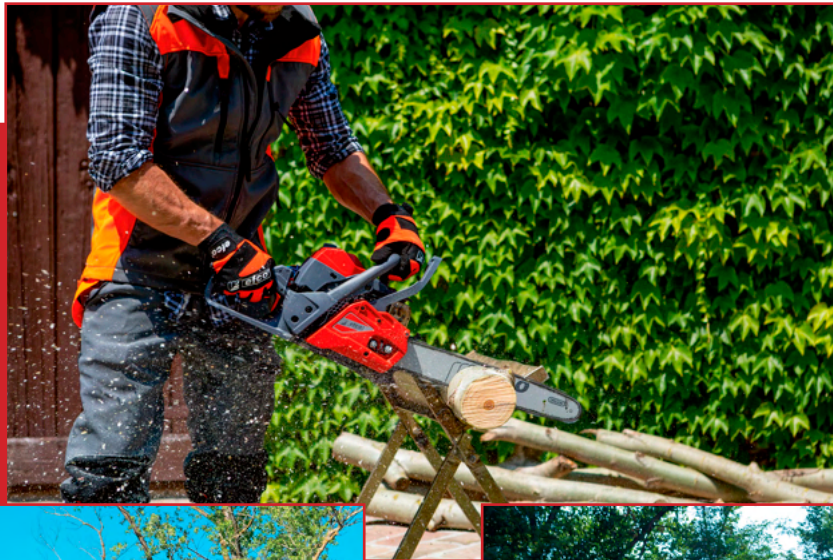


TONTE DE L'HERBE





Débroussailleuses

Coupe bordure à batterie rechargeable

Le DSi 30 est un outil de jardin irremplaçable. Il combine légèreté et simplicité d'utilisation avec une batterie rechargeable. Les performances sont tout à fait comparables à celles d'un moteur à essence de puissance moyenne, avec une largeur de coupe jusqu'à 30 cm et un fil silencieux Pro-Silent d'un diamètre de 2 mm. La facilité d'utilisation de la tête Load & Go peut être rechargée facilement sans l'aide d'outils.

DSi 30	
Batteries	Bi 2,0 EF / Bi 5,0 EF
Temps de recharge	110 min (2,0 Ah) / 225 min (5,0 Ah)
Type de moteur	Brush (à balai)
Voltage	40V
Largeur de coupe / Poignée	30 cm / simple, réglable
Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 103 mm , fil nylon 2 mm
Autonomie en usage léger	30 min (2,0 Ah) / 60 min (5,0 Ah)
Autonomie en usage intensif	20 min (2,0 Ah) / 40 min (5,0 Ah)
Niveau de pression/puissance acoustique	81/94,1 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	< 2,5 m/s ²
Poids sans batterie	2,8Kg



Coupe bordures électriques

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



	8061	8091
Puissance	600 W	850 W
Puissance / Fréquence	120-230 V/50-60 Hz	120-230 V/50-60 Hz
Diamètre du tube	22 mm	22 mm
Poignée	simple	simple
Accessoire de coupe	Tap&Go tête Ø 105 mm avec fil Ø 1,65 mm	Tap&Go tête Ø 109 mm avec fil Ø 1,60 mm
Harnais	en option	simple
Niveau de pression/puissance acoustique	86/95 dB(A)	87/95 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	5,4/3,1 m/s ²	6,4/6,0 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	3,7 Kg	4,0 Kg

Débroussailleuses série H

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



DSH2500S

DSH2500T

Puissance / Cylindrée	1,2 cv - 0,9 kW/25,4 cm ³	1,2 cv - 0,9 kW/25,4 cm ³
Diamètre du tube	26 mm	26 mm
Poignée	simple	guidon
Accessoire de coupe	Tap&Go EVO tête Ø 110 mm avec fil Ø 2,40 mm	Tap&Go EVO tête Ø 110 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	simple	simple
Capacité réservoir carburant	0,64 l	0,64 l
Niveau de pression/puissance acoustique	98/114 dB(A)	98/114 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	5,3/5,5 m/s ²	3,5/4,7 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	5,8 Kg	6,4 Kg



DSH4000T

DSH5000T

Puissance / Cylindrée	2,0 cv - 1,5 kW/40,2 cm ³	2,8 cv - 2,1 kW/50,9 cm ³
Diamètre du tube	28 mm	32 mm
Poignée	guidon	guidon
Accessoire de coupe	Tap&Go EVO tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	Tap&Go EVO tête Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	double	double
Capacité réservoir carburant	0,86 l	1,10 l
Niveau de pression/puissance acoustique	95,4/113 dB(A)	95,4/113 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	4,5/5,7 m/s ²	4,5/5,7 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	8,2 Kg	8,3 Kg

LES MODELES DE LA SERIE H SONT EQUIPES AVEC LA FONCTION 'EASY START'

Débroussailleuses légères



STARK2500TR

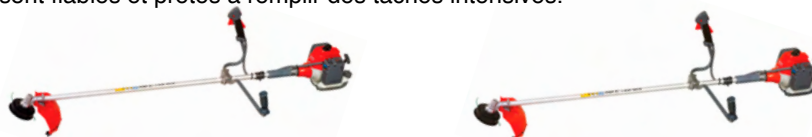
DS2410S

DS2410T

Puissance/Cylindrée	1,0 cv - 0,8 kW/25,4 cm ³	1,2 cv - 0,9 kW/21,7 cm ³	1,2 cv - 0,9 kW/21,7 cm ³
Diamètre du tube	22 mm	24 mm	24 mm
Poignée	simple	simple	guidon
Accessoire de coupe	Tap&Go tête Ø 105 mm avec fil Ø 2,00 mm	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	en option	simple	simple avec coussinet
Capacité réservoir carburant	0,75 l	0,40 l	0,40 l
Niveau de pression/puissance acoustique	94/107 dB(A)	91,5/106 dB(A)	91,5/106 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	7,1/10,1 m/s ²	4,8/4,6 m/s ²	4,8/4,6 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	4,5 Kg	4,5 Kg	5,2 Kg

Débroussailleuses de puissance moyenne

Les débroussailleuses de puissance moyenne sont fiables et prêtes à remplir des tâches intensives.



STARK3810T

STARK4410T

Puissance/Cylindrée	1,8 cv – 1,3 kW/36,2 cm ³	2,1 cv - 1,6 kW/40,2 cm ³
Diamètre du tube	28 mm	28 mm
Poignée	guidon	guidon
Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	double	double
Capacité réservoir carburant	0,75 l	0,75 l
Niveau de pression/puissance acoustique	99/112 dB(A)	98/107 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	3,7/5,4 m/s ²	5,1/5,8 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	7,9 Kg	8,0 Kg

DS2700T

Puissance/Cylindrée	1,3 cv - 1,0 kW/27 cm ³
Diamètre du tube	26 mm
Poignée	guidon
Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	simple avec coussinet
Capacité réservoir carburant	0,58 l
Niveau de pression/puissance acoustique	93,5/102,8 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	3,1/4,5 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	6,0 Kg




DS3000T
DS3500T

Puissance/Cylindrée	1,5 cv - 1,1 kW/30 cm ³	1,9 cv - 1,4 kW/36,3 cm ³
Diamètre du tube	26 mm	28 mm
Poignée	guidon	guidon
Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	simple avec coussinet	double, syst. d'attach. rapide
Capacité réservoir carburant	0,58 l	0,6 l
Niveau de pression/puissance acoustique	97,7/111,2 dB(A)	91,5/106 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	4,1/4,1 m/s ²	4,4/4,4 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	6,3 Kg	7,6 Kg

Débroussailleuses professionnelles

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


DS4000T
DS5300T
DS5500BOSS

Puissance/Cylindrée	2,5 cv - 1,83 kW/44 cm ³	3,3 cv - 2,4 kW/51,7 cm ³	3,3 cv - 2,4 kW/51,7 cm ³
Diamètre du tube	28 mm	32 mm	32 mm
Poignée	double	double	double
Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm	Load&Go têteExtraLife Ø 130 mm (avec renfort en métal) avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 300 mm	Load&Go têteExtraLife Ø 130 mm (avec renfort en métal) avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 300 mm
Harnais	double professionnel	double professionnel	double professionnel
Capacité réservoir carburant	0,75 l	1,0 l	1,0 l
Niveau de pression/puissance acoustique	102/108 dB(A)	103,5/113,6 dB(A)	103,5/113,6 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	4,1/4,1 m/s ²	6,0/7,1 m/s ²	3,5/5,8 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	8,4 Kg	9,4 Kg	9,9 Kg

Système multifonctions série H

Les systèmes multifonctions offrent, comme l'indique leur nom, plusieurs usages. Conçu pour répondre aux exigences de ceux qui ont parfois besoin de plusieurs outils, le DSH2500D combine les performances de plusieurs machines dans une seule unité. En plus de la taille des arbustes, il convient également à la tonte du gazon et à la taille des haies. Grâce aux applications qui peuvent être achetées séparément et au système de clic rapide «sans outils», il est possible de basculer rapidement et facilement entre les activités au cours d'une même session de travail.



DSH2500D-PU

Puissance/Cylindrée	1,2 pk – 0,9 kW/25,4 cm ³
Diamètre du tube	26 mm
Poignée	simple
Capacité réservoir carburant	0,64 l
Poids moteur complet	4,9 Kg



Taille-haie

Longueur totale de la machine	1,8 m
Longueur lames	400 mm
Lames	réglable sur 12 positions 0 à 180°
Ecartement des lames	35 mm
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	93,4/104,7 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	6,2/9,0 m/s ²
Poids application	2,2 Kg



Tronçonneuse d'élagage

Longueur totale de la machine	2,0 m
Longueur du guide	30 cm/12"
Chaîne (pas x épaisseur)	3/8"x .043"
Capacité réservoirs huile/carburant	0,18 l
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	91/102,5 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	7,3/6,6 m/s ²
Poids application	1,8 Kg



Débroussailleuse

Accessoire de coupe	Load&Go kop Ø 130 mm à fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	91,5/106 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	5,4/5,4 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	1,1 Kg



Rallonge de la perche

Poids	0,7 Kg
Diamètre du tube	26 mm
Longueur	1000 mm

Systemes multifonctions

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



DS2410D-PU



DS3000D-PU

Puissance/Cylindrée	1,2 cv – 0,9 kW/21,7 cm ³	1,5 cv - 1,1 kW/30,0 cm ³
Diamètre du tube	26 mm	26 mm
Poignée	simple	simple
Capacité réservoir carburant	0,40 l	0,58 l
Poids moteur complet	4,2 Kg	4,8 Kg



Taille-haie

Longueur totale de la machine	1,8 m
Longueur lames	500 mm
Lames	réglable sur 12 positions 0 à 180°
Ecartement des lames	35 mm
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	93,4/104,7 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	6,2/9,0 m/s ²
Poids application	2,7 Kg



Tronçonneuse d'élagage

Longueur totale de la machine	2,0 m
Longueur du guide	25 cm/10"
Chaîne (pas x épaisseur)	3/8"x .043"
Capacité réservoirs huile/carburant	0,18 l
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	91/102,5 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	7,3/6,6 m/s ²
Poids application	2,4 Kg



Débroussaillonneur

Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	91,5/106 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	5,4/5,4 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	1,1 Kg



Souffleur

Débit d'air	600 m ³ /h
Vitesse de l'air	60 m/s
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	93,4/102 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	3,0/2,9 m/s ²
Poids application	1,5 Kg

Rallonge de la perche

Poids	0,7 Kg
Diamètre du tube	26 mm
Longueur	750 mm



Applications débroussailleuses-élagueuses / Taille-haies orientables

Pruner EP 90

Outil qui s'adapte aux modèles STARK 25 et STARK 2500. Caractéristiques identiques au modèle EP 100.

Code 6306 9002C

EP 90



Pruner EP 100

Outil qui s'adapte sur les débroussailleuses dont les tubes de transmission ont un diamètre de 24 mm, 26 mm (sauf modèles STARK 25 et STARK 2500) ou 28 mm. Montage simple et rapide. Possibilité de remplacer l'organe de coupe sans outil. La pompe à huile, montée directement sur l'organe de coupe, est automatique et permet d'avoir une lubrification correcte et constante du guide et de la chaîne. Le profil de la chaîne, légère et mince, est conçu pour protéger l'opérateur contre les effets du "kick back" et lui assurer une parfaite sécurité.

Réf. 6306 9001E

EP 100



Pruner EP 120

Pruner EP 120

Modèle professionnel à usage intensif, disponible avec guide et chaîne 10", adaptable aux débroussailleuses avec tube de transmission, diamètre 26 mm* (sauf modèles STARK 25 et STARK 2500).

Référence version avec guide 10" 6309 0032B

* Pour utiliser l'accessoire sur les modèles DS 3200, remplacer l'arbre d'accouplement flexible réf. 6128 0064AR, par l'adaptateur rigide réf. 6128 0104 (à commander séparément).

EP 120



Taille-haies orientables

À monter sur les débroussailleuses rigides et à dos dont les tubes de transmission ont un diamètre de 26 mm (sauf modèles STARK 25 et STARK 2500).

Le modèle EH 50 (lame de 48 cm) est particulièrement conseillé pour l'entretien des haies et possède un angle de rotation de 270° avec de nombreuses positions fixes intermédiaires. À appliquer également sur la perche élagueuse PXT 2710.

Le modèle EH 48 peut se monter sur la débroussailleuse DS 2410.

EH 48 réf. 5805 9012A pour tubes Ø 24 mm à appliquer sur le modèle DS 2800 avec l'adaptateur réf. 6128 0095

EH 50 réf. 5805 9001B pour tubes Ø 26 mm à appliquer sur le modèle DS 3200 avec l'adaptateur réf. 6128 0104

EH 48 - EH 50



* disponible jusqu'à épuisement des stocks.

Tondeuses

Tondeuses à batterie rechargeable


LRI44P comfortplus
LRI48P allroad +4
LRI48T allroad +4

Batteries	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF (max. 2)	Bi 5,0 EF (max. 2)	Bi 5,0 EF (max. 2)
Temps de recharge avec CRG	110 min (2,0 Ah) / 220 min (5,0 Ah)	220 min (5,0 Ah)	220 min (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	50 min (2,0 Ah) / 70 min (5,0 Ah)	70 min (5,0 Ah)	70 min (5,0 Ah)
Type de moteur	Brushless	Brushless	Brushless
Voltage	40V	40V	40V
Chassis	acier	acier	acier
Entraînement	poussée	poussée	tractée
Largeur de coupe	41 cm	46 cm	46 cm
Hauteur de coupe	28 à 75 mm	28 à 75 mm	28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	non disponible	de série	de série
Autonomie en usage léger	140m ² (1x2,0 Ah) / 280m ² (2x2,0 Ah) 350m ² (1x5,0 Ah) / 700m ² (2x5,0 Ah)	250m ² (1x5,0 Ah) 500m ² (2x5,0 Ah)	250m ² (1x5,0 Ah) 500m ² (2x5,0 Ah)
Poids sans batterie	23 Kg	27 Kg	29 Kg


LRI40P comfortplus
LRI44T comfortplus

Batteries	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF (max. 1)	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF (max. 2)
Temps de recharge avec CRG	110 min (2,0 Ah) / 220 min (5,0 Ah)	110 min (2,0 Ah) / 220 min (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	50 min (2,0 Ah) / 70 min (5,0 Ah)	50 min (2,0 Ah) / 70 min (5,0 Ah)
Type de moteur	Brushless	Brushless
Voltage	40V	40V
Chassis	plastique	acier
Entraînement	poussée	tractée
Largeur de coupe	37 cm	41 cm
Hauteur de coupe	28 à 75 mm	28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	non disponible	non disponible
Autonomie en usage léger	120m ² (1x2,0 Ah) 300m ² (1x5,0 Ah)	250m ² (1x5,0 Ah) 500m ² (2x5,0 Ah)
Poids sans batterie	23 Kg	23 Kg

Tondeuses électriques

Jardiner ne s'improvise pas. Il faut disposer d'instruments polyvalents et simples à utiliser, mais aussi résistants et durables. Les tondeuses électriques sont parfaites pour l'entretien de jardins de petites et moyennes dimensions. Elles évoluent aisément dans les jardins et les espaces verts et répondent à leur tâche dans le plus grand silence. Contrairement aux modèles à moteur essence, les tondeuses électriques offrent un triple avantage : pas d'appoints en cours de travaux et pas d'émissions, qu'elles soient sonores ou en hydrocarbures imbrûlés.



LR44PE confort plus



LR48PE confort plus

Chassis	acier	acier
Puissance moteur électrique	1,5 kW	1,6 kW
Largeur de coupe	41 cm	46 cm
Entraînement	poussée	poussée
Réglage de coupe	indépendant	indépendant
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	60 l	60 l
Mulching / éjection latérale	non disponible/non disponible	non disponible/non disponible
Poids	21,0 Kg	24,0 Kg

Tondeuses poussées COMFORT PLUS

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



LR44PK confort plus



LR48PK confort plus

Chassis	acier	acier
Cylindrée	123 cm ³	123 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 450 OHV	Emak K 450 OHV
Largeur de coupe	41 cm	46 cm
Entraînement	poussée	poussée
Réglage de coupe	indépendant	indépendant
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	non disponible/non disponible	en option/non disponible
Poids	24,0 Kg	25,4 Kg

Tondeuses tractées COMFORT PLUS

Les tondeuses automotrices sont vivement conseillées pour l'entretien de terrains pentus et pour éliminer les mauvaises herbes. Ces tondeuses se distinguent pour leur roues raccordées au moteur. Une solution qui allège le travail et améliore considérablement les manœuvres de coupe. La série COMFORT PLUS à traction monovitesse est la solution idéale pour les grandes étendues et les terrains accidentés ou légèrement pentus. Les modèles LR48TKE et LR53TKE sont équipés avec une démarreur électrique.



LR44TK confort plus

LR48TK confort plus

LR53TK confort plus

Chassis	acier	acier	acier
Cylindrée	123 cm ³	140 cm ³	166 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 450 OHV	Emak K 605 OHV	Emak K 655 OHV
Largeur de coupe	41 cm	46 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	non disponible/non disponible	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	28,3 Kg	30,4 Kg	31,8 Kg

Tondeuses tractées avec démarreur électrique COMFORT PLUS



LR48TKE confort plus

LR53TKE confort plus

Chassis	acier	acier
Cylindrée	166 cm ³	166 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak Instart K 655I OHV	Emak Instart K 655I OHV
Largeur de coupe	46 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	31,5 Kg	32,9 Kg

DISPONIBLE POUR LES MODELES LR48TKE ET LR53TKE COMFORT PLUS: LANCEUR COMPLET (L66151549).

Tondeuses tractées ALLROAD PLUS 4

La série ALLROAD PLUS 4 à ramassage arrière dispose également de la fonction mulching et de l'éjection latérale. La traction monovitesse et la taille supérieure des roues permettent de mieux évoluer sur les terrains accidentés.



LR48TK allroad plus 4 LR53TK allroad plus 4 LR53TBX allroad plus 4

Chassis	acier	acier	acier
Cylindrée	166 cm³	196 cm³	150 cm³
Moteur marque/modèle	Emak K 655 OHV	Emak K 805 OHV	B&S serie 650
Largeur de coupe	46 cm	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	de série/de série	de série/de série	de série/de série
Poids	36,0 Kg	37,4 Kg	34,4 Kg

Accessoires pour tondeuses (prix sur demande)

		Code	Machines								
			LR 48 COMFORT PLUS	LR 53 COMFORT PLUS	LR 48 ALLROAD PLUS 4	LR 53 ALLROAD PLUS 4	LR 53 ALLROAD EXA 4	AR 48 ALLROAD ALUMINIUM	AR 53 ALLROAD ALUMINIUM	AR 53 ALUMINIUM PRO	MR 55
Kit mulching Kit permettant de réduire les déchets d'herbe coupée en particules très fines et de la laisser à la base du tapis d'herbe pour donner au pré une coupe propre et toujours uniforme (Non disponible pour les modèles électriques et les modèles avec carter de 41 cm).											
	Kit mulching	6611 0127R	○		●						
		6607 0096R		○		●	●				
		6609 0147R						●			
		6606 0372R							●	●	
	Kit mulching pour les modèles MR (Lame + moyeu porte lame + bouchon)	8203 502R									

● équipements de série ○ outils compatibles

Tondeuses tractées ALLROAD ALUMINIUM

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



AR48TK allroad

AR53TK allroad

Chassis	aluminium	aluminium
Cylindrée	166 cm ³	196 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 655 OHV	Emak K 805 OHV
Largeur de coupe	46 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	80 l	80 l
Mulching / éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible
Poids	41,5 Kg	42,6 Kg



AR53TBX allroad

AR53THX allroad

Chassis	aluminium	aluminium
Cylindrée	166 cm ³	166 cm ³
Moteur marque/modèle	B&S serie 675	Honda GCVx 170 OHV
Largeur de coupe	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	80 l	80 l
Mulching / éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible
Poids	40,9 Kg	41,6 Kg

Tondeuses tractées ALUMINIUM PRO

Ces tondeuses sont parfaites pour les pelouses de grandes dimensions - plus de 2000 m² - et en usage continu. Elles garantissent un travail de qualité grâce aux solutions techniques telles que la transmission en acier, les roues en aluminium et le carter renforcé. Le guidon ergonomique présentant deux sections permet de diriger aisément la machine. Le système de réglage de la hauteur de coupe (disposant d'une poignée centrale à portée de main), le bac de ramassage en plastique et toile (doté d'un indicateur de remplissage) ne sont que quelques détails visant à améliorer le confort de l'utilisateur.



AR53TK PRO



AR53VBD PRO

Chassis	aluminium	aluminium
Cylindrée	196 cm ³	160 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 805 OHV	B&S serie 650
Largeur de coupe	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	traction avec variateur (de 2,5 à 4,5 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 30 à 70 mm	de 30 à 70 mm
Capacité du bac	80 l	80 l
Mulching / éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible
Poids	50,1 Kg	49,4 Kg

Tondeuses professionnelles tractées MR55

Caractérisés par une extrême robustesse et une grande capacité de ramassage même lorsque l'herbe est mouillée, ces modèles sont dotés de toutes les caractéristiques nécessaires aux jardiniers professionnels (transmission en aluminium, bac de ramassage de 80 l et roues en aluminium grand diamètre). Parfaits pour les grandes surfaces (plus de 2300 m²) et pour un usage intensif et continu, ces modèles sont particulièrement fiables et assurent une qualité constante de longue durée.



MR55TBD



MR55TBI

Chassis	aluminium	aluminium
Cylindrée	160 cm ³	190 cm ³
Moteur marque/modèle	B&S serie 750	B&S serie 850
Largeur de coupe	53 cm	53 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	3 vitesses (1ste: 2,2 – 2de: 3,6 – 3de: 4,5 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 20 à 75 mm	de 20 à 75 mm
Capacité du bac	80 l	80 l
Mulching / éjection latérale	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	53,3 Kg	51,3 Kg

Tondeuses à fléaux

Tondeuses à fléaux professionnelles

Les tondeuses à fléaux professionnelles sont conçues pour intervenir vigoureusement sur l'herbe, les rameaux, les plantes basses, les broussailles et les chaumes, les ronces et la végétation de sous-bois. Le groupe de coupe professionnel avec 38/46 couteaux en Y assure un travail de précision et les roues avant pivotantes et bloquantes montées sur les 2 modèles permettent de maintenir la ligne de coupe. La technologie progresse avec l'ergonomie : ces modèles sont équipés de guidons pratiques, réglables en hauteur et latéralement, de leviers de commande - déverrouillage, freins et transmission - tous regroupés et à portée de main.

DR50K

Cylindrée	182 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K800H
Largeur de coupe	50 cm – 26 fléaux
Transmission	traction 3 vitesses + marche AR
Réglage hauteur de coupe	centralisé (20-80 mm)
Réglage du guidon	vertical et horizontal
Roues	2 + 2 pivotantes avec frein
Vitesse	1re: 1,2 - 2e: 2,2 - 3e: 3,4 1 arr: 2,2 km/h
Dimensions	1657x1092x814 mm
Poids	160 Kg



DR65H11

DR80HR11

Cylindrée	369 cm ³	369 cm ³
Moteur marque/modèle	Honda GX 340	Honda GX 340
Largeur de coupe	65 cm – 38 fléaux	80 cm – 46 fléaux
Transmission	traction 3 vitesses + marche AR	traction 3 vitesses + marche AR
Réglage hauteur de coupe	centralisé (20-80 mm)	centralisé (20-80 mm)
Réglage du guidon	4 positions en hauteur + 5 positions latérale	4 positions en hauteur + 5 positions latérale
Roues	2 + 2 pivotantes avec frein	2 + 2 pivotantes avec frein
Vitesse	1re: 1,2 - 2de: 2,2 - 3e: 3,4 1 arr: 2,2 km/h	1re: 1,2 - 2de: 2,2 - 3e: 3,4 1 arr: 2,2 km/h
Dimensions	1657x1092x814 mm	1657x1092x964 mm
Poids	173,5 Kg	175,0 Kg

Tracteurs

Tracteurs à éjection arrière EFCO

Les tondeuses autoportées rider sont parfaites pour les jardins de petites et moyennes dimensions, jusqu'à 4000 m². Petites et compactes, avec une puissance pouvant atteindre 13 ch, les tondeuses autoportées rider permettent de se déplacer aisément et avec précision dans des jardins très arborés ou en présence d'obstacles.

ZEPHYR 72/13H 4 in

Cylindrée	344 cm ³
Moteur marque/modèle	B&S powerbuilt série 3125 AVS
Largeur de coupe	72 cm
Hauteur de coupe	30-80 mm, 7 positions
Entraînement	hydrostatique
Vitesse	0 à 8,6 km/h en marche AV, 0 à 3,2 km/h en marche AR
Rayon de braquage	45 cm
Capacité bac	180 l
Dimensions	198x73x110 mm
Mulching / éjection latérale	de série/de série
Poids	192,0 Kg



Les tondeuses autoportées à éjection arrière sont un concentré de solidité, fiabilité, haute capacité de coupe et de remplissage. Conçues pour tondre jusqu'à 9000 m² de pelouse, elles sont équipées d'une transmission hydrostatique, enclenchement des lames par embrayage électromagnétique et permettent de disposer de la fonction mulching. Elles peuvent être programmées pour le ramassage en ajoutant le grand bac (capacité 320 litres), pour l'éjection arrière ou pour le mulching (dépose de l'herbe hachée au sol).



EF92S/13H

EF92S/16KH

Cylindrée	344 cm ³	452 cm ³
Moteur marque/modèle	B&S Intek série 3130 AVS	Emak K 1600 AVD
Largeur de coupe	92 cm	92 cm
Hauteur de coupe	20-80 mm, 6 positions	30-95 mm, 7 positions
Entraînement	hydrostatique	hydrostatique
Vitesse	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 7,0 km/h en marche AR	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 7,0 km/h en marche AR
Rayon de braquage	80 cm	80 cm
Capacité bac	300 l	300 l
Dimensions	248x95x112 cm	248x95x112 mm
Mulching / éjection latérale	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	255,0 Kg	255,0 Kg

Tracteurs à éjection arrière SECO



	EF106S/16KH	EF106S/22H	EF124S/22H
Cylindrée	452 cm ³	656 cm ³	724 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 1600 AVD	B&S 7220 V-twin	B&S 7220 V-twin
Largeur de coupe	102 cm	102 cm	122 cm
Hauteur de coupe	30-95 mm, 7 positions	30-95 mm, 7 positions	25-90 mm, 7 positions
Entraînement	hydrostatique	hydrostatique	hydrostatique
Vitesses	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 4,5 km/h en marche AR	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 4,5 km/h en marche AR	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 4,5 km/h en marche AR
Rayon de braquage	40 cm	40 cm	50 cm
Capacité bac	320 l	320 l	380 l
Dimensions	242x106x116 mm	242x106x116 mm	264x127x129 mm
Mulching / éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible	en option/non disponible
Poids	270,0 Kg	278,0 Kg	293,0 Kg

Tracteurs professionnelles

Robustes et fiables, les tondeuses autoportées professionnelles savent travailler sur de grandes surfaces, jusqu'à 9000 m². Elles sont conçues pour nettoyer les aires en friche avec végétation épaisse, sur des terrains accidentés et pentus où il n'est pas nécessaire de ramasser l'herbe. Ces tondeuses sont équipées de plusieurs dispositifs en mesure de faciliter l'activité de l'opérateur : transmission hydrostatique à une seule pédale pour contrôler avancement et vitesse, différentiel autobloquant et enclenchement électromagnétique des lames.

TUAREG 92 4X4

Cylindrée	627 cm ³
Moteur marque/modèle	B&S Vanguard V-twin 2cylindres
Largeur de coupe	92 cm
Hauteur de coupe	50-120 mm, 6 positions
Entraînement	hydrostatique 4x4 avec différentiel autobloquant
Vitesse	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 5,0 km/h en marche AR
Rayon de braquage	65 cm
Capacité bac	/
Dimensions	231x101x151 cm
Mulching / éjection latérale	de série/non disponible
Poids	350,0 Kg




Accessoires pour tracteurs

	Code	Machines										
		ZEPHYR 72/13 H	ZEPHYR 72/12,5 K H	98 L	108 L	84	92	106	95	105	125	TUAREG EVO 4x2 - 4x4

Kit mulching

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


	Kit Mulching	6813 0438	●																
		6813 2062		○															
		6805 0016			●														
		6805 0017				●													
		6805 0003					●												
		6812 0005A																○	
		6812 0025								○									
		6805 0012										●							
		6805 0013											●						
		6804 0001																	●

Défecteurs d'éjection

Pour décharger au sol l'herbe coupée.


	Déflecteur arrière	6813 0404	○	○															
		6805 0006					○												
		6812 0003							○										
		6805 0011									○	○	○						
	Déflecteur latérale	6813 0591	●																
	Kit de conversion éjection latérale	6813 2044		○															

Kit pour l'évacuation électrique du bac

	Kit pour l'évacuation électrique du bac	6805 0014									○	○	●					
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	--	--	--	--	--


Pommeau de volant

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

	Pommeau de volant	6813 0600	○															
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	-----------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Chargeur de batterie

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

	Chargeur de batterie	6813 0481	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	○					
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--

● équipements de série ○ outils compatibles

Oleo-Mac®



Débroussailleuses

Coupe bordure à batterie rechargeable

Le BCi 30 est un outil de jardin irremplaçable. Il combine légèreté et simplicité d'utilisation avec une batterie rechargeable. Les performances sont tout à fait comparables à celles d'un moteur à essence de puissance moyenne, avec une largeur de coupe jusqu'à 30 cm et un fil silencieux Pro-Silent d'un diamètre de 2 mm. La facilité d'utilisation de la tête Load & Go peut être rechargée facilement sans l'aide d'outils.

BCi 30	
Batteries	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF
Temps de recharge	110 min (2,5 Ah) / 225 min (5,0 Ah)
Type de moteur	Brush (à balai)
Voltage	40V
Largeur de coupe / Poignée	30 cm / simple, réglable
Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 103 mm , fil nylon 2 mm
Autonomie en usage léger	30 min (2,5 Ah) / 60 min (5,0 Ah)
Autonomie en usage intensif	20 min (2,5 Ah) / 40 min (5,0 Ah)
Niveau de pression/puissance acoustique	81/94,1 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	< 2,5 m/s ²
Poids sans batterie	2,8Kg



Coupe bordures électriques

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



	TR61E	TR91E
Puissance	600 W	850 W
Puissance / Fréquence	120-230 V/50-60 Hz	120-230 V/50-60 Hz
Diamètre du tube	22 mm	22 mm
Poignée	simple	simple
Accessoire de coupe	Tap&Go tête Ø 105 mm avec fil Ø 1,65 mm	Tap&Go tête Ø 109 mm avec fil Ø 1,60 mm
Harnais	en option	simple
Niveau de pression/puissance acoustique	86/95 dB(A)	87/95 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	5,4/3,1 m/s ²	6,4/6,0 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	3,7 Kg	4,0 Kg

Débroussailleuses série H

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


BCH250S
BCH250T

Puissance / Cylindrée	1,2 cv - 0,9 kW/25,4 cm ³	1,2 cv - 0,9 kW/25,4 cm ³
Diamètre du tube	26 mm	26 mm
Poignée	simple	guidon
Accessoire de coupe	Tap&Go EVO tête Ø 110 mm avec fil Ø 2,40 mm	Tap&Go EVO tête Ø 110 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	simple	simple
Capacité réservoir carburant	0,64 l	0,64 l
Niveau de pression/puissance acoustique	98/114 dB(A)	98/114 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	5,3/5,5 m/s ²	3,5/4,7 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	5,8 Kg	6,4 Kg


BCH400T
BCH500T

Puissance / Cylindrée	2,0 cv - 1,5 kW/40,2 cm ³	2,8 cv - 2,1 kW/50,9 cm ³
Diamètre du tube	28 mm	32 mm
Poignée	guidon	guidon
Accessoire de coupe	Tap&Go EVO tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	Tap&Go EVO tête Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	double	double
Capacité réservoir carburant	0,86 l	1,10 l
Niveau de pression/puissance acoustique	95,4/113 dB(A)	95,4/113 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	4,5/5,7 m/s ²	4,5/5,7 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	8,2 Kg	8,3 Kg

LES MODELES DE LA SERIE H SONT EQUIPES AVEC LA FONCTION 'EASY START'

Débroussailleuses légères



SPARTA250TR

BC241S

BC241T

Puissance/Cylindrée	1,0 cv - 0,8 kW/25,4 cm ³	1,2 cv - 0,9 kW/21,7 cm ³	1,2 cv - 0,9 kW/21,7 cm ³
Diamètre du tube	22 mm	24 mm	24 mm
Poignée	simple	simple	guidon
Accessoire de coupe	Tap&Go tête Ø 105 mm avec fil Ø 2,00 mm	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	en option	simple	simple avec coussinet
Capacité réservoir carburant	0,75 l	0,40 l	0,40 l
Niveau de pression/puissance acoustique	94/107 dB(A)	91,5/106 dB(A)	91,5/106 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	7,1/10,1 m/s ²	4,8/4,6 m/s ²	4,8/4,6 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	4,5 Kg	4,5 Kg	5,2 Kg

Débroussailleuses de puissance moyenne

Les débroussailleuses de puissance moyenne sont fiables et prêtes à remplir des tâches intensives.



SPARTA381T

SPARTA441T

Puissance/Cylindrée	1,8 cv - 1,3 kW/36,2 cm ³	2,1 cv - 1,6 kW/40,2 cm ³
Diamètre du tube	28 mm	28 mm
Poignée	guidon	guidon
Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	double	double
Capacité réservoir carburant	0,75 l	0,75 l
Niveau de pression/puissance acoustique	99/112 dB(A)	98/107 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	3,7/5,4 m/s ²	5,1/5,8 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	7,9 Kg	8,0 Kg

BC270T

Puissance/Cylindrée	1,3 cv - 1,0 kW/27 cm ³
Diamètre du tube	26 mm
Poignée	guidon
Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	simple avec coussinet
Capacité réservoir carburant	0,58 l
Niveau de pression/puissance acoustique	93,5/102,8 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	3,1/4,5 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	6,0 Kg




BC300T
BC350T

Puissance/Cylindrée	1,5 cv - 1,1 kW/30 cm ³	1,9 cv - 1,4 kW/36,3 cm ³
Diamètre du tube	26 mm	28 mm
Poignée	guidon	guidon
Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Harnais	simple avec coussinet	double, syst. d'attach. rapide
Capacité réservoir carburant	0,58 l	0,6 l
Niveau de pression/puissance acoustique	97,7/111,2 dB(A)	91,5/106 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	4,1/4,1 m/s ²	4,4/4,4 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	6,3 Kg	7,6 Kg

Débroussailleuses professionnelles

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


BC400T
BC530T
BC550MASTER

Puissance/Cylindrée	2,5 cv - 1,83 kW/44 cm ³	3,3 cv - 2,4 kW/51,7 cm ³	3,3 cv - 2,4 kW/51,7 cm ³
Diamètre du tube	28 mm	32 mm	32 mm
Poignée	double	double	double
Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 255 mm	Load&Go têteExtraLife Ø 130 mm (avec renfort en métal) avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 300 mm	Load&Go têteExtraLife Ø 130 mm (avec renfort en métal) avec fil Ø 3,00 mm disque 3 dents Ø 300 mm
Harnais	double professionnel	double professionnel	double professionnel
Capacité réservoir carburant	0,75 l	1,0 l	1,0 l
Niveau de pression/puissance acoustique	102/108 dB(A)	103,5/113,6 dB(A)	103,5/113,6 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	4,1/4,1 m/s ²	6,0/7,1 m/s ²	3,5/5,8 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	8,4 Kg	9,4 Kg	9,9 Kg

Système multifonctions série H

Les systèmes multifonctions offrent, comme l'indique leur nom, plusieurs usages. Conçu pour répondre aux exigences de ceux qui ont parfois besoin de plusieurs outils, le BCH250D combine les performances de plusieurs machines dans une seule unité. En plus de la taille des arbustes, il convient également à la tonte du gazon et à la taille des haies. Grâce aux applications qui peuvent être achetées séparément et au système de clic rapide «sans outils», il est possible de basculer rapidement et facilement entre les activités au cours d'une même session de travail.



BCH250D-PU

Puissance/Cylindrée	1,2 pk – 0,9 kW/25,4 cm ³
Diamètre du tube	26 mm
Poignée	simple
Capacité réservoir carburant	0,64 l
Poids moteur complet	4,9 Kg



Taille-haie

Longueur totale de la machine	1,8 m
Longueur lames	400 mm
Lames	réglable sur 12 positions 0 à 180°
Ecartement des lames	35 mm
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	93,4/104,7 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	6,2/9,0 m/s ²
Poids application	2,2 Kg



Tronçonneuse d'élagage

Longueur totale de la machine	2,0 m
Longueur du guide	30 cm/12"
Chaîne (pas x épaisseur)	3/8"x .043"
Capacité réservoirs huile/carburant	0,18 l
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	91/102,5 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	7,3/6,6 m/s ²
Poids application	1,8 Kg



Débroussailluse

Accessoire de coupe	Load&Go kop Ø 130 mm à fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	91,5/106 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	5,4/5,4 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	1,1 Kg



Rallonge de la perche

Poids	0,7 Kg
Diamètre du tube	26 mm
Longueur	1000 mm

Systemes multifonctions

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



BC241D-PU

BC300D-PU

Puissance/Cylindrée	1,2 cv – 0,9 kW/21,7 cm ³	1,5 cv - 1,1 kW/30,0 cm ³
Diamètre du tube	26 mm	26 mm
Poignée	simple	simple
Capacité réservoir carburant	0,40 l	0,58 l
Poids morogroep	4,2 Kg	4,8 Kg



Taille-haie

Longueur totale de la machine	1,8 m
Longueur lames	500 mm
Lames	réglable sur 12 positions 0 à 180°
Ecartement des lames	35 mm
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	93,4/104,7 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	6,2/9,0 m/s ²
Poids application	2,7 Kg



Tronçonneuse d'élagage

Longueur totale de la machine	2,0 m
Longueur du guide	25 cm/10"
Chaîne (pas x épaisseur)	3/8"x .043"
Capacité réservoirs huile/carburant	0,18 l
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	91/102,5 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	7,3/6,6 m/s ²
Poids application	2,4 Kg



Débroussailluse

Accessoire de coupe	Load&Go tête Ø 130 mm avec fil Ø 2,40 mm disque 3 dents Ø 255 mm
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	91,5/106 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	5,4/5,4 m/s ²
Poids à sec sans organe de coupe	1,1 Kg



Souffleur

Débit d'air	600 m ³ /h
Vitesse de l'air	60 m/s
Diamètre du tube	26 mm
Niveau de pression/puiss. acoust.	93,4/102 dB(A)
Niveau de vibrations gauche/droite	3,0/2,9 m/s ²
Poids application	1,5 Kg

Rallonge de la perche

Poids	0,7 Kg
Diamètre du tube	26 mm
Longueur	750 mm



Applications débroussailleuses-élagueuses / Taille-haies orientables

Pruner EP 90

Outil qui s'adapte aux modèles STARK 25 et STARK 2500. Caractéristiques identiques au modèle EP 100.

Code 6306 9002C



EP 90

Pruner EP 100

Outil qui s'adapte sur les débroussailleuses dont les tubes de transmission ont un diamètre de 24 mm, 26 mm (sauf modèles STARK 25 et STARK 2500) ou 28 mm. Montage simple et rapide. Possibilité de remplacer l'organe de coupe sans outil. La pompe à huile, montée directement sur l'organe de coupe, est automatique et permet d'avoir une lubrification correcte et constante du guide et de la chaîne. Le profil de la chaîne, légère et mince, est conçu pour protéger l'opérateur contre les effets du "kick back" et lui assurer une parfaite sécurité.

Réf. 6306 9001E



EP 100

Pruner EP 120

Pruner EP 120

Modèle professionnel à usage intensif, disponible avec guide et chaîne 10", adaptable aux débroussailleuses avec tube de transmission, diamètre 26 mm* (sauf modèles STARK 25 et STARK 2500).

Référence version avec guide 10" 6309 0032B

* Pour utiliser l'accessoire sur les modèles DS 3200, remplacer l'arbre d'accouplement flexible réf. 6128 0064AR, par l'adaptateur rigide réf. 6128 0104 (à commander séparément).



EP 120

Taille-haies orientables

À monter sur les débroussailleuses rigides et à dos dont les tubes de transmission ont un diamètre de 26 mm (sauf modèles STARK 25 et STARK 2500).

Le modèle EH 50 (lame de 48 cm) est particulièrement conseillé pour l'entretien des haies et possède un angle de rotation de 270° avec de nombreuses positions fixes intermédiaires. À appliquer également sur la perche élagueuse PXT 2710.

Le modèle EH 48 peut se monter sur la débroussailleuse DS 2410.

EH 48 réf. 5805 9012A pour tubes Ø 24 mm à appliquer sur le modèle DS 2800 avec l'adaptateur réf. 6128 0095

EH 50 réf. 5805 9001B pour tubes Ø 26 mm à appliquer sur le modèle DS 3200 avec l'adaptateur réf. 6128 0104



EH 48 - EH 50

* disponible jusqu'à épuisement des stocks.

Tondeuses

Tondeuses à batterie rechargeable


Gi44P comfortplus
Gi48P allroad +4
Gi48T allroad +4

Batteries	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF (max. 2)	Bi 5,0 EF (max. 2)	Bi 5,0 EF (max. 2)
Temps de recharge avec CRG	110 min (2,0 Ah) / 220 min (5,0 Ah)	220 min (5,0 Ah)	220 min (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	50 min (2,0 Ah) / 70 min (5,0 Ah)	70 min (5,0 Ah)	70 min (5,0 Ah)
Type de moteur	Brushless	Brushless	Brushless
Voltage	40V	40V	40V
Chassis	acier	acier	acier
Entraînement	poussée	poussée	tractée
Largeur de coupe	41 cm	46 cm	46 cm
Hauteur de coupe	28 à 75 mm	28 à 75 mm	28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	non disponible	de série	de série
Autonomie en usage léger	140m ² (1x2,0 Ah) / 280m ² (2x2,0 Ah) 350m ² (1x5,0 Ah) / 700m ² (2x5,0 Ah)	250m ² (1x5,0 Ah) 500m ² (2x5,0 Ah)	250m ² (1x5,0 Ah) 500m ² (2x5,0 Ah)
Poids sans batterie	23 Kg	27 Kg	29 Kg


Gi40P comfortplus
Gi44T comfortplus

Batteries	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF (max. 1)	Bi 2,5 EF / Bi 5,0 EF (max. 2)
Temps de recharge avec CRG	110 min (2,0 Ah) / 220 min (5,0 Ah)	110 min (2,0 Ah) / 220 min (5,0 Ah)
Temps de recharge avec FAST CRG	50 min (2,0 Ah) / 70 min (5,0 Ah)	50 min (2,0 Ah) / 70 min (5,0 Ah)
Type de moteur	Brushless	Brushless
Voltage	40V	40V
Chassis	plastique	acier
Entraînement	poussée	tractée
Largeur de coupe	37 cm	41 cm
Hauteur de coupe	28 à 75 mm	28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	non disponible	non disponible
Autonomie en usage léger	120m ² (1x2,0 Ah) 300m ² (1x5,0 Ah)	250m ² (1x5,0 Ah) 500m ² (2x5,0 Ah)
Poids sans batterie	23 Kg	23 Kg

Tondeuses électriques

Jardiner ne s'improvise pas. Il faut disposer d'instruments polyvalents et simples à utiliser, mais aussi résistants et durables. Les tondeuses électriques sont parfaites pour l'entretien de jardins de petites et moyennes dimensions. Elles évoluent aisément dans les jardins et les espaces verts et répondent à leur tâche dans le plus grand silence. Contrairement aux modèles à moteur essence, les tondeuses électriques offrent un triple avantage : pas d'appoints en cours de travaux et pas d'émissions, qu'elles soient sonores ou en hydrocarbures imbrûlés.



G44PE confort plus

G48PE confort plus

Chassis	acier	acier
Puissance moteur électrique	1,5 kW	1,6 kW
Largeur de coupe	41 cm	46 cm
Entraînement	poussée	poussée
Réglage de coupe	indépendant	indépendant
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	60 l	60 l
Mulching / éjection latérale	non disponible/non disponible	non disponible/non disponible
Poids	21,0 Kg	24,0 Kg

Tondeuses poussées COMFORT PLUS

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



G44PK confort plus

G48PK confort plus

Chassis	acier	acier
Cylindrée	123 cm ³	123 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 450 OHV	Emak K 450 OHV
Largeur de coupe	41 cm	46 cm
Entraînement	poussée	poussée
Réglage de coupe	indépendant	indépendant
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	non disponible/non disponible	en option/non disponible
Poids	24,0 Kg	25,4 Kg

Tondeuses tractées COMFORT PLUS

Les tondeuses automotrices sont vivement conseillées pour l'entretien de terrains pentus et pour éliminer les mauvaises herbes. Ces tondeuses se distinguent pour leur roues raccordées au moteur. Une solution qui allège le travail et améliore considérablement les manœuvres de coupe. La série COMFORT PLUS à traction monovitesse est la solution idéale pour les grandes étendues et les terrains accidentés ou légèrement pentus. Les modèles G48TKE et G53TKE sont équipés avec une démarreur électrique.



G44TK comfort plus

G48TK comfort plus

G53TK comfort plus

Chassis	acier	acier	acier
Cylindrée	123 cm ³	140 cm ³	166 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 450 OHV	Emak K 605 OHV	Emak K 655 OHV
Largeur de coupe	41 cm	46 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	non disponible/non disponible	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	28,3 Kg	30,4 Kg	31,8 Kg

Tondeuses tractées avec démarreur électrique COMFORT PLUS



G48TKE comfort plus

G53TKE comfort plus

Chassis	acier	acier
Cylindrée	166 cm ³	166 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak Instart K 655I OHV	Emak Instart K 655I OHV
Largeur de coupe	46 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	31,5 Kg	32,9 Kg

DISPONIBLE POUR LES MODELES LR48TKE ET LR53TKE COMFORT PLUS: LANCEUR COMPLET (L66151549).

Tondeuses tractées ALLROAD PLUS 4

La série ALLROAD PLUS 4 à ramassage arrière dispose également de la fonction mulching et de l'éjection latérale. La traction monovitesse et la taille supérieure des roues permettent de mieux évoluer sur les terrains accidentés.



G48TK allroad plus 4 G53TK allroad plus 4 G53TBX allroad plus 4

Chassis	acier	acier	acier
Cylindrée	166 cm³	196 cm³	150 cm³
Moteur marque/modèle	Emak K 655 OHV	Emak K 805 OHV	B&S serie 650
Largeur de coupe	46 cm	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	70 l	70 l	70 l
Mulching / éjection latérale	de série/de série	de série/de série	de série/de série
Poids	36,0 Kg	37,4 Kg	34,4 Kg

Accessoires pour tondeuses (prix sur demande)

		Code	Machines								
			LR 48 COMFORT PLUS	LR 53 COMFORT PLUS	LR 48 ALLROAD PLUS 4	LR 53 ALLROAD PLUS 4	LR 53 ALLROAD EXA 4	AR 48 ALLROAD ALUMINIUM	AR 53 ALLROAD ALUMINIUM	AR 53 ALUMINIUM PRO	MR 55
Kit mulching Kit permettant de réduire les déchets d'herbe coupée en particules très fines et de la laisser à la base du tapis d'herbe pour donner au pré une coupe propre et toujours uniforme (Non disponible pour les modèles électriques et les modèles avec carter de 41 cm).											
	Kit mulching	6611 0127R	○		●						
		6607 0096R		○		●	●				
		6609 0147R						●			
		6606 0372R							●	●	
	Kit mulching pour les modèles MR (Lame + moyeu porte lame + bouchon)	8203 502R									

● équipements de série ○ outils compatibles

Tondeuses tractées ALLROAD ALUMINIUM

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



MAX48TK allroad

Chassis	aluminium
Cylindrée	166 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 655 OHV
Largeur de coupe	46 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	80 l
Mulching / éjection latérale	de série/non disponible
Poids	41,5 Kg



MAX53TK allroad



MAX53TBX allroad

Chassis	aluminium	aluminium
Cylindrée	196 cm ³	166 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 805 OHV	B&S serie 675
Largeur de coupe	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	tractée (3,6 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 28 à 75 mm	de 28 à 75 mm
Capacité du bac	80 l	80 l
Mulching / éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible
Poids	42,6 Kg	40,9 g

Tondeuses tractées ALUMINIUM PRO

Ces tondeuses sont parfaites pour les pelouses de grandes dimensions - plus de 2000 m² - et en usage continu. Elles garantissent un travail de qualité grâce aux solutions techniques telles que la transmission en acier, les roues en aluminium et le carter renforcé. Le guidon ergonomique présentant deux sections permet de diriger aisément la machine. Le système de réglage de la hauteur de coupe (disposant d'une poignée centrale à portée de main), le bac de ramassage en plastique et toile (doté d'un indicateur de remplissage) ne sont que quelques détails visant à améliorer le confort de l'utilisateur.



MAX53TK PRO



MAX53VBD PRO

Chassis	aluminium	aluminium
Cylindrée	196 cm ³	160 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 805 OHV	B&S serie 650
Largeur de coupe	51 cm	51 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	traction avec variateur (de 2,5 à 4,5 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 30 à 70 mm	de 30 à 70 mm
Capacité du bac	80 l	80 l
Mulching / éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible
Poids	50,1 Kg	49,4 Kg

Tondeuses professionnelles tractées LUX55

Caractérisés par une extrême robustesse et une grande capacité de ramassage même lorsque l'herbe est mouillée, ces modèles sont dotés de toutes les caractéristiques nécessaires aux jardiniers professionnels (transmission en aluminium, bac de ramassage de 80 l et roues en aluminium grand diamètre). Parfaits pour les grandes surfaces (plus de 2300 m²) et pour un usage intensif et continu, ces modèles sont particulièrement fiables et assurent une qualité constante de longue durée.



LUX55TBD



LUX55TBI

Chassis	aluminium	aluminium
Cylindrée	160 cm ³	190 cm ³
Moteur marque/modèle	B&S serie 750	B&S serie 850
Largeur de coupe	53 cm	53 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (3,6 km/h)	3 vitesses (1ste: 2,2 – 2de: 3,6 – 3de: 4,5 km/h)
Réglage de coupe	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	de 20 à 75 mm	de 20 à 75 mm
Capacité du bac	80 l	80 l
Mulching / éjection latérale	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	53,3 Kg	51,3 Kg

Tondeuses à fléaux

Tondeuses à fléaux professionnelles

Les tondeuses à fléaux professionnelles sont conçues pour intervenir vigoureusement sur l'herbe, les rameaux, les plantes basses, les broussailles et les chaumes, les ronces et la végétation de sous-bois. Le groupe de coupe professionnel avec 38/46 couteaux en Y assure un travail de précision et les roues avant pivotantes et bloquantes montées sur les 2 modèles permettent de maintenir la ligne de coupe. La technologie progresse avec l'ergonomie : ces modèles sont équipés de guidons pratiques, réglables en hauteur et latéralement, de leviers de commande - déverrouillage, freins et transmission - tous regroupés et à portée de main.

WB50K

Cylindrée	182 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K800H
Largeur de coupe	50 cm – 26 fléaux
Transmission	traction 3 vitesses + marche AR
Réglage hauteur de coupe	centralisé (20-80 mm)
Réglage du guidon	verticale et horizontale
Roues	2 + 2 pivotantes avec frein
Vitesse	1re: 1,2 - 2e: 2,2 - 3e: 3,4 1 arr 2,2 km/u
Dimensions	1657x1092x814 mm
Poids	160,0 Kg



WB65H11

Cylindrée	369 cm ³
Moteur marque/modèle	Honda GX 340
Largeur de coupe	65 cm – 38 fléaux
Transmission	traction 3 vitesses + marche AR
Réglage hauteur de coupe	centralisé (20-80 mm)
Réglage du guidon	4 positions en hauteur + 5 positions latérale
Roues	2 + 2 pivotantes avec frein
Vitesse	1re: 1,2 - 2e: 2,2 - 3e: 3,4 1 arr: 2,2 km/h
Dimensions	1657x1092x814 mm
Poids	173,5 Kg

WB80HR11

Cylindrée	369 cm ³
Moteur marque/modèle	Honda GX 340
Largeur de coupe	80 cm – 46 fléaux
Transmission	traction 3 vitesses + marche AR
Réglage hauteur de coupe	centralisé (20-80 mm)
Réglage du guidon	4 positions en hauteur + 5 positions latérale
Roues	2 + 2 pivotantes avec frein
Vitesse	1re: 1,2 - 2e: 2,2 - 3e: 3,4 1 arr: 2,2 km/h
Dimensions	1657x1092x964 mm
Poids	175,0 Kg

Tracteurs

Tracteurs à éjection arrière OLEO-MAC

Les tondeuses autoportées rider sont parfaites pour les jardins de petites et moyennes dimensions, jusqu'à 4000 m². Petites et compactes, avec une puissance pouvant atteindre 13 ch, les tondeuses autoportées rider permettent de se déplacer aisément et avec précision dans des jardins très arborés ou en présence d'obstacles.

MISTRAL 72/13H 4 in 1

Cylindrée	344 cm ³
Moteur marque/modèle	B&S powerbuilt série 3125 AVS
Largeur de coupe	72 cm
Hauteur de coupe	30-80 mm, 7 positions
Entraînement	hydrostatique
Vitesse	0 à 8,6 km/h en marche AV, 0 à 3,2 km/h en marche AR
Rayon de braquage	45 cm
Capacité bac	180 l
Dimensions	198x73x110 mm
Mulching / éjection latérale	de série/de série
Poids	192,0 Kg



Les tondeuses autoportées à éjection arrière sont un concentré de solidité, fiabilité, haute capacité de coupe et de remplissage. Conçues pour tondre jusqu'à 9000 m² de pelouse, elles sont équipées d'une transmission hydrostatique, enclenchement des lames par embrayage électromagnétique et permettent de disposer de la fonction mulching. Elles peuvent être programmées pour le ramassage en ajoutant le grand bac (capacité 320 litres), pour l'éjection arrière ou pour le mulching (dépose de l'herbe hachée au sol).



EF92S/13H

EF92S/16KH

Cylindrée	344 cm ³	452 cm ³
Moteur marque/modèle	B&S Intek série 3130 AVS	Emak K 1600 AVD
Largeur de coupe	92 cm	92 cm
Hauteur de coupe	20-80 mm, 6 positions	30-95 mm, 7 positions
Entraînement	hydrostatique	hydrostatique
Vitesse	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 7,0 km/h en marche AR	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 7,0 km/h en marche AR
Rayon de braquage	80 cm	80 cm
Capacité bac	300 l	300 l
Dimensions	248x95x112 cm	248x95x112 mm
Mulching / éjection latérale	en option/non disponible	en option/non disponible
Poids	255,0 Kg	255,0 Kg

Tracteurs à éjection arrière SECO



	EF106S/16KH	EF106S/22H	EF124S/22H
Cylindrée	452 cm ³	656 cm ³	724 cm ³
Moteur marque/modèle	Emak K 1600 AVD	B&S 7220 V-twin	B&S 7220 V-twin
Largeur de coupe	102 cm	102 cm	122 cm
Hauteur de coupe	30-95 mm, 7 positions	30-95 mm, 7 positions	25-90 mm, 7 positions
Entraînement	hydrostatique	hydrostatique	hydrostatique
Vitesses	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 4,5 km/h en marche AR	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 4,5 km/h en marche AR	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 4,5 km/h en marche AR
Rayon de braquage	40 cm	40 cm	50 cm
Capacité bac	320 l	320 l	380 l
Dimensions	242x106x116 mm	242x106x116 cm	264x127x129 mm
Mulching / éjection latérale	de série/non disponible	de série/non disponible	en option/non disponible
Poids	270,0 Kg	278,0 Kg	293,0 Kg

Tracteurs professionnelles

Robustes et fiables, les tondeuses autoportées professionnelles savent travailler sur de grandes surfaces, jusqu'à 9000 m². Elles sont conçues pour nettoyer les aires en friche avec végétation épaisse, sur des terrains accidentés et pentus où il n'est pas nécessaire de ramasser l'herbe. Ces tondeuses sont équipées de plusieurs dispositifs en mesure de faciliter l'activité de l'opérateur : transmission hydrostatique à une seule pédale pour contrôler avancement et vitesse, différentiel autobloquant et enclenchement électromagnétique des lames.

APACHE 92 4X4

Cylindrée	627 cm ³
Moteur marque/modèle	B&S Vanguard V-twin 2 cylindres
Largeur de coupe	92 cm
Hauteur de coupe	50-120 mm, 6 positions
Entraînement	hydrostatique 4x4 avec différentiel autobloquant
Vitesse	0 à 9,0 km/h en marche AV, 0 à 5,0 km/h en marche AR
Rayon de braquage	65 cm
Capacité bac	geen
Dimensions	231x101x151 cm
Mulching / éjection latérale	de série/non disponible
Poids	350,0 Kg




Accessoires pour tracteurs

	Code	Machines										
		ZEPHYR 72/13 H	ZEPHYR 72/12,5 K H	98 L	108 L	84	92	106	95	105	125	TUAREG EVO 4x2 - 4x4


Kit mulching

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

	Kit Mulching	6813 0438	●																
		6813 2062		○															
		6805 0016			●														
		6805 0017				●													
		6805 0003					●												
		6812 0005A																○	
		6812 0025								○									
		6805 0012										●							
		6805 0013											●						
		6804 0001																●	

Défecteurs d'éjection

Pour décharger au sol l'herbe coupée.


	Déflecteur arrière	6813 0404	○	○															
		6805 0006					○												
		6812 0003							○										
		6805 0011									○	○	○						
	Déflecteur latérale	6813 0591	●																
	Kit de conversion éjection latérale	6813 2044		○															

Kit pour l'évacuation électrique du bac

	Kit pour l'évacuation électrique du bac	6805 0014									○	○	●					
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	--	--	--	--	--


Pommeau de volant

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

	Pommeau de volant	6813 0600	○															
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	-----------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Chargeur de batterie

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

	Chargeur de batterie	6813 0481	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	○					
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--

● équipements de série ○ outils compatibles

KAP



Tondeuses

Les tondeuses professionnelles Kaaz de haute qualité sont équipées d'un châssis en aluminium et des grandes roues qui sont individuellement réglables en hauteur. Le profil de la lame et le système turbo-catching vous garantissent une tonte parfaite. Les machines sont faciles à démarrer et le niveau de bruit est réduit. Les tondeuses sont équipées d'une transmission par cardan et un frein lame qui garantit une sécurité optimale.



LM4860HX

LM5360HX

LM5360HXA

	LM4860HX	LM5360HX	LM5360HXA
Chassis	aluminium	aluminium	aluminium
Cylindrée	163 cm ³	163 cm ³	163 cm ³
Moteur marque/modèle	Honda GXV160	Honda GXV160	Honda GXV160
Largeur de coupe	48 cm	53 cm	53 cm
Entraînement (vitesse)	tractée (2 vitesses, 2,55/3,6 km/h)	tractée (2 vitesses, 2,55/3,9 km/h)	tractée (2 vitesses, 2,55/3,9 km/h)
Réglage de coupe	réglable individuellement	réglable individuellement	réglable individuellement
Hauteur de coupe	de 15 à 77 mm	de 15 à 77 mm	de 15 à 77 mm
Capacité du bac	75 l	75 l	75 l
Mulching / éjection latérale	en option	en option	en option
Roues	en plastique (diamètre de 20,3 cm)	en plastique (diamètre de 20,3 cm)	en aluminium (diamètre de 20,3 cm)
Poids	42 Kg	53 Kg	56 Kg

Accessoires pour tondeuses

Kit mulching pour tondeuses de 48 cm (71902-343)

Kit mulching pour tondeuses de 53 cm (71902-218)

Défecteur (71901-924)



Lames d'origine Kaaz

Lame soufflante pour tondeuse Kaaz 48 cm (91014-209)

Lame soufflante pour tondeuse Kaaz 53 cm (91014-205)


LM5360HXA-PRO
LM5360HXA-HST-PRO

Chassis	aluminium avec renforts	aluminium avec renforts
Cylindrée	163 cm ³	163 cm ³
Moteur marque/modèle	Honda GXV160	Honda GXV160
Largeur de coupe	53 cm	53 cm
Entraînement	tractée (2 vitesses, 3,24/4,7 km/h)	tractée (variable de 0 à 3,6 km/h)
Réglage de coupe	réglable individuellement	réglable individuellement
Hauteur de coupe	de 22 à 82 mm	de 22 à 82 mm
Capacité du bac	75 l	75 l
Mulching / éjection latérale	en option	en option
Roues	Grandes roues en aluminium avec roulements (diamètre de 24,4 cm)	Grandes roues en aluminium avec roulements (diamètre de 24,4 cm)
Poids	56 Kg	58 Kg


LM5360HXAR
LM5360HXAR-PRO-HS

Chassis	aluminium	aluminium
Cylindrée	163 cm ³	163 cm ³
Moteur marque/modèle	Honda GXV160	Honda GXV160
Largeur de coupe	53 cm	53 cm
Entraînement	tractée (3,24 km/h)	tractée (HIGH SPEED 3,6 km/h)
Réglage de coupe	réglable individuellement	réglable individuellement
Hauteur de coupe	de 15 à 77 mm	de 15 à 77 mm
Capacité du bac	75 l	75 l
Mulching / éjection latérale	en option	en option
Roues	Roues en aluminium avec roulements (diamètre de 20,3 cm)	Roues en aluminium avec roulements (diamètre de 20,3 cm)
Poids	56 Kg	58 Kg



Tondeuses robots

Sileno City 250,350 & 600



SILENO CITY 250

SILENO CITY 350

SILENO CITY 600

	SILENO CITY 250	SILENO CITY 350	SILENO CITY 600
Surface max.	250m ²	350 m ²	600m ²
Accu Li-ion	18V/2,1A	18V/2,1A	18V/2,1A
Pente max.	25%	25%	25%
Hauteur de coupe	20-60mm	20-60mm	20-60mm
Cable périphérique	150m	150m	150m
Points de départ	3	3	3
Emplac. station de charge	Flexible	Flexible	Flexible
Anti-vol	Alarme + PIN	Alarme + PIN	Alarme + PIN
Consommation	7kWh	7kWh	7kWh
Poids	7,0kg	7,0kg	7,0kg
Passages	Min. 60cm	Min. 60cm	Min. 60cm
Dimensions	55x36x22cm	55x36x22cm	55x36x22cm

Sileno Life 750, 1000, 1250 & 1500



SILENO LIFE 750

SILENO LIFE 1000

Surface max.	700m ²	1000m ²
Accu Li-ion	18V/2,1A	18V/2,1A
Pente max.	35%	35%
Hauteur de coupe	20-60mm	20-60mm
Cable périphérique	200m	200m
Points de départ	3	3
Emplac. station de charge	Flexible	Flexible
Anti-vol	Alarme + PIN	Alarme + PIN
Consommation	15kWh	15kWh
Poids	9,0kg	9,0kg
Passages	Min. 60cm	Min. 60cm
Dimensions	63x51x25cm	63x51x25cm

SILENO LIFE 1250

SILENO LIFE 1500

Surface max.	1300m ²	1500m ²
Accu Li-ion	18V/2,1A	18V/2,1A
Pente max.	35%	35%
Hauteur de coupe	20-60mm	20-60mm
Cable périphérique	250m	250m
Points de départ	3	3
Emplac. station de charge	Flexible	Flexible
Anti-vol	Alarme + PIN	Alarme + PIN
Consommation	20kWh	20kWh
Poids	9,0kg	9,0kg
Passages	Min. 60cm	Min. 60cm
Dimensions	63x51x25cm	63x51x25cm

Sileno Smart City 250 & 500



SILENO SMART CITY 250 SILENO SMART CITY 500

Surface max.	250m ²	500m ²
Accu Li-ion	18V/2,1A	18V/2,1A
Pente max.	25%	25%
Hauteur de coupe	20-60mm	20-60mm
Cable périphérique	150m	150m
Points de départ	3	3
Emplac. station de charge	Flexible	Flexible
Anti-vol	Alarme + PIN	Alarme + PIN
Consommation	7kWh	7kWh
Poids	7,0kg	7,0kg
Passages	Min. 60cm	Min. 60cm
Dimensions	55x36x22cm	55x36x22cm

Smart Sileno Life 750, 1000, 1250 & 1500



SMART SILENO LIFE 750

SMART SILENO LIFE 1000

	SMART SILENO LIFE 750	SMART SILENO LIFE 1000
Surface max.	700m ²	1000m ²
Accu Li-ion	18V/2,1A	18V/2,1A
Pente max.	35%	35%
Hauteur de coupe	20-60mm	20-60mm
Cable périphérique	200m	200m
Points de départ	3	3
Emplac. station de charge	Flexible	Flexible
Anti-vol	Alarme + PIN	Alarme + PIN
Consommation	15kWh	15kWh
Poids	9,0kg	9,0kg
Passages	Min. 60cm	Min. 60cm
Dimensions	63x51x25cm	63x51x25cm

SMART SILENO LIFE 1250

SMART SILENO LIFE 1500

	SMART SILENO LIFE 1250	SMART SILENO LIFE 1500
Surface max.	1300m ²	1500m ²
Accu Li-ion	18V/2,1A	18V/2,1A
Pente max.	35%	35%
Hauteur de coupe	20-60mm	20-60mm
Cable périphérique	250m	250m
Points de départ	3	3
Emplac. station de charge	Flexible	Flexible
Anti-vol	Alarme + PIN	Alarme + PIN
Consommation	20kWh	20kWh
Poids	9,0kg	9,0kg
Passages	Min. 60cm	Min. 60cm
Dimensions	63x51x25cm	63x51x25cm

Abris pour tondeuses robots

15020-20	Abri pour tous les modèles City, Smart City, Life et Smart Life.
04011-20	Abri pour Sileno + 1600 & + 2000 et Smart Sileno + 1600 & + 2000



Accessoires

Lames de rechange	966809501
Cable périphérique 50m	967104801
Cable périphérique 150m	966809601
Raccord et connecteur	966809701
Crochets	966809801
Support mural Sileno	967104601
Support mural City Sileno	592616601
Boîte de protection pour connecteurs	967104501
Etui de rangement	967104701
Kit de réparation cable	967104901
Kit d'entretien robot	967104301