuse

- une dosette d'huile 2 temps semi-synthétique 100 ml,
- un bidon d'huile de chaîne bio 1L,
- un entonnoir à essence avec filtre,
- un doseur d'huile,
- une paire de gants de travail

Référence

1818020



L'INDISPENSABLE POUR LA COUPE DE VOTRE BOIS

TRONÇONNEUSES

POLYVALENTES

Les tronçonneuses thermiques de puissance moyenne sont des modèles compacts parfaits pour les **travaux intensifs** et une **utilisation fréquente**. Elles sont idéales 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**. Ces modèles sont dotés de nombreux dispositifs tels que la protection de filtre à air s'ouvrant sans outil qui simplifie les opérations d'entretien et le réservoir à carburant translucide.



GS 411

GS 451

Référence	501 792 51E2	502 391 52E2
Guide	41 cm	
Pas de chaîne x jauge	.325" x 0,050"	
Puissance	1,9 kW / 2,6 ch	2,1 kW / 2,9 ch
Cylindrée	39 cm ³	42,9 cm ³
Pression acoustique / Puissance sonore	100,2 dB / 111,2 dB	103 dB / 114 dB
Primer	De série	
Easy-on		
Levier multifonctions		
Système anti-vibrations pro		
Filtration longue durée		
Pompe à huile débit réglable		
Tendeur de chaîne		
Ice Device	De série	
Réservoir carburant translucide		
Poids (sans guide ni chaîne)	4,4 kg	4,5 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

Filtre nylon de grande dimension qui augmente l'autonomie de travail entre deux opérations de nettoyage



LES INDISPENSABLES POUR LA PROTECTION DE VOTRE TÊTE



Casque de sécurité "Oleo-Mac"

Coque en polyéthylène, résistant UV. Oreillettes réglables. Visière grillagée métallique. Attache réglable 4 points. Norme CE EN 397. Oreillettes réglables, visière EN 352-1.

Référence

1 818 655



Accessoires de rechange

Casque de sécurité "Oleo-Mac"

Coque en ABS flexible (anti-choc) et résistant aux rayons UV, oreillettes réglables, visière. Bande anti-transpirant, avec système de réglage à crémaillère.

Désignation	Référence
Casque	1 818 651
Visière grillagée	1 818 464
Kit oreillettes	1 818 473
Saharienne (option)	1 818 471



Saharienne non livrée de série

*Détail des conditions de garantie en page 99.

PAYSAGÈRES

Avec ses 51,7 cm³, la tronçonneuse **GS 520** est puissante ce qui lui permet d'effectuer des travaux d'abattage. Son carter de protection de chaîne en aluminium assure solidité et légèreté.

GS 520

Référence	1 820 138
Guide	46 cm
Pas de chaîne x jauge	.325" x 0,058"
Puissance	2,5 kW / 3,4 ch
Cylindrée	51,7 cm ³
Pression acoustique / Puissance sonore	104,4 dB / 115 dB
Primer	
Système anti-vibrations pro	De série
Filtration longue durée	
Pompe à huile débit réglable	
Tendeur de chaîne	Latéral
Ice Device	De série
Soupage de décompression	
Poids (sans guide ni chaîne)	5 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*



*Détail des conditions de garantie en page 99.

LES INDISPENSABLES LUBRIFIANTS



Huile moteur EUROSINT 2 EVO

Lubrifiant 100 % synthèse JASO FD. 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.

Conditionnement	Référence
Dosette 100 mL	3 555 026
Bidon 1 L	3 555 027
Bidon 1 L avec doseur	3 555 028



Huile de chaîne "CHAIN LUBE"

Assure une excellente lubrification, fluide même à basse température. Stable avec des agents antioxydants, elle protège efficacement contre l'encrassement et le grippage. Produite à partir de colza, l'huile "Chain Lube" se dégrade rapidement dans le sol.

Conditionnement	Référence
Bidon 1 L	3 555 010
Bidon 5 L	3 555 009
Bidon 20 L	3 555 015

www.oleomac.fr



Jerricans combinés 6 L + 3 L

Bidon double réservoir pour 6 L de carburant et 3 L d'huile avec 1 bec verseur. Disponible en 2 coloris.

Conditionnement	Référence
en blanc	1 818 745
en rouge	1 818 731



Jerricans métalliques

Acier avec traitement anti-corrosion et peinture epoxy sur toute la surface externe. Fermeture par bouchon à griffe avec joint pour un verrouillage rapide et sécurisé.

Conditionnement	Référence
5 L	R350196
10 L	R350197
20 L	R350198

TRONÇONNEUSES

FORESTIÈRES

Les tronçonneuses **forestières** sont de puissantes machines conçues **pour abattre, couper et sectionner des arbres de grande taille**. Tous les modèles sont équipés d'une bobine numérique à avance variable avec limiteur de régime pour **un moteur plus performant** et pour 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 carburant ainsi que les **vibrations**. La pompe à huile est en aluminium, automatique et réglable. Elle garantit une **lubrification optimale** quel que soit le travail et sans gaspillage.

Guide de 46 ou 51 cm



Guide de 51 cm



GS 651

GS 630

Référence	502 591 00E2	502 591 02E2	500 291 28E5
Guide	46 cm	51 cm	
Pas de chaîne x jauge	3/8" x 0,058"		
Puissance	3,5 kW / 4,7 ch		
Cylindrée	63,4 cm ³	63,2 cm ³	
Pression acoustique / Puissance sonore	103 dB / 115 dB	104,1 dB / 115 dB	
Primer	-	De série	
Levier multifonctions	De série	-	
Système anti-vibrations pro	De série		
Filtration longue durée	De série		
Embrayage On-board	De série	-	
Pompe à huile débit réglable	De série		
Tendeur de chaîne	Latéral	-	
Ice Device	De série	-	
Soupape de décompression	De série		
Poids (sans guide ni chaîne)	6,5 kg	5,5 kg	
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*		

L'INDISPENSABLE POUR LE TRANSPORT



Pour un véhicule propre



Plateau de transport

Pour un transport en toute sécurité, permettant la rétention de l'huile et de la résine.

Garde l'intérieur du véhicule propre.

Taille	Référence
T. S (43x23 cm)	1 817 757
T. L (50x28 cm)	1 817 758

Compatibilité des tronçonneuses :

Désignation	Taille S	Taille L
GSH 400 3/8	X	
GSH 510, GSH 560		X
GS 200 E	Non compatible	
GS 371 (35 cm 3/8, 41 cm 3/8)	X	
GS 411 (41 cm .325)	X	
GS 451 (41 cm .325)	X	
GS 520 (46 cm .325)	X	
GS 651 euro 5 (3/8 46cm, 51cm)		X
GS 630 (3/8" 51cm)		X
GSTH 240	X	
GST 250 (1/4, 3/8)	X	
GST 250 carving	X	X
GST 360 (30 cm, 35 cm)		X

*Détail des conditions de garantie en page 99.

	Longueur du guide	Pas de chaîne	Jauge	Nombre maillons	Référence Guide	Référence Chaîne
Batteries et électriques						
GS1 30	12" - 30 cm	3/8" LP	0,043"	45	1 817 541	112 278
GS 200 E	16" - 40 cm			57	1 817 546	112 520
GS 220 LI-ION	12" - 30 cm		0,050"	45	1 817 540	112 496
OM 1800 E	14" - 35 cm			50	1 817 542***	112 500
OM 2000 E	16" - 40 cm			57	1 817 548	112 520
Loisirs						
GS 350, GS 350 C	14" - 35 cm	3/8" LP	0,050"	53	1 817 544	112 508
937, GS 370, GS 371	14" - 35 cm			52	1 817 544	112 504
Série H						
GSH 400	14" - 35 cm	3/8" LP	0,050"	53	1 817 544	112 508
	16" - 40 cm			57	1 817 546	112 520
GSH 510	18" - 45 cm	0,325"	0,050"	72	503 102 06	112 292
GSH 560	20" - 50 cm	0,325"	0,058"	78	503 102 07	112 374
		3/8"		72	503 101 77	112 912
Polyvalentes						
941 CX, GS 410 CX, GS 411	16" - 40 cm	0,325"	0,050"	66	1 817 524	112 324
GS 44, GS 440, GS 451	16" - 40 cm			66	1 817 524	112 324
	18" - 45 cm			72	1 817 525	112 326
941 C, GS 410 C	16" - 40 cm	3/8" LP		57	1 817 546	112 520
Paysagères						
952, GS 520	15" - 38 cm	0,325"	0,058"	64	1 817 518	112 364
	16" - 40 cm			66	1 817 526	112 368
	18" - 45 cm			72	1 817 530	112 372
	20" - 50 cm			78	703 713 54	112 374
Forestières						
GS 630, 962	18" - 45 cm	3/8"	0,058"	68	1 817 674	112 910
	20" - 50 cm			72	1 817 675	112 912
	25" - 63 cm			88	1 817 579	112 914
GS 650, GS 651	18" - 45 cm	3/8"	0,058"	68	1 817 674	112 910
	20" - 50 cm			72	1 817 675	112 912
	24" - 60 cm			84	1 817 676	-
	20" - 50 cm			72	1 817 570	112 912
971, 981, GS 720, GS 820	25" - 63 cm	3/8"		88	1 817 580	112 914
Élagueuses						
GSTH 240	10" - 25 cm	3/8" LP	0,050"	40	503 501 30R	112 488
GST 250 - 3/8	10" - 25 cm	3/8" LP		40	1 817 591	112 488
GST 250 - 1/4	10" - 25 cm	1/4"		58	1 817 593	112 276
GST 250 - CARVING	10" - 25 cm	1/4"		60	1 817 592	112 280
GST 360	12" - 30 cm	3/8" LP		45	1 817 540	112 496
	14" - 35 cm			52	1 817 544	112 504
GS 260, 925	10" - 25 cm			40	1 817 591	112 488
932 C	12" - 30 cm			45	1 817 540	112 496
	14" - 35 cm			52	1 817 544	112 504
PPX 250, PPX 270, PPX 271	10" - 25 cm				39	1 817 594
PPH 250, PH 30	10" - 25 cm		3/8" LP	40	615 420 10R	112 488

***Dans la limite des stocks disponibles

LES INDISPENSABLES POUR L'ENTRETIEN DES CHÂÎNES



5 bonnes raisons d'affûter les chaînes

- > Améliorer le rendement de coupe
- > Accroître le confort de travail par la réduction des vibrations
- > Augmenter la sécurité
- > Réduire la consommation d'essence
- > Diminuer l'usure des pièces

Oleo-Mac recommande les limes **vallorbe** swiss pour l'entretien de ses guides et chaînes.



Limes et accessoires	Application	Référence
Lime plate (L 150 mm)	Toute chaîne : Ajustage des limiteurs de profondeur. Idéal pour l'affûtage des disques de débroussailluses, haches et lames de tondeuses	1 818 062
Lime ronde 1/8" (Ø 3,20 mm / L 150 mm)	Affûtage des machines hobby de grande surface	1 818 048
Lime ronde 9/64" (Ø 3,60 mm / L 150 mm)	Affûtage des machines hobby de grande surface	1 818 050
Lime ronde 5/32" (Ø 4,00 mm / L 200 mm)	Affûtage des gouges sur chaînes 1/4" et 3/8" LP	1 818 052
Lime ronde 11/64" (Ø 4,50 mm / L 200 mm)	Affûtage des gouges sur chaînes 0,325" et 3/8" Microlite®	1 818 054
Lime ronde 3/16" (Ø 4,80 mm / L 200 mm)	Affûtage des gouges sur chaînes 0,325"	1 818 056
Lime ronde 13/64" (Ø 5,20 mm / L 200 mm)	Affûtage des gouges sur chaînes 0,325"	1 818 060
Lime ronde 7/32" (Ø 5,50 mm / L 200 mm)	Affûtage des gouges sur chaînes 0,325" et ,404"	1 818 058
Lime ronde 1/4" (Ø 6,35 mm / L 200 mm)	Affûtage des disques de débroussailluse	1 818 063
Manche Timber pour limes rondes	Matière polypropylène. Permet un positionnement facile à 25° ou 30°	1 818 070

Affûteuse à main

Se fixe facilement sur le guide pour une maintenance facile et précise des chaînes.



Référence

1 819 192

*Détail des conditions de garantie en page 99.

ÉLAGUEUSES



Ces machines sont nées d'une longue étude pour répondre à **tous les points essentiels des professionnels de l'élagage**.

La nouvelle élagueuse **GSTH 240** est l'outil idéal pour les particuliers à la recherche d'un outil robuste et fiable leur permettant d'effectuer aisément les opérations d'élagage des arbres, et plus particulièrement des arbres fruitiers et des oliviers.

L'élagueuse **GST 250** est conçue pour les opérations d'**élagage et de soin des végétaux** (taille nette et précise qui n'abîme pas l'écorce).

L'élagueuse **GST 360**, plus puissante, plus **polyvalente** permet également de faire de l'**ébranchage**.

Un soin particulier a été apporté à l'**ergonomie** en partenariat avec le célèbre **designer Giugiaro**.

La machine se positionne dans le prolongement du poignet pour limiter les sollicitations et accroître le **confort d'utilisation**.

Ces élagueuses concentrent tous les savoir-faire de la technologie Oleo-Mac : pompe à huile automatique en aluminium, grand filtre en nylon qui assure une **excellente filtration** quel que soit l'environnement de travail, système "Easy-on" pour un **démarrage facile**, tendeur de chaîne latéral pour **régler rapidement la tension de la chaîne**.

Elles sont également équipées de l'embrayage "On-board" pour assurer une excellente **durabilité** de votre machine et **faciliter le changement de chaîne**.



	GSTH 240		GST 250		GST 360	
Référence	503 590 01E5	502 990 01E2	502 990 03E2	502 990 02E2	502 790 01E2	502 790 02E2
Guide	25 cm				30 cm	35 cm
Pas de chaîne x jauge	3/8" LP x 0,050"	1/4" x 0,050"	3/8" LP x 0,050"	1/4" carving x 0,050"	3/8" LP x 0,050"	
Puissance	0,95 kW / 1,3 ch				1,5 kW / 2 ch	
Cylindrée	25,4 cm ³				35,1 cm ³	
Pression acoustique / Puissance sonore	96,7 dB / 108 dB	97,7 dB / 111 dB			102,9 dB / 115 dB	
Primer	De série					
Easy-on						
Always-on						
Système anti-vibrations pro						
Filtration longue durée	De série	De série				
Embrayage On-board	-					
Pompe à huile débit réglable	De série	-			De série	
Tendeur de chaîne	Latéral					
Poids (sans guide ni chaîne)	3,2 kg	2,7 kg			3,8 kg	
Garantie	2 ans*	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*				

*Détail des conditions de garantie en page 99.

ÉLAGUEUSES SUR PERCHE

Les élagueuses sur perche **PPH 250** et **PPX 271** sont conçues pour toutes les opérations **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 outil permet d'éviter d'employer des échelles et des plate-formes.

L'élagueuse **PPH 250** est un **excellent rapport qualité/prix** pour les travaux domestiques. Elle est dotée du système **Easy-on** qui facilite le démarrage et du système **Always-on** qui évite de noyer le moteur.

Le modèle **PPX 271** dispose d'un tube télescopique extensible jusqu'à 3,80 mètres qui permet d'atteindre **les branches les plus hautes, jusqu'à 5 mètres du sol**. Son outil de coupe **se règle sur 5 positions intermédiaires** de 0° à 90° assurant un rendement optimal 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.



Réglage sur 5 positions intermédiaires

PPX 271



	PPH 250	PPX 271
Référence	615 490 01E5	612 290 40E2
Guide	25 cm	
Pas de chaîne x jauge	3/8" LP x 0,050"	3/8" LP x 0,043"
Puissance	0,9 kW / 1,2 ch	1 kW / 1,3 ch
Cylindrée	25,4 cm ³	27 cm ³
Pression acoustique / Puissance sonore	96 dB / 110,7 dB	97 dB / 111 dB
Primer	De série	
Easy-on	De série	-
Always-on	De série	
Système anti-vibrations pro	De série	-
Filtration longue durée	De série	
Pompe à huile débit réglable	De série	Automatique
Tendeur de chaîne	Frontal	
Réservoir carburant translucide	De série	
Hauteur de coupe utile	Jusqu'à 3 m	Jusqu'à 5 m
Poids (sans guide ni chaîne)	5,4 kg	7,9 kg
Garantie	2 ans*	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*

*Détail des conditions de garantie en page 99.

VÊTEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

L'utilisation d'une tronçonneuse n'est pas anodine, certaines règles sont à respecter pour votre sécurité. L'accident le plus fréquent, dans 89 % des cas, est le contact de la chaîne avec le corps. Pour cette raison, il est recommandé d'**utiliser des équipements adaptés à votre travail et à votre morphologie**. Oleo-Mac vous propose une gamme de vêtements de protection et d'équipements forestiers, répondant aux impératifs de confort et de sécurité de chaque utilisateur.

GAMME ENERGY

Protection contre les coupures EN381-5. Classe 1 - Type A (Protection 8 couches). Matière : 70% polyester, 30% coton. Traitement déperlant (imperméabilisé).

Jambière Energy
 Maintien : Élastique à la taille et fixation à l'arrière par une fermeture à glissière.
 Taille unique.

Référence
1 819 035




CLASSE 1 Type A

Pantalon Energy
 Maintien : Ceinture élastique, 2 boutons pour bretelles.
 Poches latérales, poche pour mètre et clé à bougie.

Taille	Référence
S	3 155 090
M	3 155 091
L	3 155 092
XL	3 155 093
XXL	3 155 094




CLASSE 1 Type A

Salopette Energy
 Maintien : Ceinture et bretelles élastiques réglables.
 Poches latérales, poche pour mètre et clé à bougie.

Taille	Référence
S	3 155 083
M	3 155 084
L	3 155 085
XL	3 155 086
XXL	3 155 087
XXXL	3 155 088




CLASSE 1 Type A

GAMME AIR LIGHT



Protection contre les coupures EN381-5. Matière : 94% polyamide haute résistance, 6% elasthanne ultra confort. Traitement déperlant (imperméabilisé Sofiguard).
 Maintien : Ceinture élastique. Poches : latérales, pour mètre, pour clé à bougie, pour téléphone et une poche arrière à glissière.
 Système d'aération : 2 fermetures à glissière sur les jambes.






AIR LIGHT 1 : Classe 1.
 20m/s - Type A
 (Protection 5 couches)



Taille	Référence
S	3 155 095
M	3 155 096
L	3 155 097
XL	3 155 098
XXL	3 155 099

CLASSE 1 Type A

AIR LIGHT 3 : Classe 3.
 28m/s - Type A
 (Protection 9 couches)

Taille	Référence
S	3 155 111
M	3 155 112
L	3 155 113
XL	3 155 114
XXL	3 155 115

CLASSE 3 Type A

GAMME PROFESSIONNELLE



Protection contre les coupures EN381-5. Classe. 1 - Type A (Protection 5 couches, légère et confortable).
 Matière : 96% polyamide haute résistance, 4% elasthanne ultra confort. Traitement déperlant (imperméabilisé Sofiguard).
 Maintien : ceinture élastique avec boutons et passants. Poches : latérales, pour clé à bougie, pour téléphone et une poche arrière à glissière.






Pantalon élagage

Taille	Référence
38	3 155 051
40	3 155 052
42	3 155 053
44	3 155 054
46	3 155 055
48	3 155 056
50	3 155 057
52	3 155 058

CLASSE 1 Type A

VESTE FORESTIÈRE



67% polyester - 33% coton.
Protection contre les coupures brevetée Technologie Sofly.
Classe 1. Modèle léger et ajusté avec renforts anti-abrasion sur les zones sensibles.

Taille	Référence
S	3 155 014A
M	3 155 001A
L	3 155 002A
XL	3 155 003A
XXL	3 155 004A
XXXL	3 155 064



CLASSE 1



CHAUSSURES FORESTIÈRES



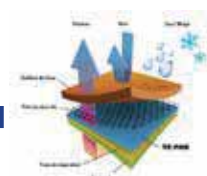
Membrane imperméable

Cuir fleur 2,2 - 2,4 mm imperméable avec sa membrane Teponor®.
Protection contre les coupures classe 2.
Embout acier extra large, semelle anti-perforation.
Isolation contre le froid.

Taille	Référence
41	3 655 002
42	3 655 003
43	3 655 004
44	3 655 005
45	3 655 006
46	3 655 007



CLASSE 2



GANTS DE BÛCHERONNAGE

Gants homologués CE norme EN 388 : 3331 / Classe 1.
Gants spécifiques bûcheronnage et élagage avec protection contre les coupures sur le dessus de la main gauche. Dos polyester avec bande renforcée anti-usure. Paume avec inserts anti-vibration en Duratexture®.
Poignets en tissu élastique avec fermeture velcro.



CLASSE 1



Taille	Référence
S	3 155 072
M	3 155 073
L	3 155 074
XL	3 155 075
XXL	3 155 076

MANCHETTES PROTECTION ÉLAGUEUR

Manchettes homologuées CE norme EN 340 et EN 381-10 : Classe 0.
Protection avant et arrière manchette droite et gauche avec 8 couches de fibres. Tissu orange respirant, 67% polyester, 33% coton, 245 g/m².
Légères et respirantes pour un travail confortable en toute sécurité. Grâce au système de fermeture, elles ne glissent pas pendant le travail. Couleur haute visibilité pour une meilleure signalisation et plus de sécurité.

Référence

1 819 037



CLASSE 0



LES NORMES

La norme EN381-5 s'applique aux vêtements de protection pour les utilisateurs de tronçonneuses. Cette norme définit 3 types (A,B,C) et 3 classes (1,2,3) selon la protection.



Type A et B

► Les vêtements de type A et B sont destinés à être utilisés pour des travaux forestiers ordinaires par des bûcherons professionnels ou amateurs ayant été parfaitement formés et informés.



Type C

► Les vêtements de type C sont destinés à être utilisés soit par des personnes qui ne travaillent pas habituellement avec des tronçonneuses soit dans des situations exceptionnelles.



Les classes correspondent à la vitesse de la chaîne utilisée sur les vêtements de protection en condition de test.

Classe 0 : 16 m/s
Classe 1 : 20 m/s
Classe 2 : 24 m/s
Classe 3 : 28 m/s



ÉLECTRIQUES

Légers, compacts et agiles : **les taille-haies électriques sont maniables et aussi performants** que les modèles thermiques. Les taille-haies électriques sont des instruments de jardinage parfaits, y compris pour les utilisations occasionnelles. Conçus 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.

Le taille-haie électrique **HC 750 E** est silencieux, léger et maniable. Les **lames en acier trempé lui permettent de tailler des haies de tous types** sur de longues durées. Sa poignée pivote sur 3 positions, tous les 90° pour une utilisation aisée à l'horizontale comme à la verticale. Le système d'arrêt "Synchrostop" permet l'arrêt immédiat des lames.



	HC 605 E	HC 750 E
Référence	580 890 05	1 820 694
Moteur	Electrique	
Puissance	600 W	700 W
Pression acoustique / puissance sonore	78 dB / 98 dB	86 dB / 97 dB
Poignée tournante	5 positions	3 positions
Outil de coupe	Double lame coupante des 2 côtés	
Longueur du lamier	55 cm	70 cm
Poids	3,6 kg	4,3 kg
Garantie	2 ans*	



*Détail des conditions de garantie en page 99.

THERMIQUES

Les taille-haies thermiques Oleo-Mac sont **résistants et puissants**. Ils sont équipés de lames de haute qualité qui s'adaptent à chaque type de végétation, même riche en résine. Elles garantissent une coupe optimale.

La bobine électronique et le piston à 2 segments permettent un rendement constant du moteur à tous régimes.

Pour une prise en main optimale, les **poignées sont ergonomiques et pivotantes à 180°** sur 5 positions (modèles HC 246P et HC 247P), permettant également de travailler contre un mur. Les commandes : interrupteur marche/arrêt, levier accélérateur et réglage de la poignée sont regroupées à portée de main.

Le "primer" **facilite le démarrage à froid**. Le réservoir de carburant transparent permet de visualiser le niveau rapidement.

La bonne distribution du poids et l'efficacité du **système anti-vibrations** garantissent **confort et maniabilité** en toutes conditions de travail.

Le **boîtier d'engrenage est léger** grâce à l'utilisation de l'aluminium, les **pignons et bielles montés sur roulements** assurent la **longévité** de votre matériel (tout en limitant le bruit).

Le filtre à air en papier assure **une excellente protection**, simplifie et réduit les opérations d'entretien.



Poignée tournante

Défecteur en option

Détail en page 24



	HC 246 P	HC 247 P	HCS 247 P
Référence	580 990 10E2	580 990 20E2	580 991 01E2
Moteur	EMAK 2 Temps - Euro 5		
Puissance	0,77 kW / 1 ch		
Cylindrée	21,7 cm ³		
Pression acoustique / puissance sonore	98,8 dB / 108 dB		
Poignée tournante	5 positions		-
Outil de coupe	Double lame coupante des 2 côtés		Double lame coupante d'1 côté
Longueur du lamier	60 cm	75 cm	
Easy-on	De série		
Poids	5,2 kg	5,4 kg	5,2 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*		

LES INDISPENSABLES POUR UN TRAVAIL DE TAILLE CONFORTABLE



Référence	Désignation
Support dorsal 1805 002	Support dorsal pour taille-haies thermiques. Treuil automatique pour soulager la charge. Version simple tube. Larges bretelles.
Support pro 1805 004	Support dorsal pour taille-haies thermiques. Treuil automatique pour soulager la charge. Version PRO double tubes. Larges bretelles.
Treuil 1805 010	Enrouleur de recharge pour support dorsal. Compatible avec : 1805002 - 1805004

*Détail des conditions de garantie en page 99.

TAILLE-HAIES

SUR PERCHE

Le taille-haie **BC 241 H** est l'outil idéal pour les utilisateurs intransigeants qui souhaitent entretenir des haies, des plantes et des buissons jusqu'à 2,9 mètres de hauteur.

Pour une **utilisation agréable** et un **résultat optimal**, le lamier en acier (d'une longueur de 50 cm/pas de 3,5 cm) est **réglable sur 12 positions** de 0 à 180° sans outil.

Le modèle **BC 241 HL** permet d'accéder à des cimes supérieures à 3 mètres, sans l'aide d'échelle ou de plate-forme.



	BC 241 H	BC 241 HL
Référence	613 790 59E2	613 790 61E2
Moteur	Moteur EMAK 2 Temps - Euro 2	
Puissance	0,9 kW / 1,2 ch	
Cylindrée	21,7 cm ³	
Pression acoustique / puissance sonore	93,4 dB / 104,7 dB	
Outil de coupe	Lamier orientable sur 12 positions Double lame coupante des 2 côtés	
Longueur du lamier	50 cm	
Easy-on	De série	
Hauteur de coupe utile	Jusqu'à 2,9 m	Jusqu'à 3,5 m
Poids	6,8 kg	7,1 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

Outil orientable
sur 12 positions
de 0 à 180°



LES INDISPENSABLES POUR ENTREtenir ET ÉQUIPER VOTRE TAILLE-HAIE



Aérosol anti-résine
pour nettoyer les dépôts
de résine sur les lames.

Référence

1 819 752



Déflecteur monolame
HCS 247 P

Utile pour dégager les résidus de coupe
et éviter qu'ils ne restent dans la haie,
ce qui risque de gêner le travail de l'opérateur.

Référence

703 830 72

*Détail des conditions de garantie en page 99.



Les taille-haies **Yamatsu**, dotés de moteur Kawasaki, sont **puissants et robustes**. Ils sont équipés d'un système **anti-vibrations** et de **larges poignées** munies d'une protection.

Leurs lames de haute qualité vous garantissent un **rendement optimal et durable**. Le **boîtier d'engrenage est en aluminium**, les pignons et bielles montés sur roulements assurent la **longévité de votre matériel**.

Le système «primer» **facilite le démarrage à froid**. La poignée pivotante à 180° sur 5 positions intermédiaires garantit un **confort total quelle que soit la position de travail**.

Enfin, le **moteur Kawasaki** à système de balayage stratifié, associé à l'allumage électronique, permet un **rendement constant** du moteur à tous régimes tout en réduisant leur consommation.



	THY 61	THY 76
Référence	1 800 589	1 800 604
Moteur	KAWASAKI TJ 23 V	
Puissance	0,63 kW / 0,84 ch	
Cylindrée	22,5 cm ³	
Pression acoustique / puissance sonore	94 dB / 106 dB	
Poignée tournante	5 positions	
Outil de coupe	Double lame coupante des 2 côtés	
Longueur du lamier	56,4 cm	71,4 cm
Poids	4,8 kg	5 kg
Garantie	2 ans*	

*Détail des conditions de garantie en page 99.

BROYEURS DE BRANCHES

Le broyeur **OMB R6** offre des **performances de coupe importantes** grâce à ses deux couteaux et ses deux lames broyeuses. Le profil des deux couteaux améliore l'angle d'attaque et permet une meilleure aspiration. La **protection du moteur** est assurée grâce à l'entraînement du rotor par courroie. Le **conduit d'éjection des branches** permet leur extraction directement dans un contenant : remorque, brouette..., afin de gagner du temps. La goulotte est amovible pour réduire l'encombrement lors du remisage. Il est facilement déplaçable grâce à ses deux roues et sa large poignée.

Le broyeur **OMB R13** convient particulièrement pour des branches d'un diamètre inférieur à 7 cm. Il dispose de deux fonctions :

- **Broyage** : grâce aux deux 2 couteaux dont il est doté qui permettent un **broyage efficace**.
 - **Compost** : les 6 marteaux mobiles permettent de **déchiqueter les feuilles et les brindilles afin de faciliter leur décomposition**.
- La goulotte d'éjection située en hauteur permet de **déverser facilement les déchets** dans une remorque ou une brouette.

*Goulotte démontable
pour faciliter le remisage*

*Réglage facile
du couteau*



*Ouverture sans outil
pour le débouillage*



	OMB R6	OMB R13
Référence	1 820 652	1 820 656
Moteur	Rato R210	Rato R390
Puissance	4,2 kW / 5,5 ch	6,8 kW / 13 ch
Cylindrée	212 cm ³	389 cm ³
Rendement	4 m ³ /h	6 m ³ /h
Diamètre maxi. des branches	50 mm	70 mm
Ejection	Par le haut	
Trappe de débouillage	oui	
Goulotte	Démontable avec position de stockage	-
Poids	72 kg	163 kg
Garantie	2 ans*	

LES INDISPENSABLES POUR VOUS PROTÉGER



Oreillettes anti-bruit

Oreillettes homologuées CE EN 352-1, EPI de catégorie 2. Coque en ABS flexible (anti-choc) et résistant aux rayons UV. Arc en acier inoxydable et réglable. Atténuation (SNR : 32 dB)

Référence

3 155 013R



Gants

Norme risques mécaniques EN 388 : 3122. Paume cuir fleur retourné renforcé avec des coussinets pour une parfaite préhension. Dos en polyester noir extensible et respirant. Manchette élastique avec bande de serrage auto-agrippante.

Taille	Référence
S	3 155 029
M	3 155 030
L	3 155 031
XL	3 155 032
XXL	3 155 033

*Détail des conditions de garantie en page 99.



Oleo-Mac et vous,
la même passion du jardin.

**Conseils, infos et astuces sur
le blog Oleo-Mac :** choix des outils,
entretien des machines...

C'est **FACILE !**
Connectez-vous sur le **blog.oleomac.fr**



Flashez moi !

BLOG



**Pour échanger avis,
expériences et astuces
ou répondre à vos questions,**
Oleo-Mac est présent sur Facebook,
Instagram, Twitter et Youtube :
@Oleo-Mac France.



SOUFFLEUR À MAIN

Le souffleur à main **souffleur BV 250** est l'outil idéal pour le nettoyage des trottoirs, des grandes surfaces, le ramassage des feuilles, herbe et débris. Même lors de travaux prolongés, son **utilisation est confortable** du fait de son **ergonomie**, son **faible poids** et son **système anti-vibrations**.

Le **tube télescopique** avec 1 embout ("bec de canard"), le démarrage facile "Easy-On" et le régulateur de régime moteur en font une **machine pratique** et **simple à utiliser**.

Le **kit d'aspiration** (en option) permet de ramasser les feuilles, l'herbe coupée et les petits débris. Grâce au couteau en acier présent sur le ventilateur, la matière est hachée finement réduisant ainsi au maximum le volume dans le sac (jusqu'à 1/12 du volume aspiré), garantissant une plus grande autonomie de travail.

BV 250	
Référence	566 090 01E5
Puissance	1,0 kW / 1,3 ch
Cylindrée	25,4 cm ³
Pot catalytique	De série
Pression acoustique / puissance sonore	96,5 dB / 104 dB
Vitesse d'air	70 m/s
Débit d'air	720 m ³ /h
Tube sortie	Embout bec de canard
Tube télescopique	De série
Équipements en option	Kit d'aspiration avec sac de 36 L
Primer	De série
Système anti-vibrations	De série
Poids	3,7 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*



Tube télescopique réglable sans outil



EQUIPEMENT SOUFFLEUR À MAIN



Référence	Désignation
566 020 04	Kit d'aspiration complet pour BV 250 comprenant une poignée latérale, un tuyau d'aspiration, un tuyau coudé et un sac de ramassage de 36 litres.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

SOUFFLEURS À DOS

Les souffleurs à dos professionnels sont **particulièrement puissants**, ils possèdent un **débit d'air élevé** pour le **nettoyage des grandes surfaces**.

Le **harnais dorsal réglable et rembourré** ainsi que le **système anti-vibrations** professionnel garantissent **confort** et **réduction de la fatigue** musculaire même en cas d'utilisation prolongée.

Leur ventilateur et leur carter en polymère sont **légers et résistants à la corrosion**. Le réservoir semi-transparent d'une capacité de 2,3 litres permet une **grande autonomie de travail**. Le grand filtre à air garantit une protection efficace du moteur et un entretien facile.

Le modèle **BV 163** est doté d'un carburateur équipé d'un système de régulation du mélange air/essence lorsque le filtre à air se charge en impuretés.

Le souffleur **BV 901** possède toutes les caractéristiques nécessaires pour faciliter et simplifier les opérations de nettoyage (entretien du jardin, nettoyage des cours ou des passages piétons, feuilles, herbe tondue ou détritus). La machine est équipée d'un **puissant moteur de 77 cm³** qui permet de nettoyer de grandes surfaces.



	BV 163	BV 901
Référence	565 290 06E5	565 991 04E5
Puissance	3,3 kW / 4,5 ch	3,6 kW / 5,0 ch
Cylindrée	61,3 cm ³	77 cm ³
Pot catalytique	De série	
Pression acoustique / puissance sonore	100,9 dB / 109 dB	78 dB / 112 dB
Vitesse d'air	90 m/s	85 m/s
Débit d'air	1200 m ³ /h	1645 m ³ /h
Tube sortie	2 embouts en option : rectangulaire et rond	2 embouts de série : rectangulaire et rond
Tube télescopique	De série	
Primer	De série	
Système anti-vibrations	De série	
Poids	9,4 kg	11,4 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

*Détail des conditions de garantie en page 99.



ÉLECTRIQUES

Les coupe-bordures électriques Oleo-Mac, d'une puissance allant de 600 à 850 W, sont particulièrement adaptés **pour les opérations de finition des pelouses** sur de petites parcelles de terrain. Ils sont équipés de série d'une **tête Tap'n Go**.



	TR 61 E	TR 91 E
Référence	1 820 302	1 820 304
Puissance	600 W	850 W
Tension / fréquence	230 V / 50 Hz	
Prise en main	Poignée	
Tête fil livrée de série	Tap'n Go Ø 105 mm	Tap'n Go Ø 109 mm
Diamètre fil de la tête	1,6 mm	
Diamètre du tube	22 mm	
Harnais	Simple en option	Simple de série
Poids	3,2 kg	3,5 kg
Garantie	2 ans*	

*Détail des conditions de garantie en page 99.

SÉRIE H

Les débroussailleuses de la **série "H"** sont les modèles d'entrée de gamme de leur catégorie, conçues pour offrir le **compromis parfait entre performances et économies**, idéales pour les travaux domestiques.



	BCH 250 S 3D	BCH 250 T	BCH 400 T	BCH 500 T	BCH 400 BP
Référence	614 690 55E2	614 690 51E2	614 590 51E2B	615 190 02E5	614 590 52E2B
Puissance	0,9 kW / 1,2 ch		1,5 kW / 2 ch	2,1 kW / 2,8 ch	1,5 kW / 2 ch
Cylindrée	25,4 cm ³		40,2 cm ³	50,9 cm ³	40,2 cm ³
Prise en main	Poignée	Guidon	Guidon réglable		Poignée
Tête fil livrée de série	Tap'n Go Evo Ø 110 mm		Tap'n Go Evo Ø 130 mm		
Diamètre fil de la tête	2,4 mm			3,00 mm	2,4 mm
Outil de coupe livré de série	Lame 3 dents Ø 255 mm		-	Lame 3 dents Ø 255 mm	-
Diamètre du tube	26 mm		28 mm	32 mm	26 mm
Harnais	Simple		Double	Professionnel	Dorsal double
Primer	De série				
Easy-on	De série		-		
Always-on	-			De série	-
Poids	5,8 kg	6,4 kg	8,2 kg	8,3 kg	9,9 kg
Garantie	2 ans*				

*Détail des conditions de garantie en page 99.

Déroutement automatique du fil par simple frappe sur le sol, sans arrêter de débroussailler!



Pour plus d'outils de coupe, consultez les page 42-43.

www.oleomac.fr

DÉBROUSSAILLEUSES

LOISIRS GAMME SPARTA

Si le travail concerne des zones plus étendues, avec une surface plus ou moins plane et sans obstacles, nous vous conseillons de choisir des débroussailleuses à moteur thermique. Ces débroussailleuses sont idéales pour les jardiniers amateurs souhaitant effectuer des travaux de finition ou de débroussaillage.



	SPARTA 250 TR	SPARTA 250 S 3D	SPARTA 250 T
Référence	1 820 341	610 391 38E2	1 820 343
Puissance	0,8 kW / 1,0 ch		
Cylindrée	25,4 cm ³		
Prise en main	Poignée réglable sans outil	Poignée	Guidon réglable
Tête fil livrée de série	Tap'n Go Ø 105 mm	Tap'n Go Ø 130 mm	
Diamètre fil de la tête	2,00 mm	2,40 mm	
Outil de coupe livré de série	-	Lame 3 dents Ø 255 mm	
Diamètre du tube	22 mm	26 mm	
Harnais	-	Simple	
Primer	De série		
Poids	4,5 kg	5,6 kg	6,2 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*		

» Equipements de série



LAME 3 DENTS

Idéales pour les mauvaises herbes, broussailles, roseaux et petits arbustes.



Guidon ou poignée? A vous de choisir



Il n'y a pas de différence technique entre le guidon et la poignée mais bel et bien une différence de goût !

Certains trouvent le large guidon plus maniable, retrouvant les réflexes d'un guidon de vélo, d'autres trouvent le geste de la poignée plus précis.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

LOISIRS GAMME BC

Les débroussailleuses **BC 241** conjuguent parfaitement **puissance**, grâce au moteur de 1,2 ch et **maniabilité** du fait de leur faible poids. Dotées de la technologie des machines professionnelles, **ces débroussailleuses allient rendement élevé et constant** avec simplicité d'utilisation, le tout en réduisant la consommation de carburant.



Guidon réglable sans outil

	BC 241 S	BC 241 T
Référence	613 790 63E2	613 790 65E2
Puissance	0,9 kW / 1,2 ch	
Cylindrée	21,7 cm ³	
Prise en main	Poignée	Guidon réglable sans outil
Tête fil livrée de série	Speed'n Go Ø 130 mm	
Diamètre fil de la tête	2,40 mm	
Outil de coupe livré de série	Lame 3 dents Ø 255 mm	
Diamètre du tube	24 mm	
Harnais	Simple	Renforcé
Primer	De série	
Easy-on		
Always-on		
Carburateur à diode anti-reflux		
Poids	4,5 kg	5,2 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

*Détail des conditions de garantie en page 99.

» Equipements de série



TÊTE SPEED'N GO

Recharge du fil par l'insertion de disques prêts à l'emploi. Déroulement automatique du fil par simple frappe du sol.



HARNAIS RENFORCÉ

Deux sangles avec protection.



CARBURATEUR À DIODE

Il empêche le filtre à air de s'imprégner de mélange et garantit une meilleure autonomie de travail entre un entretien et l'autre (brevet Emak).

Recharge du fil par l'insertion de disques prêts à l'emploi.

Speed & Go



Flashez moi !

Pour plus d'outils de coupe, consultez les page 42-43.
www.oleomac.fr

DÉBROUSSAILLEUSES

POLYVALENTES BC

Les débroussailleuses polyvalentes vous permettent de **débroussailler une grande variété de végétation**. Elles sont aussi à l'aise pour l'entretien de la maison, le débroussaillage des sous-bois et le travail dans des conditions difficiles et intensives.

La **gamme BC privilégie la compacité, la légèreté et la robustesse** grâce au carter d'embrayage en aluminium.

Le filtre à air en papier protège le moteur quelles que soient les conditions de travail alors que la **tête Load&Go de série** assure un **rendement élevé** en simplifiant les opérations de recharge de fil.



	BC 270 S	BC 270 T	BC 300 T
Référence	612 990 16E2	612 990 15E2	612 890 05E2
Puissance	1,0 kW / 1,3 ch		1,1 kW / 1,5 ch
Cylindrée	27 cm ³		30 cm ³
Prise en main	Poignée	Guidon réglable	
Tête fil livrée de série	Load&Go Ø 130 mm		
Diamètre fil de la tête	2,40 mm		
Outil de coupe livré de série	Lame 3 dents Ø 255 mm		
Diamètre du tube	26 mm		
Harnais	Simple	Renforcé	
Primer	De série		
Always-on			
Carburateur à diode anti-reflux			
Poids	5,7 kg	6 kg	6,3 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*		

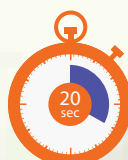
*Détail des conditions de garantie en page 99.

Chargement rapide du fil

LOAD & GO



Disponible en
diamètre 103, 110 et 130 mm



20 secondes
rapide et sans outil !



1
Aligner les œillets,
tirer le fil à travers la tête
et former 2 brins
de longueur égale.



2
Tourner le bouton



3
La tête est prête à
l'emploi !

Pour plus d'outils de coupe, consultez les page 42-43.

POLYVALENTES SPARTA

La gamme Sparta propose des débroussailleuses polyvalentes plus puissantes. Elles sont conçues pour réaliser des **travaux intensifs en conditions difficiles**.

Le carburateur à diode anti-reflux **limite la consommation de carburant et assure une meilleure performance de filtration** pour une longévité accrue. Le carter en magnésium quant à lui offre une **grande légèreté et une résistance à toute épreuve**.



	SPARTA 381 S	SPARTA 381 T	SPARTA 441 T
Référence	613 390 71E2	613 390 70E2	613 390 50E2
Puissance	1,3 kW / 1,8 ch		1,6 kW / 2,1 ch
Cylindrée	36,3 cm ³		40,2 cm ³
Prise en main	Poignée	Guidon réglable	
Tête fil livrée de série	Load&Go Ø 130 mm		
Diamètre fil de la tête	3,00 mm		
Outil de coupe livré de série	-	Lame 3 dents Ø 255 mm	
Diamètre du tube	28 mm		
Harnais	Simple	Double	
Primer	De série		
Easy-on			
Always-on			
Carburateur à diode anti-reflux			
Poids	7,2 kg	7,9 kg	8 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*		

*Détail des conditions de garantie en page 99.

L'INDISPENSABLE POUR VOTRE TRAVAIL DE DÉBROUSSAILLAGE

Kit débroussailleuse

contenant :

- 4 fils nylon Oleo-Mac
- un coupe fil
- un dépliant conseil
- un entonnoir avec filtre
- gants de travail Oleo-Mac
- huile 100% synthèse Eurosint II 2% 100 ml

Référence

1818 022



DÉBROUSSAILLEUSES

PROFESSIONNELLES

La série BC 350, l'entrée de gamme de la **série professionnelle**, dispose d'une technologie de pointe au service du **rendement** et du **confort de travail**. Le piston à 2 segments, le cylindre moulé sous pression revêtu de nickel, la bielle et le vilebrequin forgés, la bobine numérique à régulation électronique facilitent le démarrage et limitent la consommation de carburant.

Le **réservoir de carburant est transparent** pour visualiser le niveau et le bouchon est à double prise (latérale et supérieure) pour un **ravitaillement rapide**. La protection et le support d'embrayage en magnésium permettent de **réduire le poids** de la machine tout en garantissant la **robustesse**. Le tube en aluminium avec 6 bagues autolubrifiantes anti-vibrations et le couple conique en aluminium garantissent une excellente transmission de puissance.



BC 350 S	BC 350 T	BC 400 T	BC 530 T	BC 550 MASTER
----------	----------	----------	----------	---------------

Référence	613 890 02E2	613 890 04E2	614 290 02E2	614 090 02E2	614 090 01E2
Puissance	1,4 kW / 1,9 ch		1,8 kW / 2,5 ch	2,4 kW / 3,3 ch	
Cylindrée	36,3 cm ³		44 cm ³	51,7 cm ³	
Prise en main	Poignée	Guidon réglable sans outil		Guidon réglable	Guidon réglable sans outil
Tête fil livrée de série	Load&Go Ø 130 mm			Load&Go ExtraLife Ø 130 mm	
Diamètre fil de la tête	3,00 mm				
Outil de coupe livré de série	Lame 3 dents Ø 255 mm			Lame taillés 3 dents Ø 305 mm	
Diamètre du tube	26 mm	28 mm		32 mm	
Harnais	Simple	Professionnel			
Primer	De série				
Easy-on					
Always-on					
Carburateur à diode anti-reflux					
Système anti-vibrations pro	-	De série		-	De série
Poids	6,9 kg	7,4 kg	8,3 kg	9,4 kg	9,9 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*				

» Equipements de série



TÊTE LOAD&GO ExtraLife
Chargement rapide du fil sans démontage de la tête, par simple rotation du bumper. Pommeau renforcé en métal. Livrée avec fil co-extrudé First® et adaptateur M10 x 1,25 gauche femelle.



HARNAIS PROFESSIONNEL,
Il laisse plus de liberté de mouvements tout en favorisant une meilleure répartition des masses en fonction de la taille de l'opérateur. Il est facile à régler.



LAME 3 DENTS et LAME TAILLIS
Idéales pour les mauvaises herbes, broussailles, roseaux et petits arbustes.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

À DOS

Les débroussailleuses à dos sont idéales pour tous les travaux sur terrain en pente, pour curer les fossés, les talus et les sous-bois. Elles sont particulièrement appréciées sur les terrains difficiles.

Leur **harnais ergonomique assure une bonne répartition sur le dos** de l'opérateur. Les bretelles réglables et le support lombaire rembourré permettent de **travailler confortablement et en toute liberté**.

Le flexible de transmission ainsi que la poignée se détachent facilement du moteur afin de simplifier le transport. Le système anti-vibrations à 4 ressorts assure une réduction significative des vibrations transmises à l'opérateur.

De série, **la machine est équipée d'une lame 3 dents et d'une tête Load&Go** qui se recharge en moins de 20 secondes.

Le **système de décrochage rapide "SRS"** permet de se libérer en un instant de la machine assurant ainsi à l'opérateur une sécurité totale.



	SPARTA 441 BP	BCF 550
Référence	613 390 52E2	614 090 50E2
Puissance	1,6 kW / 2,1 ch	2,4 kW / 3,3 ch
Cylindrée	40,2 cm ³	51,7 cm ³
Prise en main	Poignée	
Tête fil livrée de série	Load&Go Ø 130 mm	Load&Go ExtraLife Ø 130 mm
Diamètre fil de la tête	3,00 mm	
Outil de coupe livré de série	Lame 3 dents Ø 255 mm	Lame 3 dents Ø 300 mm
Diamètre du tube	26 mm	
Harnais	Dorsal double	Professionnel
Primer	De série	
Easy-on		
Always-on		
Carburateur à diode anti-reflux		
Système anti-vibrations pro	-	De série
Système SRS		
Poids	9,5 kg	12,5 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

Sacoche intégrée
pouvant contenir
une tête



BCF 550

» Equipements de série



HARNAIS DOUBLE PROFESSIONNEL BCF 550

facile à régler et possède des bretelles rembourrées pour un confort optimal.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

DÉBROUSSAILLEUSES

SÉRIE YAMATSU

Les débroussailleuses **YAMATSU** équipées de moteur Kawasaki sont **idéales pour la finition de bordures, l'entretien du jardin et les sous-bois**. Dotées d'un système anti-vibrations, elles garantissent un **grand confort pendant le travail**.

Le réservoir de carburant translucide avec protection permet de visualiser facilement le niveau. L'accès au filtre à air se fait sans outil.



	WT 27	WT 35	WT 45
Référence	1 800 626	1 800 622	1 800 624
Moteur	Kawasaki TJ 27E	Kawasaki TJ 35E	Kawasaki TJ 45E
Puissance	0,77 kW / 1,03 ch	1,03 kW / 1,38 ch	1,42 kW / 1,9 ch
Cylindrée	26,3 cm ³	34,4 cm ³	45,4 cm ³
Prise en main	Poignée	Guidon	
Tête fil livrée de série	Tap'n Go Diatop Eco 5 Ø 125 mm	Tap'n Go Diatop Eco 6 Ø 155 mm	
Diamètre fil de la tête	3,00 mm		
Outil de coupe livré de série	Lame 3 dents Ø 255 mm		
Diamètre du tube	24 mm	26 mm	28 mm
Harnais	Simple avec mousqueton	Confort avec décrochage rapide	
Poids	7 kg	7,4 kg	8,2 kg
Garantie	2 ans*		

» Equipements de série

Tap'n go



TÊTE TAP'N GO DIATOP ECO

Légère et équilibrée pour un confort optimal à l'utilisation et sans vibration.



HARNAIS CONFORT

pour une plus grande liberté de mouvements.



*Détail des conditions de garantie en page 99.



OLEO-MAC A DÉVELOPPÉ 6 TYPES DE FILS QUALITATIFS ET TECHNIQUES ASSURANT D'EXCELLENTES PERFORMANCES DE COUPE POUR RÉPONDRE À VOS BESOINS

Le fil est un produit très complexe formulé à partir de différentes molécules de polyamides (nylon). Le savoir-faire du chimiste consiste à obtenir un compromis technique entre rigidité (pour une coupe nette) et souplesse (pour absorber les chocs sans casser).

Oleo-Mac vous propose des fils qualitatifs, techniques, assurant d'excellentes performances de coupe et une excellente résistance à l'usure et au choc.

Les qualités physiques de stabilité dans l'air limitent de façon importante les vibrations et le bruit pour un maximum de confort.



GREENLINE rond ou carré, le fil polyvalent

Le fil rond est le fil polyvalent par excellence qui se monte dans toutes les têtes et équipe de série toutes les débroussailleuses Oleo-Mac. Préférez le fil carré pour ses arêtes tranchantes, idéal pour pénétrer dans les végétations denses.



PRO-SILENT, un aérodynamisme inégalé

De par son profil breveté, il pénètre dans l'air avec moins de résistance, de vibration et de façon plus silencieuse. Idéal pour les débroussailleuses électriques et à batterie.



FIRST, le fil intelligent qui s'attaque aux mauvaises herbes et pas à vos murets !

Ce fil bi-matière est composé d'une âme souple enveloppée d'un polymère très haute ténacité. Flexible, il ne rompt pas au contact d'obstacle et ne marque pas les murets. Sa durée de vie est jusqu'à 30% supérieure à celle des fils traditionnels.



PLATIN CUT, une peau blindée et dentée pour une utilisation tout terrain

Ce fil bi-matière, au profil carré et ondulé, possède une peau blindée pour des performances de coupe et une longévité exceptionnelle. Son point de fusion élevé (280°C) limite la casse à l'œillet et le collage du fil dans la tête.



SAW BLADE GOLD, l'efficacité d'une lame et la sécurité d'un fil

Les dents affûtées du fil tranchent l'herbe comme une lame. Son profil aérodynamique favorise la pénétration dans l'air, réduisant considérablement bruits, vibrations et consommation de carburant.

DÉBROUSSAILLEUSES

PASSEZ EN MODE MULTIFONCTIONS

Comme leur nom l'indique, les débroussailleuses multifonctions **offrent de nombreuses utilisations possibles**. Conçus pour satisfaire les demandes des utilisateurs privés et professionnels, elles **combinent les performances de différentes machines en un seul outil**. En plus de l'**élagage** des arbres, elles sont très utiles pour **débroussailler**, **tailler** les haies et **souffler** les feuilles ou les débris. Grâce aux applications pouvant être achetées séparément et au **système de couplage rapide sans outil**, la modification de l'activité au cours d'une même session de travail est une opération simple et immédiate.

Trois modèles sont disponibles : **BCH 250 D**, **BC 241 D** et **BC 300 D**.

LES MOTEURS



	BCH 250 D	BC 241 D	BC 300 D
Référence	614 692 03E5	613 780 50E2	612 880 01E2
Puissance	0,9 kW / 1,2 ch		1,1 kW / 1,5 ch
Cylindrée	25,4 cm ³	21,7 cm ³	30 cm ³
Prise en main	Poignée		
Diamètre du tube	26 mm	24 mm	26 mm
Diamètre de fixation des outils	26 mm		
Easy-on			
Always-on	De série		
Carburateur à diode anti-reflux			
Poids	4,9 kg	4 kg	4,8 kg
Garantie	2 ans*		



À CHAQUE UTILISATION,

CHOISISSEZ L'OUTIL ADAPTÉ

UN MOTEUR = PLUSIEURS OUTILS

FIXÉS RAPIDEMENT ET SANS EFFORT



*Détail des conditions de garantie en page 99.

LES OUTILS MULTIFONCTIONS BCH 250 D

Réglable sur 12 positions



	Débroussailluse BCH	Elagueuse BCH	Taille-haie BCH	Extension BCH
Référence	614 692 07	614 692 05	614 692 06	614 692 10
Diamètre de fixation des outils	26 mm			
Caractéristiques	Tête fils Tap & Go Ø 110 mm (fil Ø 2,40 mm).	Guide 25 cm. Chaîne : 3/8" x .050". Pompe à huile réglable. Réservoir d'huile semi-transparent d'une capacité de 0,13 L.	Lamier réglable sur 12 positions de 0° à 180°. Longueur lamier : 40 cm. Pas de lame : 30 mm. Hauteur jusqu'à 3 mètres.	Extension de 1 m, idéale avec l'outil élagueuse et l'outil taille-haie.
Longueur totale	188 cm (moteur 93 cm + 95 cm outil)	208 cm (moteur 93 cm + 115 cm outil)	232 cm (moteur 93 cm + 139 cm outil)	-
Poids	2 kg	1,6 kg	2,2 kg	1 kg
Garantie	2 ans*			

LES OUTILS MULTIFONCTIONS BC 241 D et BC 300 D

Réglable sur 12 positions

















	Élagueuse	Taille-haie	Souffleur	Débroussailluse	Extension Ø 26
Référence	612 891 40	612 891 20	612 891 30	612 891 60	612 891 10
Diamètre de fixation des outils	26 mm				
Caractéristiques	Guide Oregon 25 cm. Chaîne 3/8" x .043". Pompe à huile automatique. Hauteur jusqu'à 3 m. Perche réglable sur 5 positions intermédiaires de 0° à 90°.	Lamier réglable sans outil sur 12 positions de 0° à 180°. Longueur lamier : 50 cm. Pas de lame : 3,5 cm. Hauteur jusqu'à 3 m.	Débit d'air : 600 m³/h. Vitesse de l'air : 60 m/s	Arbre rigide Ø 7 mm. Tête fil Load & Go Ø 130 mm (fil Ø 2,40 mm) et disques 3 dents Ø 255 mm.	Extension de 75 cm, idéale avec l'outil taille-haie et l'outil élagueuse.
Longueur totale	205 cm (moteur 100 cm + outil 105 cm)	180 cm (moteur 100 cm + outil 80 cm)	190 cm (moteur 100 cm + outil 90 cm)	180 cm (moteur 100 cm + outil 80 cm)	-
Poids	2,4 kg	2,7 kg	1,1 kg	0,7 kg	
Garantie	2 ans*				

ÉQUIPEMENTS

Référence	Désignation
Jonction 24-24 704 136 34	Jonction pour modèle BC 241 D Ø 24 mm / Ø 24 mm
Jonction 24-26 704 173 08	Jonction pour modèle BC 241 D Ø 24 mm / Ø 26 mm
Bague d'adaptation 24-26 612 80 326	Bague d'adaptation pour modèle BC 241 D et BC 300 D Ø 24 mm / Ø 26 mm

TÊTES À FIL NYLON

	Tap'Go Ø 105 mm	Tap'Go Ø 105 mm	Tap'Go Ø 105 mm	Tap'Go Ø 110 mm	Tap'Go Evo Ø 130 mm 2,4 mm	Tap'Go Evo Ø 130 mm 3 mm	Load & Go Energy Saver Ø 103 mm	Load & Go Ø 110 mm	Load & Go EasyLife Ø 130 mm	Load & Go Extralife Ø 130 mm	Multiline alu 4-8 fils Ø 80 mm	Multiline Tout alu Ø 50 mm	Multiline Pro Ø 130 mm	Speed & Go Ø 130 mm
														
Référence	1818200	1818201	1818204	61469100	61459100	61459102	63149001	1818178	63129008	63129015	1818275	1818268	1818279	63139001
TR 61E	•	o												
TR 91E	o	•												
BCi 30							•							
BCH 250 S/T				•										
SPARTA 250 TR			•											
SPARTA 250 S/T					•		o							o
BC 241 S/T					o		o	o	o					•
BC 270 S/T					o			o	•					o
BC 300 S/T					o			o	•			o	o	o
SPARTA 381 S					o				•	o	o	o	o	o
SPARTA 381 T					o				•	o	o	o	o	o
SPARTA 441 S/T					o				•	o	o	o	o	o
BC 350 S					o				•	o	o	o	o	o
BC 350 T					o				•	o	o	o	o	o
BC 400 T					o				•	o		o	o	o
BC 550 MASTER					o				o	•			o	
SPARTA 441 BP									•	o	o	o	o	o
BCF 530 / 550									o	•		o	o	o
BCH 400 T					•				o	o		o	o	o
BCH 500 T						•								
BCH 400 BP					•				o	o		o	o	o
BCH 250 D				•										
BC 241 D							o	•						
BC 300 D														

- Accessoire de série
- o Accessoire compatible

DÉSHERBAGE ALTERNATIF				LAMES MÉTALLIQUES											
				Herbes hautes		Herbes denses		Ronces et taillis				Arbustes			
Brosse métallique Ø 170 mm	Brosse métallique Ø 200 mm	Brosse de désherbage Ø 83mm	Récipro-Mac Ø 230 mm	Lame 3 dents Ø 255 1,8 mm	Lame 3 dents Ø 305 2,4 mm	Disque 4 dents Ø 255 1,4 mm	Disque 8 dents Ø 255 1,4 mm	Lame 3 dents Taillis Ø 255 3 mm	Lame 3 dents Taillis Ø 305 3 mm	Lame Ronce 2 dents Ø 305 3 mm	Lame Ronce 3 dents Ø 305 3 mm	Disque 22 dents Ø 200 1,6 mm	Disque 60 dents Ø 255 1,4 mm	Disque 80 dents Ø 255 1,4 mm	Disque tungstène 36 dents Ø 255 1,2 mm
1818101	1818099	R305237	1800638	1818406	1818408	1818412	1818416	1818428	1818430	1818438	1818435	1818418	1818422	1818426	1817240
				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							
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	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			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	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	0
				•											
0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
				0	0	0									
				•											
				•	0	0	0	0							

OUTILS DE COUPE

TRONÇONNEUSES

L'outil tronçonneuse permet de réaliser des **travaux d'élagage**. Quatre modèles sont disponibles : **PH 30, EP 90, EP 100, EP 125** pour s'adapter à votre machine et aux types de travaux. La lubrification est assurée par une pompe à huile automatique.



Référence	Désignation
PH 30 614 692 08	Elagueuse. Guide : 25 cm en 3/8" x .050. Poids : 1,7 kg. Se monte sur BCH 250 S.
EP 90 630 690 02C	Tronçonneuse. Guide : 25 cm en 3/8 LP x.043. Poids : 1,1 kg. Se monte sur Sparta 25 et 250 S.
EP 100 630 690 01E	Tronçonneuse. Guide : 25 cm en 3/8 LP x.043. Poids : 1,1 kg. Se monte sur modèles avec tube Ø 24, 26 et 28 mm (sauf Sparta 25 et 250 S).
EP 125 630 900 76	Tronçonneuse. Guide : 30 cm Carving en 1/4" x.043. Poids : 0,68 kg. Outil professionnel, pour usage intensif. Se monte sur modèles avec tube Ø 24 mm avec la bague 613 703 48AR et Ø 26 mm (sauf Sparta 25, Sparta 250 et BCH). Non orientable.

TAILLE-HAIES

L'outil permet de réaliser des **travaux de taille**. Trois modèles sont disponibles : **HH 30, EH 48, EH 50** pour s'adapter à votre machine et et aux différents types de travaux. Équipés de **lames en acier** de haute qualité, ils sont orientables et réglables sans outil sur 12 positions (0° à 180°).



Référence	Désignation
HH 30 614 692 09	Taille-haie orientable 40 cm. Angle de rotation des lames : 180°. Poids : 2,2 kg. Se monte sur modèle BCH 250 S.
EH 48 580 590 12	Taille-haie orientable 48 cm. Angle de rotation des lames : 270°. Poids : 2,3 kg. Se monte sur modèles avec tube Ø 24 mm.
EH 50 580 590 01B	Taille-haie orientable 48 cm. Angle de rotation des lames : 270°. Poids : 2,3 kg. Se monte sur modèles avec tube Ø 26 mm.

RECIPRO-MAC

La lame Recipro-Mac est un outil professionnel tout-terrain, aussi à l'aise pour débroussailler, désherber que faucharder (tailler les roseaux et herbes dans l'eau) **grâce à sa structure semi waterproof**.

Le mouvement contre rotatif des lames permet de préserver les équipements urbains en empêchant les projections et les rebonds. L'outil est monté de série avec une lame de 23 cm de diamètre. Une lame de 28 cm de diamètre est disponible en option.



Cette lame répond à la **charte « zéro phyto »** pour le désherbage alternatif en milieu urbain.



Référence	Désignation
RECIPRO-MAC 1 800 638	Tête de coupe "RECIPRO-MAC". Double disques dentés contre rotatifs Ø 230 mm. Pour tube de Ø 24 et Ø 26 mm (douille intermédiaire). Structure semi waterproof pour désherber au bord des lacs, rivières.
RECIPRO-MAC Disques 280 mm 705 928 20	Disque pour "RECIPRO-MAC" Jeu de disques dentés optionnels Ø 280 mm. Se monte à la place des disques d'origine Ø 230 mm. Se monte sur une débroussailleuse qui a au minimum une cylindrée de 30 cm ³ .



Mouvement contre-rotatif pour la préservation des équipements urbains, voitures et arbres.



Machines	Ø extérieur transmission	Ø de sortie couple conique	Tronçonneuses				Taille-haies orientables			Tête
			PH 30	EP 90	EP 100	EP 125	HH 30	EH 48	EH 50	Recipro-Mac
SPARTA 250 S 3D	26	M8 femelle		•						•
SPARTA 250 T	26	M8 femelle		•						•
SPARTA 380 S / 381 S	28	M10 mâle			•					
SPARTA 380 T / 381 T	28	M10 mâle			•					
SPARTA 440 S / 441 S	28	M10 mâle			•					
SPARTA 440 T / 441 T	28	M10 mâle			•					
SPARTA 42 BP / 440 BP / 441 BP	26	M8 femelle			•	•			•	•
BC 240 S et T	24	M10 mâle			•	•	•			•
BC 241 D	26	M10 mâle				•			•	•
BC 241 H et HL	24	-				•	•			•
BC 241 S et T	24	M10 mâle			•	•	•			•
BC 270 S et T	26	M10 mâle			•	•			•	•
BC 300 S et T	26	M10 mâle			•	•			•	•
BC 300 D	26	M10 mâle			•	•			•	•
BC 350 S	26	M10 mâle			•	•			•	•
BC 350 T	28	M10 mâle			•					
BC 430 T / BC 430TL	28	M10 mâle			•					
BC 400 T	28	M10 mâle			•					
BCH 250 S	26	M10 mâle	•				•			
BCH 400 T	26	M10 mâle								•
BCH 400 BP	26	M10 mâle								•
BC 530 T	32	M10 mâle								
BC 550 MASTER	32	M10 mâle								
BCF 430	26	M10 mâle			•	•			•	•
BCF 550	26	M10 mâle			•	•			•	•
WT 27	24	M8 mâle								•
WT 35	26	M10 mâle								•
WT 45	28	M10 mâle								
ANCIENS MODÈLES										
BC 240 D (=>2016)	24	M10 mâle				•	•			•
BC 240 D (2017 =>)	26	M10 mâle				•			•	•
BC 240 H et HL	24	-				•	•			•
BC 250 S	24	M10 mâle			•		•			•
BC 280 S et T	24	M10 mâle			•		•			•
BC 280 D	26	M8 femelle			•	•				•
BC 280 H	26	-				•				•
BC 320 S et T	26	M10 mâle			•	•			•	•
BC 380 S et T	28	M10 mâle			•					
BC 420 S et T	28	M10 mâle			•					
BCF 420	26	M10 mâle			•	•			•	•
BCF 530	26	M10 mâle			•	•			•	•
725 S et T	26	M8 femelle			•					•
725 S ERGO et 725 T ERGO	24	M10 mâle			•		•			•
725 D	26	M8 femelle			•	•				•
730 S et T	26	M8 femelle			•	•			•	•
735 S et T	26	M8 femelle			•	•			•	•
740 S et T	28	M8 femelle			•					
746 S	28	M10 mâle			•					
746 T	32	M10 mâle								
753 T	32	M10 mâle								
755 MASTER	32	M10 mâle								
435 BP	26	M8 femelle			•	•			•	•
440 BP	26	M8 femelle			•	•			•	•
446 BP ERGO	26	M10 mâle			•	•			•	•
453 BP ERGO	26	M10 mâle			•	•			•	•
SPARTA 25 D	26	M8 femelle		•						•
SPARTA 37 / SPARTA 370 T	26	M8 femelle			•	•			•	•
SPARTA 37 S / SPARTA 370 S	26	M8 femelle			•	•			•	•
SPARTA 42 et SPARTA 42 S	26	M8 femelle			•	•			•	•
BC 260 4S	24	M10 mâle			•		•			•
BC 360 4S et BC 360 4T	26	M10 mâle			•	•			•	•

• Outil compatible

• Débroussailluse suffisamment puissante pour l'utilisation du RECIPRO-MAC avec les disques de série Ø 230 mm et les disques optionnels de Ø 280 mm.

• Nécessite bague 613 703 48AR

LES INDISPENSABLES POUR VOTRE SÉCURITÉ ET VOTRE CONFORT

PANTALON DE DÉBROUSSAILLAGE DCS

Pour vous protéger des projections occasionnées lors des opérations de débroussaillage.

2 poches latérales et 1 poche frontale zippée.

2 ouvertures de ventilation avec zip à l'arrière.

Tissu orange 70 % polyester et 30 % coton 235g/m².

Facile à nettoyer.

Taille	Référence
S	3 155 019A
M	3 155 020A
L	3 155 021A
XL	3 155 022A
XXL	3 155 023A

Matière imperméable, protection avant haute résistance pour protéger l'opérateur des projections.

Matière déperlante à l'eau

Bande réfléchissante haute-visibilité

2 poches latérales

Poche zippée

Extension dorsale

Poche ventilation



VISIÈRE POLYCARBONATE ANTI-BUÉE

Pour vous protéger les yeux des projections diverses EN 166. Classe optique 1.

Résistance mécanique B.

Structure en PVC, visière légère et réglable.

Repose front en éponge.

Référence

1 818 680



GRAISSE POUR RENVOI D'ANGLE

Graisse lithium au bisulfure de molybdène

Tube de 125 gr.

Référence

1 818 740

DÉBROUSSAILLEUSES

À ROUES

Les débroussailleuses à roues sont très **simple d'utilisation**, elles vous permettent de **faucher sans difficulté des herbes jusqu'à 50 cm de hauteur**. Vous pouvez entretenir confortablement des **sous-bois légers et épineux, sur des terrains allant jusqu'à 5 000 m²**.

Elles s'adaptent à tous les terrains grâce à leurs hauteurs de coupe réglables au guidon et à leur maniabilité garantie par de grandes roues arrière et la roue avant pivotante. Pour votre sécurité, une poignée type «homme mort» présente au guidon, assure l'arrêt moteur.

Permet
le mulching

Débroussailleuse à fil
Ø de coupe 4,2 mm



	DEM 487	DEB 517	DEB T 57	DEB 518	DEB 5158
Référence	1 800 752	1 800 737	1 800 721	1 800 743	1 800 741
Moteur	RATO RV 170			YAMAHA MA 190	
Puissance	3,2 kW / 4,3 ch			4 kW / 5,4 ch	
Cylindrée	170 cm ³	173 cm ³		190 cm ³	
Vitesse	1 AV (2,8 km/h)		1 AV (2 km/h)	1 AV (2,8 km/h)	Variateur 2 à 4,2 km/h
Largeur de travail	45 cm	51 cm	57 cm	51 cm	
Hauteur de coupe	55-80-95 mm	55-70-90-110 mm	10-50-75 mm	55-70-90-110 mm	
Réglage hauteur de coupe	3 positions à actionner au pied	4 positions, réglable depuis le guidon	3 positions, réglable avec outil	4 positions, réglable depuis le guidon	
Guidon	Démontable par 4 molettes manuelles	Fixe	Repliable	Réglable en hauteur sur 2 positions sans outil	Réglable en hauteur et en déport sans outil
Pente	20% - 11°				
Surface recommandée	Jusqu'à 2000 m ²				Jusqu'à 4000 m ²
Poids	42,5 kg	50 kg	56 kg	55 kg	65 kg
Garantie	2 ans*				

Roues arrière
de grandes
dimensions



Système
de coupe



HORS MODÈLE DEB T 57

Roue avant
pivotante



DÉBROUSSAILLEUSES

À ROUES

Les tondeuses débroussailleuses à roues **TDF 518** et **DEB 528** sont équipées de **pneus agraires** pour assurer une **parfaite adhérence** sur tous types de terrain, même en pente ou en présence de boue. Elles sont dotées d'une **lame déportée**, entraînée par courroie, qui permet de **protéger le moteur en cas de chocs**.



Défecteur amovible



Plateau oscillant



Plateau de coupe avec ouverture frontale pour un accès facilité dans les broussailles ou herbes hautes

	TDF 518	DEB 528
Référence	1 800 726	1 800 746
Moteur	YAMAHA MA 190	RATO RV 225
Puissance	4 kW / 5,4 ch	4,1 kW / 5,5 ch
Cylindrée	190 cm ³	223 cm ³
Vitesse	1 AV (3 km/h)	2 AV (2,6-3,3 km/h) / 1 AR
Largeur de travail	51 cm	52 cm
Hauteur de coupe	50-63-76-90 mm	52-75 mm
Réglage hauteur de coupe	4 positions, levier latéral	2 positions, entretoises sur la lame
Guidon	Réglable en hauteur et repliable sans outil	Réglable en hauteur et déport sans outil
Pente	20 % - 11°	
Surface recommandée	Jusqu'à 4000 m ²	Jusqu'à 5000 m ²
Poids	68 kg	75 kg
Garantie	2 ans*	

ÉQUIPEMENTS



Référence	Désignation
Chaînes 1 976 260	Kit de coupe avec chaînes pour DEB 526, DEB 527, DEB 528 (2 chaînes) Pour travail en terrain très accidenté.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

À FLÉAUX

Les débroussailleuses à fléaux sont conçues pour les **travaux intensifs et difficiles**, elles **éliminent l'herbe, les sarments, les branches, les végétations basses, les broussailles et les chaumes** grâce à leur puissance et leur outil de coupe composé de 38 à 46 fléaux en "Y" (selon le modèle). Le rotor est supporté par des roulements renforcés, ce qui apporte **équilibre et résistance contre les chocs**.

Particulièrement **robustes, avec une boîte de vitesses mécanique renforcée** (déclabotage indépendant des roues), elles sont également confortables à utiliser grâce aux leviers de commande regroupés sur le **guidon réglable en hauteur et en déport**.



	WB 50 K	WB 65 HR11	WB 80 HR11
Référence	682 591 01E5	682 490 09	682 490 22A
Moteur	EMAK K800 H	HONDA GX 340 OHV	
Puissance	4,2 kW / 5,7 ch	8 kW / 10,8 ch	
Cylindrée	182 cm ³	389 cm ³	
Vitesse	3 AV (1,2/2,2/3,4 km/h) / 1 AR (2,2 km/h)		
Largeur de travail	50 cm	65 cm	80 cm
Nombre et type de couteaux	26 oscillants en "Y"	38 oscillants en "Y"	46 oscillants en "Y"
Hauteur de coupe	20 - 80 mm		
Réglage hauteur de coupe	Réglable sans outil par un levier à vis		
Guidon	Réglable en hauteur et en déport sans outil		
Diamètre des roues arrières	4.00x8"	16x6.50-8"	
Pente	35 % - 20°	25 % - 14°	
Surface recommandée	Jusqu'à 2000 m ²	Jusqu'à 5000 m ²	
Poids	135 kg	173,5 kg	175 kg
Garantie	2 ans*		

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



Réglage de la hauteur de coupe par un levier





PETITES SURFACES ÉLECTRIQUES

Les tondeuses électriques **G 44 PE COMFORT PLUS** et **G 48 PE COMFORT PLUS** sont parfaites pour l'entretien de petites surfaces. Leur légèreté leur permet d'évoluer aisément dans les jardins. Facile à utiliser, leur bac rigide offre une capacité de ramassage de 60 litres. Les moteurs électriques Emak garantissent des performances élevées, une fiabilité longue durée tout en réduisant les nuisances sonores.



G 44 PE COMFORT PLUS



G 48 PE COMFORT PLUS

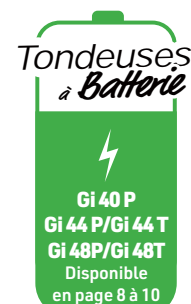


Référence	661 290 60S	661 390 60S
Moteur	Electrique	
Puissance	1500 W	1600 W
Avancement	Poussée	
Type de carter	Acier	
Largeur de coupe	41 cm	46 cm
Hauteur de coupe	28 - 75 mm	
Réglage des hauteurs de coupe	Indépendant sur chaque roue	
Capacité du bac	60 L	
Type de bac	Rigide	
Coupe et éjection 2, 3 ou 4 en 1	2 en 1	
Lame mixte	De série	
Surface recommandée	600 à 800 m ²	700 à 800 m ²
Poids	20 kg	22 kg
Indice de réparabilité	8,2/10	
Garantie	2 ans*	

*Détail des conditions de garantie en page 99.

PETITES SURFACES THERMIQUES

Les tondeuses **GH 44 PK** et **G 44 PK COMFORT PLUS** sont **compactes et maniables**, leurs moteurs thermiques offrent une excellente autonomie et liberté de tonte. Le profil des lames mixte (de série) permet de hacher finement l'herbe coupée. Vous pouvez ainsi la déposer sur le sol où elle servira d'engrais. Cela permet également de réduire le volume de l'herbe coupée dans le bac de ramassage.



	GH 44 PK	G 44 PK COMFORT PLUS
Référence	661 090 71 E5	661 090 52E5
Moteur	EMAK K605 OHV	
Cylindrée	139 cm ³	
Avancement	Poussée	
Démarrage	Manuel	
Starter	Automatique	
Type de carter	Acier	
Largeur de coupe	41 cm	
Hauteur de coupe	28 - 75 mm	
Réglage des hauteurs de coupe	Indépendant sur chaque roue	
Capacité du bac	60 L	70 L
Type de bac	Rigide	Hard-Top
Coupe et éjection 2, 3 ou 4 en 1	2 en 1	
Lame mixte	De série	
Surface recommandée	800 à 1000 m ²	
Poids	25,4 kg	24 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	



COUPE ET EJECTION Les différents systèmes

RAMASSAGE

La tondeuse est équipée d'un bac de ramassage. Sa capacité peut varier en fonction des modèles.



ÉJECTION ARRIÈRE

L'herbe tondue est éjectée du carter à l'arrière de la machine dans le bac de ramassage.



MULCHING

La tondeuse est équipée d'une lame spécifique ainsi que d'un obturateur. L'herbe est broyée finement dans le carter avant de retomber sur le sol. Le but ? Nourrir la pelouse.



ÉJECTION LATÉRALE

L'herbe tondue est éjectée du carter sur le côté de la machine. Ce système permet de traiter de grands volumes d'herbe et de répartir les déchets de tonte sur le côté.



Choisissez le système de coupe et d'éjection adapté à vos besoins !

	2 en 1	3 en 1	4 en 1
Ramassage	•	•	•
Ejection arrière	•	•	•
Mulching		•	•
Ejection latérale			•

*Détail des conditions de garantie en page 99.

TONDEUSES

MOYENNES SURFACES

Les tondeuses de la série G 48 d'une **largeur de travail de 46 cm**, permettent de tondre des surfaces jusqu'à 1800 m².

Les tondeuses de la gamme "**COMFORT PLUS**" sont dotées d'un guidon "Soft Grip" pour **une meilleure prise en main**. La tonte est facilitée grâce à la traction mécanique qui permet de travailler sur tous types de terrain sans effort.

Les tondeuses de la gamme "**ALLROAD PLUS 4**" se distinguent par leur **système de coupe 4 en 1** : ramassage, éjection arrière, éjection latérale et mulching (lame et obturateur de série sur tous les modèles de cette gamme).

La **polyvalence du système de coupe** permet d'adapter la tonte aux besoins de votre gazon. Les roues arrière de grandes dimensions offrent **une grande fluidité sur tous types de terrain**, même irréguliers. Les commandes principales sont centralisées sur le tableau de bord. **Le bac de ramassage "Hard-Top"** de série sur les deux gammes possèdent un témoin de bac plein.

La série "**H**" bénéficie du **savoir-faire** et de **l'expérience Oleo-Mac**. Simple à utiliser et efficace, la gamme "H" offre un excellent compromis entre la qualité et le prix.

*Pare-choc avant
avec poignée de transport*



	GH 48 TK	G 48 TK COMFORT PLUS AUTOCHOKE	GV 48 TK ALLROAD PLUS 4	G 48 TBR ALLROAD PLUS 4
Référence	661 192 27 E5	661 192 07 E5	661 192 13 E5	661 191 88 E5
Moteur	EMAK K 605 OHV	EMAK K 605 AC OHV	EMAK K 655 OHV	BRIGGS & STRATTON 575 EX OHV
Cylindrée	139 cm ³		166 cm ³	140 cm ³
Avancement	Tractée			
Vitesse d'avancement	3,5 km/h		3,6 km/h	
Démarrage	Manuel			
Starter	Automatique			
Type de carter	Acier			
Largeur de coupe	46 cm			
Hauteur de coupe	28 - 75 mm			
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 4 positions		Centralisé 5 positions	
Capacité du bac	60 L	70 L	60 L	70 L
Type de bac	Rigide	Hard-Top		
Obturateur mulching	En option	De série		
Coupe et éjection 2, 3 ou 4 en 1	3 en 1		4 en 1	
Lame mixte	De série			
Grandes roues arrière	-		De série	
Surface recommandée	1400 à 1800 m ²			
Poids	36 kg	31 kg	30,2 kg	33,2 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*			

*Pare-choc avant
avec poignée
de transport*



G 48 TBR ALLROAD PLUS 4
G 48 TKE ALLROAD PLUS 4
MAX 48 TK ALLROAD ALUMINIUM

*Détail des conditions de garantie en page 99.

Les tondeuses **G 48 TKE COMFORT PLUS** et **G 48 TKE ALLROAD PLUS 4** sont dotées d'un moteur EMAK K 655i OHV, qui combine les performances du moteur thermique et de la mise en route facile grâce au démarrage électrique sur batterie Lithium-Ion. Quand la batterie est vide, il suffit d'une dizaine de minutes pour la recharger suffisamment pour faire 10 démarrages. Le chargement de la batterie sur son support s'effectue très facilement. Il vous suffit, ensuite, de l'insérer sur le moteur et de démarrer.

La tondeuse **MAX 48 TK ALLROAD ALUMINIUM** est dotée d'un carter en aluminium qui lui assure une grande résistance aux chocs et à la corrosion. De plus, la forme aérodynamique de son carter garantit une coupe optimale et un parfait remplissage du bac.

Démarrage électrique sur batterie rechargeable

Pare-choc avant avec poignée de transport



**G 48 TKE
COMFORT PLUS**

**G 48 TKE
ALLROAD PLUS 4**

**MAX 48 TK
ALLROAD ALUMINIUM**

Référence	661 192 22E5	661 192 24E5	660 991 03E5
Moteur	EMAK K 655i OHV		EMAK K 655 OHV
Cylindrée	166 cm ³		
Avancement	Tractée		
Vitesse d'avancement	3,5 km/h	3,6 km/h	
Démarrage	Electrique		Manuel
Starter	Automatique		
Type de carter	Acier		Aluminium
Largeur de coupe	46 cm		
Hauteur de coupe	28 - 75 mm		25 - 65 mm
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 4 positions	Centralisé 5 positions	
Capacité du bac	70 L		80 L
Type de bac	Hard-Top		
Obturateur mulching	En option	De série	
Coupe et éjection 2, 3 ou 4 en 1	3 en 1	4 en 1	3 en 1
Lame mixte	De série		
Grandes roues arrière	-		De série
Surface recommandée	1400 à 1800 m ²		2000 à 2400 m ²
Poids	31,5 kg	36 kg	43,7 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*		

LES INDISPENSABLES POUR VOTRE TONDEUSE



Raclette de nettoyage
réalisée en polypropylène haute résistance pour l'entretien efficace et durable des tondeuses.

Référence

1 816 895



Nettoyant carter tondeuse
avec additif anti-herbe.
Aérosol 400 ml.

Référence

1 819 757

*Détail des conditions de garantie en page 99.

TONDEUSES

GRANDES SURFACES

Les tondeuses de la série G 53, d'une **largeur de travail de 51 cm**, permettent de tondre des surfaces jusqu'à 2000 m².

La tondeuse **GH 53 TK** vous garantit d'excellentes performances au meilleur prix.

Les tondeuses "**ALLROAD PLUS 4**" se distinguent par leur **système de coupe 4 en 1 : ramassage, éjection arrière, éjection latérale et mulching** (lame et obturateur de série sur tous les modèles de cette gamme).

La polyvalence du système de coupe permet d'adapter la tonte aux besoins de votre gazon.

Les roues arrière de grandes dimensions offrent une grande fluidité sur tous types de terrain, même irréguliers.

Les **commandes principales sont centralisées sur un tableau de bord** et donc à portée de main.

Démarrage électrique sur batterie rechargeable



	GH 53 TK	G 53 TK COMFORT PLUS	GV 53 TK ALLROAD PLUS 4	G 53 TKE COMFORT PLUS
Référence	660 791 65E5	660 791 33E5	660 791 23E5	660 791 57E5
Moteur	EMAK K 655 OHV		EMAK K 805 OHV	EMAK K 655i OHV
Cylindrée	166 cm ³		196 cm ³	166 cm ³
Avancement	Tractée			
Vitesse d'avancement	3,5 km/h		3,6 km/h	3,5 km/h
Démarrage	Manuel			Electrique
Starter	Automatique			
Type de carter	Acier			
Largeur de coupe	51 cm			
Hauteur de coupe	28 - 75 mm			
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 4 positions		Centralisé 5 positions	Centralisé 4 positions
Capacité du bac	60 L	70 L	60 L	70 L
Type de bac	Rigide		Hard-Top	
Obturateur mulching	En option		De série	En option
Coupe et éjection 2, 3 ou 4 en 1	3 en 1		4 en 1	3 en 1
Lame mixte	De série			
Grandes roues arrière	-		De série	-
Surface recommandée	1600 à 2000 m ²			
Poids	37,4 kg	34,5 kg	36 kg	32,9 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*			

LES INDISPENSABLES POUR VOTRE GAZON



Râteau 14 dents
réalisé en acier inoxydable, il est idéal pour l'entretien du jardin et de la pelouse.

Référence

1 815 430



Balai à gazon polypropylène
Léger, maniable et solide.
Structure monobloc à dents plates.

Référence

1 815 104

*Détail des conditions de garantie en page 99.

À l'égal du modèle **G 48 TKE ALLROAD PLUS 4**, la tondeuse **G 53 TKE ALLROAD PLUS 4** possède un moteur EMAK 655i OHV avec **démarrage électrique sur batterie Lithium-Ion** pour une mise en route facilitée.

La tondeuse **G 53 VK ALLROAD PLUS 4** est dotée d'un **moteur Emak équipé d'un variateur** ce qui vous permet de moduler l'avancement de votre tondeuse entre 2,5 et 4,5 km/h.

Les tondeuses "**MAX**" possèdent un **carter en aluminium** qui leur assure une grande **résistance aux chocs et à la corrosion**. Il s'agit de modèles avec un **système de coupe 3 en 1** équipé d'un **obturateur mulching de série**.



	G 53 TBX ALLROAD PLUS 4	G 53 TKE ALLROAD PLUS 4	G 53 VK ALLROAD PLUS 4	MAX 53 TK ALLROAD ALUMINIUM
Référence	660 791 01E5	660 791 64E5	660 791 29E5	660 691 06E5
Moteur	BRIGGS & STRATTON 625 EXi OHV	EMAK K 655i OHV	EMAK K 805 OHV	
Cylindrée	150 cm ³	166 cm ³	196 cm ³	
Avancement	Tractée		Tractée variateur	Tractée
Vitesse d'avancement	3,6 km/h		2,5 à 4,5 km/h	3,6 km/h
Démarrage	Manuel	Electrique	Manuel	
Starter	Automatique			
Type de carter	Acier			Aluminium
Largeur de coupe	51 cm			
Hauteur de coupe	28 - 75 mm			25 - 65 mm
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 5 positions			
Capacité du bac	70 L			80 L
Type de bac	Hard-Top			
Obturateur mulching	De série			
Coupe et éjection 2, 3 ou 4 en 1	4 en 1			3 en 1
Lame mixte	De série			
Grandes roues arrière	De série	-	De série	
Surface recommandée	1600 à 2000 m ²			2000 à 2400 m ²
Poids	34,4 kg	37 kg	39,7 kg	44,8 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*			

*Détail des conditions de garantie en page 99.

TONDEUSES

PROFESSIONNELLES

Tondeuses conçues pour un **usage professionnel intensif**. Elles sont caractérisées par une **extrême robustesse avec un carter moulé en aluminium**, des **roues en aluminium** de grandes dimensions (20,8 cm à l'avant - 23,5 cm à l'arrière) une **transmission en aluminium**, un guidon renforcé et un pare-chocs tubulaire. Elles facilitent le travail de l'utilisateur grâce à un **système de coupe professionnel** qui se règle sur 5 positions de 3 à 7 cm (9 positions de 2 à 7,5 cm sur le modèle LUX 55 HXF) mais aussi grâce à une grande capacité de ramassage avec le bac de 80 litres, le témoin de bac plein, la poignée intégrée et le guidon repliable sans outil.



MAX 53 TK ALU PRO

MAX 53 VBD ALU PRO

LUX 55 HXF PRO

Référence	660 691 51E5	660 691 61E5	820 399 2E5
Moteur	EMAK K 805 OHV	BRIGGS & STRATTON 750 EX DOV	HONDA GXV 160 OHV
Cylindrée	196 cm ³	161 cm ³	163 cm ³
Avancement	Tractée	Tractée variateur	Tractée variateur. Boîte de vitesse
Vitesse d'avancement	3,4 km/h	2,5 à 4,5 km/h	2,8 - 3,9 - 4,9 km/h
Démarrage	Manuel		
Starter	Automatique		Manuel
Type de carter	Aluminium		
Largeur de coupe	51 cm		53 cm
Hauteur de coupe	30 - 70 mm		20 - 75 mm
Réglage des hauteurs de coupe	Centralisé 5 positions		Centralisé 9 positions
Capacité du bac	80 L		
Type de bac	Hard-Top		Souple
Obturbateur mulching	De série		
Coupe et éjection 2, 3 ou 4 en 1	3 en 1		
Lame mixte	De série		
Grandes roues arrière	Aluminium		
Surface recommandée	2300 à 2600 m ²		
Poids	47,8 kg	47,3 kg	57 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*		

ÉQUIPEMENTS TONDEUSES



Référence	Désignation
1 826 420	Kit mulching pour série G 53 (Obturbateur + Lame)
1 826 440	Obturbateur G 48 non compatible avec ancienne G 47
1 826 442	Obturbateur G 53
1 826 410	Kit mulching pour série MAX 48 (Obturbateur + Lame + Ventilateur)
1 826 400	Kit mulching pour série MAX 53 (Obturbateur + Lame + Ventilateur)
1 826 430	Obturbateur pour MAX 48
703 720 90	Obturbateur pour MAX 53
704 108 94	Kit mulching série LUX (Obturbateur + Lame double + Moyeux)

*Détail des conditions de garantie en page 99.

Les scarificateurs vous permettent **d'éliminer la mousse et les herbes mortes de votre pelouse.**

Votre terrain est ainsi aéré et bénéficie d'un apport plus conséquent en humidité et en substances nutritives nécessaires à son développement.

Le **SCA 38 E** et **SCA 38 R** conçus pour un usage occasionnel permettent un travail en profondeur de 0 à 50 mm et en largeur de 38 cm.

Un levier présent sur le guidon permet de régler facilement et précisément la profondeur de travail des couteaux. **Le transport et le remisage de ces scarificateurs sont optimisés grâce aux guidons entièrement repliables.**

La largeur de travail de 50 cm associée aux 28 couteaux oscillants font du **SCA 50 H** un scarificateur **particulièrement adapté pour les jardiniers exigeants et les professionnels.** Les roues en acier montées sur roulement assurent la longévité de la machine.

Le **réglage de hauteur est doté d'un système de mémoire** permettant de repositionner rapidement la machine à la hauteur souhaitée.



	SCA 38 E	SCA 38 R	SCA 50 H
Référence	1 800 749	1 800 792	1 800 796
Moteur	Electrique / 240 V	RATO R180	HONDA GP 160
Puissance	1800 W	3,5 kW / 4,7 ch	3,6 kW / 5 ch
Cylindrée	-	179 cm ³	163 cm ³
Largeur de travail	38 cm		50 cm
Couteaux	15 - fixes		28 - oscillants
Bac ramassage	40 L	40 L (en option)	-
Surface recommandée	jusqu'à 800 m ²	jusqu'à 1 500 m ²	jusqu'à 5 000 m ²
Poids	29 kg	35 kg	65 kg
Garantie	2 ans*		

ÉQUIPEMENT SCARIFICATEURS



Référence	Désignation
1 800 794	Bac de ramassage 40 litres pour scarificateur SCA 38 E - SCA 38 R

TONDEUSES AUTOPORTÉES



Pour tous les budgets, des petites surfaces compactes aux grandes étendues, Oleo-Mac vous propose une très large gamme de tondeuses autoportées polyvalentes et confortables. **Ejection arrière, latérale, ramassage ou mulching, choisissez le modèle adapté à vos besoins.**

Les tondeuses autoportées Oleo-Mac sont robustes et **extrêmement maniables** grâce à leur rayon de braquage réduit. Elles contournent aisément plantes et arbustes pour une finition parfaite.

De 72 cm à 122 cm, la largeur de coupe influe essentiellement sur **la rapidité de travail.**

La qualité de tonte et le ramassage de l'herbe quant à eux dépendent de la forme de la lame et de son affûtage. La lame mulching avec un profil en V permet le broyage de l'herbe. Les ailettes sur la lame redresse l'herbe pour faciliter la coupe et l'évacuation vers le bac de ramassage.

Equipée d'accessoires, votre tondeuse autoportée devient le compagnon du jardinier tout au long des saisons. Elle peut être équipée d'une remorque ou d'un rouleau; et en hiver d'une lame et de chaînes à neige (pour plus de détails consultez la page 66).



LA REMORQUE,

complément idéal de vos travaux au jardin pour transporter des charges.



LA LAME À NEIGE,

pour déneiger les allées et accès piétons.



LA CHAÎNE À NEIGE,

pour une adhérence et une traction optimale de vos machines dans la neige.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

RIDER

Idéales pour tondre dans les espaces étroits, ces modèles sont compacts et maniables.

Les deux modèles sont équipés d'un **moteur avec un système anti-vibrations**, d'une **transmission hydrostatique**, d'un réglage de la hauteur de coupe avec une échelle graduée et du système "Deck-wash" qui permet de brancher directement le tuyau d'arrosage sur le plateau de coupe et ainsi simplifier le nettoyage du plateau après la tonte.

Ils sont dotés d'un **embrayage électromagnétique** des lames pour une mise en route de la coupe sans à-coups.

Equipé d'un plateau de coupe 4 en 1, le **Mistral 13H** passe facilement du ramassage au mulching et de l'éjection latérale à l'éjection arrière (déflecteur).

Larges poignées sur le bac pour faciliter sa remise en place



MISTRAL / 12,5 KH

MISTRAL / 13H

Référence	681 490 24	681 490 14
Moteur	EMAK K1250 AVD	BRIGGS&STRATTON 3130 AVS
Puissance	12,5 ch	13 ch
Cylindrée	414 cm ³	344 cm ³
Largeur de coupe	72 cm	
Transmission	Hydrostatique	
Embrayage électromagnétique	De série	
Contenance du bac	180 L	
Attelage remorque	En option	De série
Déflecteur arrière	En option	
Obturateur mulching	En option	De série
Raccord nettoyage	De série	
Chargeur de batterie	De série	
Dimensions roues (Avant / Arrière)	11"x4,00-4"/15"x6,00-6"	15"x5-6"/18"x8,5-8"
Dimensions hors tout (L x l x h)	198 x 73 x 110 cm	
Surface recommandée	Jusqu'à 4 000 m ²	Jusqu'à 5 000 m ²
Poids	192 kg	
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

Boule de volant en option sur modèle 13H



Remisage vertical



*Détail des conditions de garantie en page 99.

TONDEUSES AUTOPORTÉES

ÉJECTION LATÉRALE

Les autoportées à éjection latérale de la série **OM 98** et **OM 108** sont compactes et idéales pour les petits budgets.

Les commandes sont faciles d'accès sur le tableau de bord. La transmission hydrostatique assure une marche linéaire et permet un réglage progressif de la vitesse par une commande à double pédale.

Le système de coupe 2 en 1 (éjection latérale ou mulching) offre 7 hauteurs de coupe et **l'embrayage électromagnétique des lames** permet une mise en route de la coupe sans à-coups.

Les moteurs Emak garantissent des performances optimales.

Le modèle **OM 98 L / 12,5 KM** avec sa **transmission mécanique** offre un excellent compromis qualité/prix.

Transmission mécanique



Transmission hydrostatique



	OM 98 L / 12,5 KM	OM 98 L / 14,5 KH	OM 108 L / 16 K
Référence	680 590 56B	680 590 50B	680 590 69B
Moteur	EMAK K1250 AVD	EMAK K1450 AVD	EMAK K1600 AVD
Puissance	12,5 ch	14,5 ch	16 ch
Cylindrée	414 cm ³	432 cm ³	452 cm ³
Largeur de coupe	98 cm		107 cm
Transmission	Mécanique	Hydrostatique	
Embrayage électromagnétique	De série		
Attelage remorque	En option		
Obturbateur mulching	De série		
Raccord nettoyage			
Chargeur de batterie			
Dimensions roues (Avant / Arrière)	15"x5-6"/18"x8,5-8"		
Dimensions hors tout (L x l x h)	164,7 x 119 x 106,8 cm	172 x 119 x 110 cm	
Surface recommandée	Jusqu'à 5 000 m ²		Jusqu'à 6 000 m ²
Poids	169 kg	160 kg	171 kg
Garantie	2 ans*		

*Détail des conditions de garantie en page 99.

ÉJECTION ARRIÈRE

L'autoportée **OM 84** est **compacte et facile d'utilisation** grâce aux commandes accessibles sur le tableau de bord. Particulièrement adaptée aux surfaces moyennes (jusqu'à 4000 m²), elle est très maniable grâce à son **faible encombrement**.

Le modèle **OM 84 / 12,5 KM** propose un parfait équilibre **qualité / prix** grâce à sa transmission mécanique.

Transmission mécanique



Transmission hydrostatique



	OM 84 / 12,5 KM	OM 84 / 14,5 KH
Référence	680 590 58B	680 590 52B
Moteur	EMAK K1250 AVD	EMAK K1450 AVD
Puissance	12,5 ch	14,5 ch
Cylindrée	414 cm ³	432 cm ³
Largeur de coupe	83 cm	
Transmission	Mécanique	Hydrostatique
Embrayage électromagnétique	De série	
Contenance du bac	200 L	240 L
Attelage remorque	En option	
Déflecteur arrière		
Obturbateur mulching		
Raccord nettoyage	De série	
Chargeur de batterie		
Dimensions roues (Avant / Arrière)	15"x5-6"/18"x8,5-8"	
Dimensions hors tout (L x l x h)	234 x 90 x 109 cm	
Surface recommandée	Jusqu'à 4 000 m ²	
Poids	170 kg	180 kg
Garantie	2 ans*	

Système «Deck-wash» :
branchement rapide du
tuyau d'arrosage sur le
plateau de coupe pour un
nettoyage facilité



TONDEUSES AUTOPORTÉES

ÉJECTION ARRIÈRE

Les nouvelles autoportées **OM 94 / 16K** et **OM 123 / 21KV** sont polyvalentes grâce à leur système de coupe 3 en 1.

Elles sont équipées d'un **afficheur digital fournissant les informations utiles** : niveau de charge batterie, niveau de carburant, actionnement des lames ou ouverture du bac.

La **grande capacité du bac de ramassage** (320 L) offre une autonomie de travail accrue.

Nouveau!



Nouveau!



OM 94 / 16 K

OM 123 / 21 KV

Référence	681 790 07	681 790 09
Moteur	EMAK K1600 AVD	EMAK K2100 AVD V-Twin
Puissance	16 ch	21 ch
Cylindrée	452 cm ³	635 cm ³
Largeur de coupe	92 cm	122 cm
Transmission	Hydrostatique	
Embrayage électromagnétique	De série	
Contenance du bac	320 L	
Compteur horaire		
Affichage digital	De série	
Attelage remorque		
Défecteur arrière	En option	
Obturbateur mulching		
Raccord nettoyage	De série	
Chargeur de batterie		
Dimensions roues (Avant / Arrière)	15"x5-6"/18"x8,5-8"	
Dimensions hors tout (L x l x h)	242 x 105 x 107 cm	242 x 126 x 114 cm
Surface recommandée	Jusqu'à 5 000 m ²	Jusqu'à 9 000 m ²
Poids	200 kg	230 kg
Garantie	2 ans*	

Affichage digital



*Détail des conditions de garantie en page 99.

ÉJECTION ARRIÈRE ULTRA

Robustes, fiables, elles disposent d'une transmission hydrostatique au pied à double pédale qui garantit **un avancement homogène et constant en toute situation**. Leur système de coupe est 3 en 1 (ramassage, éjection arrière et mulching en option). Le réglage de la hauteur de coupe s'effectue par un levier à portée de main, avec une échelle graduée, qui permet de visualiser immédiatement le niveau de la hauteur de coupe souhaitée (sur 6 positions modèle 92, sur 7 positions modèle 106).

Pour plus de confort, **le siège est réglable** et **la zone de conduite spacieuse**. Le système "Fast Attach" permet de monter ou démonter très rapidement le plateau de coupe alors que l'attache remorque de série permet d'utiliser des accessoires comme le rouleau à gazon.

Sur le modèle 106, le système "**Change Over**" permet de passer du mulching à l'éjection arrière et inversement à l'aide d'un levier à portée de main. Cette manœuvre s'effectue sans descendre de la tondeuse et sans outil.



	OM 92 S / 16 KH	OM 106 / 16 KH
Référence	681 290 83	681 290 91
Moteur	EMAK K1600 AVD	
Puissance	16 ch	
Cylindrée	452 cm ³	
Largeur de coupe	92 cm	102 cm
Transmission	Hydrostatique	
Embrayage électromagnétique	De série	
Contenance du bac	300 L	320 L
Compteur horaire	De série	
Attelage remorque	De série	
Déflecteur arrière	En option	
Change-Over	-	De série
Raccord nettoyage	De série	
Chargeur de batterie	En option	
Dimensions roues (Avant / Arrière)	15"x6.00-6"/18"x8,5-8"	16"x6.50-8"/20"x10-8"
Dimensions hors tout (L x l x h)	248 x 95 x 112 cm	242 x 106 x 116 cm
Surface recommandée	Jusqu'à 5 000 m ²	Jusqu'à 7 000 m ²
Poids	230 kg	271 kg
Garantie	2 ans*	



OM 106 / 16 KH



*Détail des conditions de garantie en page 99.

TONDEUSES AUTOPORTÉES

ÉJECTION ARRIÈRE ULTRA EXCLUSIVE

Le design de la gamme d'autoportées **106 EXCLUSIVE** offre une parfaite ergonomie à l'opérateur.

Le marche pied a été conçu afin de procurer une **position confortable des pieds**. Le capot compact, **offre une excellente visibilité** sur les roues avant et donc sur la zone de travail.

La conception du bac de ramassage **permet d'éviter les chocs** sur la partie basse lors des manoeuvres.



Design innovant



	OM 106 / 16 KH - EXCLUSIVE	OM 106 / 24 KH - EXCLUSIVE
Référence	681 292 04	681 292 06
Moteur	EMAK K1600 AVD	EMAK K2400 AVD V-Twin - Bicylindre
Puissance	17 ch	24 ch
Cylindrée	453 cm ³	708 cm ³
Largeur de coupe	102 cm	
Transmission	Hydrostatique	
Embrayage électromagnétique	De série	
Contenance du bac	320 L	
Compteur horaire	De série	
Attelage remorque	De série	
Déflecteur arrière	En option	
Change-Over	De série	
Raccord nettoyage	En option	
Chargeur de batterie	En option	
Dimensions roues (Avant / Arrière)	16"x6.50-8"/20"x10-8"	
Dimensions hors tout (L x l x h)	195 x 120 x 130 cm	
Surface recommandée	Jusqu'à 7 000 m ²	
Poids	271 kg	
Garantie	2 ans*	

Tableau de bord



Bac de ramassage



*Détail des conditions de garantie en page 99.



	OM 106 / 24 KH	OM 106 / 24 KH 4X4	OM 106 / 24 KH High Dump
Référence	681 290 93	681 290 98	681 290 97
Moteur	EMAK K2400 AVD V-Twin - Bicylindre		
Puissance	24 ch		
Cylindrée	708 cm ³		
Largeur de coupe	102 cm		
Transmission	Hydrostatique		
Embrayage électromagnétique	De série		
Contenance du bac	320 L	380 L	400 L
Compteur horaire	De série		
Attelage remorque	De série		
Défecteur arrière	En option		-
Obturateur mulching	-	En option	-
Change-Over	De série	-	De série
Raccord nettoyage	De série		
Chargeur de batterie	En option		
Dimensions roues (Avant / Arrière)	16"x6.50-8"/20"x10-8"		
4 roues motrices	-	De série	-
Dimensions hors tout (L x l x h)	242 x 106 x 116 cm	256 x 106 x 126 cm	248 x 106 x 145 cm
Bennage en hauteur	-		De série
Surface recommandée	Jusqu'à 7 000 m ²		Jusqu'à 9 000 m ²
Poids	271 kg	300 kg	400 kg
Garantie	2 ans*		

*Détail des conditions de garantie en page 99.

ÉQUIPEMENTS POUR TONDEUSES AUTOPORTÉES

Référence	Désignation	OM72C / 12.5H-13H	OM 124J / 124 S - alu - (=2015)	OM 105J	OM 106 (=2014)	OM 92 / 13H-16H-16KH	OM 106 (2015 =>)	OM 106 4X4 (à partir de 2015)	OM 107L / 16KH - 17,5 - 24KH	OM 124 - acier - (à partir de 2015)	OM 124 - alu - (à partir de 2015)	OM 106 J / S 24H 4X4 (=2014)	OM 84 - 14,5KH / 12,5 KM	OM 98 L / 14,5KH - 12,5KM	OM 108L / 18,5H - 16K	OM 93 / 16K et 16,5H	OM 94 / 16 K	OM 103 / 16K	OM 103 / 22V	OM 123 / 22V	OM 123 / 21 KV	OM 95 / 16KH et 16H	OM 105 / 16KH et 17,5H et 20H	OM 125 / 23H	RIDER MISTRAL 12,5KH	RIDER MISTRAL 13H		
		DÉFLECTEURS ARRIÈRE ET LATERAL																										
1 806 416	Déflexeur arrière D6		•	•	•	•	•	•		•	•	•																
1 806 212	Déflexeur arrière															•	•	•										
1 806 228	Déflexeur arrière																			•	•	•						
1 826 422	Déflexeur arrière																									•	•	
1 826 463	Déflexeur arrière												•															
680 500 11	Déflexeur arrière																					•	•	•				
1 826 424***	Déflexeur latéral																										•	
OBTURATEURS MULCHING																												
681 320 62	Obturateur mulching																									•	•	
1 826 427	Obturateur mulching																										•	•
1 806 237	Obturateur mulching	•																										
1 806 240	Obturateur mulching																		•									
1 806 242	Obturateur mulching																			•								
1 806 245	Obturateur mulching																				•							
680 500 39	Obturateur mulching																					•						
1 806 452	Obturateur mulching			1	•							•																
1 806 454	Obturateur mulching					•																						
1 826 478	Obturateur mulching							•																				
1 806 457	Obturateur mulching	•																										
1 826 474	Obturateur mulching									•																		
1 826 476	Obturateur mulching										•																	
1 826 462	Obturateur mulching												•															
1 826 460	Obturateur mulching													•														
1 826 461	Obturateur mulching														•													
1 806 239	Obturateur mulching															•												
680 500 38	Obturateur mulching																•											
1 826 482	Obturateur mulching																								•			
1 826 470	Obturateur mulching																										•	
1 826 472	Obt. mulch. + 2 lames 70742138																										•	
70 742 138	Lame mulching																										•	
LAMES NEIGE ET EQUIPEMENTS NEIGE																												
1 806 524	Lame à neige 120 cm et racloir caoutchouc inclus	•	•	•				•	•				•	•	•													
1 806 540	Lame neige 120 cm orientable depuis poste de conduite					•		•	•	•			•	•	•													
1 806 532	Fixation lame neige 1806524	•	•	•																								
1 806 541	Fixation lame neige 1806524							•	•																			
1 806 539	Fixation lame neige 1806540							•	•																			
1 806 542	Fixation lame neige 1806540							•																				
1 806 535***	Fixation lame neige 4x4																										•	
1 806 526	Racloir lame 110 cm			•	•																							
707 384 94	Racloir en caoutchouc 120 cm pour lame à neige référence 1806524			•	•			•																				
1 888 728***	Chaîne à neige 18x8.50-8"							•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1 888 730	Chaîne à neige Crois.20x10.00-8				•			•	•														•	•				

1 à partir du numéro de série 16390 . Numéro de série antérieur à 16390 plus disponible.

- Nécessite adaptateur 1806532
- Nécessite adaptateur 1806542
- Nécessite adaptateur 1806541
- Nécessite adaptateur 1806535
- Nécessite adaptateur 1806539

*** Dans la limite des stocks disponibles

ÉQUIPEMENTS POUR TONDEUSES AUTOPORTÉES

Référence	Désignation	OM72C / 12.5H-13H	OM 124J / 124 S - alu - (=>2015)	OM 105J	OM 106 (=>2014)	OM 92 / 13H-16H-16KH	OM 106 (2015 =>)	OM 106 4X4 (à partir de 2015)	OM 107L / 16KH - 17,5 - 24KH	OM 124 -acier - (à partir de 2015)	OM 124 -alu - (à partir de 2015)	OM 106 J / S24H 4X4 (=>2014)	OM 84 -14,5KH / 12,5 KM	OM 98 L / 14,5KH - 12,5KM	OM 108L / 18,5H - 16K	OM 93 / 16K et 16,5H	OM 94 / 16K	OM 103 / 16K	OM 103 / 22V	OM 123 / 22V	OM 123 / 21 KV	OM 95 / 16KH et 16H	OM 105 / 16KH et 17,5H et 20H	OM 125 / 23H	RIDER MISTRAL 12,5KH	RIDER MISTRAL 13H		
ATTELAGES REMORQUE																												
1 826 426	Attelage remorque																											
1 826 464	Attelage remorque																											
1 826 465	Attelage remorque																											
680 500 25	Attelage remorque																											
1 806 202	Attelage remorque																											
EQUIPEMENTS TRACTÉS																												
POLY DUMP Remorque 1 854 300	Version brouette / Version traînée. Charge utile 220 kg. Benne polypropylène.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
48 T Rouleau 1 806 630	Ø 60 cm x l 121 cm. Poids à vide 75 kg. Chargé 380 kg.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EQUIPEMENTS DIVERS																												
1 806 546	Masse arrière 45 kg (5 x 7 kg + support 10 kg)				•																							
1 806 547	Masse arrière 45 kg (5 x 7 kg + support 10 kg)					•				•	•																	
680 500 14	Vérin électrique vidage du bac																											
1 826 484	Pare-chocs avant																											
681 306 00	Boule volant Mistral																											



POLYDUMP
Remorque.
(Non homologuée voie publique).



Attelage autoporté.



48 T
Rouleau à gazon professionnel.



Attelage autoporté.

TONDEUSES DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES

Sols accidentés, friches épaisses, rien ne leur résiste ! Ces machines sont **extrêmement solides et performantes**.

L'embrayage électromagnétique de la lame, la transmission hydrostatique, la pédale de blocage de différentiel permettent d'**optimiser le travail** sur n'importe quel type de terrain et assurent un **avancement fluide**. Le réglage de la hauteur de coupe s'effectue par un levier à portée de main. L'**arceau de sécurité repliable** (pour faciliter le transport), les pare-chocs (avant et arrière) et les protections latérales garantissent votre sécurité durant le travail, même dans les situations les plus critiques.

Elles sont équipées de phares avant halogène et LED assurant une bonne visibilité même lorsque la luminosité est faible. Le siège covo ergonomique vous assure une conduite confortable.

TUAREG : Le plateau de coupe en acier d'une largeur de travail de 92 cm permet d'effectuer de la tonte classique et du débroussaillage ardu. Le régulateur de vitesse Microdrive permet de maintenir une vitesse fixe.

CHEYENNE : Les 4 roues motrices, le siège avec accoudoir ainsi que le volant réglable en hauteur associé au régulateur de vitesses électronique permettent un travail confortable et efficace quelles que soient les conditions. Trois modèles de plateau (92 cm, 110 cm, 132 cm) sont disponibles en fonction des travaux à réaliser.

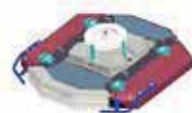


	TUAREG 92 EVO - K	TUAREG 92 EVO	TUAREG 92 K 4x4	TUAREG 92 4X4 EVO	CHEYENNE KAWASAKI (sans plateau)
Référence	1 800 206	1 800 207	681 290 34	1 800 205	1 800 186
Moteur	EMAK K 2400 AVD V-Twin. Bicylindre	BRIGGS&STRATTON Vanguard Bicylindre	EMAK K 2400 AVD V-Twin. Bicylindre	BRIGGS&STRATTON Vanguard Bicylindre	KAWASAKI Bicylindre FS 730 V
Puissance	24 ch	21 ch	24 ch	23 ch	26 ch
Cylindrée	708 cm ³	627 cm ³	708 cm ³	627 cm ³	726 cm ³
Transmission	Hydrostatique				
4 roues motrices	-		De série		
Pente maxi.	32% - 18°		36% - 20°		40% - 22°
Blocage de différentiel	De série				
Embrayage électromagnétique des lames					
Régulateur de vitesse					
Largeur de coupe	92 cm				92 - 110 - 132 cm (selon plateau)
Hauteur de coupe	5 à 10 cm				4 à 13,5 cm (selon plateau)
Arceau de sécurité	De série				
Ceinture de sécurité	-				De série
Compteur horaire	De série				
Pare-chocs avant et arrière					
Phares avant					
Protections latérales					
Dimensions hors tout (L x l x h)	231 x 101 x 151 cm				Plateau 92 : 235 x 104 x 174 cm Plateau 110 : 235 x 116 x 174 cm Plateau 132 : 235 x 136 x 174 cm
Surface recommandée	jusqu'à 9000 m ²				
Poids	317 kg	350 kg			Plateau 92 : 390 kg Plateau 110 : 401 kg Plateau 132 : 419 kg
Garantie	2 ans*				

*Détail des conditions de garantie en page 99.

ÉQUIPEMENTS POUR TONDEUSES DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES

Référence	Désignation	CHEYENNE KAWASAKI	TUAREG 92 K / TUAREG 92 EVO K	TUAREG 92 / TUAREG 92 EVO	TUAREG 92 K 4X4 / TUAREG 92.4 X4 EVO
PLATEAUX DE COUPE CHEYENNE					
1 806 468	Plateau débroussaillage 92 cm : monoaxe - lames fléaux. (en option : lames broyeuses - type "Gator")	•			
1 806 470	Plateau hautes herbes 110 cm - 3 doubles lames	•			
1 806 467	Plateau hautes herbes 132 cm - 3 doubles lames	•			
PLATEAU DE COUPE TUAREG					
707 389 10	Plateau de coupe complet (poulies, palier, lames et bras de levage)		•	•	•
707 389 08	Kit nécessaire pour remplacement du plateau de coupe des machines produites entre 11/2010 et 12/2012 (jusqu'à N° de série SC07092)		•	•	•
1 806 472	Kit nécessaire pour remplacement du plateau de coupe des machines produites avant 11/2010 (jusqu'à N° de série SC05430)		•	•	•
KITS MULCHING ET LAMES GATOR					
1 806 460	Kit mulching V1 jusqu'au n° de série 4376 (anciennes lames 70264452)		•	•	•
1 806 465	Kit mulching V2 à partir du n° de série 4377 à 7902 (sans obturateur)		•	•	•
1 806 466	Kit mulching V3 à partir du n° de série 7903 (sans obturateur)		•	•	•
701 632 70	Jeu de lames broyeuses - type "Gator" pour TUAREG à partir du n° de série 4377 et CHEYENNE 92D	•	•	•	•
REMORQUE					
4048 HYB Remorque 1 806 660	Remorque basculante. Charge 500 kg. Volume 350L. Benne plastique. Roue 40 cm.	•	•	•	•
1 806 522	Attelage remorque Pour TUAREG (toutes versions) + CHEYENNE	•	•	•	•
KITS REFROIDISSEMENT					
1 806 545	Kit de refroidissement de transmission (radiateur - ventilateur - durites). Préconisé pour travaux réguliers et prolongés en forte pente ou en zone géographique très chaude	•			
1 806 548	Kit de refroidissement de transmission (radiateur - ventilateur - durites). Préconisé pour travaux réguliers et prolongés en forte pente ou en zone géographique très chaude				1
EQUIPEMENTS NEIGE					
1 806 524	Lame à neige 120 cm et racloir caoutchouc inclus	•	•	•	•
1 806 531	Adaptateur lame à neige TUAREG EVO 2 et 4 roues motrices		•	•	•
1 806 543	Adaptateur lame neige pour CHEYENNE	•			
707 384 94	Racloir en caoutchouc 120 cm pour lame à neige référence 1806524		•	•	•
1 806 526 ***	Racloir en caoutchouc 110 cm pour ancienne lame à neige 1806525		•	•	•



1	à partir du numéro de série SC13826
•	Nécessite adaptateur 1806543
•	Nécessite adaptateur 1806531
***	Dans la limite des stocks disponibles





Les motobineuses légères permettent de travailler les **parterres rapprochés**, de **faire les semis** autour de la maison et **entretenir un petit potager**. Elles peuvent être munies d'un kit potager, de roues en fer ou d'un butteur.

Les motobineuses **MH 35 P** et **MH 25 H** sont **légères et compactes**, facilitant ainsi leur utilisation et leur transport.

La motobineuse **MH 155 K** vous permet d'**entretenir vos sols facilement et sans effort**. Son poids de 30 kg en fait une **machine très maniable et légère**, elle est parfaitement adaptée pour les petits potagers ou les interlignes.

La motobineuse **MH 166 R** est parfaitement adaptée à un usage domestique. Son faible poids, ainsi que la **marche arrière** dont elle dispose, en font une **machine confortable et facile à manœuvrer**.



	MH 35 P	MH 25 H	MH 155 K	MH 166 R
Référence	1 820 624	1 820 618	685 690 03E5	1 820 629
Moteur	-	HONDA GX 25	EMAK K 300 H OHV	RATO R80
Puissance	0,8 kW / 1 ch	0,6 kW / 0,8 ch	1,7 kW / 2,3 ch	1,4 kW / 1,9 ch
Cylindrée	35 cm ³	25 cm ³	80 cm ³	78,5 cm ³
Vitesses	1 AV			1 AV + 1 AR
Nombre de fraises	2+2		3+3	2+2
Largeur de travail	28 cm		22 - 45 cm	50 cm
Guidon	Repliable et démontable sans outil		Réglable en hauteur sur 3 positions	Elliptique, réglable en hauteur et en déport
Pic de terrage	Fixe, non réglable en hauteur			Réglable en hauteur sur 2 positions
Roue de transport	-		De série, escamotable sans outil	
Poids	12 kg		30 kg	39 kg
Garantie	2 ans*			

*Détail des conditions de garantie en page 99.

GRANDES LARGEURS

Conçues pour les potagers, jardins ou surfaces de moyennes dimensions, ces motobineuses combinent **maniabilité, puissance et efficacité** élevées. La transmission par chaîne assure une **fiabilité maximale** et le carter de protection renforcé protège contre les chocs. Les commandes ergonomiques sont centralisées à portée de main. Pour un maximum de confort, le guidon est réglable en hauteur et en déport pour ne pas marcher sur le travail effectué (sauf MH 7 DE).

La roue avant de transport est amovible et la marche arrière **simplifie les manœuvres** de travail.

La motobineuse **MH 7 DE** dispose d'un démarrage électrique qui facilite sa mise en route et son moteur de 212 cm³ offre une grande puissance d'utilisation.

La motobineuse professionnelle **NIBBI 115 S** convient parfaitement pour les agriculteurs et paysagistes. Elle est idéale pour la préparation et l'entretien des sols. L'entraînement direct de la boîte de vitesse avec engrenages en bain d'huile en fait une machine résistante.

Ses fraises avec couteaux en acier permettent le travail des sols durs et pénètrent en profondeur jusqu'à 32 cm.



	MH 175 RKS	MH 7 DE	MH 198 RKS	NIBBI 115 S
Référence	685 990 03E5	1 820 639	685 890 12E5	686 490 37E5A
Moteur	EMAK K 800 HT	RATO R210		EMAK K 800 H
Puissance	3,3 kW / 4,5 ch	4,2 kW / 5,7 ch		3,3 kW / 4,5 ch
Cylindrée	183 cm ³	212 cm ³		182 cm ³
Vitesses	1 AV + 1 AR		2 AV + 1 AR	
Nombre de fraises	3+3			
Largeur de travail	60-82 cm	40-60-80 cm	35-60-85 cm	60 - 87 cm
Disques protège-plantes	De série			
Guidon	Réglable en hauteur et en déport sans outil	Repliable et réglable en hauteur sur 2 positions sans outil	Réglable en hauteur et en déport sans outil	Réglable en hauteur et en déport sur 3 positions sans outil
Pic de terrage	Fixe, non réglable en hauteur	Mobile en rotation, non réglable en hauteur	Mobile en rotation, réglable en hauteur sur 8 positions sans outil	Mobile en rotation, réglable en hauteur
Roue de transport	De série, escamotable sans outil			
Poids	60 kg	55 kg	63 kg	80 kg
Garantie	2 ans*			

» Equipements de série



DISQUES PROTÈGE-PLANTES

Permettent de travailler votre terre sans endommager les cultures adjacentes.



PIC DE TERRAGE

Fixe ou mobile en rotation, réglable en hauteur ou non, il vous aide à contrôler l'avancement de la motobineuse et sa profondeur dans le sol.



ROUE DE TRANSPORT

Permet de déplacer aisément la motobineuse. Elle est escamotable sans outil.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

MOTOBINEUSES

TRANSFORMABLES

La motobineuse transformable **MHV 3600** est **compacte** et **puissante**. Elle s'équipe très facilement en labour (roues, masses de roues, contrepoids et charrue) pour se transformer en motoculteur maniable. La marche arrière **facilite les manœuvres** et la **boîte de vitesse** assure un grand confort de conduite.

La motobineuse peut être équipée d'un **kit labour** : paire de roues 4,00 x 8", paire de moyeux fixes, paire de masses de roues (2 x 21 kg), masse frontale 18 kg et support, porte outil réglable et une charrue simple de 5".



MHV 3600

Référence	1 820 636
Moteur	RATO R210
Puissance	4,2 kW / 5,7 ch
Cylindrée	212 cm ³
Vitesses	2 AV + 1 AR
Nombre de fraises	3+3
Largeur de travail	35-55-80 cm
Disques protège-plantes	De série
Guidon	Réglable en hauteur et en déport sans outil
Pic de terrage	Mobile en rotation, réglable en hauteur
Roue de transport	De série, escamotable sans outil
Équipements en option	KIT CHARRUE - réf. 1979230 KIT LABOUR - réf. 1700420
Poids	60 kg
Garantie	2 ans*



La charrue

La charrue est l'outil de base pour retourner la terre.

Selon la puissance de votre machine, vous pouvez opter pour une charrue de 5 à 6 pouces.

En fonction de vos besoins, choisissez la liaison la plus appropriée à votre machine (liaison directe ou attelage universel).



Le brabant

Le brabant est l'outil idéal pour labourer.

Il est réversible en ¼ ou ½ tour à chaque fin de rang. Il vous évite de revenir en arrière pour reprendre un nouveau rang.

Selon la puissance de votre machine, vous pouvez opter pour une largeur allant de 5 à 7 pouces.



» Equipements en option



KIT CHARRUE MHV 3600

comprenant :
porte outil réglable - charrue simple 5", roues 4,00 x 8", moyeux fixes, masses de roues 2 x 21 kg, masse frontale 18 kg.
> Réf. 1979230



































KIT LABOUR MHV 3600

comprenant :
porte outil réglable - charrue simple 5", brabant 1/2 tour 5", roues 4,00 x 8", moyeux fixes, masses de roues 2 x 21 kg, masse frontale 18 kg.
> Réf. 1700420



*Détail des conditions de garantie en page 99.

Référence	Désignation	MH 130	MH 25 H / MH 35 P	MH 3 PH	MH 3 PRO	MH 3 D / MH 3 R	MH 150 R / MH 180 R	MH 155 K	MH 165 R / MH 166 R	MH 190 R	MH 6 DE / MH 4 PRO / MH 6 / MHP 6	MHV 3600
	1 826 083 Kit fraises pour terrain souple.	•										
	1 826 086 Kit butteur.	•										
	1 976 232 Kit butteur.		•									
	1 979 780 Pack + 3 : émousseur - couteaux bineur - butteur - roue.		•									
	1 976 225 Kit émousseur (ressorts).		•									
	1 976 250 Kit coupe-bordure.		•									
	1 976 255 Kit coupe-bordure.					•			•			
	1 806 310 Paire de couronnes additionnelles.			•		•						
	1 976 220 Kit émousseur (ressorts).			•								
	1 976 222 Kit émousseur (ressorts).					•		•	•			
	1 976 210 Kit régénérateur de gazon (couteaux).			•		•			•			
	1 976 234 Paire de disques protégé-plantes.								•			
	1 806 312 Kit béquille de terrage réglable.											•
	1 826 075*** Kit élargisseur de fraise.						•					
	1 976 330 Paire de couronnes additionnelles couteaux bineurs.				•							•
	1 976 340 Fraise 4 couronnes + 2 disques métalliques.				•							•
	1 806 314 Fraise 6 couronnes + 2 disques métalliques.											•
	1 976 310 Kit butteur + roues fer Ø 270 mm.				•							•
	1 976 320 Kit potager : paire de roues fer, bineuse, butteur, mini-charrue.				•							•
	1 976 300 Kit régénérateur de gazon.				•							•
	1 979 400 Paire de roues de transport sur pneu. Pour axe Ø 25 mm.				•							•
	1 976 270 Kit double roue arrière et pic de terrage.											•
	1 976 590 Arrache pomme de terre à fixer sur porte outil fourni dans le kit labour (1 979 230).											•
	1 976 551 Brabant 1/2 tour - 5 pouces. Liaison directe spécifique.											•
	1 976 591 Butteur réglable à fixer sur porte outil fourni dans le kit labour (1 979 230).											•
	1 976 564*** Herse à dents flexible.											•
	1 806 305 Kit butteur et roues fer.										•	•
	1 979 250 Moyeux à effet différentiel 3/4 tour.											•
	1 977 162 Lame niveleuse / à neige 100 cm.											•
	70 129 976 Paire de roues fer.											•
	1 979 230 Kit charrue comprenant : porte outil réglable - charrue simple 5", roues 4,00 x 8", moyeux fixes, masses de roues 2 x 21 kg, masse frontale 18 kg											•
	1 700 420 Kit labour comprenant : porte outil réglable - charrue simple 5", brabant 1/2 tour 5", roues 4,00 x 8", moyeux fixes, masses de roues 2 x 21 kg, masse frontale 18 kg											•

*** Dans la limite des stocks disponibles

ROTOBINEUSES

Les **fraises arrières** permettent d'émietter les terrains durs et conviennent parfaitement à la réfection de vieux gazons. Elles disposent d'une **boîte de vitesse en aluminium**, d'un guidon réglable en hauteur et d'une fraise à rotation inverse au sens de marche (uniquement modèle **BRIK K 700 H**) pour un **excellent ameublissement de la terre**.

*Rotation des couteaux
inverse au sens de marche*



	MH 4800 R	BRIK K 700 H
Référence	1 820 642	683 690 02AEN
Moteur	RATOR180	EMAK K 700 H
Puissance	3,5 kW / 4,7 ch	3,3 kW / 4,5 ch
Cylindrée	179 cm ³	183 cm ³
Vitesses	2 AV + 1 AR	1 AV + 1 AR
Nombre de fraises	2+2	3+3
Largeur de travail	48 cm	50 cm
Guidon	Réglable en hauteur sur 4 positions	Réglable en hauteur sur 6 positions sans outil
Pic de terrage	Réglable en hauteur sans outil	
Équipements de série	Roues 3,50 x 6"	Roues 4,00 x 8"
Poids	62 kg	75 kg
Garantie	2 ans*	



Sarclofraise de 50 cm
BRIK K 700 H
BRIK 1 S

*Détail des conditions de garantie en page 99.



USAGE LOISIRS

Les motoculteurs sont des machines polyvalentes grâce à une large gamme d'équipements. **Compacts et puissants**, ces motoculteurs sont équipés d'une sarclofraise de 50 cm. Le travail de l'opérateur est facilité grâce à leur grande maniabilité.

Le **BRIK 1 S** est équipé de la **commande d'embrayage EHS** (Ergonomic Handling System) qui offre un démarrage progressif tout en réduisant l'effort pour l'utilisateur.



Commande d'embrayage EHS qui réduit l'effort de l'utilisateur



BRIK 1 S

Référence	683 191 05EN
Moteur	EMAK K 800 H
Puissance	3,3 kW / 4,5 ch
Cylindrée	183 cm ³
Vitesses	1 AV + 1 AR
Fixation rapide "Quick-Fit"	De série
Guidon	Réglable en hauteur, en déport et réversible à 180° sans outil
Équipements de série	Sarclofraise 50 cm (4 fraises) Roues 4,00 x 8"
Poids	75 kg (avec sarclofraise)
Garantie	2 ans*

Guidon réglable en hauteur et en déport



*Détail des conditions de garantie en page 99.

USAGE INTENSIF

Les motoculteurs **KAM**, esquissés par le designer **Giugiaro**, sont particulièrement **ergonomiques et robustes**.

L'ensemble des commandes est accessible depuis le **guidon réglable** en hauteur et en déport sans outil.

Ils sont équipés de la **commande d'embrayage EHS** (Ergonomic Handling System) qui offre un démarrage progressif quelle que soit la vitesse engagée tout en réduisant l'effort pour l'utilisateur.

Ils permettent l'**utilisation de nombreux outils** interchangeables rapidement grâce au système "Quick-Fit".



	KAM 7 S - K800 H	KAM 7 S - GX 270	KAM 13 S
Référence	683 591 06E5 S2	683 591 18E5 S2	683 292 03E5S1
Moteur	EMAK K 800 H	HONDA GX 270	KOHLER CH 395 OHV
Puissance	3,3 kW / 4,5 ch	6,3 kW / 8,5 ch	7,1 kW / 9,6 ch
Cylindrée	183 cm ³	270 cm ³	277 cm ³
Vitesses	2 AV + 2 AR / Prise de force		3 AV + 3 AR / Prise de force
Fixation rapide Quick-Fit	De série		
Guidon	Réglable en hauteur, en déport et réversible à 180° sans outil		
Équipements de série	Sarclofraise 60 cm (4 fraises) Roues 5,00 x 10" Masse frontale 12 kg		Sarclofraise 70 cm (6 fraises) Roues 5,00 x 10" Masse frontale 12 kg
Équipements en option	Kit LABOUR - réf. 1700412		Kit LABOUR - réf. 1700414
Poids (avec sarclofraise)	116 kg	125 kg	148 kg
Garantie	2 ans*		

» Equipements en option

Pour plus d'équipements consultez les pages 78 à 84



KIT LABOUR KAM 7

comprenant : brabant 1/2 tour 6", masses de roues, moyeux élargisseurs 50 mm.
> Réf. 1700412

*Détail des conditions de garantie en page 99.



KIT LABOUR KAM 13

comprenant : brabant 1/4 tour 6", moyeux de roues réglables 5 positions, attelage universel.
> Réf. 1700414

USAGE PROFESSIONNEL

Le motoculteur **MAK 17 S** répond aux attentes des utilisateurs **professionnels**. Il est particulièrement **puissant et robuste pour les travaux difficiles et intensifs**. Il est équipé d'une boîte de vitesse en fonte d'aluminium. Son **moteur Honda** de 389 cm³ est le compromis idéal entre poids et puissance. Il est capable de tracter de nombreux outils pour une polyvalence d'usage.



MAK 17 S

Référence	683 391 18E5
Moteur	HONDA GX 340
Puissance	8,0 kW / 10,8 ch
Cylindrée	389 cm ³
Vitesses	4 AV + 1 AR / 2 Prises de force
Fixation rapide Quick-Fit	De série
Guidon	Réglable en hauteur, en déport et réversible à 180° sans outil
Équipements de série	Roues 6,50 / 80 x 12" Masses de roues Masse frontale 12 kg Moyeux coulissants à vis
Équipements en option	Kit SARCLOFRAISE - réf. 1977414 Kit LABOUR - réf. 1700416
Poids (avec sarclofraise)	180 kg (cellule + roues)
Garantie	2 ans*



Systeme QUICK-FIT

Permet de fixer rapidement et sans outil les différents équipements sur la prise de force (sarclofraise, barre de coupe, etc...)



» Equipements en option

Pour plus d'équipements consultez les pages 78 à 81



KIT SARCLOFRAISE MAK 17
comprenant : sarclofraise (6 fraises)
> Réf. 1977414



KIT LABOUR MAK 17
comprenant : brabant 1/4 tour 7", attelage universel
> Réf. 1700416

ÉQUIPEMENTS MOTOCULTEURS


















Référence	Désignation	BRIK 1 & BRIK 1 S	KAM 7 S	KAM 13 S	KAM 5 HF	MAK 17 S
ATTELAGES						
1 976 630	Chape d'attelage.	•				
1 977 330	Attelage universel orientable 3 axes.	2	•	•	•	
1 977 332	Attelage pour MAK 17 S					•
KITS LABOUR						
1 700 412	Brabant 1/2 tour 6", masses de roues, moyeux élargisseurs 50 mm		•			
1 700 414	Brabant 1/4 tour 6", moyeux de roues réglables 5 positions, attelage universel			•		
1 700 416	Brabant 1/4 tour 7", attelage universel					•
1 979 236	Attelage + moyeux élargisseurs + roues 16x6,5-8 + masses de roues + charrue 5" à soc.	•				
1 979 235	Attelage + moyeux élargisseurs + roues 16x6,5-8 + masses de roues + brabant 1/2 tour 5".	•				
ARRACHES POMME DE TERRE						
1 977 340	Arrache pommes de terre.		1	1	1	
1 976 565	Arrache pommes de terre «Pro», 2 grilles.		1	1	1	
1 976 740	Arrache pommes de terre (liaison directe).	3	•	•	•	
BILLONNEUSES						
1 976 579	Billonneuse à 2 socs réglables.			1	1	
CHARRUES						
1976 700	Charrue 5", corps à soc, coudre droit .	3				
1926 390	Charrue rotative KAM 13 S (liaison directe)			•		
1926 392	Charrue rotative KAM 17 S (liaison directe)					•
BRABANTS						
1 976 710	Brabant 1/2 tour 5", corps à soc, ailerons .	3				
1 977 224	Brabant 1/2 tour 6", corps à soc, ailerons (liaison directe).		•	•		
1 977 530	Brabant 1/2 tour 7", corps à soc, coutres rasettes.			1	1	
1 976 540	Brabant 1/4 tour 6", corps à soc, coutres droits.		1	1	1	
1 976 583	Brabant 1/4 tour 7", corps à soc, coutres rasettes, roue de transport.			1	1	
BUTTEURS MARAÎCHERS						
1 976 570	Butteur maraîcher, 4 réglages.		1	1	1	
1 976 750	Butteur maraîcher, 4 réglages (liaison directe).	3	•	•	•	
1 976 578	Butteur double pro (buttage 2 rangs).			1	1	
CULTIVATEURS						
1 976 550	Cultivateur canadien 5 dents flexibles écartement par glissière.		1	1	1	
1 976 555	Cultivateur canadien 5 dents flexibles écartement par vis.		1	1	1	
1 976 730	Cultivateur canadien 5 dents flexibles (liaison directe).		•	•	•	
1 976 560	Cultivateur canadien 5 dents rigides écartement par vis.		1	1	1	
HERSE						
1 977 540	Herse 15 dents, avec roue de transport.		1	1	1	
PAROIR À ALLÉE						
1 976 756	Paroir à allée 70 cm.		1	1	1	
ROUES						
1 976 605	Paire de roues 16 x 6,50 -8" (nécessite 708 241 46).	•				
1 976 600	Paire de roues 4,00 x 8".	•				
1 977 200	Paire de roues pneus 500 x 10".		•	•		
1 977 302	Paire de roues pneus 6,50/80 - 12".				•	•

1	Outil nécessitant un attelage universel (1 97 7330).
2	Pour équipement léger : nécessite chape (1 976 630) + élargisseurs de voie (1 976 640).
3	Pour équipement lourd : nécessite chape (1 976 630) + roues (1 976 605) + moyeux (708 241 46) + masses de roue (1 977 215).
***	Dans la limite des stocks disponibles

Référence	Désignation	BRIK 1 & BRIK 15	KAM 7 S / 7 H	KAM 13 S	KAM 5 HF	MAK 17 S
MASSES DE ROUES						
1 977 215	Paire de masse de roues 16x 6,50-8" pour 1 976 605.	•				
69 209 075	Paire de masse de roues 5,00 x 10".		•	•		
69 209 077	Paire de masse de roues 6,50/80 x 12".				•	•
MOYEURS DE ROUES						
703 262 82	Paire de moyeux de roues fixe 50 mm.		•			
1 888 600	Paire de moyeux de roues réglable 5 positions.		•	•	•	•
692 091 05	Paire de moyeux de roues réglable à vis.		•	•	•	•
708 241 46	Moyeux élargisseur pour jante 4 vis (roues 16 x 6,50-8").	•				
1976640	Paire d'élargisseurs 100 mm pour roue d'origine 4,00 x 8"	•				
CHAÎNE À NEIGE						
1 888 740***	Chaîne à neige 5,00 x 10".		•	•		
CONTREPOIDS & MASSES						
1 977 230	Contrepoids Avant - 12kg.		•	•	•	
1977478	Contrepoids balancier nouveau capot S. Livré avec 4 masses 9,5 kg 1977476			•		•
1 977 476	Masse supplémentaire 9,5 kg pour contrepoids balancier 1977478			•		•
QUICK FIT POUR FIXATION D'EQUIPEMENTS SUR PRISE DE FORCE						
692 120 06	Quick Fit KAM.		•	•	•	
1 977 319	Quick Fit MAK.					•
1 977 141	Bague d'adaptation pour Quick Fit 692 120 06. Permet le montage des équipements KAM 7		•			
704 093 68	Bouchon de protection Quick Fit BRIK.	•				
708 062 50	Bouchon de protection Quick Fit 692 120 06.		•	•	•	•
SARCLOFRAISES						
692 191 11	Sarclofraise 50 cm - 3 fraises Ø 280 mm - Quick Fit non inclus	•				
1 888 015	Sarclofraise 60 cm - 4 fraises Ø 280 mm - Quick Fit inclus		•			
1 888 020	Sarclofraise 65 cm - 5 fraises Ø 320 mm - Quick Fit inclus			•		
1 977 413	Sarclofraise 80 cm - 6 fraises Ø 320 mm - Quick Fit inclus				•	
1 977 414	Sarclofraise 80 cm - 6 fraises Ø 320 mm - Quick Fit non inclus					•
1 977 100	Roue de transport pour sarclofraise 60, 65 et 80 cm		•	•	•	•
BROYEURS À FLEAUX & CONSOMMABLES						
TR 500 A 1 926 396	Broyeur version en position AVANT. Largeur de travail de 50 cm. Hauteur de travail réglable. Puissance exigée : 8 ch. 16 couteaux en Y. Poids : 52 kg.		•	•		
TR 650 DA 1 926 401	Broyeur version en position AVANT. Largeur de travail de 65 cm. Hauteur de travail réglable. Puissance exigée : 10 ch. 24 couteaux en Y. Poids : 61 kg.		•	•		
TR 650 SA 1 926 431	Broyeur version spécifique MAK. Nécessite Quick-Fit référence 1977319 non inclus. Largeur de travail de 65 cm. 24 couteaux en Y.					•
1 926 417	Kit roues avant pour TR 500 A et TR 650 DA/SA.			•	•	•
706 111 22	Couteaux d'origine forme Y.			•	•	•
706 112 74	Couteau broyeur droit pour TR 500 A et TR 650 DA/SA. TR 500 : même nombre de couteaux que d'origine (forme Y). TR 650 : nombre de couteaux d'origine (forme Y) divisé par 2.			•	•	•
706 112 76	Couteaux Palette pour TR 500 A et TR 650 DA/SA. même nombre de couteaux que d'origine (forme Y).			•	•	•
706 112 78	Couteaux Équerre pour TR 500 A et TR 650 DA/SA. même nombre de couteaux que d'origine (forme Y).			•	•	•
706 112 80	Couteaux Marteau pour TR 500 A et TR 650 DA/SA. nombre de couteaux d'origine (forme Y) divisé par 2.			•	•	•



Référence	Désignation	BRIK 1 & BRIK 1 S	KAM 7 S / 7 H	KAM 13 S	KAM 5 HF	MAK 17 S
DÉBROUSSAILLEUSES ROTATIVES						
 MDS 600 1 979 335	Largeur de travail de 60 cm. 4 positions de hauteur de coupe. Disque à 4 lames fléaux ventilées (ép. 6,5 mm). Vitesse : 1600 tr/ min - 100 m/s. Ejection arrière. Plateau oscillant. Poids : 55 kg.			•	•	
 MDS 800 1 979 344	Largeur de travail de 80 cm. 4 positions de hauteur de coupe. Disque à 4 lames fléaux ventilées (ép. 6,5 mm). Vitesse : 1600 tr/ min - 120 m/s. Ejection arrière. Plateau oscillant. Poids : 65 kg.				•	
 MDS 800 MAX 1 979 341	Largeur de travail de 80 cm. 4 positions de hauteur de coupe. Disque à 4 lames fléaux ventilées (ép. 6,5 mm). Ejection arrière. Plateau oscillant. Nécessite Quick-Fit 1977319 non inclus. Poids : 65 kg.					•
FAUCHEUSES ROTATIVES & CONSOMMABLES						
 TS 650 1 926 410	Largeur de travail de 62 cm. 4 positions de hauteur de coupe de 35 à 65 cm. Lame plate. Vitesse : 2000 tr/min. Plateau oscillant. Poids : 52 kg.			•	•	
 TS 750 DX 1 926 415	Largeur de travail de 72 cm. 4 positions de hauteur de coupe de 35 à 65 cm. Lame plate. Vitesse : 2000 tr/min. Plateau oscillant. Poids : 64 kg.			•	•	
 TS 750 SX 1 926 432	Largeur de travail de 72 cm. Version Spéciale MAK. 4 positions de hauteur de coupe de 35 à 65 cm. Lame plate. Vitesse : 2000 tr/min. Plateau oscillant. Nécessite Quick-Fit 1977319 non inclus. Poids : 64 kg. Disponible exclusivement sur demande					•
 1 926 418	Kit lame fléaux pour TS 650.			•	•	
 1 926 419	Kit lame fléaux pour TS 750.			•	•	•
HERSES ROTATIVES & CONSOMMABLES						
 EL 75 R 1 700 202	Largeur de travail de 75 cm. Largeur du rouleau arrière 81 cm. Profondeur de travail : jusqu'à 14 cm (5 axes - 10 couteaux). Equipements standards : rouleau AR réglable, lame niveleuse réglable. Liaison Quick-Fit. Poids : 82 kg.			•	•	
 EL 75 R 1 700 204	Largeur de travail de 75 cm. Largeur du rouleau arrière 81 cm. Profondeur de travail : jusqu'à 14 cm (5 axes - 10 couteaux). Equipements standards : rouleau AR réglable, lame niveleuse réglable. Liaison directe. Poids : 82 kg.					•
 SEMOIR 1 977 404	Semoir pour EL 75 R. Fixation rapide sur la herse. Dosage réglable. Entraînement sur le rouleau de la herse. Disponible uniquement sur commande.				•	•
 Support couteaux désherbeur 70 768 528	Support couteaux pour transformer la herse rotative EL 75 R en machine de désherbage. Permet de remplacer les dents par un support de couteaux pour couper la mauvaise herbe à la racine. Support vendu à l'unité sans couteau. (1 herse EL 75 R nécessite 5 supports couteaux).			•	•	•
ENFOUISSEURS DE PIERRES						
 MWX 66 1 977 390	Largeur de travail de 60 cm. 12 couteaux. Profondeur de travail réglable par manivelle de 0 à 15 cm. Equipé d'un rouleau AR. Embrayage de sécurité. Poids : 105 kg.					•
 CONTREPOIDS 1 977 478	Contrepooids balancier Nouveau capot S. Indispensable pour MWX 66 et 84. Livré avec 4 masses 9,5 kg 1977476. Charge réglable selon équilibre souhaité.					•
 MASSE SUPPLÉMENTAIRE 1 977 476	Masse supplémentaire 9,5 kg pour contrepooids balancier 1977478					•



Référence	Désignation	BRIK1 & BRIK1S	KAM7S/7H	KAM13S	KAM5HF	MAK17S
CHASSE NEIGE À LAME & CONSOMMABLES						
LAME BULL 1 977 125	Largeur 100 cm. Fixation rapide sur Quick Fit. Racloir caoutchouc. Poids : 40 kg.		•	•	•	•
708 195 06	Racloir caoutchouc de rechange - 100 cm.		•	•	•	•
1 888 742***	Chaîne à neige 6,5/8 x 12"				•	•
ENSEMBLE NEZ DE FAUCHEUSE & BARRES DE COUPE						
Mécanisme excentrique 69 229 092	Nez de faucheuse mécanisme excentrique (barre de coupe vendu séparément)	•				
Mécanisme bain d'huile 69 229 097	Nez de faucheuse mécanisme pro à bain d'huile (barre de coupe vendu séparément)		•	•		•
BARRES DE COUPE AU DÉTAIL						
1 976 805	Barre de coupe d'origine 90 cm pour nez 692 290 92	•				
1 977 116	Barre de coupe d'origine 115 cm pour nez 692 290 97		•	•		•
L0066900	Barre de coupe 102 cm ESM pour nez 69 229 097 (avec patin de réglage et de protection)		•	•	•	
673 201 88	Barre de coupe 122 cm ESM pour nez 692 290 97 (avec patin de réglage et de protection).			•	•	•
673 201 86	Barre de coupe 142 cm ESM pour nez 692 290 97 (avec patin de réglage et de protection).			•	•	•
673 202 08	Barre de coupe 163 cm ESM pour nez 692 290 97 (avec patin de réglage et de protection).			•	•	•
ACCESSOIRES ET ÉQUIPEMENTS POUR NEZ DE FAUCHEUSE ET BARRES DE COUPES						
1 977 352	Adaptateur pour barres de coupe ESM (liaison entre le mécanisme du nez 692 290 97 et la barre de coupe).			•	•	•
1 977 124	Contrepoids d'équilibrage pour mécanisme excentrique barre de coupe 1 976 800. Fixation par vis. Poids : 8 kg.	•				
703 263 40	Contrepoids d'équilibrage pour mécanisme à bain d'huile. Fixation par bridage. Poids : 8 kg.		•	•	•	•

•	Nécessite adaptateur ESM 1977 352
***	Dans la limite des stocks disponibles



ÉLECTRIQUES LOISIRS

Les nettoyeurs haute-pression électriques à eau froide sont **légers, compacts et simples d'utilisation**. Ils vous permettent de nettoyer votre salon de jardin, voiture, vélo ou palissades. **Leurs grandes roues facilitent les déplacements** et les supports permettent de ranger facilement les différents accessoires.

 **7,1**
/10
INDICE DE RÉPARABILITÉ
* de détails en page 97



 **7,6**
/10
INDICE DE RÉPARABILITÉ
* de détails en page 97



	PW 115 C	PW 125 C
Référence	685 090 91	685 091 01
Puissance	1,75 kW	2,35 kW
Pression	125 bars	150 bars
Débit	360 L/h	498 L/h
Type de culasse / pompe / type de piston	Aluminium / aluminium / acier	
Flexible	Plastique 8 mètres - Enrouleur	
Réservoir de détergent	0,7 L	
Équipements de série	Pistolet, demi-lance droite sans buse, tête jet réglable, rotabuse, tête détergent, hydrobrosse fixe	
Équipements en option	Hydrobrosse rotative, lance de lavage de sol, nettoyeur de canalisation 6 m ou 10 m, clapet anti-retour BA10	Hydrobrosse rotative, lance de lavage de sol, nettoyeur de canalisation 10 m, kit filtre à eau, clapet anti-retour BA10
Poids	6,7 kg	8 kg
Indice de réparabilité	7,1/10	7,6/10
Garantie	2 ans*	

*Détail des conditions de garantie en page 99.

» Equipements de série



TÊTE JET RÉGLABLE

Permet de varier l'intensité et la taille du jet d'eau en fonction de la surface à nettoyer.



TÊTE ROTABUSE

Le jet rotatif permet d'augmenter la pression pour une efficacité de nettoyage accrue.



TÊTE DÉTERGENT

Permet de projeter du produit détergent pour faciliter le nettoyage.



HYDROBROSSE FIXE

Pour le nettoyage des surfaces délicates, la brosse est alimentée en eau directement par le nettoyeur haute-pression.



**Rangement facile du tuyau
grâce à l'enrouleur**

7,6
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ
* de détails en page 97



7,9
/10

INDICE DE RÉPARABILITÉ
* de détails en page 97



	PW 140 C	PW 150 C
Référence	685 091 50	685 091 51
Puissance	2,1 kW	2,2 kW
Pression	140 bars	150 bars
Débit	400 L/h	450 L/h
Type de culasse / pompe / type de piston	Aluminium / aluminium / acier	Laiton / aluminium / acier
Flexible	Plastique 8 mètres - Enrouleur	
Réservoir de détergent	0,7 L	
Équipements de série	Pistolet, demi-lance droite sans buse, tête jet réglable, rotabuse, tête détergent, hydrobrosse fixe, kit filtre à eau	Pistolet, demi-lance jet réglable, demi-lance rotabuse, hydrobrosse fixe, kit filtre à eau
Équipements en option	Hydrobrosse rotative, lance de lavage de sol, nettoyeur de canalisation 10 m, kit filtre à eau, clapet anti-retour BA10	Hydrobrosse rotative, lance de lavage de sol, nettoyeur de canalisation 8 m, clapet anti-retour BA10, kit sablage
Poids	13,5 kg	14,5 kg
Indice de réparabilité	7,6/10	7,9/10
Garantie	2 ans*	

Pour plus d'équipements
consultez la page 87

» Equipements de série

PW 140 C



DEMI-LANCE SANS TÊTE

Lance permettant le montage d'une tête jet réglable ou d'une tête rotabuse



PISTOLET AVEC PROTECTION

Offre une excellente prise en main pour un confort d'utilisation accru.

PW 150 C



DEMI-LANCE COUDÉE TÊTE JET RÉGLABLE



DEMI-LANCE COUDÉE TÊTE ROTABUSE

Elles facilitent le nettoyage des espaces difficilement accessibles.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

NETTOYEURS HAUTE-PRESSION

ÉLECTRIQUES INTENSIF

Les modèles **PW 175 C** et **PW 190 C** sont conçus pour réaliser des opérations intensives de nettoyage au jardin ou à l'extérieur de la maison. Leur pression et débit élevés vous assurent **efficacité et confort de travail**. Leurs pompes en aluminium avec culasse en laiton garantissent fiabilité et durée de vie.

Ils sont **livrés avec de nombreux équipements de série** qui peuvent être complétés par des accessoires spécifiques en option, pour répondre à tous vos types de nettoyage. Ils sont **dotés du système «Total Stop»** qui arrête le moteur quand la lance de lavage se ferme, ce qui permet de faire des économies d'eau.



	PW 175 C	PW 190 C
Référence	685 090 71	685 090 72
Puissance	2,4 kW	2,9 kW
Pression	150 bars	160 bars
Débit	510 L/h	600 L/h
Type de culasse / pompe / type de piston	Laiton /aluminium /inox	
Flexible	Caoutchouc 8 mètres Enrouleur en option	Caoutchouc 12 mètres Enrouleur
Réservoir de détergent	1 L	
Équipements de série	Pistolet à manchon ergonomique, demi-lance coudée avec jet réglable	Pistolet à manchon ergonomique, demi-lance coudée avec jet réglable, demi-lance coudée avec rotabuse, hydrobrosse fixe
Équipements en option	Pistolet avec réglage de pression et raccord tournant, demi-lance rotabuse, lance de lavage de sol, canon à mousse, hydrobrosse fixe, hydrobrosse rotative, nettoyeur de canalisation 8 m, 15 m et 25 m, rallonge flexible 8 m renforcée, système de sablage, kit filtre à eau, clapet anti-retour BA10	Pistolet avec réglage de pression et raccord tournant, lance de lavage de sol, canon à mousse, hydrobrosse rotative, nettoyeur de canalisation 8 m, 15 m et 25 m, rallonge flexible 8 m renforcée, système de sablage, kit filtre à eau, clapet anti-retour BA10
Poids	22 kg	25 kg
Indice de réparabilité	7,8/10	
Garantie	2 ans*	

Pour plus d'équipements
consultez la page 87

» Equipements de série

PW 175 C & PW 190 C



PISTOLET À MANCHON ERGONOMIQUE

Offre une excellente prise en main pour un confort d'utilisation accru.



DEMI-LANCE COUDÉE TÊTE JET RÉGLABLE

Le coude facilite le nettoyage des espaces difficilement accessibles.



DEMI-LANCE COUDÉE TÊTE ROTABUSE



HYDROBROSSE FIXE

Pour le nettoyage des surfaces délicates, la brosse est alimentée en eau directement par le nettoyeur haute-pression.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

ÉLECTRIQUES EAU CHAUDE

L'eau chauffée, grâce à une chaudière alimentée en gasoil, permet d'obtenir **d'excellents résultats de nettoyage sur les huiles, graisses et tous types de salissures**. La pression et le débit importants de ces modèles à eau chaude facilitent l'entretien de grandes surfaces.

Le bouton de mise en route, le thermostat ainsi que les bouchons de remplissage du réservoir de détergent et de gasoil sont facilement accessibles. Les modèles **PW 300 HC** et **KP PRO EXTRA** sont équipés de série d'un enrouleur permettant de ranger rapidement le flexible.

Le modèle **PW 250 HC** offre un **excellent rapport qualité/prix** ainsi qu'une grande **simplicité d'utilisation**.

Les modèles KP sont particulièrement adaptés à un usage intensif grâce à leur moteur électrique triphasé entraînant une pompe équipée de pistons céramiques. L'eau chaude (jusqu'à 110°C) peut être couplée à un détergent aspiré en basse pression dans le réservoir interne ou dans un réservoir externe.

Les opérations de maintenance et les réglages s'effectuent aisément grâce aux trappes d'accès et au capot entièrement démontable.

Le transport du nettoyeur est facilité grâce aux poignées amovibles, aux grandes roues et au crochet de levage (série KP).



	PW 250 HC	PW 300 HC	KP CLASSIC	KP PRO EXTRA
Référence	685 091 70	1 821 237	1 821 239	1 821 241
Puissance	2,3 kW	2,7 kW	3,7 kW Electrique (Triphasé)	4 kW Electrique (Triphasé)
Pression	150 bars		180 bars	200 bars
Débit	480 L/h	540 L/h	720 L/h	
Type de culasse / pompe / type de piston	Laiton /aluminium /inox		Laiton / aluminium / céramique	
Flexible	Caoutchouc 8 mètres	Caoutchouc 10 mètres Enrouleur	Caoutchouc 10 mètres	Caoutchouc 15 mètres Enrouleur
Réservoir de détergent	0,35 L	4,5 L	3,5 L	
Réservoir de carburant	4 L	20 L	15 L	
Équipements de série	Canon à mousse, kit filtre à eau. Température de sortie : 90°	Pistolet eau chaude, demi-lance coudée tête détergente, buse jet plat 15°. Température de sortie : 90°	Pistolet avec manchon eau chaude, lance coudée tête détergente, buse jet plat 15°. Température de sortie : 110°	Pistolet avec réglage de pression et raccord tournant, lance coudée tête détergente, buse jet plat 15°. Température de sortie : 110°
Équipements en option	Lance ou buse rotojet, hydrobrosse rotative, kit nettoyage canalisation, kit sablage, système de lavage de sol	Pistolet avec réglage pression et raccord tournant, demi-lance rotabuse, buse détergente basse pression, hydrobrosse rotative, nettoyeur de canalisation 8 m, 15 m et 25 m, kit sablage, rallonge flexible 10 m renforcée, catalyseur de calcaire, kit filtre à eau, clapet anti-retour BA10	Pistolet avec réglage pression et raccord tournant, lance coudée jet réglable, lance double, lance rotabuse, buse détergente basse pression, hydrobrosse rotative, nettoyeur de canalisation 25 m, kit sablage, rallonge flexible 10 m renforcée, catalyseur de calcaire, kit filtre à eau, clapet anti-retour BA 10	Lance coudée jet réglable, lance rotabuse, hydrobrosse rotative, nettoyeur de canalisation 25 m, kit sablage, lance double sans buses, buse détergente, basse pression, catalyseur de calcaire, kit filtre à eau, clapet anti-retour BA10
Poids	43 kg	70 kg	95 kg	105 kg
Indice de réparabilité	8,1/10		8,4/10	
Garantie	2 ans*			

*Détail des conditions de garantie en page 99.

NETTOYEURS HAUTE-PRESSION

THERMIQUES INTENSIFS

Ces nettoyeurs thermiques à eau froide sont conçus pour nettoyer aussi bien la cour, les piscines et l'outillage de jardin que les équipements agricoles, ateliers de mécanique, chantiers navals ou le nettoyage en milieu industriel. Leur moteur thermique offre l'avantage d'**être fonctionnel loin de toute source d'électricité**.

Ces nettoyeurs conviennent également pour les opérations de décapage, de sablage et pour la désinfection des locaux ou des équipements. Ils sont équipés de pompes avec pistons céramique très résistants dans le temps. Les roues gonflables d'un grand diamètre permettent **un déplacement aisé même sur les terrains difficiles et accidentés**.



	PWX 200 C	FDX 13/150
Référence	685 090 73	1 821 242
Puissance	4,4 kW	3,6 kW
Moteur	LONCIN G 200 F	HONDA GX 160
Cylindrée	196 cm ³	163 cm ³
Pression	200 bars	150 bars
Débit	720 L/h	780 L/h
Type de culasse / pompe / type de piston	Laiton /aluminium /céramique	
Flexible	Caoutchouc 8 mètres Enrouleur en option	Caoutchouc 10 mètres
Réservoir de détergent	Tuyau d'aspiration externe	
Réservoir de carburant	3,6 L	3,1 L
Équipements de série	Pistolet, demi-lance coudée, buse jet réglable	Pistolet avec raccord tournant, demi-lance coudée, buse jet réglable
Équipements en option	Pistolet avec raccord tournant, demi-lance rotabuse, lance double, lance coudée tête détergente sans buse, buse détergent basse pression, hydrobrosse rotative, nettoyeur de canalisation 8 m, 15 m et 25 m, kit sablage, rallonge flexible 10 m renforcée, enrouleur avec flexible 20 m, vanne thermostatique, kit filtre à eau, clapet anti-retour BA10	Demi-lance rotabuse, lance double, lance coudée tête détergente sans buse, buse détergent basse pression, buse jet plat 25°, hydrobrosse rotative, nettoyeur de canalisation 25 m, kit sablage, rallonge flexible renforcée 8 m, 10 m, kit filtre à eau, clapet anti-retour BA 10
Poids	34 kg	37 kg
Garantie	2 ans*	

*Détail des conditions de garantie en page 99.

ÉQUIPEMENTS NETTOYEURS HAUTE-PRESSION

Référence	Désignation	PW 110 C	PW 115 C	PW 121 C	PW 125 C	PW 136 C	PW 140 C	PW 145 C	PW 150 C	PW 155	PW 175 C	PW 190 C	PW 210 C	PW 250 HC	PW 300 HC	KM BASIC 5.12	KP CLASSIC 5.12	KP PRO EXTRA	FDX 6/170	PWX 200 C	FDX 13/150	FDX 18 /220
CANONS À MOUSSE, HYDROBROSSES, NETTOYEURS DE CANALISATION																						
704 932 66	Tête détergente	•		•		•																
1 826 631	Canon à mousse			o	•		•		o	o	o			•								
1 826 530	Hydrobrosse fixe			o	•		•	•	o	o	•											
704 932 64	Hydrobrosse fixe	•		•		•																
704 932 65	Hydrobrosse rotative	o		o		o																
1 826 501***	Hydrobrosse rotative (demi-lance)																o	o			o	o
1 826 502	Hydrobrosse rotative			o	o		o	o	o	o	o	o		o	o							
1 826 565	Hydrobrosse rotative												o			o			o	o		
1 826 602	Nettoyeur de canalisation 8 mètres			o	o		o	o	o	o	o	o	o	o	o	o			o	o		
70 493 318	Nettoyeur de canalisation 10 mètres	o		o		o																
703 721 74	Nettoyeur de canalisation 15 mètres			o	o		o		o	o	o	o			o	o			o	o		
703 721 76	Nettoyeur de canalisation 25 mètres										o	o	o		o	o			o	o		
1 826 623	Nettoyeur de canalisation 25 mètres															o	o	o	o	o	o	o
FLEXIBLES, RALLONGES, ENROULEURS																						
704 160 44	Flexible 5 mètres R 1 1/4	•																				
1 826 636	Flexible 6 mètres R 1 1/4			•																		
1 826 616	Flexible souple 8 mètres R 1 1/4 - 60°C . 145 bars					•		•														
1 826 609	Flexible souple 8 mètres R 1 1/4 - 100°C . 160 bars									•	•			•								
704 148 02	Flexible souple 12 mètres											•										
704 160 12	Flexible souple 8 mètres R 1 1/4 - 150°C. 210 bars																		o	•		
704 932 60	Flexible 8 mètres	•		•		•		•														
1 826 615	Flexible HP 10 mètres R2 5/16																		o			o
1 826 618	Flexible HP 10 mètres R2 5/16															•	•		o		•	
1 826 612	Flexible HP 15 mètres R1 3/8																	•				
685 000 67	Rallonge flexible 6 mètres plastique	o		o		o																
1 826 585	Rallonge flexible 8 mètres plastique			o		o		o														
685 000 75	Rallonge flexible 8 mètres plastique													o								
704 166 56	Rallonge flexible 8 mètres renforcé											o										
704 509 14	Rallonge flexible 8 mètres renforcé							o		o												
1 826 589	Rallonge flexible 10 mètres renforcé														o	o	o		o	o	o	
1 826 675	Enrouleur 20 mètres avec flexible standard																			o		
704 142 32	Kit Enrouleur avec flexible caoutchouc 12 mètres										o	•										
ACCESSOIRES																						
704 926 26	Catalyseur de calcaire													o	o	o	o	o				
1 826 541	Système sablage							o	o	o	o	o		o	o							
1 826 514	Système sablage Ø 1,4 mm																o	o	o	o	o	o
704 907 50	Vanne thermostatique																			o		
704 074 20	Kit filtre à eau	o		o	o	o		o		o	o	o	o		o	o	o	o	o	o	o	o
1 826 732	Anti-retour BA10 conforme norme EN 60335-2-79-2010	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o	o	o	o	o

• De série

o En option

*** Dans la limite des stocks disponibles

ATOMISEURS



Les atomiseurs à dos Oleo-Mac sont conçus pour le traitement et la désinfection de cultures ou petites plantations. Ils peuvent pulvériser des liquides anticryptogamiques et antiparasites. Le kit poudrage permet la diffusion des traitements spécifiques. L'atomiseur **MB 800** est équipé d'un moteur Burn Right qui vous assure une consommation réduite.

Le nouveau modèle **AM 163** est doté d'un nouveau régulateur de débit d'air et d'une nouvelle commande "Always-on" offrant un confort accru à l'opérateur. La pompe booster permet d'augmenter la portée des liquides et des poudres.

Le **kit ULV** (Ultra Low Volume) calibre le flux et permet un traitement à très faible volume avec une diffusion uniforme du produit.



Kit ULV de série

MB 800

AM 163

Référence	1 820 763	560 290 10E5
Puissance	5 ch / 3,7 kW	4,4 ch / 3,3 kW
Cylindrée	72,4 cm ³	61,3 cm ³
Débit de liquide	960 m ³ /h	1200 m ³ /h
Pression	120 m/s	90 m/s
Capacité du réservoir de liquide	14 L	16 L
Poids	12,5 kg	11,5 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*	

ÉQUIPEMENTS ATOMISEURS



Référence	Désignation
1 826 105	Kit de poudrage pour MB 800.
1 826 102	Kit ULV (Ultra Low Volume) pour MB 800.
70 406 976	Pompe booster pour MB 800.

*Détail des conditions de garantie en page 99.



Idéale dans le bâtiment ou pour arroser les jardins et les petits potagers, la pompe Oleo-Mac est compacte et légère. Elle est fiable et facile d'utilisation grâce à sa pompe auto-amorçante en aluminium. Le modèle **WP 300 se caractérise par son faible niveau de bruit et de vibrations** grâce à la configuration du moteur et un régime bas. Le "Primer" et la bobine numérique facilitent le démarrage en toutes circonstances. La fonction "On-Off" et le réglage du régime moteur sont regroupés sur une seule commande. Son moteur Euro 2 assure **une réduction de la consommation**.

WP 300

Référence	1 820 708
Puissance	1,3 ch / 1 kW
Cylindrée	30,5 cm ³
Autonomie	90 min
Type de pompe	Centrifuge auto-amorçante en aluminium
Débit maximum	150 L/min
Hauteur maximum d'aspiration	7 m
Hauteur maximum d'élévation	36 m
Équipements de série	Raccord et filtre à eau Ø 1"
Poids	5,5 kg
Garantie	2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)*



ÉQUIPEMENTS POMPES



Référence	Désignation
703 974 46	Kit raccords 1" pour WP 300.
1 826 451	Raccord laiton F/F - 1 pouce - laiton
1 826 450	Kit complet pour WP 300 qualité professionnelle : tuyau flexible 1" 4m, raccord 1", crépine, clapet, anti-retour, raccord laiton (1826 451) inclus.

*Détail des conditions de garantie en page 99.

DÉSHERBEUSE



La désherbeuse **DEH 354** est idéale pour le nettoyage des bordures, trottoirs, caniveaux et pavés en pierre naturelle. Le carter de protection complet et rabattable empêche les projections. La machine **légère et simple d'utilisation** satisfait les besoins des utilisateurs domestiques, semi-professionnels ou collectivités.

Elle répond à la démarche de **réduction des produits phytosanitaires**, dans le cadre du label "Ville sans pesticides" ou le programme ECOPHYTO issu du Grenelle de l'environnement. Elle est munie d'une brosse orientable (Ø 350 mm) composée de 6 tresses en acier.

DEH 354

Référence	1 883 304
Moteur	HONDA GXV 160
Puissance	4,3 ch / 3,2 kW
Cylindrée	163 cm ³
Avancement	Poussée
Largeur de travail	35 cm
Brosse	Orientable sans outil 6 câbles métalliques tressés Ø 13 mm et 115 mm de longueur
Équipements de série	Jeu de 6 câbles supplémentaires, une paire de lunettes de protection
Poids	49 kg
Garantie	2 ans*

*Brosse orientable
sans outil*



ÉQUIPEMENTS DÉSHERBEUSE



Référence	Désignation
1 883 305	2 jeux de 6 câbles de rechange.
1 883 306	Roue avant de maintien, hauteur réglable par vis.
1 883 307	Poignée de transport amovible.
1 883 308	Brosse synthétique pour terrain sensible.



Cette tarière est légère, maniable et précise pour creuser toutes sortes de terrains. De nombreuses options de forets et rallonge sont disponibles pour plus de flexibilité.

Le modèle **MTL 51** est conçu pour un opérateur, la **poignée ergonomique** assure un confort élevé et le levier de sécurité évite les accélérations involontaires.

	MTL 51	Pack MTL 51 + mèche
Référence	375 281 010E5	1 701 018
Puissance	2,1 ch / 1,6 kW	
Cylindrée	50,2 cm ³	
Rapport de réduction	40 : 1	
Diamètre mèche x longueur	En option : 8 - 10 - 15 - 20 x 100 cm	De série : 15 x 100 cm
Poids (sans mèche)	9,1 kg	
Garantie	2 ans*	



ÉQUIPEMENTS TARIÈRE



Référence	Désignation	Fixation	Couteau
1 826 200	Mèche Ø 8 cm x 100 cm	goupille	simple
1 826 202	Mèche Ø 10 cm x 100 cm	goupille	simple
1 826 204	Mèche Ø 15 cm x 100 cm	goupille	simple
1 826 206	Mèche Ø 20 cm x 100 cm	goupille	simple
1 818 918	Rallonge 30 cm	goupille	-

*Détail des conditions de garantie en page 99.



THERMIQUES AXE HORIZONTAL

Les balayeuses s'utilisent toute l'année pour vos **travaux de nettoyage et de déneigement**.

La brosse tourne en sens inverse de la marche pour **pouvoir projeter la saleté vers l'avant ou dans le bac de ramassage disponible en option**. La brosse est orientable à droite comme à gauche sur tous les modèles, afin de permettre également l'évacuation de la saleté sur les côtés.

L'intensité du brossage est réglable grâce à une roue qui ajuste la pression de la brosse.



	70 EASY SWEEP H	80 EASY SWEEP H	100 PRO SWEEP H
Référence	1 883 075	1 883 080	1 883 090
Moteur	HONDA GCV 135 OHV		HONDA GXV 160 OHV
Puissance	2,6 kW / 3,5 ch		3,2 kW / 4,3 ch
Cylindrée	135 cm ³		163 cm ³
Vitesses	1 AV		5 AV
Largeur de travail	70 cm	80 cm	100 cm
Brosses	Universelle 10 rangs simple Ø 250 mm		Universelle 10 rangs simple Ø 330 mm
Équipements en option	Bac de ramassage, lame neige, paire de brosses neige		
Poids à vide	45 kg	48 kg	85 kg
Garantie	2 ans*		

*Détail des conditions de garantie en page 99.

BALAYEUSES

THERMIQUES RADIALES

Les balayeuses radiales sont dédiées au **nettoyage des saletés fortement incrustées** dans le sol : mousse, mauvaises herbes, mottes de terre écrasées, déjections animales.

La brosse radiale a **un effet tranchant** qui permet de décaper la saleté avec une efficacité supérieure à une brosse horizontale. Elle est également d'une grande efficacité dans les angles, **facilitant ainsi le nettoyage des trottoirs ou des caniveaux**.

L'intensité du brossage au sol est réglable grâce à une roue qui ajuste la pression de la brosse. La brosse peut travailler en sens horaire ou antihoraire afin d'**optimiser et faciliter le nettoyage**. Le guidon est repliable pour un gain de place lors du rangement.

85 RADIAL SWEEP H

Référence	1 883 085
Moteur	HONDA GXV 160 OHV
Puissance	3,2 kW / 4,3 ch
Cylindrée	163 cm ³
Largeur de travail	85 cm
Brosses	Universelle double rangée avec 2 sens de rotation
Poids à vide	48 kg
Garantie	2 ans*

Guidon repliable



ÉQUIPEMENTS BALAYEUSES



Référence	Désignation	HST 920	70 EASY SWEEP H	80 EASY SWEEP H	100 PRO SWEEP H	85 RADIAL SWEEP H
1 886 730	Lame neige 70 cm (uniquement sur axe horizontal)		•			
1 886 735	Lame neige 80 cm (uniquement sur axe horizontal)			•		
1 886 740	Lame neige 100 cm (uniquement sur axe horizontal)				•	
1 886 750	Paire de brosses universelles 70 cm (idem série)		•			
1 886 755	Paire de brosses universelles 80 cm (idem série)			•		
1 886 757	Paire de brosses universelles 100 cm (idem série)				•	
1 886 760	Paire de brosses neige 70 cm - 8 rangs double		•			
1 886 765	Paire de brosses neige 80 cm - 8 rangs double			•		
1 886 710	Bac de ramassage 70 cm - volume 28 L (uniquement sur axe horizontal)		•			
1 886 715	Bac de ramassage 80 cm - volume 45 L (uniquement sur axe horizontal)			•		
1 886 720	Bac de ramassage 100 cm - volume 60 L (uniquement sur axe horizontal)				•	
760 033 34	Brosse blanche radiale					•
713 010 94	Brosse HST 920	•				

*Détail des conditions de garantie en page 99.



USAGE PROFESSIONNEL

Ils assurent de très bonnes performances en terme de chargement, de fiabilité et de longévité.

Leurs larges chenilles **adhèrent parfaitement sur tous les terrains** et assurent une sécurité totale de l'opérateur même sur les pentes les plus raides.

Le rayon de braquage réduit permet de le **déplacer aisément** dans les chantiers ou au milieu des serres et des vignes. Le plateau est extensible et basculant pour faciliter les opérations de chargement, de déchargement et optimiser les transports volumineux.

Le système de freinage renforcé garantit la protection de l'opérateur, même dans des conditions difficiles et en présence de boue.



	CR 340 K	CR 340 H	CR 450 K800H	CR 450
Référence	687 190 47E5	687 190 51E5	687 291 33E5	687 291 17E5
Moteur	EMAK K 655 OHV	HONDA GCVX 170 OHC	EMAK K 800 H	HONDA GX 160 OHV
Puissance	2,9 kW / 3,9 ch	3,6 kW / 4,8 ch	4,2 kW / 5,7 ch	3,6 kW / 4,8 ch
Cylindrée	166 cm ³		182 cm ³	163 cm ³
Vitesses	2 AV + 2 AR		3 AV + 1 AR	
Capacité de charge	340 kg		450 kg	
Basculement	Manuel			
Plateau	Ouvrant et extensible / L : 93-106 cm, l : 56-94 cm			
Poids à vide	140 kg		180 kg	
Garantie	2 ans*			

*Détail des conditions de garantie en page 99.

TRANSPORTEURS



Basculement hydraulique

NIBBI



Basculement hydraulique

NIBBI



Nouveau!

	CR 560 K800H	CR 560	NTR 550 D	NTR 1750 D Benne Dumper
Référence	687 291 37E5	687 291 21E5	687 291 29	687 291 27
Moteur	EMAK K 800 H		HONDA GX 160 OHV	
Puissance	4,2 kW / 5,7 ch		3,6 kW / 4,8 ch	
Cylindrée	182 cm ³		163 cm ³	
Vitesses	4 AV + 1 AR		4 AV + 2 AR	
Capacité de charge		550 kg		550 kg 175 L
Basculement		Manuel		Hydraulique
Plateau		Ouvrant et extensible / L 100-118 cm, l 65-110 cm		Benne Dumper / L 91,5 cm, l 62 cm
Poids à vide		200 kg		215 kg
Garantie		2 ans*		

ÉQUIPEMENTS TRANSPORTEURS



Référence	Désignation	CR 340	CR 450	CR 560	NTR 550 D	NTR 1750 D
1 887 505	Kit hausse ridelle			•	•	•
1 887 513	Kit hausse ridelle	•				
1 887 510	Kit hausse ridelle		•			

*Détail des conditions de garantie en page 99.

L'INDICE DE REPARABILITE

Loi Anti-Gaspillage

QU'EST-CE QUE C'EST ?

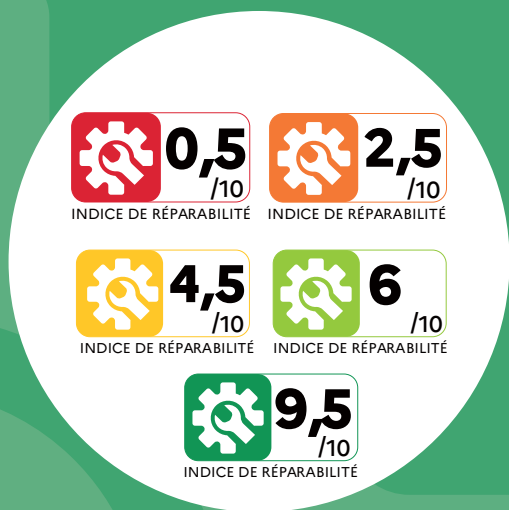


UNE MESURE DE LA LOI ANTI-GASPILLAGE

- adoptée par le ministère de l'écologie
DEPUIS LE 1^{ER} JANVIER 2021

UNE NOTE SUR 10

indiquée sur les appareils électriques et électroniques
VISANT À ENCOURAGER LA RÉPARATION



QUELS SONT LES CRITÈRES DE L'INDICE DE RÉPARABILITÉ ?

- La disponibilité des documents
- Démontabilité, accessibilité et outils
- Durée de disponibilité des pièces détachées
- Prix des pièces détachées
- Critère spécifique

QUELS PRODUITS OLEO-MAC SONT CONCERNÉS PAR L'INDICE DE RÉPARABILITÉ ?

L'indice de réparabilité s'applique
sur : les tondeuses à gazon électriques et à batterie,
les nettoyeurs haute-pression



Pour plus d'informations, consultez le site du gouvernement :
<https://www.ecologie.gouv.fr/indice-reparabilite>





RENDEZ-VOUS SUR

www.oleomac.fr



Flashez moi !



*Commander
en ligne*

Achetez en ligne votre produit pour une livraison chez votre revendeur ou à domicile.



*Trouver
un revendeur*

Achats, conseils, entretien...
Rendez-vous chez un revendeur proche de chez vous.



*Vous avez besoin
d'un manuel
d'utilisation ?
Une question ?*

Téléchargez le manuel en ligne ou contactez-nous via le formulaire.

L'EXTENSION DE GARANTIE JUSQU'À + 3 ANS*

Les machines Oleo-Mac bénéficient de la **garantie légale de 2 ans**.

La durée d'extension de garantie varie en fonction de la famille de produits et de l'usage.

Les produits éligibles à l'extension de garantie sont renseignés **2 ans (durée légale) + 3 ans (extension commerciale)**. Information mentionnée dans les caractéristiques des produits.



	GARANTIE LÉGALE	EXTENSION DE GARANTIE
Pour un usage PARTICULIER	2 ans	+ 3 ans
Pour un usage PROFESSIONNEL	1 an	+ 1 an
Pour un usage LOCATIF	3 mois	(Pas d'extension)

**Ces conditions de garantie concernent également les moteurs Emak. Les moteurs d'autres marques (Briggs&Stratton, Honda, Kawasaki,...) sont garantis par leurs constructeurs.*

Sur les tondeuses autoportées, les transmissions hydrostatiques (Tuff Torq, Hydrogear) sont garanties par leurs constructeurs.

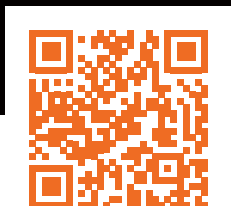
DISPONIBILITÉ DES PIÈCES DÉTACHÉES JUSQU'À 12 ANS MINIMUM

SAUF sur les familles de produits débroussailleuses et taille-haies Yamatsu, produits à batterie pour lesquelles la durée de disponibilité des pièces est de 2 ans.

ENREGISTREMENT DE LA GARANTIE

Enregistrer votre produit sur notre site

www.oleomac.fr
rubrique «Enregistrer votre garantie»



www

Pour plus d'informations, consultez nos conditions générales de vente sur www.oleomac.fr



Sous réserve de modifications. Référence 79110134. Edition janvier 2023. Crédit photos Emak France - Shutterstock/Depositphotos. Photos non contractuelles.



Oleo-Mac est une marque du groupe Emak
www.oleomac.fr
www.blog.oleomac.fr

