



# CATALOGUE 2021

# GAMME

# VOTRE JARDIN



GAZON



VÉGÉTATION



TRAVAIL DE LA TERRE



CONSOMMABLES



VÊTEMENTS



# ISEKI

## INNOVATION, PUISSANCE & FIABILITÉ

Fondée en 1926 par Kunisaburo ISEKI, l'entreprise japonaise ISEKI fabrique des moteurs et des machines destinés à l'agriculture et aux espaces verts.

### Des marques de qualité

La société ISEKI France a sélectionné les meilleures marques pour l'entretien de vos espaces verts. De renommée internationale, ces marques sont le reflet d'une qualité irréprochable, d'une innovation permanente et d'une réponse aux attentes des particuliers et des professionnels exigeants. Les partenariats d'exclusivité entre les marques présentes dans ce catalogue et la société ISEKI France témoignent de la confiance portée à notre société. Choisir les marques du groupe ISEKI France représente un gage de confiance et une sécurité pour des lendemains sereins.

### Un réseau d'experts

ISEKI France s'appuie sur un réseau de plus de 200 agents sur le territoire français pour vous apporter un service personnalisé de l'achat à la livraison. L'entreprise assure auprès de ses distributeurs l'assistance technique, la formation et les démonstrations qui leur permettent de répondre aux besoins spécifiques de chaque client. Vous trouverez donc forcément l'interlocuteur proche de chez vous à même de vous conseiller et d'assurer le service après-vente de votre matériel.



## GAZON

OUTILS DE JARDIN À BATTERIE EGO 	04
TONDEUSES ROBOTS solo by AL-KO	34
TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT ISEKI	38
TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT SNAPPER	42
TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT solo by AL-KO	46
TONDEUSES AUTOPORTÉES SNAPPER	58
TONDEUSES AUTOPORTÉES RIDER SNAPPER	64
TONDEUSES AUTOPORTÉES ZERO TURN SNAPPER	68
TONDEUSES AUTOPORTÉES solo by AL-KO	72

## VÉGÉTATION

DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN ISEKI	86
DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN solo by AL-KO	92
DÉBROUSSAILLEUSES À LAME & SCARIFICATEUR	96
TONDEUSES DÉBROUSSAILLEUSES OREC	98
BROYEURS À FLÉAUX OREC	102
DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES ISEKI	108
DÉBROUSSAILLEUSE RADIOCOMMANDÉE ISEKI	116
TAILLE-HAIES, SOUFFLEURS ISEKI	120
TAILLE-HAIES, SOUFFLEUR, ASPIRATEUR DE FEUILLES, BROYEURS	126

## TRAVAIL DE LA TERRE

MOTOBINEUSES & MOTOFRAISES SÉRIE YB	132
MOTOFAUCHEUSE & MOTOCULTEUR COMBI	137
MOTOBINEUSES, MOTOFRAISE & MOTOCULTEURS ISEKI	138
TRANSPORTEURS À CHENILLES ISEKI	148
GROUPES ÉLECTROGÈNES BRIGGS & STRATTON	156
NETTOYEURS HAUTE PRESSION ISEKI	160
NETTOYEURS HAUTE PRESSION & POMPES À EAU BRIGGS & STRATTON	170

## CONSOMMABLES

CARBURANTS PURALKYL ET PURSP	178
HUILES HAUTES PERFORMANCES	179
GRAISSES, LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT & LUBRIFIANTS	182
PRODUITS TECHNIQUES	185
FILS DE COUPE ET TÊTES FILS	186
BATTERIES	188
APPAREILS D'AIDE AU DÉMARRAGE	189

## VÊTEMENTS

NOUVELLE GAMME DE TEXTILE POUR TRAVAILLER AU JARDIN	190
CHAUSSURES DE SÉCURITÉ & GANTS DE MANUTENTION	195



# OUTILS DE JARDIN À BATTERIE

## EGO Power+

Les produits EGO Power+ sont capables de rivaliser avec les moteurs à essence, sans le bruit, ni les complications ou les gaz d'échappement.

La technologie de la batterie 56 V au lithium en arc d'EGO offre un nouveau niveau de performances, vous délivrant la puissance et la fiabilité dont vous avez besoin pour venir à bout du travail.

Ce type de système sans fil est extrêmement pratique. Plus besoin de faire le plein et le mélange, et plus besoin de stocker des liquides hautement inflammables. Vous êtes également libre de travailler sans respirer de gaz d'échappement. Pour une véritable flexibilité, la batterie EGO au lithium en arc s'adapte à tous les outils de la gamme EGO Power+. Engagez simplement la batterie, et vous êtes prêt à travailler. Avec une gamme de batteries comprises entre 2,5 Ah et 10 Ah, vous pouvez choisir la puissance dont vous avez besoin pour vous attaquer à n'importe quelle tâche.

Tous les produits EGO Power+ sont garantis 5 ans et les batteries 3 ans pour une utilisation privée. La garantie pour les professionnels est de 3 ans pour les batteries et les produits professionnels.



# DES GARANTIES LONGUES DURÉES POUR DES

## Catégories d'outils et durées de garanties

	OUTILS		BATTERIES	
	UTILISATION DOMESTIQUE	UTILISATION PROFESSIONNEL	UTILISATION DOMESTIQUE	UTILISATION PROFESSIONNEL
 <b>POUR JARDINS DE PETITE ET MOYENNE SURFACE</b>	5 ANS GARANTIE OUTIL	1 AN GARANTIE OUTIL	3 ANS GARANTIE BATTERIE	S.O.
 <b>POUR GRANDS JARDINS ET USAGE PROFESSIONNEL</b>	5 ANS GARANTIE OUTIL	2 ANS GARANTIE OUTIL	3 ANS GARANTIE BATTERIE	2 ANS GARANTIE BATTERIE
 <b>POUR UTILISATION PAR PROFESSIONNELS ET SPÉCIALISTES</b>	5 ANS GARANTIE OUTIL	3 ANS GARANTIE OUTIL	3 ANS GARANTIE BATTERIE	3 ANS GARANTIE BATTERIE



MODÈLE	DÉNOMINATION PRODUIT	EGO POWER+	EGO POWER+ PROFESSIONAL	EGO POWER+ PROFESSIONAL X	GARANTIE USAGE DOMESTIQUE	GARANTIE USAGE PROFESSIONNEL
<b>Tondeuses EGO Power+</b>						
LM1701E-SP	Tondeuse tractée 42 cm	●			5 ans	1 an
LM1903E-SP	Tondeuse tractée 47 cm	●			5 ans	1 an
LM2021E-SP	Tondeuse tractée 50 cm		●		5 ans	2 ans
LM2135E-SP	Tondeuse tractée 52 cm		●		5 ans	2 ans
<b>Coupe-bordures, Débroussailluses et Rotocut EGO Power+</b>						
ST1300E-S	Coupe-Bordure 33 cm	●			5 ans	1 an
ST1400E-F	Coupe-Bordure 33 cm	●			5 ans	1 an
ST1500E-F	Coupe-Bordure 38 cm avec rembobinage rapide	●			5 ans	1 an
ST1510E-F	Coupe-Bordure 38 cm avec Powerload™ Technology	●			5 ans	1 an
BC1500E-F	Coupe-Bordure 38 cm poignée cycle	●			5 ans	1 an
ST1530E	Coupe-Bordure 38 cm poignée anneau		●		5 ans	2 ans
BC3800E	Débroussailluse 38 cm poignée cycle		●		5 ans	2 ans
BCX3800E	Coupe-Bordure/Débroussailluse poignée cycle			●	5 ans	3 ans
STX3800E	Coupe-Bordure/Débroussailluse poignée anneau			●	5 ans	3 ans
RTX2300	Rotocut			●	5 ans	3 ans



# PRODUITS DURABLES

	MODÈLE	DÉNOMINATION PRODUIT	EGO POWER	EGO POWER PROFESSIONAL	EGO POWER PROFESSIONAL X	GARANTIE USAGE DOMESTIQUE	GARANTIE USAGE PROFESSIONNEL
	<b>Taille-Haies EGO Power+</b>						
	CHT2001E	Cisaille Coupe Herbe et Tailles Arbuste 12V	●			5 ans	–
	HT2000E	Taille-Haies 51 cm	●			5 ans	1 an
	HT2410E	Taille-Haies 61 cm	●			5 ans	1 an
	HT5100E	Taille-Haies 51 cm		●		5 ans	2 ans
	HT6500E	Taille-Haies 65 cm		●		5 ans	2 ans
	HTX6500E	Taille-Haies 65 cm			●	5 ans	3 ans
	HTX7500E	Taille-Haies 75 cm			●	5 ans	3 ans
	<b>Tronçonneuses EGO Power+</b>						
	CS1400E	Tronçonneuse EGO 35 cm	●			5 ans	1 an
	CS1600E	Tronçonneuse EGO 40 cm	●			5 ans	1 an
	CS1800E	Tronçonneuse EGO 45 cm avec Auto-Tension de Chaîne		●		5 ans	2 ans
CSX3000	Elagueuse EGO			●	5 ans	3 ans	
	<b>Souffleurs EGO Power+</b>						
	LB5300E	Souffleur 900 m³/h	●			5 ans	1 an
	LB5800E	Souffleur 986 m³/h		●		5 ans	2 ans
	LB6000E	Souffleur dorsal 1020 m³/h		●		5 ans	2 ans
LBX6000E	Souffleur 1014 m³/h			●	5 ans	3 ans	
	<b>Multi-Outil EGO Power+</b>						
	PH1400E	Multi-Outil: Tête moteur		●		5 ans	2 ans
	STA1500E	Multi-Outil: Attachement Coupe-Bordures		●		5 ans	2 ans
	BCA1200E	Multi-Outil: Attachement Débroussailluse		●		5 ans	2 ans
	HTA2000E	Multi-Outil: Attachement Taille-Haies		●		5 ans	2 ans
	HTA2000S	Multi-Outil: Attachement Taille-Haies court		●		5 ans	2 ans
	PSA1000E	Multi-Outil: Attachement Elagueuse		●		5 ans	2 ans
	EA0800E	Multi-Outil: Attachement Dresse-Bordures		●		5 ans	2 ans
	EP7501E	Multi-Outil: Attachement Rallonge Carbone		●		5 ans	2 ans
	CTA9500E	Multi-Outil: Attachement Bineuse		●		5 ans	2 ans
	BBA2100	Multi-Outil: Attachement Balayeuse		●		5 ans	2 ans
	OSA1000	Multi-Outil: Attachement Récolteur d'Olives		●		5 ans	2 ans
	PPX1000	Multi-Outil: Tête moteur PRO			●	5 ans	3 ans
	PSX2500	Multi-Outil: Tête élagueuse PRO			●	5 ans	3 ans
	PTX5100	Multi-Outil: Tête taille-haies PRO			●	5 ans	3 ans
	<b>Batteries et Chargeurs EGO Power+</b>						
	CBA0240	Batterie 12V 2.0 Ah	●			3 ans	–
	CCH0450E	Chargeur Standard 12V	●			3 ans	–
	BA5600T	Batterie 56V 10.0 Ah/560 Wh		●		3 ans	2 ans
	BA4200T	Batterie 56V 7.5 Ah/420 Wh		●		3 ans	2 ans
	BA2800T	Batterie 56V 5.0 Ah/280 Wh		●		3 ans	2 ans
	BA2240T	Batterie 56V 4.0 Ah/224 Wh		●		3 ans	2 ans
	BA1400T	Batterie 56V 2.5 Ah/140 Wh		●		3 ans	2 ans
	CH5500E	Chargeur Rapide 56V		●		3 ans	2 ans
	CH2100E	Chargeur Standard 56V		●		3 ans	2 ans
	BH1001	Harnais Dorsal pour batterie ARC		●		3 ans	2 ans
	BAX1300	Batterie dorsale 56V 23 Ah/1299 Wh			●	3 ans	3 ans
	BHX1001	Harnais Dorsal Professional-X pour batterie ARC			●	3 ans	3 ans
	BAX1500	Batterie dorsale 56V 28 Ah/1568 Wh			●	3 ans	3 ans
CHX5500E	Chargeur Professional-X			●	3 ans	3 ans	

**ARC**  
LITHIUM  
**56V**

**TONDEUSES  
EGO POWER+**



**DÉBROUSSAILLEUSES  
EGO POWER+**



**TAILLE-HAIES  
EGO POWER+**



**SOUFFLEURS  
EGO POWER+**



**TRONÇONNEUSES  
EGO POWER+**



**ELECTRIQUE**



**RECHARGEABLE**

**1 BATTERIE  
POUR TOUS  
VOS OUTILS !**



**SANS FIL**



**1 BATTERIE POUR  
TOUS LES OUTILS**

## Batteries Power+

À l'inverse des batteries conventionnelles en forme de briques qui peuvent surchauffer et perdre en puissance, la conception de forme d'arc unique dissipe la chaleur plus efficacement. Combinée à notre système de gestion de puissance avancé et à la technologie brevetée et innovante de cellule « Keep Cool »™, elle produit une énergie plus durable et des performances inégalées.

Lorsque vous devez la recharger, le système de ventilation innovant du chargeur refroidit la batterie - elle commence ainsi à se charger plus tôt et plus vite. Par conséquent, le temps de charge est souvent inférieur au temps de fonctionnement avec une pleine charge.



**BA1400T**  
BATTERIE 2,5 Ah



NOUVEAUTÉ  
2021

**BA2240T**  
BATTERIE 4 Ah



**BA2800T**  
BATTERIE 5 Ah



**BA4200T**  
BATTERIE 7,5 Ah



**BA5600T**  
BATTERIE 10 Ah

## Convertisseur PAD1500E

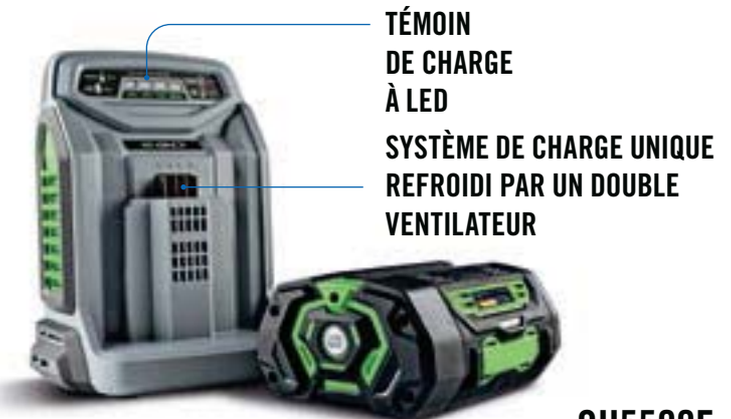
Le convertisseur EGO permet de transformer l'énergie de votre batterie EGO de 56V en alimentation avec sa prise 220V et ses 2 ports USB.



NOUVEAUTÉ  
2021

## Chargeurs Power+

**ARC  
LITHIUM  
56V**



TÉMOIN  
DE CHARGE  
À LED  
SYSTÈME DE CHARGE UNIQUE  
REFROIDI PAR UN DOUBLE  
VENTILATEUR

**CH5500E**  
CHARGEUR RAPIDE



SYSTÈME DE CHARGE UNIQUE  
REFROIDI PAR UN DOUBLE  
VENTILATEUR

TÉMOIN DE CHARGE  
À LED

**CH2100E**  
CHARGEUR STANDARD

### STATISTIQUES DE PERFORMANCES

Batterie	2,5 Ah	4 Ah	5 Ah	7,5 Ah	10 Ah
Capacité (Wh/Ah)	140/2,5	224/4,0	280/5,0	420/7,5	560/10
Temps de charge chargeur rapide	30 min	30 min	40 min	60 min	70 min
Temps de charge chargeur standard	50 min	80 min	100 min	145 min	190 min
Poids	1,2 kg	1,9 kg	2,2 kg	2,8 kg	3,4 kg

# GAMME PROFESSIONNELLE

Lorsque nous avons créé cette gamme professionnelle EGO Power +, nous avons vu les choses en grand. Non contents de mettre au point une gamme d'outils qui a redéfini les capacités des outils sans fil, nous avons cherché à délivrer une puissance et une performance supérieures à celles des moteurs thermiques.

Conçue pour un travail plus intense, toute la journée, tous les jours, dans les conditions les plus extrêmes, cette gamme d'outils haute technologie et de batteries dorsales repousse encore plus loin les capacités de travail sans moteur thermique, en garantissant des niveaux de productivité élevés.



## Conçus pour durer

Tous les outils de la gamme professionnelle sont conçus pour durer plus longtemps, ce qui vous permet de réduire les opérations de maintenance. Puisqu'ils sont plus silencieux, plus légers, sans fumée et produisent moins de vibrations, vous pouvez travailler confortablement plus longtemps.

# TRÈS ROBUSTE, TRÈS PUISSANTE



## Performances et compatibilité

EGO est une marque sur laquelle vous pouvez compter. Grâce à notre expérience en matière d'innovations dans l'électricité sans fil, nous savons qu'il est essentiel de pouvoir combiner batteries, sac à dos, harnais et outils. Ce haut niveau de flexibilité se retrouve aujourd'hui dans la gamme professionnelle.

## Un système professionnel

Pour garantir une performance, une efficacité et une longévité optimales, ce système de batterie grande capacité intègre un programme de gestion intelligent lorsque la batterie alimente un outil ou lorsqu'elle est en cycle de recharge. De plus, pour vous tenir informé lorsque vous travaillez, l'écran LCD rétroéclairé affiche le pourcentage de batterie, l'état de la charge et l'autonomie de l'outil connecté.

Délivrant une autonomie exceptionnelle, cette batterie dorsale de 1 299 watts/heure vous permettra de travailler une journée complète sur une seule charge. De plus, avec la recharge rapide, vous pouvez effectuer une charge complète en seulement 4 heures.



### ÉCRAN DE CONTRÔLE LCD RÉTROÉCLAIRÉ

Affiche le pourcentage de charge et le diagnostic de la batterie



### SANGLES REMBOURRÉES

Pour un confort optimal



### COMPATIBLE AVEC DE NOMBREUX PRODUITS

## EGO POWER+ CONTRE ESSENCE

ÉCONOMISEZ JUSQU'À 3500 € PAR AN !

COÛT PAR CHARGE\*



EGO POWER+



AVEC UN MÉLANGE 2 TEMPS



AVEC UN MÉLANGE 2 TEMPS PREMIUM

COÛT PAR LITRE\*\*



EGO POWER+



AVEC UN MÉLANGE 2 TEMPS

AVEC UN MÉLANGE 2 TEMPS PREMIUM

COÛT PAR JOUR

0,36€

6,90€

14,31€

COÛT PAR MOIS

7,56€

144,90€

300,51€

COÛT PAR AN

90,72€

1 738€

3 606€

\*Coût de chargement selon le tarif au kW au Royaume-Uni. \*\*Coût du mélange d'essence d'après les tarifs publiés au Royaume-Uni. Équivalent en essence de 3 litres par jour

**ARC**  
LITHIUM  
**56V**

**ZERO**  
EMISSION

**MATÉRIEL ROBUSTE  
RÉSISTANT  
AUX INTEMPÉRIES**

**POIGNÉE PRATIQUE**  
Pour la porter  
facilement

**BANDOULIÈRE  
ET CEINTURE  
ENTIÈREMENT  
RÉGLABLES**  
Avec système  
de détachement  
rapide

**CEINTURE  
ERGONOMIQUE  
ANTIDÉRAPANTE**  
Pour une répartition  
équilibrée du poids



**ÉCRAN DE  
CONTRÔLE**

Réf. batterie : BAX1300  
Réf. harnais : AFH1300  
Réf. adaptateur : ADB1000

BATTERIE	BAX1300
Capacité	1 299 W/h à 56 V nominal
Poids de la batterie	7,8 kg sans bandoulière
Bandoulière	Détachable
Charge	CH5500E
Cycles de service	Jusqu'à 1000 cycles

PRODUITS COMPATIBLES	AUTONOMIE	
	VITESSE FAIBLE	VITESSE ÉLEVÉE
<b>TAILLE-HAIE HT5100E</b>	Jusqu'à 400 min	Jusqu'à 310 min
<b>TAILLE-HAIE HT6500E</b>	Jusqu'à 350 min	Jusqu'à 280 min
<b>DÉBROUSSAILLEUSE BC3800E</b>		
- <b>Lame à trois côtés</b>	Jusqu'à 267 min	Jusqu'à 231 min
- <b>Tête de débroussailleuse</b>	Jusqu'à 228 min	Jusqu'à 147 min
<b>SOUFFLEUR LB5750E</b>	Jusqu'à 675 min	Jusqu'à 75 min
<b>SOUFFLEUR LB5300E</b>	Jusqu'à 675 min	Jusqu'à 198 min

## Batterie à dos professionnelle



### HARNAIS PORTE BATTERIE BHX1001

Destiné à une utilisation professionnelle. Le harnais est le même que sur la batterie pro BAX1500, il est donc très confortable et permet d'utiliser n'importe quelle batterie EGO.

BATTERIE	BAX1500
Capacité	1 568 W/h à 56 V nominal
Poids batterie	9 kg sans bandoulière

**HARNAIS ÉTANCHE**  
(AFH1500)

**POIGNÉE DE TRANSPORT RÉTRACTABLE**

**CATADIOPTRES**  
Pour la sécurité des usagers

**AÉRATIONS CONTRÔLÉES**  
Pour prévenir toute surchauffe de la batterie

**BATTERIE ÉTANCHE ET RÉSISTANTE**  
(NORME IP56)

**CÂBLE ET PRISE ROBUSTES**  
Conçu pour les conditions les plus difficiles

\* Batterie seule, harnais AFH1500, adaptateur ADB1000

**POINT DE CHARGE 12V ET USB**

### EN DÉTAILS



**POIGNÉE DE TRANSPORT RÉTRACTABLE**



**TÉMOIN DE CHARGE**

**CHARGEUR PROFESSIONNEL**  
**CHX5500E**



# BATTERIE À DOS ET TAILLE-HAIES PROFESSIONNELS

## Taille-haies Power +

**Le taille-haies professionnel est spécialement conçu pour s'attaquer aux haies les plus denses.** Alimenté par la batterie dorsale professionnelle rivalisant avec les moteurs thermiques, une seule charge permet d'obtenir une autonomie impressionnante. La boîte de vitesses et le moteur sans balais, réguliers et silencieux, vous offrent toute la puissance dont vous avez besoin, sans les vibrations, la fumée et le bruit associés aux moteurs thermiques.

**Des lames qui restent affûtées plus longtemps**  
Les lames de grande qualité EGO Power+ sont fabriquées en acier découpé au laser, rectifié au diamant et durci au laser pour rester tranchantes plus longtemps que les lames conventionnelles.

**ARC  
LITHIUM  
56V** **ZERO  
EMISSION**

**POINTE DE LAME  
DURCIE  
AU LASER**

**INCLUS UN FOURREAU**

**SYSTÈME  
DE DOUBLE GÂCHETTE**

**DESIGN UNIQUE DE LA POIGNÉE ET GÂCHETTE**



	HTX6500E	HTX7500E
<b>Longueur de la lame</b>	65 cm	75 cm
<b>Capacité de coupe</b>	33 mm	33 mm
<b>Ecart de coupe</b>	33 mm	33 mm
<b>Profondeur de la lame dentée</b>	20 mm	20 mm
<b>Autonomie Batterie BAX1500</b>	Jusqu'à 420 min	Jusqu'à 400 min
<b>Commande de vitesse</b>	Une vitesse	Une vitesse
<b>Type de lame</b>	Lame de coupe deux côtés	Lame de coupe deux côtés
<b>Action de coupe</b>	Double action ; lame de coupe deux côtés	Double action ; lame de coupe deux côtés
<b>Protection de la pointe de lame</b>	Oui	Oui
<b>Poignée pivotante</b>	Non	Non
<b>Poids</b>	3,9 Kg	4 Kg
<b>Type de moteur</b>	Sans balais	Sans balais
<b>Niveau de bruit</b>	80 Lpa - 90 Lwa	80 Lpa - 90 Lwa
<b>Vibration (M/S²)</b>	3,2 / 3,9	3,2 / 3,9

# Coupe bordure débroussailleuse Power +

Parfaitement équilibrés pour une utilisation confortable, le coupe bordure et la débroussailleuse professionnels EGO Power+ vous permettent de dégager les terrains difficiles en un rien de temps. Leur puissance provient de la batterie dorsale professionnelle EGO et du moteur 2 KW tout-terrain.

Le tout est retransmis par l'arbre en fibre de carbone, léger et incroyablement solide. À l'inverse des arbres en alliage, il ne se courbera pas et ne perdra pas sa forme avec le temps, maintenant les niveaux de vibration au minimum.

**ARC LITHIUM 56V** **ZERO EMISSION**



**GÂCHETTE DE VITESSE VARIABLE AVEC VERROUILLAGE DE SÉCURITÉ**

**MOTEUR SANS BALAIS EFFICACE ET PUISSANT**

Pour une plus grande autonomie

**FIBRE DE CARBONE ARBRE D'ENTRAÎNEMENT**



Fourni avec une tête de débroussailleuse

	BCX3800E	STX3800E
<b>Largeur de coupe</b> - Tête de coupe - Bordure	38 cm 30 cm	38 cm
<b>Longueur total</b>	186 cm	186 cm
<b>Autonomie Batterie BAX1500</b>	Avec tête de coupe bordure : jusqu'à 300 min Avec tête de débroussailleuse : jusqu'à 420 min	Avec tête de débroussailleuse : jusqu'à 420 min
<b>Matériau de lame</b>	Lame en acier réversible à 3 côtés	Lame acier réversible à 3 côtés
<b>Commande de vitesse</b>	Vitesse variable constante	Vitesse variable constante
<b>Vitesse à vide</b>	6 000 tr/min	6 000 tr/min
<b>Démarrage progressif</b>	Oui	Oui
<b>Diamètre du fil</b>	2,4 - 3,0 mm	2,4 - 3,0 mm
<b>Alimentation en fil</b>	Avance par frappe au sol à déroulage manuel	Avance par frappe au sol
<b>Double fil</b>	Oui	Oui
<b>Sens de rotation</b>	Antihoraire	Antihoraire
<b>Poignée auxiliaire</b>	Poignée de vélo	Poignée simple
<b>Harnais</b>	Coussin de hanche (AHP1500)	Coussin de hanche (AHP1500)
<b>Poids</b>	6,5 Kg	6,5 Kg
<b>Type de moteur</b>	Sans balais	Sans balais
<b>Niveau de bruit</b>	Avec tête de coupe bordure : 82 Lpa - 94 Lwa Avec tête de débroussailleuse : 83 Lpa - 96 Lwa	Avec tête de débroussailleuse : 83 Lpa - 96 Lwa

# DÉBROUSSAILLEUSE ET SOUFFLEUR PROFESSIONNELS

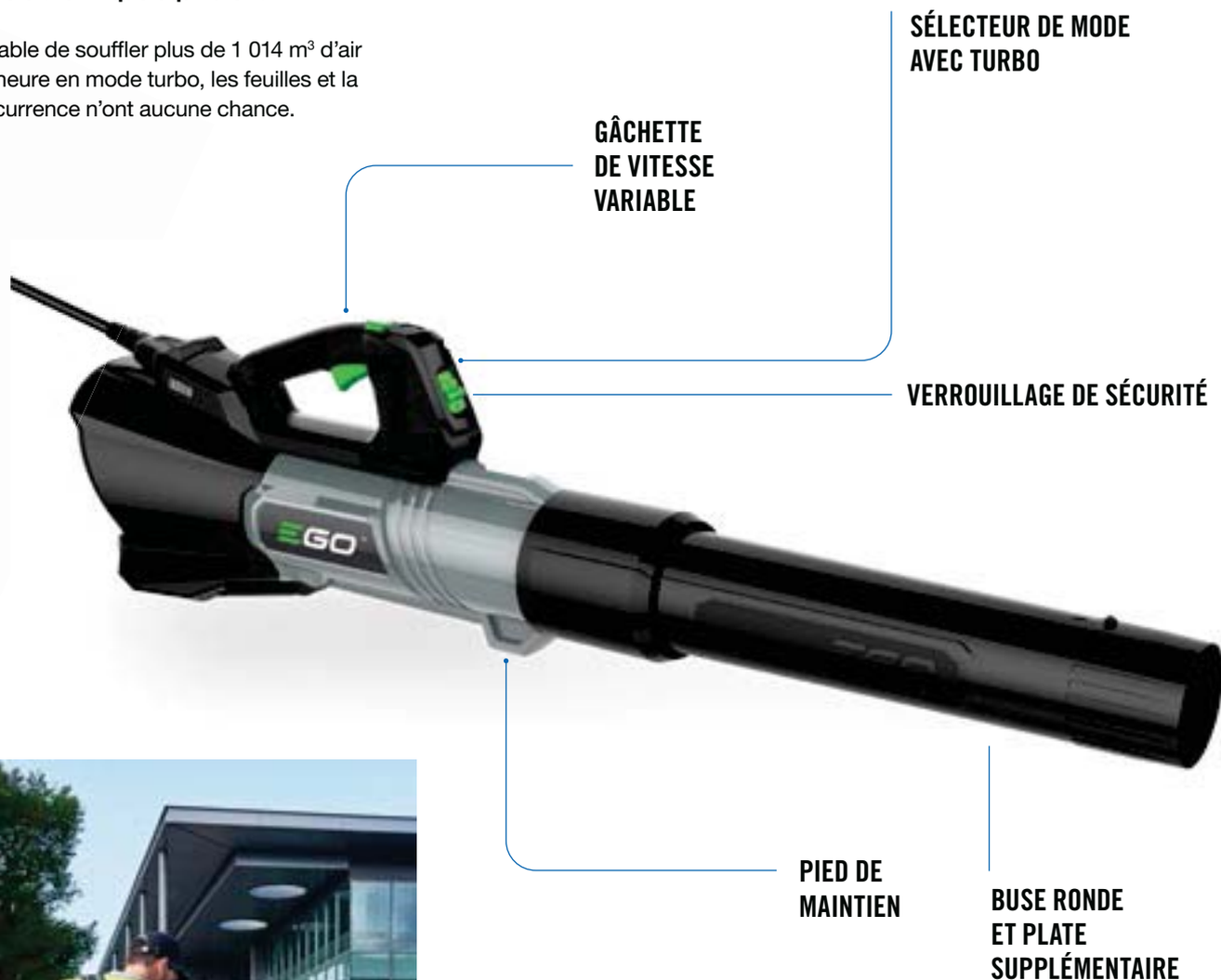
## Souffleur Power +

Établissant une nouvelle norme en matière de souffleurs, le LBX6000E est le plus puissant souffleur portatif du marché. Il affiche une plus grande autonomie et il est plus confortable et puissant qu'un modèle thermique équivalent.

Capable de souffler plus de 1 014 m<sup>3</sup> d'air par heure en mode turbo, les feuilles et la concurrence n'ont aucune chance.

**ARC**  
LITHIUM  
**56V**

**ZERO**  
EMISSION



LBX6000E	
Vitesse constante	Oui
Autonomie Batterie BAX1500	Niveau 1 : jusqu'à 350 min Niveau 2 : jusqu'à 210 min Niveau 3 : jusqu'à 140 min Niveau 4 : jusqu'à 100 min Turbo : jusqu'à 70 min
Volume d'air (m <sup>3</sup> /h)	Max = 1 014 m <sup>3</sup> /h
Vitesse de l'air (km/h)	212 km/h
Forec (Max)	20 N
Réglage de la vitesse	4 paramètres de niveau et de turbo
Poids	2,7 kg
Type de moteur	Sans balais
Niveau de bruit	80 Lpa - 95 Lwa
Vibration (M/S <sup>2</sup> )	1,67

IPX4\*

FREIN DE CHAÎNE  
ET POIGNÉE  
POUR UNE UTILISATION  
À UNE MAIN

GUIDE OREGON  
DE 30 CM

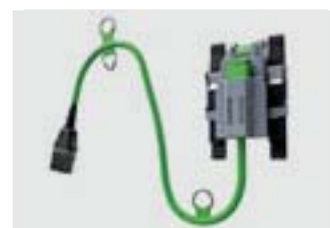
# ELAGUEUSE PRO

CSX3000

La nouvelle élagueuse PRO de chez EGO a été créée avec l'aide de professionnels des métiers du bois partout dans le monde afin d'avoir la machine la plus fiable, performante et aboutie en terme d'utilisation pour les professionnels de l'élagage.

Ces derniers ont besoin de puissance et de vitesse ce qui est le cas de cette machine EGO. D'une autonomie allant jusqu'à 200 coupes d'élagage avec une batterie de 4Ah et d'un niveau de bruit et de vibration très bas, cette machine offre un parfait compromis au thermique.

Cette élagueuse d'un poids de 3,5kg, équipée d'un guide de 30 cm (chaîne 3/8" et vitesse de 20 m/s) est livrée avec son support de batterie qui s'adaptera parfaitement au harnais de l'élagueur professionnel. Ceci lui permettra de grimper librement et d'accéder facilement à son outil de travail avec les différents crochets d'attache disponibles sur le câble de la machine.



SUPPORT BATTERIE  
POUR CEINTURE  
ÉLAGUEUR



CSX3000	
Longueur de lame, cm	30
Vitesse de chaîne, m/s	20 m/s
Type de chaîne	90PX-3/8"x1,1 mm
Autonomie	4 Ah : 200 coupes
Réservoir d'huile, ml	200
Frein de chaîne	Oui
Tension sans outil	Oui
Poids sans la batterie, kg	3,5
Pack disponible	<b>PACK-CSX3000</b> Inclus 1 batterie 4 Ah, un chargeur rapide et le harnais porte batterie

# CONCEPT PRO

PPX1000, PSX2500, PTX5100



Le nouveau concept PRO EGO est composé du bloc moteur, avec lequel toutes les batteries EGO en ARC mais également les batteries à dos peuvent être utilisées.

Les 2 accessoires disponibles sont la tête élagueuse PRO avec une coupe de 25cm et une vitesse de chaîne de 22m/s ainsi que la tête taille haies avec son lamier de 51 cm et son écartement de lame de 25mm. Ce dernier est réglable en orientation allant de 45° à 70°, soit 6 positions de travail.

Ce kit concept professionnel EGO a été développé pour être robuste et durable dans le temps mais aussi confortable à utiliser avec ses poignées ergonomiques et un équilibre parfait même à longueur maximale de travail.

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Batterie	Chargeur
PPX1000	Bloc moteur concept PRO	Longueur de 172 à 265 cm – Rallonge d'origine
PSX2500	Tête élagueuse sur perche PRO	Longueur totale de 312 à 405 cm – Coupe de 25 cm
PTX5100	Tête taille haies sur perche PRO	Longueur totale de 250 à 373 cm – Lamier de 51 cm



\*Matériel pouvant être utilisé dans toutes les conditions météo, même sous une fine pluie ou une pluie battante.

## Tondeuses Power+

Considérablement plus silencieuse qu'une tondeuse à essence, avec des coûts d'entretien largement inférieurs et ne produisant aucune émission pendant l'utilisation, la gamme de tondeuses EGO Power+ offre un large éventail de capacités de tonte. Vous pouvez ainsi vous attaquer à n'importe quel gazon en moins de passages, en vidant le bac de grande capacité moins souvent.

La vitesse variable automatique sur les modèles sélectionnés offre une vitesse de coupe optimale pour gérer l'autonomie de la batterie en préservant la performance de tonte. (autonomie maximum 1h30)

La fonction 3 en 1 vous permet de collecter, déchiqueter ou décharger l'herbe coupée par le côté (modèle carter acier) tandis que les phares à LED vous permettent de travailler jusqu'à la nuit tombante. Enfin, lorsque vous avez terminé, la conception du brancard rabattable en un clin d'œil facilite le nettoyage et le stockage.



**LM1701E-SP**  
**COUPE 42 CM**

FOURNIE AVEC UNE BATTERIE  
2,5 Ah ET UN CHARGEUR STANDARD



**LM1903E-SP**  
**COUPE 47 CM**

FOURNIE AVEC UNE BATTERIE  
5 Ah ET UN CHARGEUR RAPIDE



**LM2001E**  
**COUPE 49 CM**

FOURNIE AVEC UNE BATTERIE 4 Ah  
ET UN CHARGEUR RAPIDE



**LM2024E**  
**COUPE 50 CM**

FOURNIE AVEC UNE BATTERIE 6 Ah  
ET UN CHARGEUR RAPIDE



**LM2021E-SP**  
**AUTOPROPULSÉE**  
**COUPE 50 CM**

FOURNIE AVEC UNE BATTERIE 5 Ah  
ET UN CHARGEUR RAPIDE



NOUVEAUTÉ  
2021

**LM2135E-SP**  
**COUPE 52 CM**

FOURNIE AVEC UNE BATTERIE  
7,5 Ah ET UN CHARGEUR RAPIDE  
DOUBLE LAME

# TONDEUSES À BATTERIE GRAND PUBLIC



**COUPE À DOUBLE LAME**  
haute performance soufflante

**BOUTON DE DÉMARRAGE ALLUMAGE INSTANTANÉ**

**NOUVEAUTÉ 2021**

**VITESSE VARIABLE**



(LM2135E-SP)

**PHARES À LED**

**ROUES GRAND DIAMÈTRE**

	LM1701E-SP	LM1903E-SP	LM2001E	LM2024E	LM2021E-SP	LM2135E-SP
<b>Largeur de coupe, cm</b>	42	47	49	50	50	52
<b>Moteur</b>	Brushless	Brushless		Brushless	Brushless	Brushless
<b>Autopropulsion</b>	Oui	Oui	-	-	2,2 à 5 km/h	Oui
<b>Vitesse</b>	Variable automatique	Variable automatique	-	-	Variable automatique	Variable automatique
<b>Matière du carter</b>	Polypropylène	Polypropylène	Polypropylène	Acier	Acier	Polypropylène
<b>Réglage de la hauteur de coupe</b>	7 positions	7 positions	5 positions	6 positions	6 positions	7 positions
<b>Hauteur de coupe, mm</b>	25 - 80	25 - 80	25 - 80	25 - 95	25 - 95	25 - 90
<b>Capacité du bac, litres</b>	55	55	60	60	60	70
<b>Type de bac</b>	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte
<b>Autonomie</b>	Batterie 2,5 Ah : 20 min	Batterie 5 Ah : 35 min	Batterie 4 Ah : 45 min	Batterie 6 Ah : 45 min	Batterie 5 Ah : 30 min	Batterie 7,5 Ah : 45 min
<b>Pression acoustique (Npa)</b>	-	-	84	84	84	84
<b>Puissance acoustique (LwA)</b>	-	-	98	96	96	96
<b>Vibration (M/S<sup>2</sup>)</b>	-	-	1,2	1,6	1,0	1,0
<b>Stockage vertical</b>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Poids sans la batterie, kg</b>	22	25	26	27	29,5	26

## Débroussailleuses Power+

Outre leur large rayon de coupe permettant de réaliser n'importe quelle tâche, les débroussailleuses EGO Power+ sont équipées d'une poignée à réglage rapide pour un équilibre et un contrôle optimum.

La fonction de démarrage progressif et le contrôle de vitesse constante garantissent une taille uniforme avec une seule charge.

La batterie au lithium en arc vous apporte toute la puissance dont vous avez besoin pour venir à bout des conditions les plus difficiles.

D'autres fonctions incluent la sélection de vitesse de coupe, le remplacement aisé du fil et le double fil de coupe pour une coupe plus rapide et moins de vibrations.



NOUVEAUTE  
2021

**ST1300E-S**  
LARGEUR DE COUPE : 33 CM

DIAMÈTRE DU FIL : 2 MM

**ST1500E-F**  
LARGEUR DE COUPE : 38 CM

DIAMÈTRE DU FIL : 2,4 MM

NOUVEAUTE  
2021

**ST1400E-ST**  
avec Powerload  
LARGEUR DE COUPE : 35 CM

DIAMÈTRE DU FIL : 2,4 MM

**ST1510E-F**  
avec Powerload  
LARGEUR DE COUPE : 38 CM

DIAMÈTRE DU FIL : 2,4 MM

## Rotocut RTX2300

### ANTI PROJECTIONS



DIAMÈTRE  
LAME 23 CM

La lame anti projection ou rotocut RTX2300 de la marque EGO apporte une solution pour le travail de nettoyage en zone urbaine.

Cet outil, monté sur une débroussailleuse EGO d'un diamètre de coupe de 23 cm permet une coupe nette et efficace dès le premier passage tout en évitant la projection de cailloux et en réduisant le risque de dommages aux arbres ou objets proches.



**BC1500E-F**  
LARGEUR DE COUPE : 38 CM

DIAMÈTRE DU FIL : 2,4 MM

**BC3800E**  
LARGEUR DE COUPE : 38 CM

DIAMÈTRE DU FIL : 2,4 MM

# DÉBROUSSAILLEUSES À BATTERIE ET OUTIL

**ARC**  
LITHIUM  
**56V**

**ZERO**  
EMISSION

GUIDON  
TÉLESCOPIQUE

2 VITESSES

(ST1400E-ST)

TÊTE À  
REBOBINAGE  
AUTOMATIQUE  
POWERLOAD

ARBRE EN ALUMINIUM

NOUVEAUTÉ  
2021

CARTER ANTICHOC  
À ROTATION LIBRE

	ST1300E-S	ST1500E-F	ST1400E-ST	ST1510E-F	ST1530E	BC1500E-F	BC3800E
<b>Largeur de coupe, cm</b>	33	38	35	38	38	38	38
<b>Vitesse</b>	2 vitesses	Variable	2 vitesses	Variable	Variable	Variable	Variable
<b>Autonomie batterie</b>	2,5 Ah : 70 min 5 Ah : 140 min 7,5 Ah : 210 min	2,5 Ah : 30 min 5 Ah : 58 min 7,5 Ah : 86 min	2,5 Ah : 30 min 7,5 Ah : 890 min	2,5 Ah : 30 min (vitesse normale) 5 Ah : 60 min 7,5 Ah : 90 min	2,5 Ah : 20 min (vitesse normale) 5 Ah : 40 min 7,5 Ah : 65 min	2,5 Ah : 30 min 5 Ah : 60 min 7,5 Ah : 90 min	2,5 Ah : 60 min 5 Ah : 40 min 7,5 Ah : 65 min
<b>Démarrage progressif</b>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Diamètre du fil, mm</b>	2	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
<b>Alimentation du fil</b>	Par frappe au sol	Par frappe au sol	Powerload	Powerload	Rapide + TAP N'GO	Par frappe au sol	Par frappe au sol
<b>Double fil</b>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Poignée auxiliaire</b>	Réglage et attache-rapide	Réglage et attache-rapide	Guidon télescopique	Oui	Oui	Réglage guidon et attache-rapide	Réglage guidon et attache-rapide
<b>Bandoulière</b>	-	Bandoulière unique (harnais fourni)	-	Incluse	Incluse	Bandoulière unique (harnais fourni)	-
<b>Poids sans la batterie, kg</b>	2,7	3	3,4	3,2	4,2	3,8	4,5
<b>Pack disponible</b>	<b>PACK-ST1301ES</b> Inclus 1 batterie 2,5 Ah et un chargeur standard	-	<b>PACK-ST1400E</b> Inclus 1 batterie 2,5 Ah et un chargeur standard	<b>PACK-ST1510E</b> Inclus 1 batterie 2,5 Ah et un chargeur standard	-	-	-

## Multi-outils Power+

La tête moteur du Multi-outils est très polyvalente, elle peut être couplée à dix outils différents qui rendront les travaux d'entretien du jardin plus faciles.

Il suffit de les connecter en toute sécurité et d'appuyer sur la gâchette de vitesse variable pour ajuster la puissance nécessaire au travail. Poignée boucle pour un confort d'utilisation accru.

Elle est alimentée par toutes les batteries de la gamme EGO.

L'accessoire balayeuse BBA2100 avec son option balai-racleur ARB2100 d'une largeur de 54 cm permet de nettoyer tout type de surface en supprimant sable, poussière, terre, feuilles mortes et même de déneiger.

Le récolteur, référence OSA1000, permet, en ajoutant la rallonge de 75 cm au moteur multi outils, de ramasser olives, noix ou tout autres fruits en peu de temps et en toute simplicité.



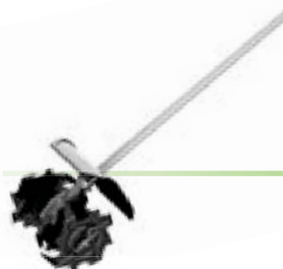
**OSA1000**  
RÉCOLTEUR



**BBA2100**  
BALAYEUSE



**ARB2100**  
BALAIS RACLEUR



**CTA9500E**  
CULTIVATEUR



**HTA2000E**  
TAILLE-HAIES



**HTA2000S**  
TAILLE-HAIES (COURT)



**PSA1000E**  
TRONÇONNEUSE SUR PERCHE



**STA1500E**  
DÉBROUSSAILLEUSE



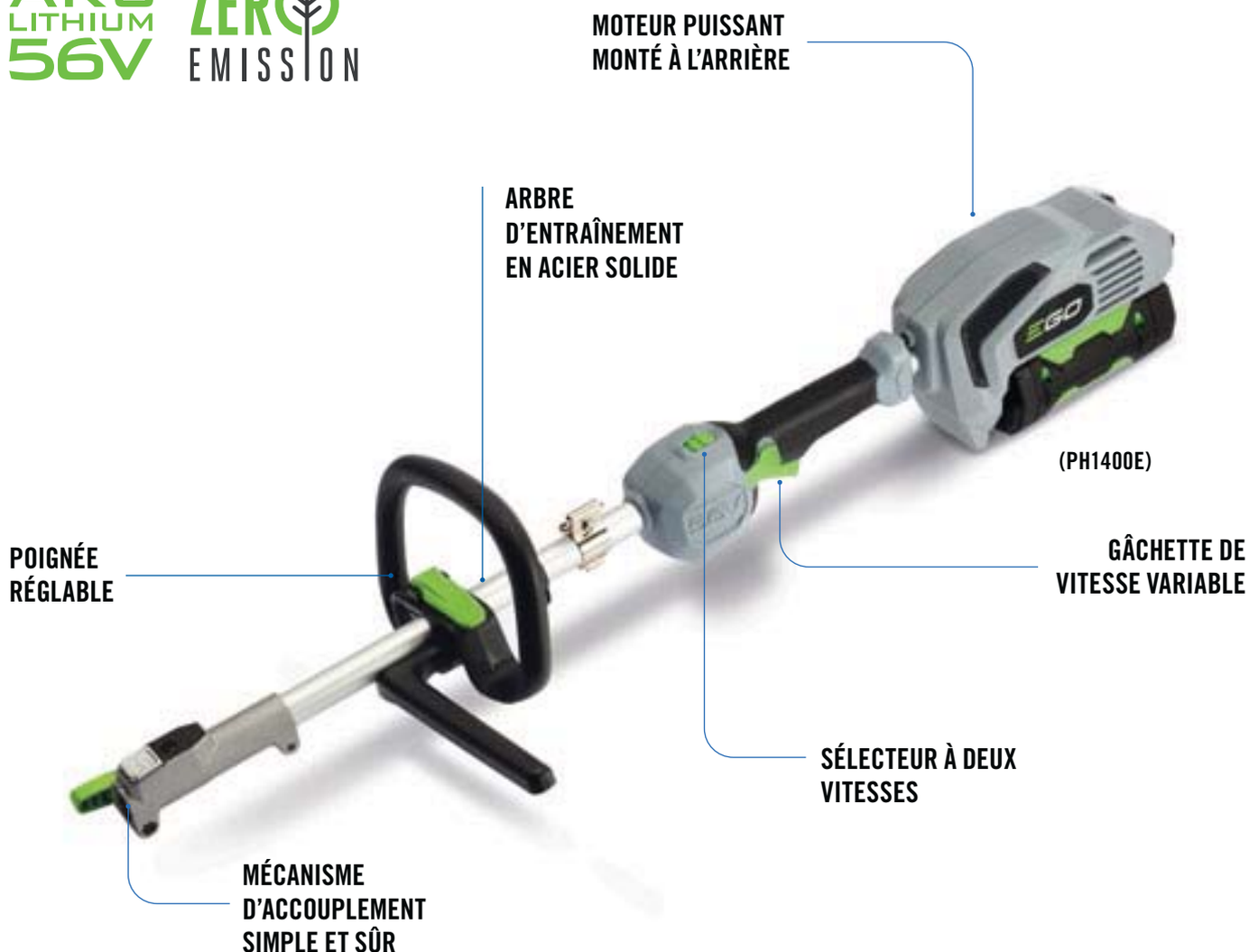
**BCA1200E**  
DÉBROUSSAILLEUSE À LAME



**EA0800E**  
DRESSE-BORDURES



**EP7501E**  
RALLONGE 75 CM



PH1400E	
Type de moteur	Sans balai
Sens de rotation	Anti horaire
Commande de vitesse	Vitesse variable
Matériau de l'arbre d'entraînement	Acier solide 7 mm
Type de tube d'entraînement	Aluminium
Mécanisme d'accouplement	Changement rapide sans outil
Poids	2,7 kg
Pack disponible	Oui, nous consulter

	CTA9500E	HTA2000E	HTA2000S	PSA1000E	STA1500E	BCA1200E	EA0800E
Poids, kg	3,9	2,7	2,2	1,89	1,59	1,82	2,26
Longueur totale, cm	99	160	120	142	97	102	92
Longueur de la lame, cm	21/24	51	51	-	-	-	20
Largeur de coupe, cm	-	-	-	-	38	30	-
Diamètre du fil, mm	-	-	-	-	2,4	-	-
Capacité de coupe, mm	-	26	26	-	-	-	-
Type de lame	2 ou 4 fraises	Lame en acier découpée au laser à deux côtés	Lame en acier découpée au laser à deux côtés	-	-	Lame en acier réversible à 3 côtés	-

## Taille-haies Power+

Outre leur design équilibré pour une utilisation plus pratique, les taille-haies EGO Power+ sont équipés de lamiers double face, de lames découpées au laser et affûtées au diamant pour des coupes propres et précises. Le sélecteur à deux vitesses vous permet de choisir la bonne vitesse pour chaque tâche et la grande capacité de coupe vous permet de couvrir des zones plus importantes avec des branches et tiges plus épaisses.

La protection de bout de lame empêche les dommages causés par les clôtures et les murs. Pour travailler en toute sécurité, le fourreau protège la lame, tandis que le frein électrique stoppe les lames lorsque la gâchette est relâchée.

Alimentée par la batterie 56 V au lithium en arc rivalisant avec les moteurs à essence, une seule charge offre une autonomie si impressionnante que vous serez stupéfait du temps de travail sans recharge.



**CHT2001E**  
**COUPE 200 MM**

TAILLE-HAIES : 200 MM  
TAILLE HERBE : 115 MM



**HT2000E**  
**LAME: 51 CM**

PAS DE COUPE : 26 MM



**HT2410E**  
**LAME: 61 CM**

PAS DE COUPE : 26 MM



**HT5100E**  
**LAME: 51 CM**

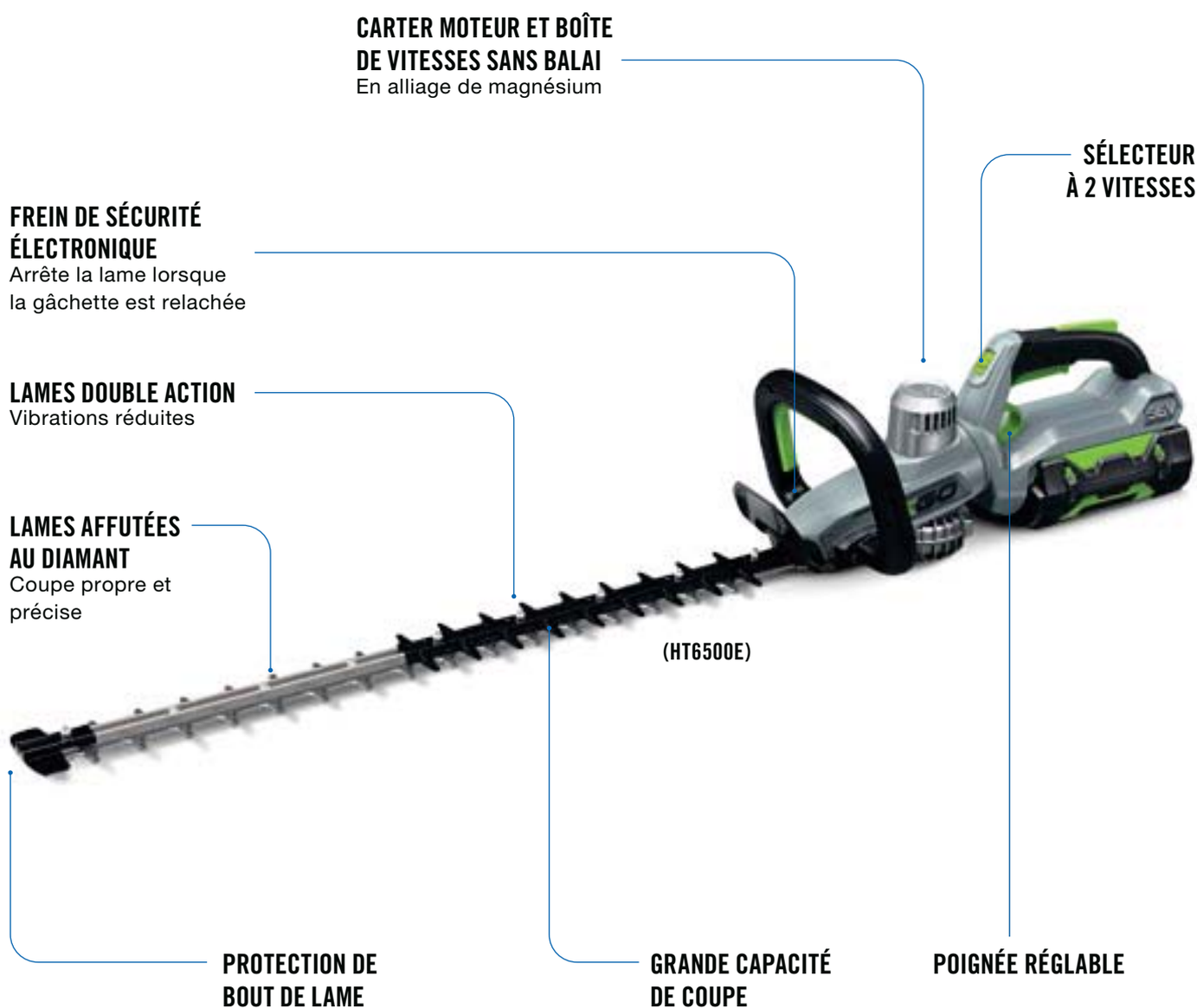
PAS DE COUPE : 33 MM



**HT6500E**  
**LAME: 65 CM**

PAS DE COUPE : 33 MM

# TAILLE-HAIES À BATTERIE



	CHT2001E	HT2000E	HT2410E	HT5100E	HT6500E
<b>Longueur de lame, cm</b>	20	51	61	51	65
<b>Pas de coupe, mm</b>	-	26	26	33	33
<b>Profondeur de lame, mm</b>	8	17	17	20	20
<b>Type de lame</b>	Lame sculpte-haie Lame coupe gazon	Double face	Double face	Double face	Double face
<b>Autonomie</b>	Batterie 12 V 2 Ah : 70 min	NC	Batterie 2,5 Ah : 75 min Batterie 5 Ah : 150 min Batterie 7,5 Ah : 225 min	Batterie 2,5 Ah : 35 min Batterie 5 Ah : 90 min Batterie 7,5 Ah : 130 min	Batterie 2,5 Ah : 30 min Batterie 5 Ah : 75 min Batterie 7,5 Ah : 115 min
<b>Vitesses</b>	-	-	-	2	2
<b>Poignée pivotante</b>	-	-	-	45° et 90° à gauche et à droite	45° et 90° à gauche et à droite
<b>Pression acoustique (Npa)</b>	-	-	-	79	80
<b>Puissance acoustique (LWA)</b>	-	-	-	92	93
<b>Protection pointe de lame</b>	-	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Poids sans la batterie, kg</b>	0,66	2,5	2,8	3,6	3,8
<b>Pack disponible</b>	Livré d'origine avec batterie et chargeur	-	<b>PACK-HT2411E</b> Inclus 1 batterie 2,5 Ah et un chargeur standard	-	-

## Tronçonneuses Power+

Les tronçonneuses EGO Power+ sont d'une conception robuste pour répondre aux travaux les plus difficiles. Troncs, bûches, branches, ne leur résiste pas.

La tension de chaîne sans outil facilite le réglage et l'ajustement. Vérifiez le niveau de lubrification par la fenêtre d'inspection d'huile et vous êtes prêt !

Elles sont également à la pointe en matière de sécurité : le dispositif anti-retour et le frein Electrique vous protègent pendant votre travail. Le système de lubrification automatique permet un travail en douceur et limite les frottements.

De plus, avec la batterie 56 Volts au lithium en arc EGO, ces machines affichent une autonomie impressionnante et une puissance incroyable avec une seule charge.



**CS1400E**  
GUIDE : 35 CM



**CS1600E**  
GUIDE : 40 CM



**CS1800E**  
GUIDE : 45 CM



### CHAÎNES DE TRONÇONNEUSES



**AC1400**  
Chaîne 90PX  
pour CS1400E



**AC1600**  
Chaîne 90PX  
pour CS1600E



**AC1800**  
Chaîne 90PX  
pour CS1800E

### GUIDES DE CHAÎNE



**AG1400**  
Barre de guide  
de 35 cm pour  
CS1400E



**AG1600**  
Barre de guide  
de 40 cm pour  
CS1600E



**AG1800**  
Barre de guide  
de 45 cm pour  
CS1800E

# TRONÇONNEUSES À BATTERIE ET ACCESSOIRES

**ARC**  
LITHIUM  
**56V**

**ZERO**  
EMISSION

**DISPOSITIF ANTI-RETOUR  
DE CHAÎNE ET FREIN  
ELECTRIQUE**

**SYSTÈME DE  
LUBRIFICATION AUTOMATIQUE**

**TENSION DE CHAÎNE  
SANS OUTIL**  
Réglages et  
ajustement facilités



(CS1600E)

**GUIDE ET CHAÎNE  
OREGON DURABLES**

**TEMOIN DU NIVEAU  
D'HUILE DE CHAÎNE**

**MOTEUR SANS BALAI  
HAUTE EFFICACITÉ**  
Offre davantage de  
puissance  
et d'autonomie

	CS1400E	CS1600E	CS1800E
<b>Longueur de lame, cm</b>	35	40	45
<b>Vitesse de chaîne, m/s</b>	12	13,5	20
<b>Barre de chaîne</b>	Oregon 144MLEA041	Oregon 164MLEA041	Oregon
<b>Type de chaîne</b>	Oregon 90PX052X	Oregon 90PX056E	Oregon
<b>Autonomie*</b>	Batterie 2,5 Ah : 130 coupes Batterie 5 Ah : 300 coupes Batterie 7,5 Ah : 450 coupes	Batterie 2,5 Ah : 130 coupes Batterie 5 Ah : 300 coupes Batterie 7,5 Ah : 450 coupes	Batterie 2,5 Ah : 130 coupes Batterie 5 Ah : 300 coupes Batterie 7,5 Ah : 450 coupes
<b>Réservoir d'huile, ml</b>	150	150	200
<b>Lubrification automatique</b>	Oui, 5 à 10 ml/min	Oui, 5 à 10 ml/min	Oui
<b>Frein de chaîne</b>	Oui	Oui	Oui
<b>Pression acoustique (Npa)</b>	86	85	-
<b>Puissance acoustique (LwA)</b>	100	99	95
<b>Vibrations</b>	5,3	3,2	-
<b>Tension sans outil</b>	Oui	Oui	Oui
<b>Poids sans la batterie, kg</b>	3,7	3,86	4,5
<b>Pack disponible</b>	<b>PACK-CS1400E</b> Inclus 1 batterie 2,5 Ah et un chargeur standard	-	-

\* exemple sur tronc de 10 x 10 cm

## Souffleurs Power+

Alimentés par un moteur sans balai haute efficacité, les souffleurs EGO Power+ sont dotés d'une technologie de turbine à jet et d'un tube de large diamètre pour offrir un flux d'air maximum.

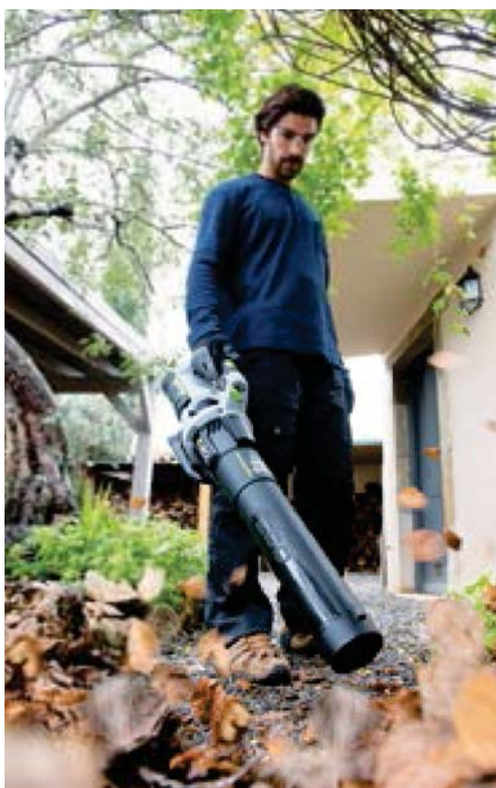
Dotés d'une fonction de vitesse variable pour que vous restiez aux commandes, ils incluent également un mode Turbo Boost capable d'expulser près de 900 m<sup>3</sup> d'air par heure. C'est plus que ce que propose la plupart des souffleurs thermiques sur le marché.



**LB5300E**



**LB5800E**



**LB6000E**

# SOUFFLEURS À BATTERIE

**ARC**  
LITHIUM  
**56V**

**ZERO**  
EMISSION

## COMMANDE DE VITESSE VARIABLE

Sélection de puissance entre 440 et 675 m<sup>3</sup>/h (sans Turbo Boost)

## MODE TURBO BOOST

Pour un rendement de 900 m<sup>3</sup>/h

(LB5300E)



**LARGE CONDUIT POUR UN DÉBIT D'AIR MAXIMUM**

**VENTILATEUR À TURBINE HAUTE TECHNOLOGIE**

**MOTEUR SANS BALAI HAUTE EFFICACITÉ**

Offre davantage de puissance et d'autonomie

	LB5300E	LB5800E	LB6000E
<b>Vitesse constante</b>	Oui	Oui	
<b>Autonomie vitesse faible</b>	Batterie 2,5 Ah : 75 min Batterie 5 Ah : 150 min Batterie 7,5 Ah : 225 min	Batterie 2,5 Ah : 100 min Batterie 5 Ah : 200 min Batterie 7,5 Ah : 300 min	Batterie 2,5 Ah : 75 min Batterie 5 Ah : 120 min Batterie 7,5 Ah : 180 min
<b>Autonomie vitesse élevée</b>	Batterie 2,5 Ah : 22 min Batterie 5 Ah : 44 min Batterie 7,5 Ah : 66 min	Batterie 5 Ah : 18 min Batterie 7,5 Ah : 25 min	Batterie 5 Ah : 22 min
<b>Autonomie mode boost</b>	Batterie 2,5 Ah : 10 min Batterie 5 Ah : 20 min Batterie 7,5 Ah : 30 min		Batterie 5 Ah : 15 min
<b>Volume d'air (m<sup>3</sup>/h)</b>	Faible : 440 Élevée : 675 Boost : 900	Faible : 440 Boost : 977	Faible : 440 Élevée : 850 Boost : 1020
<b>Vitesse de l'air (km/h)</b>	Faible : 80 Élevée : 136 Boost : 176	Faible : 80 Élevée : 212	Faible : 80 Élevée : 160 Boost : 192
<b>Force mode boost (N)</b>	16	18	19
<b>Réglage de vitesse</b>	Deux vitesses avec turbo	Variable	Variable
<b>Poids sans la batterie, kg</b>	2,2	2,2	5,7
<b>Pack disponible</b>	<b>PACK-LB5301E</b> Inclus 1 batterie 2,5 Ah et un chargeur standard	-	<b>LB60002E</b> Inclus 1 batterie 5 Ah et un chargeur rapide

## Fraise à neige SNT2400E

La fraise à neige EGO à double étage permet d'éjecter la neige jusqu'à une distance de 15m. Cette machine à batterie est toujours prête au travail même avec des températures négatives. Elle est livrée avec 2 batteries de 7,5 Ah et un chargeur rapide et est équipée d'une turbine de 61 cm de largeur et 50 cm de hauteur.

La SNT2400E est auto propulsée et son tableau de bord permet d'avoir accès facilement à toutes les fonctions de la machine à savoir l'orientation de la goulotte en hauteur et de gauche à droite, le réglage du régime moteur et l'avancement en marche avant ou marche arrière.

La fraise à neige avec son guidon réglable en hauteur, ses roues à forte traction, son blocage de différentiel, ses patins ajustables et son moteur brushless, offre tout le confort, la qualité et les performances nécessaires. Elle permet de déblayer 180 à 280 m<sup>3</sup> de neige (selon la quantité et densité de la neige) grâce à son autonomie de 15 à 25 minutes.



**TABLEAU DE BORD  
DESIGN ET ERGONOMIQUE**

### Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Batteries	Chargeur
SNT2400E (PACK-SNT2400E)	2 x 7,5 Ah (BA4200T)	2 x CH5500E (chargeur rapide)



**PHARES À LED**



**LARGEUR DE TRAVAIL  
61 CM**

## FRAISE À NEIGE

**ARC**  
LITHIUM  
**56V**

**ZERO**  
EMISSION



GOULOTTE MULTI  
DIRECTIONNELLE,  
ORIENTATION  
CONTROLÉE AU  
GUIDON

LARGEUR  
DE TRAVAIL 61 CM

HAUTEUR  
DE TRAVAIL 50 CM



# TONDEUSES ROBOTS

---

## solo by AL-KO, série Robolinho

Les tondeuses Robolinho sont dotées d'une technologie unique de double lame mulching très affûtée, en acier trempé qui leur confère une tonte parfaite. L'herbe est hachée en de fines particules qui se déposent au sol pour former un engrais 100% naturel qui contribue à l'enrichissement de votre terrain et à l'embellissement de votre pelouse.

La tondeuse tond peu à la fois mais de manière continue, ce qui permet d'obtenir une pelouse toujours parfaite et surtout de longueur homogène. De plus, la tondeuse Robolinho peut se faufiler dans tous les recoins et passages étroits et gère sans problème des pentes jusqu'à 35 %.

Aucun gaz d'échappement ou de pollution sonore ne viendra perturber votre quotidien ou celui de vos voisins. Le moteur Electrique des robolinho est extrêmement silencieux et la consommation en électricité est très modérée.





# TONDEUSES ROBOTS

La tonte intelligente

Dites adieu aux tondeuses qui exigent du temps et de l'énergie !  
Les Robolinho fonctionnent à toute heure de la journée.

Dotées d'une technologie innovante et de logiciels intelligents, elles tondent et «distribuent» un engrais naturel en un seul passage. Choisir une Robolinho, c'est profiter à nouveau de ses weekends et de son temps libre !

 **FABRIQUÉ EN AUTRICHE**

## Caractéristiques techniques :

	ROBOLINHO 700	ROBOLINHO 1100
		
<b>Surface de travail</b>	max. 700 m <sup>2</sup>	max. 700 m <sup>2</sup>
<b>Largeur de coupe</b>	22 cm	28 cm
<b>Durée de tonte / temps de charge</b>	60 / 60 min	55 / 45 min
<b>Dimensions (Lxlxh)</b>	600 x 400 x 290 mm	600 x 490 x 245 mm
<b>Réglage de la hauteur de coupe</b>	25-55 mm, manuel	30-60 mm, manuel
<b>Batterie Li-Ion</b>	2,25 Ah / 20 V	2,25 Ah / 18 V
<b>Volume sonore en mode tonte</b>	max. 60 dB (A)	max. 65 dB (A)
<b>Système de coupe</b>	4 lames	2 x 2 lames
<b>Capteur de pluie</b>	De série	-
<b>Points de départ librement programmables</b>	3	3
<b>Possibilité d'installation 2<sup>ème</sup> station de charge</b>	-	-
<b>Utilisation sur une 2<sup>ème</sup> surface</b>	-	-

## BATTERIES LITHIUM-ION

Puissantes et durables

## UTILISATION SUR DES PENTES JUSQU'À 35% (20°)

## ROBOLINHO 1100

Disponible en 4 coloris (capot en option)



## CAPTEURS INTÉGRÉS

Pour une sécurité maximale

## RÉGLAGE MANUEL OU ELECTRIQUE DE LA HAUTEUR DE COUPE (selon modèle)



(ROBOLINHO 1100)

## ROUES EXTRA LARGES

Pour une adhérence optimale

### EN DÉTAILS



#### ÉCRAN DIGITAL

Commandes intuitives



#### UTILISATION SUR DES PENTES JUSQU'À 35% (20°)



#### DOUBLE LAME EN ACIER

TREMPÉ Technologie unique



# TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT SW

---

## Iseki, Série SW

Construite par des pros pour des pros, cette gamme de tondeuses apportera satisfaction aussi bien aux utilisateurs professionnels qu'aux particuliers intraitables. Toute la conception de cette gamme a été pensée pour obtenir une robustesse hors normes et des performances inimitables !

La gamme se compose de 3 machines avec une largeur de coupe de 53 cm et 2 types de transmission (mécanique et hydrostatique). Vous trouverez forcément une machine répondant à vos besoins.





# TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT SW

Un large choix d'équipements

Le processus et la qualité de fabrication étant identiques, ces 3 machines se différencient les unes des autres par leurs équipements :

- SW8210BAE4 : moteur HONDA professionnel et bac de 75 litres
- SW8210BAE4HD : moteur HONDA professionnel, bac de 75 litres, grandes roues, renforts de guidon et pare-chocs avant
- SW8210BHAE4HD : moteur HONDA professionnel, bac de 75 litres, grandes roues, renforts de guidon, pare-chocs avant et transmission hydrostatique

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Capacité du bac
SW8210BAE4	53 cm	HONDA GXV160UH2 OHV	75 litres
SW8210BAE4HD	53 cm	HONDA GXV160UH2 OHV	75 litres
SW8210BHAE4HD	53 cm	HONDA GXV160UH2 OHV	75 litres

## TRANSMISSION PAR CARDAN

pour une motricité à toute épreuve sans perte de puissance

## EMBRAYAGE FREIN DE LAME

## DÉFLECTEUR ARRIÈRE EN ACIER HAUTE RÉSISTANCE

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 52



## MOTEUR HONDA

Gamme "Professionnel"

## COMMANDES ROBUSTES

En acier avec tringleries pour une utilisation intensive



## BACS 75 LITRES

avec châssis surdimensionné

## EN DÉTAILS



## RÉGLAGE HAUTEUR DE COUPE

par essieu totalement protégé



## CARTER DE COUPE EN ALU AVEC RENFORTS EN ACIER



## PARE-CHOCS AVANT

(modèles HD)



# TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT NX

---

## Snapper, Série NX

Choisissez parmi une convertibilité de tonte 3 en 1 ou 4 en 1 et bénéficiez en outre d'une fonction mulching présente de série pour donner un coup de fouet nutritif au gazon à chaque fois que vous le tondez.

La gamme Snapper NX est équipée de moteurs Briggs & Stratton qui offrent certains avantages dont des émissions réduites et la technologie ReadyStart® pour un démarrage rapide et aisé.

Ces tondeuses se montrent performantes même dans des conditions difficiles. Grâce à leurs roues arrière surdimensionnées et un réglage de la hauteur de coupe selon six positions, les tondeuses Snapper NX vous surprendront par leur extrême polyvalence avec une largeur de coupe de 46 à 53 cm.





# TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT NX

Confort de tonte inégalé

Les NX80S et NX90S possèdent en plus l'éjection latérale (4 en 1) ; leur système de transmission variable permet de régler la vitesse en fonction des conditions rencontrées, ce qui procure à l'utilisateur une bonne souplesse d'utilisation.

Les tondeuses NX sont équipées de la génération de moteur BRIGGS & STRATTON InStart à batterie intégrée. Vous n'aurez donc plus besoin de tirer sur le lanceur pour démarrer. Une seule pression sur le bouton de démarrage suffit à lancer le moteur.

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Capacité du bac
NX80S	46 cm	B&S série 575IS DOV InStart	60 litres
NX90S	53 cm	B&S série 775 IS DOV InStart	70 litres

## 3 OU 4 EN 1

- Ramassage
- Mulching
- Éjection arrière
- Éjection latérale

## RÉGLAGE CENTRALISÉ DE LA HAUTEUR DE COUPE (6 POSITIONS)

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 53



## MOTEUR INSTART

Batterie intégrée :  
une seule pression sur  
le bouton de démarrage  
suffit à lancer le moteur

## TÉMOIN DE REMPLISSAGE DU BAC



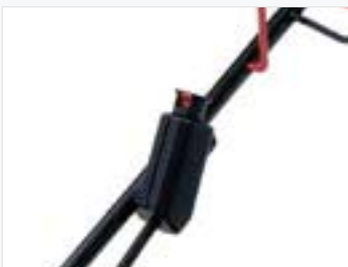
(NX90S)

GRANDES ROUES ARRIÈRE Ø 28 CM

**BAC 60 À 70 LITRES**

Couvercle rigide  
(selon modèle)

## EN DÉTAILS



**BOUTON DE DÉMARRAGE**



**ROUES ARRIÈRE  
SURDIMENSIONNÉES DE 28 CM**



**CARTERS EN ACIER  
RÉSISTANTS**



# TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT solo by AL-KO

---

## Gamme solo by AL-KO

solo by AL-KO associe la qualité de tonte des produits AL-KO et l'expérience reconnue de SOLO pour les produits destinés à l'entretien des jardins et forêts dans une gamme de produits de qualité pour les particuliers comme pour les professionnels.

La gamme de tondeuses à conducteur marchant a été conçue pour répondre à toutes vos exigences.





# TONDEUSE À CONDUCTEUR MARCHANT solo by AL-KO

Par des pros, pour des pros

Le carter en fonte d'aluminium des tondeuses thermiques solo by AL-KO associe non seulement une grande stabilité à la durabilité et à une aérodynamique optimale, mais il est également rigide, inoxydable et présente une grande résistance aux chocs ou aux inégalités du terrain.

 **FABRIQUÉ EN AUTRICHE**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Capacité du bac
4858VS	48 cm	B&S série 675 EXi	75 litres

### 4 EN 1

Ramassage  
Mulching  
Éjection arrière  
Éjection latérale

### BAC MIXTE 75 LITRES

### TÉMOIN DE NIVEAU DE REMPLISSAGE DU BAC

### FONCTION UPSTANDING

Facilite le nettoyage  
et le changement  
de lame



FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 53



## CONFORT

Guidon gainé de caoutchouc  
Entraînement confortable des roues  
Commandes facilement accessibles

## GUIDON RENFORCÉ EN ALUMINIUM

## MOTEURS PUISSANTS

4 temps  
jusqu'à 3,1 kW



## GRANDES ROUES ARRIÈRE XXL

## CARTER ALU ROBUSTE

Avec protections des 2 côtés  
de la tondeuse

## RÉGLAGE CENTRALISÉ DE LA HAUTEUR DE COUPE

### EN DÉTAILS



## GUIDON REPLIABLE

Renforcé pour une solidité  
à toute épreuve (selon modèle)



## CARTER ALU HAUTE QUALITÉ

Rigide en torsion, anticorrosion,  
anti vibrations et monobloc



## ROUES ARRIÈRES XXL

Montées sur roulements  
à billes

# TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT solo by AL-KO

Une tonte sans effort

Les tondeuses thermiques de la marque solo by AL-KO se distinguent par leurs solides carters en acier premium et leur gamme de moteurs puissants. Différents modèles de bacs, de commandes ou d'entraînement de roues sont disponibles. Il existe des modèles avec ou sans éjection latérale.

 FABRIQUÉ EN AUTRICHE

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Capacité du bac
4705E	46 cm	Electrique 1600 W	65 litres
4718SP-A	46 cm	AL-KO Pro 145 QSS	65 litres
4738SP-A	46 cm	AL-KO Pro 145 QSS	65 litres
4738SP	46 cm	B&S série 550 E	65 litres
4751VS-B	46 cm (Highline)	B&S série 675 EXI	70 litres
4758VSI	46 cm	B&S série 675 IS	70 litres
5239SP-A	51 cm	AL-KO Pro 170 QSS	65 litres
5257VS	51 cm	B&S série 675 EXI	70 litres

### 3 OU 4 EN 1

Ramassage  
Mulching  
Éjection arrière  
Éjection latérale  
(selon modèle)

### BAC MIXTE OU RIGIDE DE 65 À 70 LITRES

### TÉMOIN DE NIVEAU DE REMPLISSAGE

Indique quand le bac doit être vidé pour que le canal d'éjection reste libre

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGES  
54-55





**GUIDON RENFORCÉ  
EN ALUMINIUM**  
(selon modèle)

**DÉMARRAGE  
PAR LANCEUR  
OU ELECTRIQUE**  
(selon modèle)

**GRANDES ROUES ARRIÈRE XXL**  
En plastique ou acier (selon modèle)

**CARTER SOLIDE**  
En acier premium

## EN DÉTAILS



**GUIDON COCKPIT**  
Design amélioré



**MOTEUR BRIGGS & STRATTON**  
(pour les modèles 4738SP,  
4751VS-B, 4758VSI, et 5257VS)



**PROTECTION CARTER**

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES



## SÉRIE SW

### SW8210BAE4



### SW8210BAE4HD



### SW8210BHAE4HD



<b>Surface de travail, m<sup>2</sup></b>	2 500	2 500	2 500
<b>MOTEUR</b>			
Marque	HONDA	HONDA	HONDA
Type	GXV160UH2 OHV	GXV160UH2 OHV	GXV160UH2 OHV
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	163	163	163
Puissance	3,2 kW - 3600 tr/min	3,2 kW - 3600 tr/min	3,2 kW - 3600 tr/min
Démarrage	Manuel	Manuel	Manuel
<b>TRANSMISSION</b>			
Autopropulsion	Oui	Oui	Hydrostatique
Nombre de vitesses	2	2	Infini
Vitesse, km/h	2,9 et 4,3	3,6 et 5	0 - 6,1
Transmission moteur/boîte	Cardan	Cardan	Cardan
<b>COUPE</b>			
Largeur de coupe, cm	53	53	53
Mulching	Option	Option	Option
Matière du carter	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Système de coupe	Ramassage, option mulching et éjection latérale	Ramassage, option mulching et éjection latérale	Ramassage, option mulching et éjection latérale
Réglage de la hauteur de coupe	7 positions par essieu	7 positions par essieu	7 positions par essieu
Hauteur de coupe, mm	15 - 77	22 - 82	22 - 82
<b>BAC</b>			
Capacité du bac, litres	75	75	75
Type de bac	Souple	Souple	Souple
Défecteur d'éjection	Arrière	Arrière	Arrière
<b>ROUES</b>			
Diamètre AV, cm	20,3	24,4	24,4
Diamètre AR, cm	20,3	24,4	24,4
Roulements	À billes	À billes	À billes
<b>DIVERS</b>			
Poids, kg	56	62	68

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES

**SNAPPER**

**solo**  
by AL-KO

## TONDEUSE CARTER ALUMINIUM

**NX80S**



1 600

BRIGGS & STRATTON

Série 575 IS DOV

140

2,6 kW - 2900 tr/min

Electrique

Oui

variable

2,8 - 4,5

Courroie

46

De série

Acier

4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)

Centralisé  
6 positions

28 - 92

60

Mixte

Arrière et latérale

18

28

À billes

37

**NX90S**



2 000

BRIGGS & STRATTON

Série 775 IS DOV

161

2,6 kW - 2900 tr/min

Electrique

Oui

variable

2,8 - 4,5

Courroie

53

De série

Acier

4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)

Centralisé  
6 positions

28 - 92

70

Mixte

Arrière et latérale

18

28

À billes

38

**4858VS**



1 600

BRIGGS & STRATTON

Série 675 EXi

163

2,6 kW - 2 800 tr/min

Manuel

Oui

Variable

2,5 - 4,5

Courroie

48

De série

Aluminium

4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)

Centralisé  
6 positions

30 - 85

75

Mixte

Arrière et latérale

20

28

À billes

49,1

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES



## TONDEUSES CARTER ACIER

4705E



4718SP-A



4738SP-A



4738SP



	900	1 000	1 200	1 200
<b>Surface de travail, m<sup>2</sup></b>	900	1 000	1 200	1 200
<b>MOTEUR</b>				
Marque	-	AL-KO	AL-KO	BRIGGS & STRATTON
Type	Electrique 1600 W	Pro 145 QSS	Pro 145 QSS	Série 550 E
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	-	139	139	140
Puissance	-	2,1 kW - 2 850 tr/min	2,1 kW - 2 850 tr/min	2,2 kW - 2 900 tr/min
Démarrage	-	Manuel	Manuel	Manuel
<b>TRANSMISSION</b>				
Autopropulsion	-	Oui	Oui	Oui
Nombre de vitesses	Poussée	1	1	1
Vitesse, km/h	-	3,5	3,5	3,5
Transmission moteur/boîte	-	Courroie	courroie	Courroie
<b>COUPE</b>				
Largeur de coupe, cm	46	46	46	46
Mulching	De série	En option	De série	De série
Matière du carter	Acier	Acier	Acier	Acier
Système de coupe	Ramassage et mulching	Ramassage et éjection arrière	3 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière)	3 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière)
Réglage de la hauteur de coupe	Centralisé 7 positions	Centralisé 7 positions	Centralisé 7 positions	Centralisé 7 positions
Hauteur de coupe, mm	25 - 70	30 - 75	30 - 80	30 - 80
<b>BAC</b>				
Capacité du bac, litres	65	65	65	65
Type de bac	Rigide	Rigide	Mixte	Mixte
Défecteur d'éjection	Arrière	Arrière	Arrière	Arrière
<b>ROUES</b>				
Diamètre AV, cm	20	18	20	20
Diamètre AR, cm	28	22	28	28
Roulements	À billes	A billes	A billes	A billes
<b>DIVERS</b>				
Poids, kg	29,5	30,2	32,3	32

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES



## TONDEUSES CARTER ACIER

**4751VS-B**



1 400

**4758VSI**



1 400

**5239SP-A**



1 600

**5257VS**



1 600

BRIGGS & STRATTON

Série 675 EXI

163

2,6 kW - 2800 tr/min

Manuel

BRIGGS & STRATTON

Série 675 iS

163

2,6 kW - 2 800 tr/min

Electrique

AL-KO

Pro 170 QSS

166

2,6 kW - 2 850 tr/min

Manuel

BRIGGS & STRATTON

Série 675 EXI

163

2,6 kW - 2 800 tr/min

Manuel

Oui

variable

2,5 - 4,5

courroie

Oui

Variable

2,5 - 4,5

Courroie

Oui

1

3,5

Courroie

Oui

variable

2,5 - 4,5

courroie

46 Highline

De série

Acier

4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)

Centralisé  
7 positions

30 - 80

46

De série

Acier

4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)

Centralisé  
7 positions

30 - 80

51

De série

Acier

3 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière)

Centralisé  
7 positions

30 - 80

51

De série

Acier

4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)

Centralisé  
7 positions

30 - 80

70

Mixte

Arrière et latérale

70

Mixte

Arrière et latérale

65

Mixte

Arrière

70

Mixte

Arrière et latérale

20

28

À billes

20

28

À billes

20

28

A billes

20

28

À billes

35,4

37,7

33,5

37,3



## COMMENT CHOISIR VOTRE TONDEUSE ?

### Caractéristiques de votre terrain ?

Dans un premier temps, il faut s'intéresser à la taille de votre terrain. Celui-ci détermine la largeur de coupe adéquate, car plus le terrain est grand, plus la largeur de coupe de votre tondeuse doit être importante. Par exemple pour 100 m<sup>2</sup>, une largeur de coupe de 32 cm environ équivaut à un temps de tonte de 10 minutes. Si l'on passe à 52 cm, le temps de tonte diminue de moitié.

Sachez également que la pente de votre terrain joue de manière importante dans le choix d'une tondeuse à gazon. Si votre jardin a des pentes abruptes ou irrégulières, les tondeuses à conducteur marchant sont une option idéale dans ces cas-là.

Pour des surfaces supérieures à 3 000 m<sup>2</sup>, votre choix devra s'orienter vers une tondeuse autoportée.

### Type de moteur ?

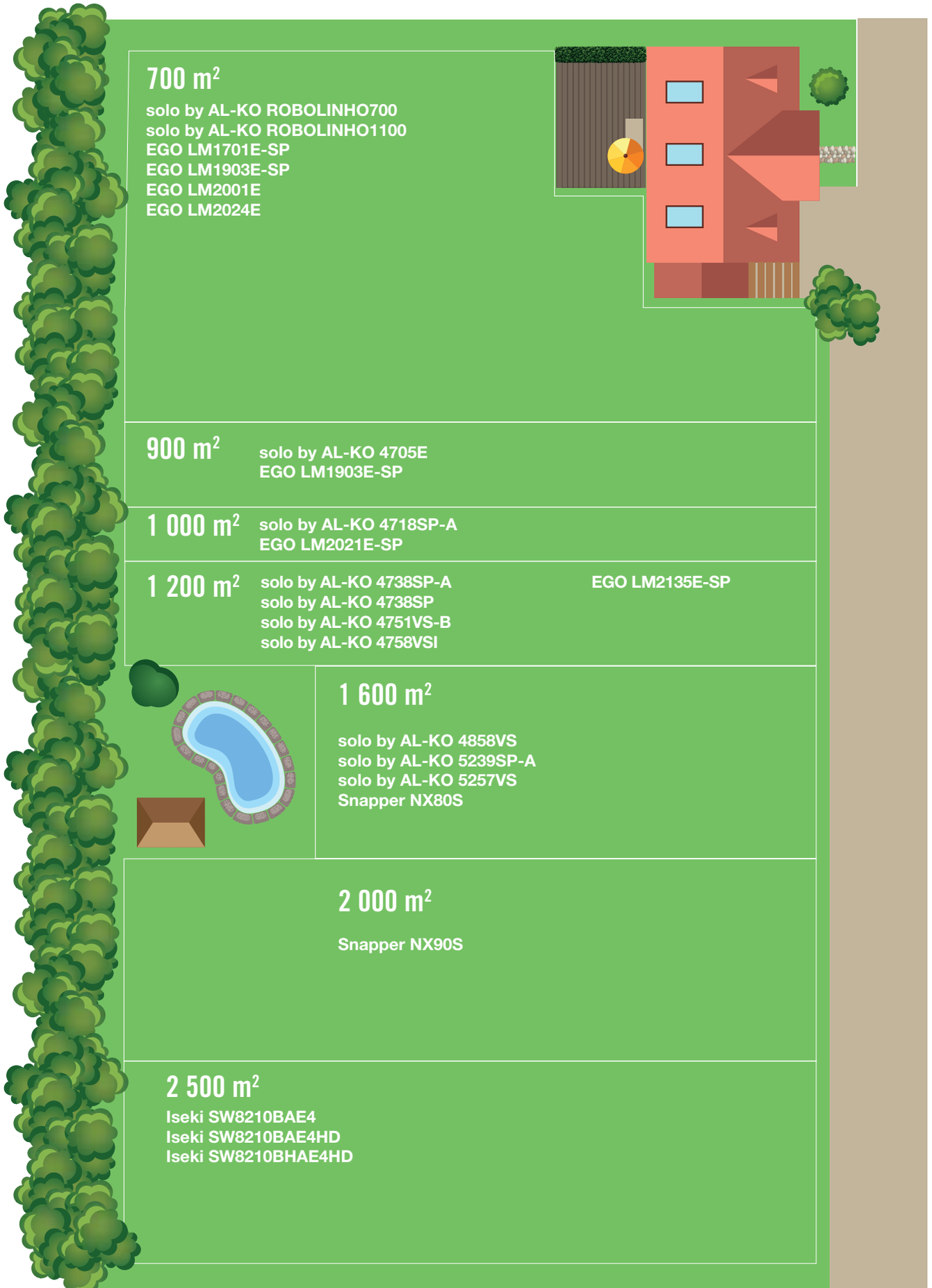
Il est également important d'accorder une attention particulière au type de moteur de votre tondeuse. Les plus écolos opteront pour une tondeuse manuelle (aucun bruit, aucune émission), recommandée pour des petites surfaces.

Les tondeuses électriques peuvent être une bonne solution car elles sont simples d'utilisation et nécessitent peu d'entretien. En gamme supérieure, les tondeuses à moteur thermique procurent une grande qualité de tonte et une maniabilité étonnante.

### Ramassage ou mulching ?

Le principe de la tondeuse mulcheuse consiste en une coupe du gazon en fins morceaux répartis sur la pelouse. L'herbe est ainsi décomposée et sert d'engrais naturel, ce qui n'est pas le cas avec des tondeuses classiques. Plusieurs avantages sont à noter : pas de ramassage de l'herbe, fertilisation naturelle de la pelouse, pas de déchets de tonte et maintien de plus d'humidité dans le sol. Pour un résultat optimum, nous vous conseillons de tondre régulièrement car la hauteur d'herbe coupée doit être limitée pour éviter les dépôts compacts. La plupart des modèles thermiques choisis par ISEKI France proposent la fonction mulching de série (tondeuses multifonctions) ou en option (kit mulching).





The Snapper logo is displayed in a stylized, italicized font within a black rectangular border.

# TONDEUSES AUTOPORTÉES

---

## Snapper, Séries SPX & RPX

Snapper a construit la toute première tondeuse rotative à moteur en 1951 et s'est, entre-temps, profilé comme leader de ce marché. Aujourd'hui, Snapper commercialise l'une des gammes d'espaces verts les plus étendues facilitant le travail dans votre jardin.

Les tracteurs de pelouses et les tondeuses à conducteur marchant sont intuitifs et pratiques : ils permettent de passer rapidement de l'éjection latérale à l'éjection arrière, au ramassage de l'herbe ou même au mulching. Comme l'affirment les propriétaires de nos machines : rien n'est plus performant qu'une machine Snapper !



# TONDEUSES AUTOPORTÉES

Série SPX

La tondeuse autoportée SNAPPER SPX275 est équipée d'un moteur bicylindre Briggs & Stratton 8230 version professionnelle de 724 cm<sup>3</sup> à démarrage électrique. Cette machine dispose d'un plateau de coupe mécano-soudé de 122 cm de largeur de travail. La SPX275 se démarque des autres modèles par son éjection arrière. Le principal avantage de l'éjection arrière centrale par rapport à une éjection latérale, est le fait qu'il n'est pas primordial de suivre toujours le même sens de travail pour éjecter l'herbe. Ici, peu importe la direction que vous prenez, l'herbe coupée sera répartie de façon uniforme sur votre terrain.

Equipée de puissants moteurs Briggs & Stratton, la gamme SPX assure une coupe et un traitement de l'herbe d'ordre supérieur dans une diversité de conditions de tonte. De solides roues de jauge sont montées sur les quatre coins du plateau de coupe et assurent une protection supplémentaire. L'essieu avant oscillant et résistant en fonte dote les tondeuses SPX d'un excellent rayon de braquage de 36 cm, ce qui facilite les manœuvres dans les endroits exigus.

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission
SPX110	107 cm	B&S série 7200 V-Twin	Hydrostatique
SPX210	117 cm	B&S série 7220 V-Twin	Hydrostatique
SPX275	122 cm	B&S Pro série 8230 V-Twin	Hydrostatique
SPX310	122 cm	B&S série 8230 V-Twin	Hydrostatique

**RÉGLAGE DE LA  
HAUTEUR DE COUPE  
ERGONOMIQUE**

Excellente prise en main

**PHARES À LED**

**NOUVEAU TABLEAU  
DE BORD**

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 80



## MOTEUR BRIGGS & STRATTON

8230 version professionnelle 724 cm<sup>3</sup>

## GRANDES ROUES ARRIÈRE

pour plus de motricité



(SPX275)

**PLATEAU DE COUPE  
MÉCANO-SOUDÉ DE 122 CM**

### EN DÉTAILS



**PLATEAU DE COUPE  
MÉCANO-SOUDÉ DE 122 CM**



**NOUVEAU SIÈGE  
(SPX275)**



**RANGEMENTS**

# TONDEUSES AUTOPORTÉES

Série RPX

Les tondeuses à éjection arrière SNAPPER offrent un confort optimal grâce au système de transmission hydrostatique. Ces tondeuses aisées à conduire possèdent un levier permettant de vider rapidement et facilement le bac de ramassage de 350 litres sans quitter son siège. De plus, chaque tondeuse est équipée de série du régulateur de vitesse.

Dotées de moteurs Briggs & Stratton légendaires, toutes ces tondeuses sont équipées d'un tableau de bord présentant un embrayage de lames électromagnétique pour démarrer et arrêter la tondeuse en un clin d'œil.

Sept hauteurs de coupe entre 38 mm et 89 mm vous permettent de choisir la tonte que vous souhaitez. Ces tondeuses robustes sont faciles à utiliser et garantissent des pelouses parfaitement tondues !

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission	Capacité du bac
RPX210	96 cm	B&S série 7220 V-Twin	Hydrostatique	350 litres
RPX310	107 cm	B&S série 8270 V-Twin	Hydrostatique	350 litres
RPX360	107 cm	B&S série 8270 V-Twin	Hydrostatique	350 litres

## BAC 350 LITRES

Avec poignée télescopique permettant le vidage du bac sans effort

## SUSPENSIONS

AVANT  
(RPX360)

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 81



**NOUVELLE TRANSMISSION  
HYDROSTATIQUE  
TUFF-TORQ K46**

**NOUVELLE COLONNE  
DE DIRECTION**



## **GRANDES ROUES ARRIÈRES**

Pour une meilleure répartition de la pression au sol

(RPX360)

**PARE-CHOCS  
AVANT DE SÉRIE**

## **EN DÉTAILS**



**SUSPENSIONS ARRIÈRE**  
(RPX360)



**PHARES À LED**



**TRANSMISSION  
HYDROSTATIQUE**

The logo for SNAPPER, featuring the brand name in a bold, italicized, sans-serif font inside a black rectangular box with a white border.

# TONDEUSES RIDER

---

## Snapper, Série E

Avec leur look de kart, les RIDERS SNAPPER sont un best-seller en Amérique comme en Europe. Très agréables à conduire avec leur direction précise à réponse rapide et leur transmission à disque exclusif qui autorise les changements de vitesse sans débrayer, ils offrent une visibilité sans égale et une très grande maniabilité. Excellents grimpeurs, leur compacité et leur répartition des masses équilibrées permettent de tondre dans des conditions difficiles. Robustes et d'un entretien très facile (on peut les positionner à la verticale), il sont plus polyvalents grâce au kit mulching (et sa redoutable lame Ninja®) et à l'option ramassage. Alliant performance et efficacité, ces machines peuvent aussi bien entretenir une prairie «rustique» qu'un gazon anglais.



# TONDEUSES RIDER

Pratiques et robustes

Les tondeuses Riders SNAPPER garantissent un fonctionnement sans aucun problème et ce, pendant de nombreuses années. Ces modèles offrent une excellente visibilité, fournissent de hautes performances et peuvent être transformés facilement pour passer de l'éjection latérale au mulching sans outil.

Grâce à leur plateau de coupe Hi-Vac dont les rebords sont retournés vers l'intérieur, favorisant ainsi la ventilation, vous pourrez choisir d'éjecter l'herbe latéralement ou de la mulcher grâce à la lame Ninja.

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission
E2813524BVE	72 cm	B&S série 3130	Disque à friction
E3317524BVE	84 cm	B&S série 4175	Disque à friction

## TRANSMISSION TRÈS SOUPLE

Transmission par disque à friction

## OBTURATEUR MULCHING & LAME NINJA DE SÉRIE

## POSITIONNEMENT À LA VERTICALE

Pour un entretien facile et un stockage compact

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 83



**SIÈGE CONFORT RÉGLABLE**

**CHÂSSIS OSCILLANT**  
Améliore l'adhérence

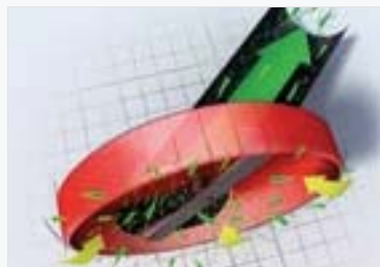


**LARGEUR DE COUPE DE 72 ET 84 CM**  
Réglage de la hauteur de coupe  
selon 5 positions

## EN DÉTAILS



**MANIABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**  
Direction en prise directe



**PLATEAU DE COUPE HI-VAC®**



**BAC DE RAMASSAGE EN OPTION**

The logo for SNAPPER, featuring the brand name in a bold, italicized, sans-serif font inside a black rectangular box with a white border.

# TONDEUSES AUTOPORTÉES ZERO TURN

---

## Snapper, Série ZTX

Les tondeuses compactes Zero Turn SNAPPER sont très maniables et la position du siège vous offre une excellente visibilité. Ces tondeuses à braquage zéro, garantissent une conduite souple, une meilleure force de traction et un confort accru. De plus, elles assurent une qualité de coupe optimale.

Telles des extensions de vos bras, les deux leviers de commande au toucher doux vous permettent de prendre des virages et de contourner les obstacles sans effort, tout comme un professionnel. Beaucoup d'ingénierie a été mise en oeuvre pour concevoir les commandes ergonomiques de ces machines.



# TONDEUSES AUTOPORTÉES ZERO TURN

Rayon de braquage zéro

La tondeuse Zero Turn SNAPPER ZTX105 est équipée d'un moteur Briggs & Stratton Intek 7200 bicylindre de 656 cm<sup>3</sup> à démarrage électrique. Le principal point fort de cette machine est son extrême compacité grâce à son plateau de coupe de 91 cm à éjection latérale. Cette machine permet de passer dans les endroits les plus étroits tout en gardant la maniabilité et le confort de travail qu'apporte une tondeuse à braquage zéro.

Ces machines sauront être à l'aise sur les grandes surfaces ; leur rendement vous impressionnera également dans les zones accidentées. Deux leviers actionnés indépendamment pilotent la direction droite/gauche. Actionnés en opposition, ils autorisent une rotation «sur place» très simplement. La largeur de coupe et la puissance moteur produisent un rendement stupéfiant. Le siège confort équipé d'accoudoirs et les roues avant montées sur pivots vous feront oublier que vous êtes aux commandes d'une tondeuse.

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission
ZTX105	91 cm	B&S série 7200 V-Twin	Hydrostatique
ZTX110	107 cm	B&S série 7200 V-Twin	Hydrostatique
ZTX150	117 cm	B&S série 7220 V-Twin	Hydrostatique
ZTX250	122 cm	B&S série 8270 V-Twin	Hydrostatique
ZTX275	122 cm	B&S série 8270 V-Twin	Hydrostatique
ZTX350	132 cm	B&S série 8270 V-Twin	Hydrostatique

**MOTEUR  
BRIGGS & STRATTON  
V-TWIN DE QUALITÉ  
PROFESSIONNELLE**

**ESSIEU AVANT**  
Avec pivots de roues  
avant

**MANIABILITÉ**  
2 leviers de commande  
pour une conduite  
souple et réactive

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGES  
82-83



## PLATE-FORME DE CHARGEMENT

Permet le transport d'objets

## LARGEURS DE COUPE DE 91 À 132 CM

## TRANSMISSIONS HYDRO GEAR



(ZTX250)

### EN DÉTAILS



**GRAND CONFORT DE TRAVAIL**



**POULIES ET COURROIES SURDIMENSIONNÉES**



**PLATEAU DE COUPE MÉCANO SOUDÉ** (selon modèle)



# TONDEUSES AUTOPORTÉES

---

solo by AL-KO,  
des tondeuses  
autoportées à couper  
le souffle

Construite par des pros pour des pros, cette gamme de tondeuses apportera satisfaction aussi bien aux utilisateurs professionnels qu'aux particuliers intraitables. Toute la conception de cette gamme a été pensée pour obtenir une robustesse hors normes et des performances inimitables !

La gamme se compose de 8 machines avec une largeur de coupe allant de 93 à 125 cm et d'une transmission hydrostatique. Vous trouverez forcément une machine répondant à vos besoins.



# TONDEUSES AUTOPORTÉES À RAMASSAGE ARRIÈRE

Gamme Comfort

La gamme "Comfort" de solo by AL-KO reprend tous les essentiels de la gamme Premium reconnue pour ses nombreuses qualités et les rend accessibles au plus grand nombre.

Vous avez ainsi le choix entre un moteur monocylindre ou bicylindre et des largeurs de coupe de 93 cm et 103 cm.

 **FABRIQUÉ EN AUTRICHE**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission	Capacité du bac
T15-93-7HD-A	93 cm	AL-KO Pro 450	Hydrostatique	220 litres
T16-103-7HDV2	103 cm	B&S série 7160 V-Twin	Hydrostatique	300 litres

## ROUES ARRIÈRE GRAND DIAMÈTRE

Bonne motricité  
et faible pression  
au sol limitant  
le tassement

## VIDANGE DU BAC MANUELLE

## DIRECTION ROBUSTE ET SOUPLE

Système d'une très  
grande souplesse

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 84



# SOLO AUTOPORTÉES À RAMASSAGE ARRIÈRE

**BAC DE RAMASSAGE  
220 OU 300 LITRES**  
(selon modèle)

## VISIBILITÉ PARFAITE

Plate-forme dégagée  
et centre de gravité très bas  
pour une motricité optimum

**VOLANT  
ERGONOMIQUE**



## EN DÉTAILS



### PLATEAU À 2 LAMES

Pour toutes les largeurs  
de coupe



### TRANSMISSION HYDROSTATIQUE

Hautes performances  
Commandes au pied très souples



### MONTAGE DES PALIERS DE LAME

sur roulement à billes haut  
de gamme

# TONDEUSES AUTOPORTÉES À RAMASSAGE ARRIÈRE

Gamme Premium

Grâce à des moteurs allant de 452 cm<sup>3</sup> à 724 cm<sup>3</sup> et des largeurs de coupe allant de 105 cm à 125 cm, ceci allié au bac de ramassage de 310 litres, vous trouverez à coup sûr la tondeuse autoportée solo by AL-KO répondant à vos besoins. Vous pourrez en plus bénéficier d'un obturateur mulching de série, d'un essieu avant en fonte, d'un régulateur de vitesses ou encore d'un tableau de bord électronique en fonction du modèle que vous aurez choisi.

 **FABRIQUÉ EN AUTRICHE**

**VIDANGE DU BAC  
MANUELLE OU  
ELECTRIQUE**  
(en option)

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission	Capacité du bac
T15-105-6HD-A	105 cm	AL-KO Pro 450	Hydrostatique	310 litres
T16-105-6HDV2	105 cm	B&S série Intek 7160 V-TWIN	Hydrostatique	310 litres
T20-105-6HDV2	105 cm	B&S série Intek 7200 V-TWIN	Hydrostatique	310 litres
T23-125-6HDV2	125 cm	B&S série Intek 8240 V-TWIN	Hydrostatique	310 litres

**ROUES ARRIÈRE  
GRAND DIAMÈTRE**  
Bonne motricité et  
faible pression au sol  
limitant le tassement

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGES  
84-85



# SOLO AUTOPORTÉES À RAMASSAGE ARRIÈRE

**BAC DE RAMASSAGE  
310 LITRES**

## **VISIBILITÉ PARFAITE**

Plate-forme dégagée  
et centre de gravité  
très bas pour une motricité  
optimum

## **TABLEAU DE BORD COMPLET**

(selon modèles)  
Volant ergonomique  
et plancher dégagé



(T23-125-6HDV2)

## **EN DÉTAILS**



**PARE-CHOCS  
AVANT DE SÉRIE**



**SIÈGE GRAND CONFORT**



**BENNAGE MANUEL AVEC  
LEVIER TÉLESCOPIQUE**

# TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE

Le plaisir de la tonte

La T15-93-9HDS-A est dotée d'un siège ergonomique et d'un moteur AL-KO Pro 450. Cette machine est équipée d'un plateau de coupe à éjection latérale à 2 lames de 95 cm de largeur de travail.

Son avancement hydrostatique et ses roues arrière larges lui permettent d'avoir une grande capacité de traction et de franchissement pour s'adapter à tout types de terrains. Avec sa puissance de 13kW sous le capot (moteur AL-KO Pro bicylindre), une largeur de coupe de 110 cm, une transmission hydrostatique à pédale, ainsi qu'une ergonomie et des fonctions sophistiquées, la machine T22 à éjection latérale est le partenaire idéal. L'obturateur mulching installé sur le plateau de coupe permet la transformation rapide et sans outil pour l'utilisation de la fonction mulching.

 **FABRIQUÉ EN AUTRICHE**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission
T15-93-9HDS-A	95 cm	AL-KO Pro 450	Hydrostatique
T 22-111-7HDS-A	110 cm	AL-KO Pro 700 V2	Hydrostatique

## PASSAGE À LA FONCTION MULCHING SANS OUTIL

Et obturateur mulching installé sur le plateau de coupe

## PUISSANT MOTEUR BICYLINDRE

## ROUES ARRIÈRE GRAND DIAMÈTRE

Bonne motricité et faible pression au sol limitant le tassement

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 85



# SOLO AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE

**SIÈGE GRAND  
CONFORT RÉGLABLE**

**PLATE-FORME DÉGAGÉE**  
visibilité parfaite et centre  
de gravité très bas pour une  
motricité optimum



(T22-111-7HDS-A)

## EN DÉTAILS



**DISPOSITIF D'ATTELAGE  
DE REMORQUE EN OPTION**



**TRANSMISSION HYDROSTATIQUE**  
Commande au pied



**LARGE OUVERTURE POUR  
UNE ÉJECTION OPTIMALE**

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES

**SNAPPER**

## AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE

SPX110



SPX210



SPX275



SPX310



Surface de travail, m <sup>2</sup>	6 000	6 500	7 000	7 000
<b>Moteur</b>				
Marque	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON
Type	Intek Series 7200 V-Twin	Intek Series 7220 V-Twin	Professional Series 8230 V-Twin	Professional Series 8230 V-Twin
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	656 / 2 cylindres	656 / 2 cylindres	724 / 2 cylindres	724 / 2 cylindres
Capacité du réservoir, l	13,2	13,2	13,2	13,2
Démarrage	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique
<b>Châssis</b>				
Direction	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Essieu directionnel	Avant	Avant	Avant	Avant
Rayon de braquage	36	36	36	36
Capot	Acier	Acier	Acier	Acier
<b>Transmission</b>				
Type de boîte de vitesses	Hydrostatique Tuff-Torq K46	Hydrostatique Tuff-Torq K46	Hydrostatique	Hydrostatique Tuff-Torq K46
Nombre de vitesses	Infini	Infini	Infini	Infini
Type de commande	2 pédales	2 pédales	2 pédales	2 pédales
Vitesses AV / AR, km/h	0 à 8,9 / 0 à 5,3	0 à 8,9 / 0 à 5,3	0 à 8,9 / 0 à 5,3	0 à 8,9 / 0 à 5,3
Embrayage lame	Electromagnétique	Electromagnétique	Electromagnétique	Electromagnétique
Frein de lame	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Coupe</b>				
Largeur de coupe, cm	107	117	122	122
Nombre de lames	2	3	3	3
Type de coupe	Ejection latérale	Ejection latérale	Ejection arrière Plateau mécano-soudé	Ejection latérale Plateau mécano-soudé
Option de coupe	Mulching en option	Mulching en option	Kit mulching en option	Mulching en option
Relevage de coupe	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé
Hauteur de coupe, mm	45 à 85	38 à 92	38 à 92	38 à 92
Nombre de positions	7	7	7	7
<b>Bac</b>				
Capacité du bac, litres	-	-	-	-
Conception	-	-	-	-
<b>Divers</b>				
Roues AV / AR	15.0x6.0 - 6 / 20.0x8.0 - 8	15.0x6.0 - 6 / 22.0x10.0 - 8	15 x 6 / 22 x 9,5	15.0x6.0 - 6 / 22.0x9.5 - 12
Compteur horaire	Non	Non	Oui	Oui
Jauge à carburant	Oui	Oui	Oui	Oui
Phares	Oui à LED	Oui à LED	Oui à LED	Oui à LED
Contrôle sécurité électronique	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions L x l x h, cm	177 x 136 x 112	179 x 150 x 114	179 x 125 x 114	179 x 150 x 114
Poids, kg	215	228	-	233

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES



## AUTOPORTÉES À RAMASSAGE ARRIÈRE

### RPX210



7 000

BRIGGS & STRATTON

Intek Series 7220 V-Twin

656 / 2 cylindres

11

Electrique

Mécanique

Avant

36 cm

Acier

Hydrostatique Tuff-Torq K46

Infini

2 pédales

0 à 9 / 0 à 4,5

Electromagnétique

Oui

96

2

Ejection Arrière

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

38 à 89

7

350

Bennage manuel avec levier télescopique

15.0 x 6.0 - 6 / 22.0 x 10.0 - 8

Oui

Oui

Oui à LED

Oui

256 x 103 x 120

288

### RPX310



8 000

BRIGGS & STRATTON

Professional Series 8270 V-Twin

724 / 2 cylindres

11

Electrique

Mécanique

Avant

36 cm

Acier

Hydrostatique Tuff-Torq K46

Infini

2 pédales

0 à 9 / 0 à 4,5

Electromagnétique

Oui

107

2

Ejection Arrière

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

45 à 89

7

350

Bennage manuel avec levier télescopique

15.0 x 6.0 - 6 / 22.0 x 9.5 - 12

Oui

Oui

Oui à LED

Oui

256 x 112 x 120

301

### RPX360



8 000

BRIGGS & STRATTON

Professional Series 8270 V-Twin

724 / 2 cylindres

11

Electrique

Mécanique / susp. AV et AR

Avant

36

Acier

Hydrostatique Tuff-Torq K46

Infini

2 pédales

0 à 9 / 0 à 4,5

Electromagnétique

Oui

107

2

Ejection Arrière

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

45 à 89

7

350

Bennage manuel avec levier télescopique

15.0 x 6.0 - 6 / 22.0 x 9.5 - 12

Oui

Oui

Oui à LED

Oui

256 x 112 x 120

315

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES



## AUTOPORTÉES ZERO TURN

ZTX105



ZTX110



ZTX150



ZTX250



Surface de travail, m <sup>2</sup>	6 500	6 500	7 000	7 500
<b>MOTEUR</b>				
Marque	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON
Type	Série 7200 V-Twin	Intek Series 7200 V-Twin	Intek Series 7220 V-Twin	Professional Series 8270 V-Twin
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	656 / 2 cylindres	656 / 2 cylindres	656 / 2 cylindres	724 / 2 cylindres
Capacité du réservoir, l	11	11	11	11
Démarrage	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique
<b>CHÂSSIS</b>				
Direction	Roues motrices arrière	Roues motrices arrière	Roues motrices arrière	Roues motrices arrière
Essieu directionnel	Roues avant indépendantes sur pivot	Roues avant indépendantes sur pivot	Roues avant indépendantes sur pivot	Roues avant indépendantes sur pivot
Rayon de braquage, cm	Rotation sur place	Rotation sur place	Rotation sur place	Rotation sur place
Capot	-	-	-	-
<b>TRANSMISSION</b>				
Type boîte de vitesses	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
Nombre de vitesses	Infini	Infini	Infini	Infini
Type de commande	Leviers indépendants	Leviers indépendants	Leviers indépendants	Leviers indépendants
Vitesses AV / AR, km/h	0 à 8 / 0 à 4	0 à 9 / 0 à 4	0 à 9 / 0 à 4	0 à 11 / 0 à 4
Embrayage lame	Electromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique
Frein de lame	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>COUPE</b>				
Largeur de coupe, cm	91	107	117	122
Nombre de lames	2	2	3	3
Type de coupe	Ejection latérale Plateau mécano-soudé	Ejection latérale	Éjection latérale	Éjection latérale Plateau mécano-soudé
Option de coupe	Kit mulching en option	Kit mulching en option	Kit mulching en option	Kit mulching en option
Relevage de coupe	Par pédale	Par pédale	Par pédale	Par pédale
Hauteur de coupe, mm	38 à 114	42 à 96	38 à 110	38 à 110
Nombre de positions	7	12	13	13
<b>BAC</b>				
Capacité du bac, litres	-	-	-	-
Conception	-	-	-	-
<b>DIVERS</b>				
Roues AV / AR	11 x 4 / 18 x 6,5	11 x 4 / 18 x 8,5	11 x 4 / 18 x 8,5	11 x 4 / 20 x 8
Compteur horaire	Non	Non	Non	Oui
Jauge à carburant	Non	Non	Non	Oui
Phares	Non	Non	Non	Non
Contrôle sécurité électronique	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions L x l x h, cm	178 x 125 x 107	183 x 140 x 104	183 x 150 x 104	183 x 150 x 107
Poids, kg	231	258	258	254

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES

**SNAPPER**

**ZTX275**



7 500

**ZTX350**



9 000

**RIDERS**

**E2813524BVE**



3 500

**E3317524BVE**



4 000

BRIGGS & STRATTON

Professional Series 8270 V-Twin

724 / 2 cylindres

11

Electrique

Roues motrices arrière

Roues avant indépendantes sur pivot

Rotation sur place

-

Hydrostatique

Infini

Leviers indépendants

0 à 11 / 0 à 4

Electromagnétique

Oui

122

3

Ejection arrière  
Plateau mécano-soudé

Défecteur mulching  
de série

Par pédale

38 à 110

13

-

-

11 x 4 / 20 x 8

Oui

Oui

Non

Oui

183 x 125 x 107

284

BRIGGS & STRATTON

Professional Series 8270 V-Twin

724 / 2 cylindres

11

Electrique

Roues motrices arrière

Roues av indépendantes sur pivot

Rotation sur place

-

Hydrostatique

Infini

Leviers indépendants

0 à 12 / 0 à 4

Electromagnétique

Oui

132

3

Éjection latérale  
Plateau mécano-soudé

Kit mulching en option

Par pédale

38 à 110

13

-

-

11 x 4 / 20 x 10

Oui

Oui

Non

Oui

183 x 165 x 109

294

BRIGGS & STRATTON

Série 3130

344 / 1 cylindre

5

Electrique

Directe

Avant

71

-

Disque à friction

5 AV / 1 AR

1 levier

1,4 à 6,2 / 0 à 2,6

Manuel

Oui

72

1

Éjection latérale

Kit mulching de série

Manuel

38 à 102

6

175 (option)

Vidange du bac manuelle

11 x 4.00 / 16 x 6.50

Non

Oui

Non

Oui

163 x 76 x 126  
(sans bac)

145

BRIGGS & STRATTON

Série 4175

500 / 1 cylindre

5

Electrique

Directe

Avant

71

-

Disque à friction

5 AV / 1 AR

1 levier

1,4 à 6,2 / 0 à 2,6

Manuel

Oui

84

1

Éjection latérale

Kit mulching de série

Manuel

38 à 102

6

175 (option)

Vidange du bac manuelle

11 x 4.00 / 16 x 6.50

Non

Oui

Non

Oui

165 x 89 x 126  
(sans bac)

154

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES



## AUTOPORTÉES À RAMASSAGE ARRIÈRE

T15-93-7HD-A



T16-103-7HDV2



T15-105-6HD-A



T16-105-6HDV2



	T15-93-7HD-A	T16-103-7HDV2	T15-105-6HD-A	T16-105-6HDV2
<b>Surface de travail, m<sup>2</sup></b>	4 000	5 500	5 000	6 000
<b>MOTEUR</b>				
Marque	AL-KO	BRIGGS & STRATTON	AL-KO	BRIGGS & STRATTON
Type	Pro 450	Série 7160 V-Twin	Pro 450	Série 7160 Intek
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	452 / 1 cylindre	656 / 2 cylindres	452 / 1 cylindre	656 / 2 cylindres
Capacité du réservoir, l	8	8	8	8
Démarrage	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique
<b>CHÂSSIS</b>				
Direction	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Essieu directionnel	Avant	Avant	Avant	Avant
Rayon de braquage, cm	40	40	40	40
Capot	Plastique	Plastique	Plastique	Plastique
<b>TRANSMISSION</b>				
Type boîte de vitesses	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
Nombre de vitesses	Infini	Infini	Infini	Infini
Type de commande	2 pédales	2 pédales	2 pédales	2 pédales
Vitesses AV / AR, km/h	0 à 9 / 0 à 4	0 à 9 / 0 à 4	0 à 9 / 0 à 4	0 à 9 / 0 à 4
Embrayage lame	Electromagnétique	Electromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique
Frein de lame	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>COUPE</b>				
Largeur de coupe, cm	93	103	105	105
Nombre de lames	2	2	2	2
Type de coupe	Ejection Arrière	Ejection Arrière	Éjection arrière	Éjection arrière
Option de coupe	Mulching en option	Mulching en option	Mulching en option	Obturateur mulching de série
Relevage de coupe	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé
Hauteur de coupe, mm	30 à 90	30 à 90	30 à 90	30 à 90
Nombre de positions	6	6	7	7
<b>BAC</b>				
Capacité du bac, litres	220	300	310	310
Conception	Bennage manuel avec levier télescopique	Bennage manuel avec levier télescopique	Bennage manuel avec levier télescopique (électrique en option)	Bennage manuel avec levier télescopique (électrique en option)
<b>DIVERS</b>				
Roues AV / AR	15 x 6 / 18 x 8,5	15 x 6 / 18 x 8,5	15 x 6 / 20 x 10	16 x 6,5 / 20 x 10
Compteur horaire	Non	Non	Non	Non
Jauge à carburant	Non	Non	Non	Non
Phares	Non	Oui	Non	Oui
Contrôle sécurité électronique	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions L x l x h, cm	230 x 100 x 120	250 x 110 x 120	251 x 110 x 120	251 x 110 x 120
Poids, kg	210	215	255	255

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES

**solo**  
by AL-KO

## ÉJECTION LATÉRALE

### T20-105-6HDV2



67 000

### T23-125-6HDV2



8 000

### T15-93-9HDS-A



4 000

### T22-111-7HDS-A



6 500

BRIGGS & STRATTON

Série 7200 V-Twin

656 / 2 cylindres

8

Electrique

BRIGGS & STRATTON

Série 8240 Intek

724 / 2 cylindres

8

Electrique

AL-KO

Pro 450

452 / 1 cylindre

8

Electrique

AL-KO

Pro 700 V2

700 / 2 cylindres

8

Electrique

Mécanique

Avant (en fonte)

40

Plastique

Mécanique

Avant (en fonte)

40

Plastique

Mécanique

Avant

-

Plastique

Mécanique

Avant

60

Plastique

Hydrostatique

Infini

2 pédales

0 à 9 / 0 à 4

Électromagnétique

Oui

Hydrostatique

Infini

2 pédales

0 à 9 / 0 à 4

Électromagnétique

Oui

Hydrostatique

Infini

2 pédales

0 à 8 / 0 à 3,5

Electromagnétique

Oui

Hydrostatique

Infini

2 pédales

0 à 9 / 0 à 4

Electromagnétique

Oui

105

2

Éjection arrière

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

30 à 90

7

125

2

Éjection arrière

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

30 à 90

7

95

2

Ejection latérale

-

Manuel centralisé

30 à 80

6

110

2

Ejection latérale

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

30 à 80

6

310

Bennage manuel avec levier télescopique (électrique en option)

310

Bennage manuel avec levier télescopique (électrique en option)

-

-

-

-

16 x 6,5 / 23 x 10,5

Non

Non

Oui

Oui

256 x 110 x 120

260

16 x 6,5 / 23 x 10,5

Oui

Oui

Oui

Oui

256 x 130 x 120

265

15 x 6 / 18 x 8,5

Non

Non

-

Oui

-

-

15 x 6 / 18 x 8,5

Non

Non

Non

Oui

190 x 115 x 120

220



# DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN

---

Iseki, une gamme complète

Les débroussailleuses ISEKI allient performance et fiabilité de par leur conception 100% made in Japan.



## PARCS & JARDINS

### Débroussailleuses thermiques d'entretien

Toutes les débroussailleuses ISEKI sont proposées en motorisation MITSUBISHI.

Les débroussailleuses d'entretien ISEKI répondent aux besoins des chantiers de petites dimensions pour lesquels les utilisateurs vont favoriser la légèreté et la maniabilité.

La débroussailleuse polyvalente IBCN33W est adaptée à tous types de travaux, entretien ou débroussaillage intense. Cette machine allie puissance et performances tout en restant maniable.

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 91

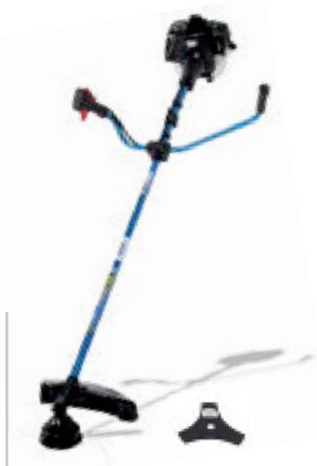
## MOTEURS PROFESSIONNELS

## LÉGÈRES & MANIABLES



### IBCN21S & IBCN21W (à poignée) (à guidon)

Cylindrée	Puissance	Poids
20,6 cm <sup>3</sup>	0,65 kW	5,1 et 5,3 kg



### IBCN33W

Cylindrée	Puissance	Poids
32,6 cm <sup>3</sup>	0,97 kW	7,5 kg



### IBCN33WPRS

Cylindrée	Puissance	Poids
32,6 cm <sup>3</sup>	0,97 kW	7,5 kg

## TRAVAUX PAYSAGERS & FORESTIER

Débroussailleuses  
thermiques  
professionnelles

Les débroussailleuses professionnelles ISEKI sont conçues pour des utilisations intenses et le nettoyage de très grandes superficies. Rien ne leur résiste.

Les harnais professionnels, les guidons asymétriques et le système antivibrations intégral (série IBCF48W) sont étudiés pour rendre leur utilisation confortable pendant des travaux de longues durées.

Le modèle dorsal est spécialement adapté au nettoyage des talus ou des fossés.

**HARNAIS PRO  
OU HARNAIS PRO DORSAL**

**MOTEURS PROFESSIONNELS**

**FORTE CYLINDRÉE**

**SYSTÈME ANTIVIBRATIONS  
INTÉGRAL (IBCF48W)**

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 91



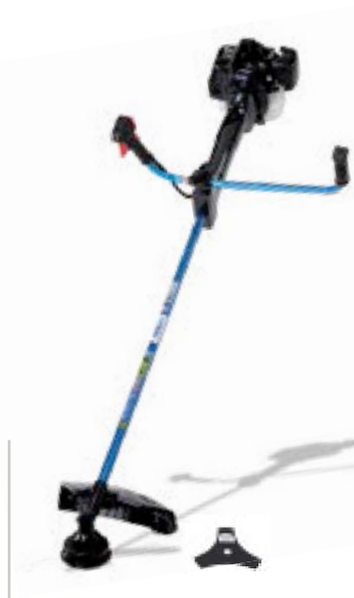
**IBCN48W**

Cylindrée	Puissance	Poids
47,1 cm <sup>3</sup>	1,8 kW	8,3 kg



**IKBC48S**

Cylindrée	Puissance	Poids
47,1 cm <sup>3</sup>	1,8 kW	12,4 kg



**IBCF48W**

Cylindrée	Puissance	Poids
47,1 cm <sup>3</sup>	1,8 kW	9 kg



# 1 MOTEUR 3 UTILISATIONS



UNE TÊTE TRONÇONNEUSE  
UNE TÊTE TAILLE-HAIES  
UNE TÊTE DÉBROUSSAILLEUSE

## Multi-usages à main

Le concept multi-usages ISEKI est un outil multifonctions destiné aussi bien aux professionnels qu'aux amateurs exigeants. Il se compose d'un moteur de débroussailleuse d'entretien sur lequel on peut adapter rapidement et sans outil un accessoire au choix. Sa polyvalence est parfaitement adaptée aux utilisateurs ayant des travaux de débroussaillage, de taille de haies ou d'élagage. Chaque élément est vendu séparément, ce qui permet de s'équiper rapidement et efficacement en fonction des spécificités des chantiers.

 FABRIQUÉ AU JAPON

### IMAT21S

Cylindrée	Puissance	Poids
20,6 cm <sup>3</sup>	0,65 kW	5,5 kg

### IMTCS

#### Tête tronçonneuse

- Guide et chaîne OREGON de 25 cm de coupe
- Permet d'élaguer jusqu'à 3,80m
- Pas de chaîne 3/8
- Jauge de chaîne 0,043"
- Lubrification automatique de la chaîne

### IMTHT55N

#### Tête taille-haies

- Permet de tailler jusqu'à 4 m
- Lame double face
- Coupe 55 cm - Pas 35 mm
- Lame orientable 180° (+ 90°)

### IMTBC

#### Tête débroussailleuse

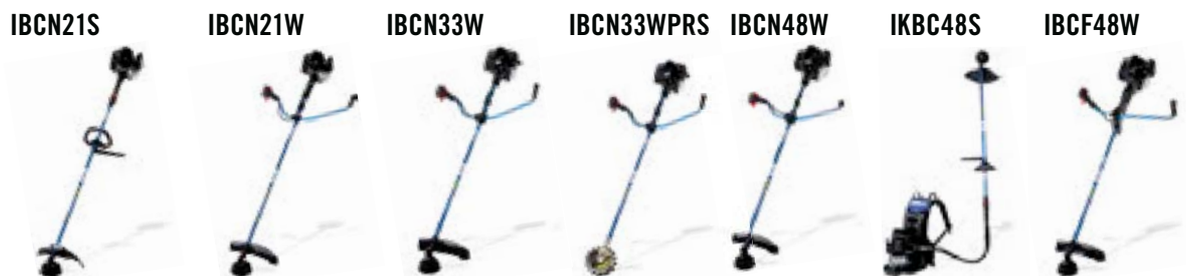
- Livrée d'origine avec une tête fil "Tap'n go" et un déflecteur anti projections



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN ISEKI



## DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN



MOTEUR							
Marque	MITSUBISHI	MITSUBISHI	MITSUBISHI	MITSUBISHI	MITSUBISHI	MITSUBISHI	MITSUBISHI
Type	TUE21 2 temps	TUE21 2 temps	TLE33 2 temps	TLE33 2 temps	TLE48 2 temps	TLE48 2 temps	TLE48 2 temps
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	20,6	20,6	32,6	32,6	47,1	47,1	47,1
Puissance, kW	0,65	0,65	0,97	0,97	1,8	1,8	1,8
Allumage	Électronique	Électronique	Électronique	Électronique	Électronique	Électronique	Électronique
Capacité réservoir, litre	0,4	0,4	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9
TRANSMISSION							
Type	Arbre sous tube	Arbre sous tube	Arbre sous tube	Arbre sous tube	Arbre sous tube	Arbre sous tube + flexible	Arbre sous tube
Ø tube, mm	24	24	26	26	28	26	28
COUPE							
Outil de coupe de série	Tête fil Tap'n go	Tête fil Tap'n go Couteau 3 dents	Tête fil Tap'n go Couteau 3 dents	Couteau à contre-rotation anti-projections	Tête fil Tap'n go Couteau 3 dents	Tête fil Tap'n go Couteau 3 dents	Tête fil Tap'n go Couteau 3 dents
DIVERS							
Maintien	Poignée	Guidon asymétrique	Guidon asymétrique	Guidon asymétrique	Guidon asymétrique	Dos + poignée	Guidon escamotable
Poids, kg	5,1	5,3	7,5	7,5	8,3	12,4	9
Équipement de série	Bretelle confort	Bretelle confort	Harnais	Harnais	Harnais pro	Harnais pro dorsal	Harnais pro Système antivibrations complet

## MULTI-USAGES À MAIN



MOTEUR				
Marque	MITSUBISHI	-	-	-
Type	TUE21 2 temps	-	-	-
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	20,6	-	-	-
Puissance, kW	0,65	-	-	-
Allumage	Électronique	-	-	-
Capacité réservoir, litre	0,4	-	-	-
TRANSMISSION				
Type	Arbre sous tube	-	-	-
Ø tube, mm	24	-	-	-
COUPE				
Outil de coupe de série	-	Tête fil Tap'n go	-	-
DIVERS				
Maintien	Poignée	-	-	-
Dimensions (L x l x h)	longueur non monté : 1 m	longueur non montée : 0,81 m	longueur non monté : 1,50 m	longueur non montée : 1,41 m
Poids, kg	5	1,1	2,8	1,7
Équipement de série	Système de fixation rapide	-	-	-



# DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN

---

solo by AL-KO,  
vive le renouveau

Cette année voit l'arrivée d'une toute nouvelle gamme de débroussailleuses solo by AL-KO, à poignée et à guidon. La gamme a été complètement revue, de la conception du moteur en passant par les caractéristiques et performances des machines.





NOUVEAUTÉ  
2021

**126L  
130L**

Cylindrée	Puissance	Poids
26 cm <sup>3</sup>	0,75 kW	4,9 kg
30 cm <sup>3</sup>	0,9 kW	5,5 kg



NOUVEAUTÉ  
2021

**126B  
130B  
141B**

Cylindrée	Puissance	Poids
26 cm <sup>3</sup>	0,75 kW	5,2 kg
30 cm <sup>3</sup>	0,9 kW	6 kg
40,2 cm <sup>3</sup>	1,5 kW	7,7 kg



NOUVEAUTÉ  
2021

**151B**

Cylindrée	Puissance	Poids
50,8 cm <sup>3</sup>	1,9 kW	8,5 kg

## Pour des tâches très diversifiées

La marque solo by AL-KO propose cette année 6 nouvelles machines :

- 2 modèles à poignée
- 3 modèles à guidon
- 1 modèle plus professionnel avec le système antivibrations.

Toutes les machines de 26 à 40 cm<sup>3</sup> sont livrées avec le harnais de travail, la tête fil et le couteau d'origine.

Le modèle pro de 50,8 cm<sup>3</sup> est livré avec un harnais professionnel, la tête fil et surtout le système antivibrations au guidon d'origine.



**118L**

Cylindrée	Puissance	Poids
32,6 cm <sup>3</sup>	0,9 kW	6,1 kg



**132S**

Cylindrée	Puissance	Poids
32,5 cm <sup>3</sup>	0,9 kW	7,9 kg

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN SOLO BY AL-KO

## LES NOUVELLES DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN

NOUVEAUTÉ  
2021



<b>MOTEUR</b>						
Marque	AL-KO	AL-KO	AL-KO	AL-KO	AL-KO	AL-KO
Type	2 temps	2 temps				
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	26	26	30	30	40,2	50,8
Puissance, kW	0,75	0,75	0,9	0,9	1,5	1,9
Allumage	Electronique	Électronique	Électronique	Électronique	Électronique	Électronique
Capacité réservoir, litre	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
<b>TRANSMISSION</b>						
Type	Arbre sous tube	Arbre sous tube				
Ø tube, mm	26	26	26	26	26	28
<b>COUPE</b>						
Outil de coupe de série	Tête fil / couteau	Tête fil				
<b>DIVERS</b>						
Maintien	Poignée	Guidon	Poignée	Guidon	Guidon	Guidon
Antivibrations	Non	Non	Non	Non	Non	Oui
Poids, kg	4,9	5,2	5,5	6,0	7,7	8,5
Équipement de série	Harnais	Harnais	Harnais semi-pro	Harnais semi-pro	Harnais pro	Harnais pro

## DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN



<b>MOTEUR</b>	
Marque	AL-KO AL-KO
Type	2 temps 2 temps
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	32,6 32,5
Puissance, kW	0,9 0,9
Allumage	Électronique Electronique
Capacité réservoir, litre	1 0,7
<b>TRANSMISSION</b>	
Type	Arbre sous tube Arbre sous tube
Ø tube, mm	24 28
<b>COUPE</b>	
Outil de coupe de série	Tête fil / couteau Tête fil / couteau
<b>DIVERS</b>	
Maintien	Poignée Loop Guidon
Antivibrations	- Oui
Poids, kg	6,1 7,9
Équipement de série	- Harnais semi-pro



# DÉBROUSSAILLEUSE À LAME

 FABRIQUÉ EN FRANCE

## DB501KH

Largeur de coupe	Moteur
51 cm	KOHLER Courage XT675 149 cm <sup>3</sup>

### Débroussailleuse Made in France

La débroussailleuse DB501KH est à la fois maniable et performante grâce à son réglage de hauteur de coupe centralisé au guidon et à ses grandes roues arrière.

Dans un objectif de rendement, la vitesse d'avancement est optimisée et il est possible d'enlever les déflecteurs avant et latéral pour une meilleure absorption des végétaux et une éjection parfaite.



**GUIDON RÉGLABLE  
EN HAUTEUR**  
2 positions

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 106



 FABRIQUÉ EN FRANCE

### Une nouvelle venue dans la gamme

La débroussailleuse DB620B se veut à la fois qualitative et efficace. En effet, son moteur Briggs & Stratton lui procure toute la puissance nécessaire pour animer la coupe d'une largeur de 62 cm, ainsi que les roues arrière agraires, permettant une traction sans faille. De plus, sa roue avant folle, ses 4 vitesses avant et sa marche arrière, Vous permettront de manœuvrer cette machine avec facilité et sans efforts.

## DB620B

Largeur de coupe	Moteur
62 cm	BRIGGS & STRATTON série 850 190 cm <sup>3</sup>



**LEVIER DE CHANGEMENT  
DE VITESSE**



**GUIDON RÉGLABLE**

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 106

# SCARIFICATEUR & TONDEUSE DÉBROUSSAILLEUSE

## Scarificateur

Équipé d'un puissant moteur Briggs & Stratton de 127 cm<sup>3</sup>, de 32 couteaux mobiles pour une largeur de travail de 40 cm et de roues en acier, ce scarificateur est l'outil idéal pour embellir votre jardin.

En effet, il vous permettra d'aérer et de nettoyer votre gazon en enlevant par exemple feuilles et plantes mortes, mousse ou encore restes d'herbe.

### SC400BCM

Largeur de coupe	Moteur
40 cm	B&S Série XR550



FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 106



FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 106

 FABRIQUÉ AU JAPON

## Tondeuse débroussailleuse à lame

Idéale pour les tontes d'entretien, la tondeuse débroussailleuse FL500BC est capable de s'attaquer aux herbes hautes et aux petites broussailles.

Possédant une grande motricité avec ses roues arrière de grand diamètre, cette machine est très à l'aise sur des terrains en pente avec le blocage de différentiel et le guidon réglable en hauteur et en déport.

### FL500BC

Largeur de coupe	Moteur
50 cm	HONDA GXV160 OHV





#### MOTEUR PUISSANT

Honda Professionnel  
4 temps OHV  
monocylindre chemisé  
en fonte

#### MACHINE POLYVALENTE

Option lame à ailettes  
pour la tonte

#### GRANDE MOTRICITÉ

Blocage de différentiel,  
roues de grand diamètre



# TONDEUSES DÉBROUSSAILLEUSES

---

## Orec, Série SH

La série SH est dotée de roues arrière à profil agraire qui accrochent sur les sols humides, glissants ou en pente. La roue avant pivotante et leur guidon réglable en hauteur et déportable rendent ces machines particulièrement maniables.

Ces machines OREC, de fabrication japonaise ont des qualités de travail impressionnantes. Elles sont confortables et agréables à utiliser pour un résultat impeccable, même en conditions de végétation difficiles.

Attention la gamme reste la même mais changera de couleurs au fil de la saison.





# TONDEUSES DÉBROUSSAILLEUSES

Qualité de broyage impeccable

Dotée d'un carter ouvert à l'avant, d'une transmission par courroie à 2 vitesses, la débroussailleuse SH50C est conçue pour s'attaquer aux herbes hautes, aux petites broussailles et peut aussi assurer les tontes d'entretien. Les autres modèles sont équipés d'un blocage de différentiel et d'une boîte mécanique 3 vitesses. Elles passent sans patiner sur les terrains les plus accidentés.

Les modèles SH61H et SH71H sont conçus pour obtenir un rendu et une finition impeccables dans les herbes hautes.

En complément, la gamme OREC dispose d'un modèle à transmission hydrostatique SH71HST pour un travail tout en confort et stabilité sur des terrains plats ou accidentés.

FABRIQUÉ AU JAPON

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Cylindrée
SH50C	50 cm	HONDA GX160 OHV	163 cm <sup>3</sup>
SH61	60 cm	KAWASAKI FJ180V OHV	182 cm <sup>3</sup>
SH61H	60 cm	KAWASAKI FJ180V OHV	182 cm <sup>3</sup>
SH71H	70 cm	HONDA GXV340	337 cm <sup>3</sup>
SH71HST	70 cm	HONDA GXV340	337 cm <sup>3</sup>

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 106

NOUVEAU  
COLORIS

EMBRAYAGE  
DE FREIN DE LAME

COMMANDES  
CENTRALISÉES  
(excepté modèle SH50C)

ROUES LARGES  
(modèle SH71HST)



# TONDEUSE DÉBROUSSAILLEUSE

## BLOCAGE DE DIFFÉRENTIEL

(excepté modèle SH50C)

## MULCHING SPÉCIAL HAUTES HERBES

(modèles SH61H, SH71H)

## MOTEURS JAPONAIS PUISSANTS

Cylindrées : 163 à 337 cm<sup>3</sup>



(SH61H)

## ROUES AGRAIRES

### EN DÉTAILS



#### LAME ELIMINATOR

avec vitesse de rotation élevée  
(modèles SH61H, SH71H)



#### ROUE AVANT PIVOTANTE

Grand diamètre pour une maniabilité  
à toute épreuve



#### COMMANDES CENTRALISÉES

(excepté le modèle SH50C)



# BROYEURS À FLÉAUX

## Orec, Série HR

Les broyeurs à fléaux OREC sont conçus pour réduire en particules les broussailles, ronces et herbes hautes. Ils offrent une largeur de travail de 52, 65 ou 80 cm et peuvent s'attaquer à des pousses de 3 à 4 cm de diamètre sans craindre les pierres grâce à leurs fléaux escamotables.

La végétation est hachée si menu qu'il est inutile de la brûler ou de l'évacuer. Il est possible de continuer à broyer sur place, grâce à l'embrayage de l'arbre indépendant de celui des roues.





# BROYEURS À FLÉAUX

Rendement exceptionnel

**NOUVEAU  
COLORIS**

Les modèles HR531 et HR662 ont une largeur de coupe adaptée aux passages étroits et aux vignes : 52 et 65 cm pour une grande maniabilité.

Les modèles HR801 (boîte hydrostatique) et HR812 (boîte mécanique) ont, quant à eux, été conçus pour les travaux de grande superficie. Avec une largeur de coupe de 80 cm, ils offrent un rendement exceptionnel. Le modèle HR812 a évolué avec le nouveau moteur Stage V

Les modèles HRC662 et HRC813 possèdent un train de roulement chenillé qui permet une adhérence sans comparaison sur les terrains difficiles et glissants. Ils offrent également la possibilité d'accéder au plus près des tourbières et des bords d'étangs, grâce à la très faible pression au sol de ces machines. Le modèle HRC813 a évolué avec le nouveau moteur Stage V qui est également conçu pour aller dans les pentes sans risque pour ce dernier.

**FABRIQUÉ AU JAPON**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Cylindrée
HR531	52 cm	HONDA GX200	196 cm <sup>3</sup>
HR662	65 cm	HONDA GX270	270 cm <sup>3</sup>
HR801	80 cm	HONDA GX340	389 cm <sup>3</sup>
HR812	80 cm	HONDA GX340	389 cm <sup>3</sup>
HRC662	65 cm	HONDA GX270	270 cm <sup>3</sup>
HRC663	65 cm	HONDA GX270	270 cm <sup>3</sup>
HRC813	80 cm	HONDA GX340	389 cm <sup>3</sup>

**FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 107**

**MOTEURS JAPONAIS  
HAUTES PERFORMANCES**  
Cylindrées : 196 à 389 cm<sup>3</sup>

Ci-dessous, le modèle HRC663 avec plateforme pour conducteur porté, il permet de soulager la charge de travail tout en gardant la possibilité de replier la plateforme et de travailler en marchant.

Référence plateforme en option : 0334-80030



**LEVIER  
D'ENCLÈCHEMENT  
DE LA COUPE**

**EMBRAYAGE  
PAR TENSION  
DE COURROIE**

**COUTEAUX  
À FLÉAUX EN Y**



**CHENILLES**

(HRC663)

**EN DÉTAILS**



**PLATEFORME EN OPTION,  
RÉFÉRENCE 0334-80030**  
(sur HRC663 et HRC813)



**MOTEURS HONDA PUISSANTS**



**NOUVEAU LEVIER DE VITESSE**

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉBROUSSAILLEUSES À ROUES



	DÉBROUSSAILLEUSE À LAME		SCARIFICATEUR	DÉBROUSSAILLEUSES À LAME				
	DB501KH	DB620B	SC400BCM	FL500BC	SH50C	SH61 & SH61H	SH71H	SH71HST
<b>MOTEUR</b>								
Marque	KOHLER	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	HONDA	HONDA	KAWASAKI	HONDA	HONDA
Type	XT 675	Série 850	Série XR550	GXV160 OHV	GXV160 OHV	FJ180V OHV	GXV340	GXV340
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	149	190	127	163	163	182	337	337
<b>TRANSMISSION</b>								
Type	Boîte Bidici	Courroie et boîte	-	Courroie et boîte de vitesses avec blocage de différentiel	Courroie et boîte pont aluminium	Courroie et boîte de vitesses avec blocage de différentiel	Courroie et boîte de vitesses avec blocage de différentiel	Hydrostatique
Nombre de vitesses	1 AV	4 AV - 1 AR	Poussé	3 AV - 1 AR	2 AV	3 AV - 1 AR	3 AV - 1 AR	Hydrostatique
Vitesse, km/h	2,3	De 1,7 à 3,1	-	AV : 1,5 / 2,5 / 3,9 AR : 1,6	AV : 1,45 / 2,51	AV : 1,6 / 2,4 / 3,6 AR : 1,6	AV : 1,6 / 2,4 / 3,6 AR : 1,6	AV : 0 à 3,8 AR : 0 à 2
<b>COUPE</b>								
Largeur de coupe, cm	51	62	40	50	50	60	70	70
Type de coupe	1 lame	1 lame	32 couteaux mobiles	1 lame	1 lame	1 lame (SH61) 1 mulching (SH61H)	1 lame mulching	1 lame
Hauteur de coupe, mm	Réglage centralisé au guidon, 4 hauteurs : 40, 60, 80, 100	Réglage centralisé au guidon, 4 hauteurs : de 50 à 120	-	10 à 70	20 à 90	55 à 100	55 à 100	50 à 90
Embrayage outils	-	-	Courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie
<b>DIVERS</b>								
Guidon	Réglable en hauteur	Réglable en hauteur	-	Déportable et réglable en hauteur	Déportable et réglable en hauteur	Déportable et réglable en hauteur	Déportable et réglable en hauteur	Déportable et réglable en hauteur
Bac	-	-	-	-	-	-	-	-
Type de roues arrière	Grandes roues	Agraires	Souple 50 litres	Agraires	Agraires	Agraires	Agraires	Agraires larges
Dimensions roues arrière, cm	Ø 42	Ø 43	Ø 18 (acier) roulements à billes	Ø 35	3.25 x 5	4.00 x 7	4.00 x 7	16 x 7.00 - 8
Frein de lame	-	-	-	Embrayage frein de lame	Embrayage frein de lame	Embrayage frein de lame	Embrayage frein de lame	Embrayage frein de lame
Dimensions (L x l x h), cm	182 x 60 x 108	-	-	155 x 58 x 96	180 x 65 x 95	178 x 71 x 103 (SH61) 193 x 71 x 103 (SH61H)	199 x 81 x 103	220 x 80 x 110
Poids, kg	52	74	35	68	50	85	105	135

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES BROyeurs À FLÉAUX



## BROYEURS À FLÉAUX

**HR531**

**HR662**

**HR801**

**HR812**

**HRC662**

**HRC663**

**HRC813**



HONDA

HONDA

HONDA

HONDA

HONDA

HONDA

HONDA

GX200

GX270

GX340  
Stage V

GX340  
Stage V

GX270

GX270

GX340  
Stage V

196

270

389

389

270

270

389

Courroie et boîte  
de vitesses  
avec débrabotage  
de roues

Courroie et boîte  
de vitesses  
avec débrabotage  
de roues

Hydrostatique  
avec débrabotage  
de roues

Courroie et boîte  
de vitesses avec  
débrabotage  
de roues

Courroie et boîte  
de vitesses avec  
débrabotage  
de chenilles

Courroie et boîte  
de vitesses avec  
débrabotage  
de chenilles

Courroie et boîte  
de vitesses avec  
débrabotage  
de chenilles

3 AV - 1 AR

3 AV - 1 AR

Hydrostatique

3 AV - 1 AR

AV : 0,85 / 1,78 / 3,14  
AR : 0,85

AV : 0,94 / 1,96 / 3,45  
AR : 0,94

AV : 0 à 5,3  
AR : 0 à 4

AV : 0,94 / 1,96 / 3,45  
AR : 0,94

AV : 0,9 / 1,88 /  
3,31  
AR : 0,9

AV : 0,9 / 1,88 /  
3,31  
AR : 0,9

AV : 0,9 / 1,88 / 3,31  
AR : 0,9

52

65

80

80

65

65

80

32 fléaux

38 fléaux

46 fléaux

46 fléaux

38 fléaux

38 fléaux

46 fléaux

50 à 80

50 à 110

Par tension  
de courroie

Réglable  
en hauteur

Déportable  
et réglable  
en hauteur

-

-

-

-

-

-

-

Agraires

Agraires

Agraires

Agraires

Chenilles

Chenilles

Chenilles

4.00 - 7.00 - 8

16 x 7.00 - 8

16 x 7.00 - 8

16 x 7.00 - 8

160 X 60 X 24

160 X 60 X 24

160 X 60 X 24

164 x 79 x 93

164 x 79 x 93

164 x 94 x 93

164 x 94 x 93

164 x 79 x 93

164 x 79 x 93

164 x 94 x 93

124

160

175

160

170

170

195



# DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES

---

## Iseki, Série SRA

Les professionnels et les particuliers exigeants, trouveront dans la gamme SRA, le matériel idéal qui assurera un débroussaillage optimal dans les végétations denses avec une excellente tenue dans les pentes.

Quatre modèles sont disponibles :

- 1 modèle petite largeur 2 roues motrices (SRA600)
- 2 modèles en 2 roues motrices (SRA800 et SRA950)
- 1 modèle en 4 roues motrices (SRA950F)
- Barre antiretournement en option sur les 4 modèles



# DÉBROUSSAILLEUSE AUTOPORTÉE

Modèle petite largeur

Le modèle SRA600 a été spécialement conçu pour se faufiler dans les cultures étroites. En effet, sa largeur inférieure à 68 cm permet le débroussaillage dans les vignes, les sapinières, etc...

Malgré son petit gabarit, elle est dotée d'un moteur Briggs & Stratton de 17,5 cv, 500 cm<sup>3</sup>. De plus, l'avancement par boîte hydrostatique de fabrication japonaise la rend efficace, performante et très souple à utiliser.

**MOTEUR PUISSANT**  
BRIGGS & STRATTON  
17,5 CV

**CARTER LATÉRAL  
BLOCABLE EN POSITION  
RELEVÉE**  
et démontable facilement

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Cylindrée
SRA600	60 cm	B&S Intek Series 4195	500 cm <sup>3</sup>

**PARE-BUFFLE**  
Protège la machine  
et la végétation fragile.

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 115



## RÉSERVOIR 14 LITRES

À l'avant (équilibre)

## VOLANT RÉGLABLE EN HAUTEUR

Avec boule pour une conduite plus aisée



(SRA600)

**BAVETTES LATÉRALES DE PROTECTION TRANSPARENTES** (en option)

## EN DÉTAILS



**AVANCEMENT HYDROSTATIQUE**  
Souple avec levier



**TRANSMISSION LAME PAR COURROIE AVEC POULIE À AILETTES**



**LEVIER DE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE COUPE**

# DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES

Hautes performances

Les 3 autres modèles, à transmission par courroie, sont à la fois compacts et confortables. Ils bénéficient d'un accès facile au moteur, à la transmission et à la lame pour un entretien régulier et une maintenance rapide.

Économiques en carburant, ils sont néanmoins très performants même en terrain pentu, grâce à leurs moteurs KAWASAKI de 16 ou 24 cv.

**MOTEURS KAWASAKI**  
de 603 et 726 cm<sup>3</sup>

**TRANSMISSION  
HYDROSTATIQUE**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Cylindrée
SRA800	80 cm	KAWASAKI FS481V	603 cm <sup>3</sup>
SRA950	95 cm	KAWASAKI FS691V	726 cm <sup>3</sup>
SRA950F	95 cm	KAWASAKI FS691V	726 cm <sup>3</sup>

**LAME À EMBOUTS  
MOBILES**

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 115



## PARE-BUFFLE

Pour couper des rejets et arbustes sans endommager la machine

## BARRE ANTI RETOURNEMENT

(en option, existe en version repliable)



(SRA950F)

## DÉFLECTEUR AMOVIBLE

Démontable et blocable en position ouverte

## EN DÉTAILS



**LOOK SOIGNÉ ET AGRESSIF**



**RÉPARTITEUR D'HUILE**

Pour limiter l'angle de braquage (SRA950F)



**OUVERTURE INTÉGRALE**

**DU CAPOT (SRA950-SRA950F)**

# DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES SRA

Confort et sécurité

Les débroussailleuses SRA sont à la fois compactes et confortables. Elles bénéficient d'un châssis allongé pour une meilleure position de conduite, d'un siège ajustable et d'un volant réglable en hauteur. Le démarrage électrique, le réglage centralisé des hauteurs de coupe et le volant à pommeau contribuent également au grand confort de travail qu'offrent ces machines.

Les SRA sont équipées d'un frein de parking, d'un contacteur de présence opérateur et de bavettes de protection avant et arrière. Le pare-buffle, situé à l'avant de la machine, autorise la coupe de rejets ou d'arbustes sans aucun risque d'endommager la machine. Enfin, les 4 modèles bénéficient, en option, d'une barre anti retournement.

## COMMANDES INTUITIVES

Blocage de différentiel ①,

Verrouillage de la hauteur de coupe ②,

Réglage de la hauteur de coupe ③,

Embrayage de lame ④,

Gestion manuelle de l'avancement ⑤.



## TABLEAU DE BORD TRÈS LISIBLE

Avec compteur horaire, phares à leds, témoin du niveau d'huile, mode éco et indicateur de dévers (selon modèle).



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES



## DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES

SRA600



SRA800



SRA950



SRA950F



<b>MOTEUR</b>				
Marque	BRIGGS & STRATTON	KAWASAKI	KAWASAKI	KAWASAKI
Type	Intek Series 4195	FS481V - Bicylindre	FS691V - Bicylindre	FS691V - Bicylindre
Puissance, CV	17,5	16	24	24
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	500	603	726	726
Capacité réservoir carburant, litres	14	14	14	14
<b>TRANSMISSION</b>				
Type	Hydrostatique (pompe 10 cc) Commande par levier (main droite)	Hydrostatique (pompe 10 cc) Commande par pédale (ped droit) et levier (main droite) AV lente : 0 à 5,8 AV rapide : 0 à 10 AR lent : 0 à 3,5 AR rapide : 0 à 6	Hydrostatique (pompe 13 cc) Commande par pédale (ped droit) et levier (main droite)	Hydrostatique (pompe 13 cc) Commande par pédale (ped droit) et levier (main droite)
Vitesse, km/h	AV : 0-9,3 / AR : 0-5,6		AV : 0 à 10 AR : 0 à 6	AV : 0 à 10 AR : 0 à 8,5
Blocage de différentiel	Oui	Oui	Oui	Oui
Roues motrices	2	2	2	4 (enclenchement auto)
Dénivelé	15°	15°	15°	25°
<b>COUPE</b>				
Largeur de coupe, cm	60	80	95	95
Entraînement	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
Type de coupe	Lame à embouts mobiles	Lame à embouts mobiles	Lame à embouts mobiles	Lame à embouts mobiles
Hauteur de coupe, mm	35 à 105	20 à 90	35 à 125	35 à 125
<b>DIVERS</b>				
Type de roues	Agraires	Agraires	Agraires	Agraires
Dimensions roues avant, cm	3.50 - 7	3.50 - 7	4.00 - 7	4.00 - 7
Dimensions roues arrière, cm	4.00 - 7	16 x 7.00 - 8	17 x 8.00 - 8	17 x 8.00 - 8
Rayon de braquage, mm	1700	1750	2000	2100
Phare avant	-	-	LED	LED
Compteur	Horaire	Horaire	Horaire	Horaire
Mode éco	-	Oui	Oui avec lampe	Oui avec lampe
Dimensions (L x l x h), cm	184 x 67,5 x 98,5	184 x 92 x 90,5	193,5 x 109 x 95,5	196,5 x 109 x 95,5
Barre antiretournement	En option	En option	En option	En option
Siège	Réglable	Réglable	Réglable	Réglable
Volant	Réglable en hauteur	Réglable en hauteur	Réglable en hauteur	Réglable en hauteur
Poids, kg	230	255	310	330



# DÉBROUSSAILLEUSE RADIOCOMMANDÉE

---

## Iseki, Série RCBE

Dans le but de proposer toujours davantage de solutions destinées à l'entretien des espaces verts, la Société Iseki France élargit sa gamme de produits de débroussaillage. Ce robot télécommandé, RCBE80, vient compléter notre offre Iseki composée des fameuses débroussailleuses autoportées SRA et débroussailleuses portables IBC.



# DÉBROUSSAILLEUSE RADIOCOMMANDÉE

Elle va vite devenir incontournable

Cette débroussailleuse radiocommandée est équipée d'un puissant moteur Kawasaki bicylindre, lui assurant couple et performances même dans les situations les plus extrêmes. Cette machine possède également un plateau de coupe de 80 cm de largeur de coupe en position ventrale, ce qui lui permet de travailler d'avant en arrière et ainsi gagner en productivité en évitant les demi-tours, ce qui par la même occasion, préservera le sol de la zone de débroussaillage.

Son poids et ses dimensions contenus en font un outil facile à transporter lui permettant de travailler dans des endroits difficilement accessibles avec des produits plus classiques.

De plus, cette machine permet à l'opérateur de travailler en toute sécurité, y compris dans de fortes pentes grâce à la télécommande à distance.

## Caractéristiques techniques :

RCBE80	
<b>MOTEUR</b>	
Type	KAWASAKI - FS 481V
Cylindrée	603 cm <sup>3</sup> / 2 cylindres
Démarrage	Electrique
Capacité réservoir	10 litres
<b>TRANSMISSION</b>	
Type	1 moteur électrique par chenille
Type de commande	Télécommande
Pente	Jusqu'à 45° selon sens d'utilisation
<b>COUPE</b>	
Largeur de coupe	80 cm
Entraînement	Courroie
Type de coupe	Lame à 2 couteaux mobiles
Relevage de coupe	Electrique
Hauteur de coupe	30 à 150 mm
Nombre de positions	Infini
<b>TÉLÉCOMMANDE</b>	
Portée	Jusqu'à 150 m
Accessoires fournis	2 batteries, 1 chargeur, 1 ceinture
<b>DIVERS</b>	
Chenilles (L x l)	101 cm x 17 cm
Dimensions (L x l x h)	130 cm x 124 cm x 75 cm
Poids	350 Kg
Phares avant	Oui à LED
Crochets de levage	2

**TRAVAILLE D'AVANT  
EN ARRIÈRE,  
NE NÉCESSITE  
PAS DE FAIRE  
DEMI-TOUR**

**PENTES  
JUSQU'À 45°**

**TÉLÉCOMMANDE  
PORTÉE JUSQU'À  
150 MÈTRES**



# DÉBROUSSAILLEUSE RADIOCOMMANDÉE ISEKI RCBE80

**ARCEAU  
DE PROTECTION**

**FAIBLE PRESSION  
AU SOL DE 125g/cm<sup>2</sup>**

**MOTEURS DE CHENILLES  
ÉLECTRIQUES**  
Pour un entretien  
plus aisé



**LAME AVEC 2 COUTEAUX MOBILES**

## EN DÉTAILS



**PHARES À LEDS**



**MOTEUR KAWASAKI - FS 481 V**



**CROCHET DE LEVAGE**



# TAILLE-HAIES & SOUFFLEURS

---

## Une large gamme

Notre large gamme de taille-haies vous permettra de faire votre choix aisément. En fonction de la taille de votre haie, de sa hauteur et du type de végétation, vous pouvez opter pour un modèle simple ou double face mais également avec perche ou demi-perche.

Les souffleurs ISEKI, à main ou à dos, vous permettront de nettoyer un espace en très peu de temps, grâce à leurs performances de soufflerie optimales.





# TAILLE-HAIES IHT24

Taille-haies double  
et simple face

**La gamme ISEKI se compose  
de 3 taille-haies à main :**

- 1 modèle semi-professionnel double face
- 1 modèle professionnel double face avec poignée tournante
- 1 modèle professionnel simple face avec déflecteur aluminium.

Chacun de ces modèles est équipé du moteur MITSUBISHI TLE24V qui garantit une grande puissance et un couple élevé.

**QUALITÉ DE COUPE  
EXCEPTIONNELLE :  
LAMIER À TRIPLE TAILLANT**

**MACHINES COMPACTES  
ET ÉQUILIBRÉES**

**MOTEUR PUISSANT ET FIABLE**

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 125



**IHT24D56**

Cylindrée	Puissance	Longueur de lame	Poids
22,5 cm <sup>3</sup>	0,7 kW @ 7500 tr/min	56 cm	5,1 kg



**IHT24D69**

Cylindrée	Puissance	Longueur de lame	Poids
22,5 cm <sup>3</sup>	0,7 kW @ 7500 tr/min	69 cm	6 kg



**IHT24S69**

Cylindrée	Puissance	Longueur de lame	Poids
22,5 cm <sup>3</sup>	0,7 kW @ 7500 tr/min	69 cm	6 kg

# TAILLE-HAIES IPHT27

Taille-haies  
sur perche

**Pour les haies hautes et de grands volumes, ISEKI propose 2 outils sur perche spécialisés.**

Le taille-haies sur demi-perche est un compromis idéal entre maniabilité et longueur. Le taille-haies sur perche permet de tailler jusqu'à quatre mètres de hauteur sans échafaudage. Le lamier est orientable, sans outil, sur 180°.



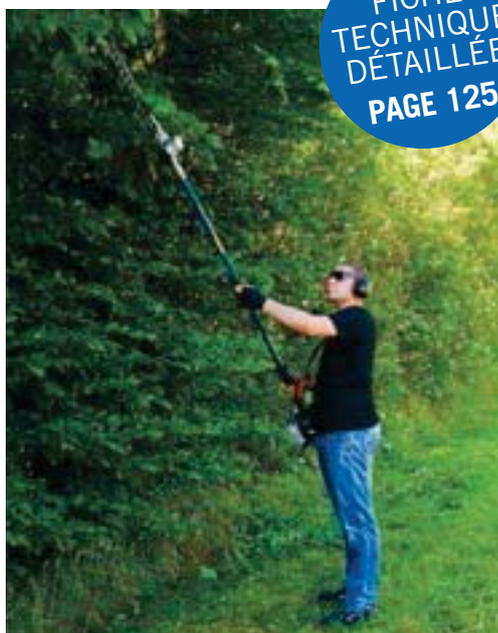
**IPHT27H165N**

Cylindrée	Puissance	Longueur de lame	Poids
25,6 cm <sup>3</sup>	0,8 kW @ 7500 tr/min	55 cm	6,4 kg

**MACHINES COMPACTES  
ET ÉQUILBRÉES**

**QUALITÉ DE COUPE :  
LAMIER À TRIPLE TAILLANT**

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 125



**IPHT27L240N**

Cylindrée	Puissance	Longueur de lame	Poids
25,6 cm <sup>3</sup>	0,8 kW @ 7500 tr/min	55 cm	6,8 kg

# SOUFFLEURS ICHB23 & IKB27

Souffleur à main  
et souffleur à dos

Le souffleur à main ISEKI équipé d'un moteur MITSUBISHI sera parfait pour vos travaux ponctuels de nettoyage de feuilles ou autres résidus d'herbe coupée.

Le modèle à dos IKB27 a été conçu pour les professionnels et les utilisations intensives. Il est équipé d'une volute 3D innovante qui augmente le flux d'air pour optimiser le rapport poids/puissance ; on obtient une efficacité comparable aux machines de grosses cylindrées pour un poids inférieur de près de 40 %.

## MOTEURS MITSUBISHI

## EXCELLENT RAPPORT POIDS/PUISSANCE

## CONFORT D'UTILISATION : DOSSERETS AMORTISSEURS (IKB27)



**ICHB23**

Cylindrée	Puissance	Débit d'air maxi	Poids
22,5 cm <sup>3</sup>	0,7 kW @ 7500 tr/min	680 m <sup>3</sup> /h	4,1 kg



**IKB27**

Cylindrée	Puissance	Débit d'air maxi	Poids
25,6 cm <sup>3</sup>	0,8 kW @ 7500 tr/min	807 m <sup>3</sup> /h	6,2 kg

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TAILLE-HAIES ET SOUFFLEURS



## TAILLE-HAIES

IHT24D56



IHT24D69



IHT24S69



IPHT27H165N



IPHT27L240N



### MOTEUR

Marque	MITSUBISHI	MITSUBISHI	MITSUBISHI	MITSUBISHI	MITSUBISHI
Type	TLE24V 2 temps	TLE24V 2 temps	TLE24V 2 temps	TLE27 2 temps	TLE27 2 temps
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	22,5	22,5	22,5	25,6	25,6
Puissance, kW	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8
Allumage	Électronique	Électronique	Électronique	Électronique	Électronique
Capacité réservoir, litre	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6

### COUPE

Type de lame	Double face	Double face	Simple face	Double face	Double face
Longueur lame, cm	56	69	69	55	55
Pas de coupe, mm	35	35	35	35	35

### DIVERS

Poids à vide, kg	5,1	6	6	6,4	6,8
Équipement de série	-	Poignée pivotante	Défecteur alu et poignée pivotante	Bretelle de maintien	Bretelle de maintien
Longueur machine (m)	1,45	1,15	1,40	1,65	2,40



## SOUFFLEURS

ICHB23



IKB27



Marque	MITSUBISHI	MITSUBISHI
Type	TLE24 2 temps	TLE27 2 temps
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	22,5	25,6
Puissance, kW	0,7	0,8
Carburant	Mélange	Mélange
Refroidissement	Par air	Par air
Allumage	Électronique	Électronique
Carburateur	À diaphragme WALBRO	À diaphragme WALBRO
Bougie	NGK BPMR8Y	NGK BPMR8Y
Capacité réservoir, litre	0,45	0,6
Débit d'air, m <sup>3</sup> /h	680	807
Vitesse de l'air, km/h	233	252
Poids à vide, kg	4,1	6,2



# TAILLE-HAIES, SOUFFLEUR, ASPIRATEUR DE FEUILLES & BROYEURS

---

## Des produits performants

La gamme solo by AL-KO vous propose également des outils performants tels que :

- 2 taille-haies thermiques dont la longueur de coupe varie de 55 à 70 cm
- 1 souffleur / aspirateur de feuilles à motorisation thermique équipé d'origine d'un sac collecteur de 55 litres
- 1 aspirateur de feuilles sur roues pourvu d'un moteur Briggs & Stratton et d'un bac collecteur de 200 litres





# TAILLE-HAIES

## Coupe puissante

Pour des haies, arbustes et buissons bien entretenus sans accès direct à une prise de courant, les taille-haies thermiques sauront vous satisfaire avec une longueur de coupe de 55 ou 70 cm, une lame en acier spécial durci et un réservoir de 440 ml. Afin de minimiser le risque de blessure, l'appareil est équipé d'une protection vissée anti-coupure. La poignée anti-dérapante à trois positions assure, en outre, une prise en main optimale dans toutes les positions de travail.



**163-55**

Cylindrée	Puissance	Longueur de coupe	Poids
22,2 cm <sup>3</sup>	0,68 kW	55 cm	5,2 kg

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 131

**SYSTÈME ANTI VIBRATION  
POUR UN TRAVAIL SANS  
FATIGUE**

**PROTECTION INTÉGRÉE  
CONTRE LES BUTÉES  
ET LES CHOCS**



**163-70**

Cylindrée	Puissance	Longueur de coupe	Poids
22,2 cm <sup>3</sup>	0,68 kW	70 cm	5,4 kg



# SOUFFLEUR & ASPIRATEUR DE FEUILLES

Des outils  
indispensables

Le souffleur compact 442S de solo by AL-KO réunit les avantages de deux machines en une. Il permet de regrouper les feuilles, puis de les aspirer. Le passage d'une fonction à une autre et le changement de buses se fait facilement.

Le puissant aspirateur à feuilles 750B, d'une largeur de travail de 75 cm aspire, encore et encore – même lorsqu'il s'agit de ramasser des feuilles mortes, mouillées ou humides sur les pelouses ou les chemins.



**442S**

Cylindrée	Puissance	Volume d'air	Poids
27,6 cm <sup>3</sup>	0,8 kW	612 m <sup>3</sup> /h	4,8 kg



**750 B**

Cylindrée	Puissance	Longueur de travail	Poids
140 cm <sup>3</sup>	2,0 kW	75 cm	36,1 kg

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 131

# TAILLE-HAIES & BROYEURS



**THB650**

Puissance	Longueur de lame	Poids
600 W	55 cm	3,9 kg



**THB770**

Puissance	Longueur de lame	Poids
700 W	67 cm	4,3 kg

## Broyeur TCS Duotec

Grâce à son entonnoir d'alimentation pour les copeaux, son canal séparé pour les branchages de 40 mm de diamètre et son disque de coupe innovant à lames obliques, le broyeur TCS Duotec fait du petit bois avec tout ce qui tombe entre ses lames.

Une lame supplémentaire montée sur le plateau de lames sert au broyage préalable des déchets et garantit les meilleurs résultats.



## Broyeur BBH55-V2

La goulotte supérieure d'entrée permet de traiter des volumes importants de feuillages ou de petites branches. Son entrée latérale calibrée et sécurisée permet de broyer des branches jusqu'à 6,5 cm de diamètre. Très maniable et très stable, le BBH55 est doté d'un moteur HONDA GX160 OHV à haut rendement. Ce moteur chemisé fonte d'une puissance nette de 3,6 kW pour un couple maximum de 10,3 N·m (à 2500 tours/min). Goulotte latérale en option.



## Broyeur BBH130

Le nouveau broyeur de branches BBH130 complète parfaitement la gamme avec son moteur HONDA GX390 de 13 cv. La capacité de broyage de cette machine de 100 mm maximum et la goulotte d'éjection latérale qui permet de projeter dans une brouette ou une remorque aident ce modèle à se positionner sur du semi professionnel.



**GOULOTTE D'EJECTION  
LATERALE**

**MOTEUR HONDA  
DE 389 cm<sup>3</sup>**



**solo**  
by AL-KO

## TAILLE-HAIES

163-55



163-70



THB650



THB770



### MOTEUR

Marque	AL-KO	AL-KO	-	-
Type	Thermique	Thermique	Électrique	Électrique
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	22,2	22,2	-	-
Puissance, kW	0,68	0,68	0,6	0,7
Allumage	Électronique	Électronique	-	-
Capacité réservoir, litre	0,44	0,44	-	-

### COUPE

Type de lame	Double-face	Double-face	Double-face	Double-face
Longueur lame, cm	55	70	55	67

### DIVERS

Poids à vide, kg	5,2	5,4	3,9	4,3
Équipement de série	Fourreau de protection, Poignée réglable 3 positions	Fourreau de protection, Poignée réglable 3 positions	Fourreau de protection, poignée pivotante	Fourreau de protection, poignée pivotante

**solo**  
by AL-KO

## SOUFFLEUR

442S



Marque	AL-KO
Type	Thermique
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	27,6
Puissance, kW	0,8
Refroidissement	Air
Allumage	Électronique
Largeur de travail, cm	-
Contenance du bac, litre	55
Capacité réservoir, litre	0,45
Débit d'air, m <sup>3</sup> /h	612
Vitesse de l'air, m/s	72
Poids à vide, kg	4,8

**solo**  
by AL-KO

## ASPIRATEUR DE FEUILLES

750B



Marque	BRIGGS & STRATTON
Type	500 E
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	140
Puissance, kW	2
Refroidissement	Air
Allumage	Électronique
Largeur de travail, cm	75
Contenance du bac, litre	200
Capacité réservoir, litre	0,8
Débit d'air, m <sup>3</sup> /h	-
Vitesse de l'air, m/s	-
Poids à vide, kg	36,1

**solo**  
by AL-KO

## BROYEURS

TCS DUOTEC 2500



Moteur	Électrique
Puissance	2 500 W / 230 V
Réservoir	-
Châssis	Acier
Ø max. des branchages	40 mm
Système de coupe	1 lame double - 2 disques
Option	-
Poids	51 kg

BBH55-V2



Moteur	HONDA GX160 OHV Thermique 4 temps
Puissance	163 cm <sup>3</sup>
Réservoir	3,1 litres
Châssis	Acier
Ø max. des branchages	65 mm
Système de coupe	9 couteaux - 2 lames
Option	Goulotte latérale
Poids	60 kg

BBH130



Moteur	HONDA GX390 OHV Thermique 4 temps
Puissance	389 cm <sup>3</sup>
Réservoir	6,1 litres
Châssis	Acier
Ø max. des branchages	100 mm
Système de coupe	2 lames
Option	-
Poids	173 kg



## MOTOBINEUSES & MOTOFRAISES

---

### Entretien et préparation

La gamme des motobineuses motofraises se compose de 7 modèles allant de la microbineuse YB16B pour travailler sur de petits espaces jusqu'à la motofraise 50 cm de largeur YBM51B pour finaliser le jardin et préparer les semis.



# SÉRIE YB

## MOTOBINEUSES & MOTOFRAISES

Qualité et efficacité

Les 7 machines de la gamme sont équipées de moteurs performants. Le système de transmission avec courroies en kevlar et une transmission pignons + chaîne est conservé. Ces machines sont équipées de fraises de 220 à 320 mm pour s'adapter à vos besoins.

Les motobineuses sont livrées d'origine avec roue de transport et barre de profondeur. ISEKI France conserve l'essentiel, à savoir une gamme harmonieuse, des machines de qualité et des composants dignes du « fabriqué en France ».

 FABRIQUÉ EN FRANCE

### Caractéristiques techniques :

#### MOTOBINEUSES :

Modèle	Largeur de travail	Moteur	Entraînement
YB16B	25 cm	HONDA GX25 OHC	1 vitesse avant
YB27L	36 cm	LONCIN LC 148F-2	1 vitesse avant
YB47B	50 cm	B&S Série 550	1 vitesse avant 1 vitesse arrière
YB57L	54/78 cm	LONCIN G200F	1 vitesse avant 1 vitesse arrière
YB67B	54/78 cm	B&S CR950	1 vitesse avant 1 vitesse arrière

#### MOTOFRAISES :

Modèle	Largeur de travail	Moteur	Entraînement
YBM41B	40 cm	B&S CR950	1 vitesse avant
YBM51B	50 cm	B&S CR950	1 vitesse avant 1 vitesse arrière



FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 146

YB16B

YB27L

YB47B

YB57L

YB67B

YBM41B

YBM51B

**GUIDON RÉGLABLE  
ET DÉPORTABLE**

**1 VITESSE AVANT  
ET 1 VITESSE ARRIÈRE**

**PONT SOUDÉ  
ET RENFORCÉ**

**LARGEUR  
DE TRAVAIL  
78 CM**



YB57L

**6 FRAISES  
Ø 320 mm**

## EN DÉTAILS



**ROUE DE TRANSPORT  
ET DISQUES**



**MOTEUR DE 196 CM<sup>3</sup>**

RETROUVEZ  
L'INTÉGRALITÉ  
DE LA GAMME  
CONSOMMABLES  
EN PAGE 178 !

**CARBURANT,**  
prêt à l'emploi



**PURALKYL 2**

POUR LES MOTEURS 2 TEMPS

**PURALKYL 4**

POUR LES MOTEURS 4 TEMPS

- Carburant sans benzène\*
- Pour une meilleure protection de l'environnement
- Longue durée de conservation
- Accroît la longévité de votre moteur

\*taux < 0,1%

## MOTOFACHEUSE

5001R-III

Dans les prairies à herbes hautes et les jardins naturels écologiques, des machines telles que cette motofaucheuse sont requises pour couper aussi bien le fourrage que les herbes folles épaisses. Le déflecteur mobile, l'écart plus faible entre les roues et la barre améliorent nettement le dépôt d'herbe, l'entraînement blindé de la coupe avec une lame ESM spécialement durcie et des patins d'appui réglables en hauteur assurent un fonctionnement durable dans le temps.

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 147

**solo**  
by AL-KO



Moteur	Entraînement	Coupe	Poids
B&S Série 625 EXI 150 cm <sup>3</sup>	1 vitesse AV 1 vitesse AR	102 cm	60 kg

## MOTOCULTEUR COMBI

COMBI - BF5002 R-I

Ce motoculteur combi extra solide est doté d'une barre et d'un plateau de coupe, d'une fraise et d'un soc bineur, ainsi que d'une balayeuse portée qui en font le partenaire idéal pour l'entretien de la pelouse et du sol. Grâce à la lame chasse-neige, il est aussi parfaitement équipé pour l'hiver.

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 147

**solo**  
by AL-KO



Son point fort : selon les exigences et les demandes, l'appareil de base de 2,5 kW peut être aussi associé à l'un de ces six outils.

Moteur	Entraînement	Embrayage outils
B&S Série 675 EXI 163 cm <sup>3</sup>	1 vitesse AV 1 vitesse AR	Par tension de courroie



**Balayeuse  
KW1050**  
Largeur 1050 mm



**Bineuse  
CF500**  
Largeur 500 mm



**Lame à neige  
SRS850**  
Largeur 850 mm



**Barre de fauchage  
CB870**  
Largeur 870 mm



**Butoir  
110742**



**Faucheuse rotative  
FSM530**  
Largeur 530 mm



# MOTOBINEUSES, MOTOFRAISE & MOTOCULTEURS

---

Iseki, confort et puissance

La gamme de motoculteurs haut de gamme ISEKI présente l'avantage d'être complète et polyvalente. En effet, les 2 motoculteurs SA600 couvriront tous vos besoins grâce aux nombreux équipements et les 2 motobineuses vous prouveront qu'il est possible d'avoir une machine de qualité à un tarif compétitif. Quant à la motofraise KCR700, équipée d'un système de contre-rotation des fraises, elle vous permettra de parfaire la finition de votre terrain.



# MOTOBINEUSES

Légères et maniables

Ces motobineuses ISEKI disposent de tous les équipements nécessaires pour un travail de qualité avec un minimum d'effort. Les machines sont entraînées par un moteur SUBARU de 169 cm<sup>3</sup> avec une marche avant et une marche arrière (mécanique sur pont). La version SA250 est équipée de gammes lente et rapide à enclenchement mécanique.

Le guidon est réglable en hauteur et en déport par une simple manette. La large roue de transport avant d'origine est escamotable très facilement.

Que ce soit pour un travail d'espace avec ses 6 fraises pour une largeur totale de 86 cm ou pour un travail de précision ou de profondeur avec 4 fraises, ces motobineuses trouveront leur place dans votre jardin. En complément, la version SA250 peut être montée en roues afin de la transformer en motoculteur et de venir atteler un brabant, buttoir ou tout autre accessoire à l'arrière de la machine.

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de travail	Moteur	Entraînement
SA150	86/56 cm	SUBARU EX17 OHC	1 vitesse avant 1 vitesse arrière
SA250	86/56 cm	SUBARU EX17 OHC	4 vitesses avant 2 vitesses arrière

**MOTEUR SUBARU  
169 CM<sup>3</sup>**

**DISQUES  
PROTÈGE-PLANTES  
D'ORIGINE**

**BOÎTE MÉCANIQUE  
SUR PONT (SA250)**

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 147



## LA MOTOBINEUSE SA250 PEUT SE TRANSFORMER EN MOTOCULTEUR

grâce au kit labour  
réf. : SA250/KITLAB

## COMPOSANTS DE QUALITÉ

## MANCHERONS RÉGLABLES

en hauteur et en déport



4 VITESSES AV  
2 VITESSES AR

(SA250)

### EN DÉTAILS



**BARRE DE PROFONDEUR  
RÉGLABLE**



**COUTEAUX BOULONNÉS**

Et pont boulonné en alu avec tôle  
de protection



**POULIE EN FONTE**

Avec guide courroie

# MOTOFRAISE

Un moteur puissant

Cette machine est équipée d'un moteur puissant et bénéficie de 2 vitesses de travail. Cette génération de motofraise ISEKI peut travailler sur une largeur de 55 cm et son adhérence est parfaite grâce à ses roues 4.00-7.

Elle est idéale pour un travail de finition propre et une préparation des sols optimale avant vos plantations et semis. Le KCR700 est équipé d'un frein de parking, obligatoire pour les normes de sécurité.

**MOTEUR KAWASAKI  
179 CM<sup>3</sup>**

**3 VITESSES AVANT  
1 VITESSE ARRIÈRE**

**LARGEUR DE TRAVAIL  
DE 55 CM**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de travail	Moteur	Entraînement
KCR700-AH	55 cm	KAWASAKI FJ180G	3 vitesses avant 1 vitesse arrière

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 147



**3 VITESSES AVANT**

Dont 2 de travail



**ROUES AGRAIRES**

**EN DÉTAILS**



**TRANSMISSION  
PAR CHAÎNE**



**ACCESSIBILITÉ DES COMMANDES  
AU GUIDON**



**BINEUSE 55 CM**  
Avec contre-rotation des fraises

# MOTOCULTEURS

Polyvalents

Les motoculteurs SA600 sont équipés du frein de parking avec enclenchement au guidon. Le modèle SA600FE4 est équipé du système de changement de vitesses par déplacement de courroie et le modèle SA600FSE4 bénéficie d'un système mécanique de changement de vitesses haut de gamme.

Tous les modèles sont disponibles en version brabant ou bineuse et il existe de nombreux autres accessoires pour ces machines (cultivateurs, buttoirs, arracheuses de pommes de terre...).

## DÉCRABOTAGE

Améliore la maniabilité de la machine et rend le travail simple et agréable.

## NOMBREUX OUTILS ADAPTABLES

Prise de force et chappe d'attelage d'origine

## CHANGEMENT DE GAMME DE VITESSE MÉCANIQUE (SA600FSE4)

### Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Moteur	Entraînement
SA600FE4	KAWASAKI FJ180 OHV	6 vitesses avant 2 vitesses arrière
SA600FSE4	KAWASAKI FJ180 OHV	6 vitesses avant 2 vitesses arrière

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 147



6 VITESSES AV  
2 VITESSES AR



(SA600FSE4/EBN)

EN DÉTAILS



**FREIN DE PARKING INTÉGRÉ**

Enclenchement au guidon, système à double action



**MANCHERONS RÉGLABLES**

en hauteur et en déport

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MOTOBINEUSES & MOTOFRAISES

## SÉRIE YB

### MOTOBINEUSES



### MOTOFRAISES



MOTOBINEUSES						MOTOFRAISES	
	YB16B	YB27L	YB47B	YB57L	YB67B	YBM41B	YBM51B
<b>MOTEUR</b>							
Marque	HONDA	LONCIN	BRIGGS & STRATTON	LONCIN	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON
Type	GX25 OHC	LC 148F-2	Série 550	G200F	CR950	CR950	CR950
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	25	80	127	196	208	208	208
Démarrage	Lanceur	Lanceur	Lanceur	Lanceur	Lanceur	Lanceur	Lanceur
Capacité réservoir, litre	0,58	1,4	2	3,6	3	3	3
<b>TRANSMISSION</b>							
Type	Roue tangente et vis sans fin	Pignons + chaîne	Pignons + chaîne	Pignons + chaîne	Pignons + chaîne	Pignons + chaîne	Pignons + chaîne
Carter	Aluminium	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier
Embrayage	Centrifuge	Courroie	Courroies kevlar	Courroies	Courroies kevlar	Courroie	Courroies kevlar
Décrabotage	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Gamme de vitesses	1	1	1	1	1	1	1
Nombre de vitesses	1 AV	1 AV	1 AV - 1 AR	1 AV - 1 AR	1 AV - 1 AR	1 AV	1 AV - 1 AR
Changement de gamme	-	-	-	-	-	-	-
Vitesse, km/h	-	-	-	-	-	-	-
<b>FRAISES</b>							
Rotation AV / AR, tr/min	180	150	114 / 54	114 / 54	114 / 54	196	270
Équipement	4 fraises	4 fraises	4 fraises	6 fraises	6 fraises	4 fraises	4 fraises
Diamètre, mm	220	305	310	320	310	255	310
Largeur de travail, cm	25	36	50	50 / 78	54 / 78	40	50
<b>DIVERS</b>							
Sécurité	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort
Mancherons	Réglables en hauteur	Réglables en hauteur	Réglables en hauteur	Réglables en hauteur et déportables	Réglables en hauteur et déportables	Réglables en hauteur et déportables	Réglables en hauteur et déportables
Réglage hauteur des mancherons	4 positions	2 positions	4 positions	Multiplés positions	Multiplés positions	Multiplés positions	Multiplés positions
Réglage déport des mancherons	-	-	-	Multiplés positions	Multiplés positions	3 positions	3 positions
Équipement de série	Barre de profondeur, poignée de transport	Roue de transport avant, barre de profondeur	Roue de transport avant, barre de profondeur, disques protège-plantes	Roue de transport avant, barre de profondeur, disques protège-plantes	Roue de transport avant, barre de profondeur, disques protège-plantes	Béquille de terrage et contrepoids avant	Béquille de terrage et contrepoids avant
Poids, kg	12	32,5	45	49	49	67	91

# MOTOFACHEUSE, MOTOBINEUSES, MOTOFRAISE & MOTOCULTEURS

**solo**  
by ALKO

**ISEKI**

MOTOFACHEUSE	MOTOCULTEUR	MOTOBINEUSES		MOTOFRAISE	MOTOCULTEURS	
<b>5001R-III</b>	<b>COMBI-BF5002R-I</b>	<b>SA150</b>	<b>SA250</b>	<b>KCR700-AH</b>	<b>SA600FE4</b>	<b>SA600FSE4</b>
						
BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	SUBARU	SUBARU	KAWASAKI	KAWASAKI	KAWASAKI
Série 625 EXi	Série 675 EXi	EX17 OHC	EX17 OHC	4 temps FJ180G	4 temps FJ180 OHV	4 temps FJ180 OHV
150	163	169	169	179	179	179
-	-	Par lanceur	Par lanceur	Par lanceur	Par lanceur	Par lanceur
-	-	3,2	3,2	2	3,6	3,6
Courroie	Courroie	Chaîne	Chaîne	Chaîne et pignons	Chaîne et pignons	Chaîne et pignons
-	-	Aluminium renforcé	Aluminium renforcé	Aluminium	Aluminium renforcé	Aluminium renforcé
-	-	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
-	-	-	-	-	Oui	Oui
-	-	1	2	-	2	2
1 AV - 1 AR	1 AV - 1 AR	1 AV - 1 AR	4 AV - 2 AR	3 AV - 1 AR	6 AV - 2 AR	6 AV - 2 AR
-	-	-	Mécanique	-	Par déplacement de courroie	Mécanique
-	2,2 / 1,1	-	-	Travail : 0,9 et 1,5 Déplacement : 4,6 Arrière : 1,1	AV : 1,3 / 1,8 / 3,2 / 4,5 / 5,6 / 7,9 AR : 2 / 2,8	AV : 1,3 / 1,8 / 3,2 / 4,5 5,6 / 7,9 AR : 2 / 2,8
-	-	98 / 35	25 et 99,7 / 16,4 et 24,6	241	-	-
1 lame	-	6 fraises	6 fraises	Fraises	-	-
-	-	320	320	-	-	-
102	-	56 / 86	56 / 86	55	-	-
-	-	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort
Guidon réglable	Guidon réglable	Déportables et réglables en hauteur	Déportables et réglables en hauteur	Réglables en hauteur	Déportables et réglables en hauteur	Déportables et réglables en hauteur
-	-	Multiple positions	Multiple positions	3 positions	3 positions	3 positions
-	-	3 positions	3 positions	-	2 positions latérales	2 positions latérales
Roue arrière agraire 13x6	Roue arrière agraire 13x5	Roue de transport avant, disques protège-plantes et barre de profondeur	Roue de transport avant, disques protège-plantes et barre de profondeur	Roues agraires 4.00 - 7	Frein de parking	Frein de parking
58	45	62	65	102	72 (cellule seule)	72 (cellule seule)



# TRANSPORTEURS

---

Ils transportent tout !

La gamme des transporteurs ISEKI est très large ; quel que soit votre métier, que vous soyez bûcheron ou maçon, vous trouverez une utilité à nos transporteurs. Les machines peuvent transporter des charges jusqu'à 550 kg. Les dimensions et accessoires disponibles font de ces transporteurs des machines à toute épreuve.

En vous équipant d'une de ces machines, vous faciliterez le travail de manutention de matériaux lourds, vous améliorerez votre rendement et le bennage hydraulique de certains modèles sera le petit plus qui vous fera basculer sur l'un de nos transporteurs.





G550DI-H 550kg

101  
CE

# TRANSPORTEURS

Les standards mécaniques

Les transporteurs de la gamme XG bénéficient d'une transmission mécanique et ont des capacités de transport allant de 350 à 550 kg.

Les motorisations sont parfaitement adaptées et le travail est rendu simple et facile grâce aux postes de conduite ergonomiques. Que ce soit pour travailler dans des espaces serrés ou transporter des charges importantes en terrain plat ou accidenté, vous trouverez forcément dans la gamme XG, la machine qui saura vous satisfaire pleinement.

Sur demande, il est possible d'adapter une benne à bec ou à porte sur tous les modèles de la série XG.

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Charge utile max.	Moteur	Angle de bennage	Basculement
XG35-H	350 kg	HONDA GP160H	55°	Manuel
XG550DI-H	550 kg	HONDA GX200	60°	Hydraulique

## TRANSMISSION MÉCANIQUE

## ACCESSOIRES

De nombreuses bennes sont disponibles en option sur les transporteurs ISEKI (benne à porte, benne à bec...)

## POSTE DE CONDUITE ERGONOMIQUE

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 154



MOTEURS JAPONAIS  
HAUTES PERFORMANCES  
KAWASAKI OU HONDA



(XG550DI-H)

EN DÉTAILS



**RIDELLES EXTENSIBLES**  
(sur modèle XG35-H)



**BENNE À BEC**  
(disponible sur les 2 modèles)



**CHENILLES SUR  
BOGGIES À BALANCIER**

# TRANSPORTEURS

Les professionnels hydrostatiques

Les transporteurs à chenilles XV55 et XV55H sont de formidables outils, simples d'utilisation et faciles à manipuler. Ils vous accompagneront lors de vos travaux extérieurs comme intérieurs car leur largeur de 64 cm leur permet de se faufiler partout.

Le modèle XV55H bénéficie du bannage hydraulique avec des capacités de levage impressionnantes.

Sur demande, il est possible d'adapter une benne à bec, une benne à porte et des ridelles sur les 2 modèles de la série XV.

**TRANSMISSION  
HYDROSTATIQUE**  
pour un grand confort  
d'utilisation

**BASCULEMENT  
HYDRAULIQUE À 80°**  
(sur modèle XV55H)

**MOTEURS  
PROFESSIONNELS  
HONDA**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Charge utile max.	Moteur	Angle de bannage	Basculement
XV55	550 kg	HONDA OHV GX270	40°	Manuel
XV55H	550 kg	HONDA OHV GX270	80°	Hydraulique

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 155



## POSTE DE CONDUITE ERGONOMIQUE



(XV55H)

### EN DÉTAILS



**BENNE À BEC** (disponible en option sur les 2 modèles)



**CHENILLES SUR BOGGIES À BALANCIER**



**RIDELLES** (disponibles en option sur les modèles XV55 et XV55H)

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TRANSPORTEURS



## TRANSPORTEURS MECANIQUES

XG35-H



XG550DI-H



### MOTEUR

Charge utile max., kg	350	550
Marque	HONDA	HONDA
Type	GP160H	GX200
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	163	196
Démarrage	Par lanceur	Par lanceur
Capacité réservoir, litre	3,1	3,1

### TRANSMISSION

Type	Mécanique	Mécanique
Nombre de vitesses	2 AV / 2 AR	4 AV / 4 AR
Vitesses max. AV/AR, km/h	4,1 / 3	5,3 / 3,3
Embrayage d'avancement	Courroie	Courroie
Largeur chenilles	180	200
Longueur contact au sol	760	765
Pression au sol à vide	-	-
Pression au sol en charge	0,18 kg/cm <sup>2</sup>	-

### BENNE

Type	Plateau à ridelles extensibles	Plateau à ridelles
Basculement	Manuel	Hydraulique
Angle de bennage, °	55°	60°
Longueur mini / maxi, mm	950 / 1 130	1 200
Largeur mini / maxi, mm	530 / 900	900 / 1 410 (ouvert)
Hauteur ridelles, mm	170	210

### DIVERS

Sécurité	Homme mort	Homme mort
Frein	Oui	Oui
Dimensions L x l x h, m	1,69 x 0,65 x 1,1	1,95 x 1,01 x 1,14
Garde au sol, mm	60	155
Poids, kg	165	300

### ACCESSOIRES EN OPTION

Benne à bec	XG35/BENBEC 1290 x 585 x 300 mm	XG550DI-BENBEC 1630 x 895 x 400 mm
Benne à porte	Sur demande	Sur demande
Ridelles	-	-

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TRANSPORTEURS



## TRANSPORTEURS HYDROSTATIQUES

**XV55**



**XV55H**



550

HONDA

GX270

270

Par lanceur

6

550

HONDA

GX270

270

Par lanceur

6

Hydrostatique

Infini

4,1 / 3,6

Hydrostatique

180

797

0,08 kg/cm<sup>2</sup>

0,27 kg/cm<sup>2</sup>

Hydrostatique

Infini

4,1 / 3,6

Hydrostatique

180

797

0,11 kg/cm<sup>2</sup>

0,30 kg/cm<sup>2</sup>

Plateau à ridelles extensibles

Manuel

40°

1 200 / 1 450

465 / 725

60

Plateau à ridelles extensibles

Hydraulique

80°

1 200 / 1 450

465 / 725

60

Homme mort

Oui

1,865 x 0,64 x 1,95

90

240

Homme mort

Oui

1,865 x 0,64 x 1,95

65

305

XV55-XV55H/BENBEC  
1590 x 510 x 425 mm

XV55-XV55H/BENPORTE  
1170 X 500 X 450 mm

XV55-XV55H/RIDELLES

XV55-XV55H/BENBEC  
1590 x 510 x 425 mm

XV55-XV55H/BENPORTE  
1170 X 500 X 450 mm

XV55-XV55H/RIDELLES



# GROUPES ÉLECTROGÈNES

---

## L'électricité portable

Que l'on soit utilisateur occasionnel ou professionnel du camping ou du bâtiment par exemple, nous avons tous l'utilité d'au moins un de ces produits.

La gamme de groupes PROMAX, destinée principalement aux professionnels peut être utilisée en cas de panne d'électricité, dans les campings, caravanings, sur les chantiers du bâtiment et dans bien d'autres métiers.



# GROUPES ÉLECTROGÈNES

## Utilisation professionnelle

De par leur conception, leur robustesse et leur moteur, les groupes électrogènes de la famille des PROMAX sont destinés à une utilisation professionnelle. La gamme des groupes électrogènes Briggs & Stratton est également constituée d'inverters avec en plus du P2200, très léger et pratique pour une utilisation ponctuelle, les 2 nouveaux modèles P2400 et P4500 qui offrent plus de puissance et d'autonomie.

### Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Moteur	Puissance	Autonomie à demi-charge
P2200	B&S OHV	2200 W	8h
P2400	B&S OHV	2400 W	8h
P4500	B&S OHV	4500 W	16h
PROMAX3500A	B&S OHV Vanguard	2700 W	13h26
PROMAX7500EA	B&S OHV Vanguard	6000 W	7h25
PROMAX9000EA	B&S OHV Vanguard	7000 W	6h20

### GROUPES ÉLECTROGÈNES

**P2200**

**P2400**

**P4500**

**PROMAX  
3500A**

**PROMAX  
7500EA**

**PROMAX  
9000EA**


### MOTEUR

	P2200	P2400	P4500	PROMAX 3500A	PROMAX 7500EA	PROMAX 9000EA
Type	OHV B&S	OHV B&S	OHV B&S	OHV Vanguard™	OHV Vanguard bicylindre en V	OHV Vanguard bicylindre en V
Puissance continue	2 200 W	2 400 W	4 500 W	2 700 W	6 000 W	7 000 W
Equivalent Max				3,4 kVA	7,5 kVA	8,75 kVA
Tension / Fréquence	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Capacité réservoir	3,8 litres	3,8 litres	13 litres	15 litres	15 litres	15 litres
Démarrage	Manuel	Manuel	Manuel/Électrique	Manuel	Électrique	Électrique
Dimensions	52 x 35 x 43 cm	51 x 351 x 44 cm	62 x 44 x 52 cm	61 x 41 x 51 cm	84 x 57 x 63 cm	84 x 57 x 63 cm
Autonomie à demi-charge	8 h	8 h	16 h	13h30	7h30	6h30
Système de protection contre le manque d'huile	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Disjoncteur thermique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Consommation à demi-charge	0,5 litre/h	0,5 litre/h	0,81 litre/h	1,12 litre/h	2,12 litres/h	2,37 litres/h
Niveau sonore à 7 mètres	59 db	58 db	61 db	96 LwA/71dB(A)	97 LwA/72dB(A)	97 LwA/72dB(A)
Roues de transport	-	En option	D'origine	Kit brouette en option	Kit brouette en option	Kit brouette en option
Poids	24,6 kg	22,7 kg	52,1 kg	51 kg	129 kg	132 kg

# BRIGGS & STRATTON GROUPE ÉLECTROGÈNES

**AUTONOMIE  
DE 8 HEURES**

**POIGNÉE EN H POUR UN  
TRANSPORT FACILE**

**GROUPE ÉLECTROGÈNE  
SILENCIEUX (58DB)**



(P2400)

## EN DÉTAILS



**DISJONCTEUR THERMIQUE**  
et coupe électrique  
en cas de surcharge



**POIGNÉE DE TRANSPORT**  
Poids 22,7 kg



**PRISE 220V, 12V ET USB**



# NETTOYEURS HAUTE PRESSION

---

Nettoyage occasionnel  
ou intensif

ISEKI France propose une large gamme composée de :

- 7 modèles électriques eau froide monophasés (KPWB500, KPWB501, KPW480S, KPW510, KPW600, KPW600ST et KPW660PRO)
- 1 modèle électrique eau froide triphasé (KPW780PRO)
- 4 modèles électriques eau chaude monophasé ou triphasé (KPW600HW, KPW720HW, KPW901HW, KPW1080HW)
- 4 modèles thermiques eau froide (KPWB720TL, KPW780TGP, KPW780TGX et KPW960TGX),
- 1 modèle adaptable sur prise de force (KPW1800PTO)

Allant du modèle grand public permettant le nettoyage d'une voiture ou d'une terrasse jusqu'au modèle professionnel et très haut de gamme sur prise de force, vous nettoierez tout type de support sans effort.



# NETTOYEURS HAUTE PRESSION

## Modèles électriques

Toute la gamme des KPW témoigne de la qualité ISEKI : pistons céramique (selon modèle), culasse en laiton (selon modèle), pistolet avec raccord tournant, flexible armé (selon modèle)...

ISEKI France propose une gamme complète de modèles électriques :

- 7 modèles eau froide monophasés
- 1 modèle eau froide triphasé
- 4 modèles eau chaude monophasé ou triphasé
- 1 modèle adaptable sur prise de force

### Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Puissance absorbée / alimentation	Type	Débit maximum
KPWB500	2,35 kW / 230 V	Eau froide	500 litres/h
KPWB501	2,3 kW / 230 V	Eau froide	500 litres/h
KPW480S	2,3 kW / 230 V	Eau froide monophasé	480 litres/h
KPW510	2,4 kW / 230 V	Eau froide monophasé	510 litres/h
KPW600	2,9 kW / 230 V	Eau froide monophasé	600 litres/h
KPW600ST	2,9 kW / 230 V	Eau froide monophasé	600 litres/h
KPW660PRO	3,3 kW / 230 V	Eau froide monophasé	660 litres/h
KPW780PRO	5,0 kW / 400 V	Eau froide triphasé	780 litres/h
KPW600HW	2,7 kW / 230 V	Eau chaude monophasé	600 litres/h
KPW720HW	4,8 kW / 400 V	Eau chaude	720 litres/h
KPW901HW	7 kW / 400 V	Eau chaude triphasé	900 litres/h
KPW1080HW	4,8 kW / 400 V	Eau chaude	1080 litres/h
KPW1800PTO	7,2 kW / 9,1 kW	Adaptable sur prise de force	1800 litres/h



### FACILITÉ D'UTILISATION

(Structure verticale pour un maximum d'ergonomie, et de facilité de déplacement au travail (modèles KPWB500, KPWB501, KPW480S, KPW510 et KPW600))

### MODÈLE À SUPPORT MURAL

Équipé d'un châssis tubulaire en acier pour la fixation au mur (modèle KPW600ST)



DÉBIT MAXI DE  
480 À 1800 LITRES/H



(KPW600)

**GRANDES ROUES**  
Facilité de transport

## EN DÉTAILS



**MISE EN MARCHÉ FACILE**  
1 bouton marche/arrêt



**ENROULEUR**  
(selon modèle)



**COMPARTIMENT DE RANGEMENT  
DES ACCESSOIRES**

# NETTOYEURS HAUTE PRESSION

Modèles thermiques

Les modèles thermiques sont conçus pour une utilisation intense, avec une fiabilité et une robustesse hors normes. ISEKI France propose 4 modèles eau froide qui sauront répondre à toutes vos exigences.

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Puissance absorbée / alimentation	Type	Débit maximum
KPWB720TL	4,3 kW / Essence Loncin G200F / 196 cm <sup>3</sup>	Eau froide	720 litres/h
KPW780TGP	3,6 kW / Essence (moteur HONDA GP160)	Eau froide	780 litres/h
KPW780TGX	4,3 kW / Essence (moteur HONDA GX200)	Eau froide	780 litres/h
KPW960TGX	8,7 kW / Essence (moteur HONDA GX390)	Eau froide	960 litres/h

### 4 ROUES

2 roues gonflables  
et 2 roues jockey

### CHÂSSIS TUBULAIRE

En acier

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 169



**CAPOT DE PROTECTION  
DE LA POMPE**

**DÉBIT MAXI DE  
720 À 960 LITRES/H**



**EN DÉTAILS**



**CAPOT DE PROTECTION  
DE LA POMPE**



**MOTEURS HONDA** Avec pompe auto-amorçante et vannes (VST-BYPASS) de protection



**POMPE TRIPLEX**  
Pistons céramique,  
culasse en laiton

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NETTOYEURS HAUTE PRESSION



KPWB500



KPWB501



KPW480S



KPW510



Type	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide
Moteur	-	-	-	-
Pression maxi	150 bars	160 bars	150 bars	150 bars
Débit maxi	500 litres/h	500 litres/h	480 litres/h	510 litres/h
Alimentation	230 V	230 V	230 V	230 V
Vitesse moteur	2 800 tr/min	2 800 tr/min	2 800 tr/min	2 800 tr/min
Puissance absorbée	2,35 kW	2,3 kW	2,3 kW	2,4 kW
Flexible armé	8 m	8 m	8 m	10 m
Lance	Rotabuse	Rotabuse	Rotabuse	Rotabuse
Pompe	Axiale	Axiale	Axiale	Axiale
Pistons	Acier	Acier	Céramique	Céramique
Culasse	Aluminium	Laiton	Laiton	Laiton
Dimensions L x l x h (cm)	33 x 28 x 84	82 x 30 x 31	31 x 30 x 82	40 x 41 x 91
Poids	8,6 kg	20 kg	13 kg	22 kg
Accessoires livrés d'origine	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet</li> <li>- Lance</li> <li>- Buse jet réglable</li> <li>- Buse rotative</li> <li>- Flexible 8 m</li> <li>- Enrouleur</li> <li>- Brosse manuelle</li> <li>- Détergent 0,74 L.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet</li> <li>- Lance réglable</li> <li>- Lance rotabuse</li> <li>- Flexible armé 8 m</li> <li>- Brosse de lavage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance rotabuse</li> <li>- Enrouleur</li> <li>- Flexible armé 8 m</li> <li>- Brosse manuelle</li> <li>- Canon à mousse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Flexible armé 10 m</li> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance réglable</li> <li>- Lance rotative</li> <li>- Brosse manuelle</li> <li>- Réservoir détergent 1L.</li> </ul>
Auto alimentation	Non	Non	Non	Non

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NETTOYEURS HAUTE PRESSION

KPW600



KPW600ST



KPW660PRO



KPW780PRO



KPW1800 PTO



Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide
-	-	-	-	-
160 bars	160 bars	160 bars	190 bars	170 bars
600 litres/h	600 litres/h	660 litres/h	780 litres/h	1 800 litres/h
230 V	230 V	230 V	400 V	-
2 800 tr/min	2 800 tr/min	1 400 tr/min	1 400 tr/min	-
2,9 kW	2,9 kW	3,3 kW	5 kW	9,1 kW
12 m	20 m	15 m	15 m	10 m
Rotabuse	Rotabuse	Rotabuse	Rotabuse	700 mm
Axiale	Axiale	Axiale	Axiale	-
Céramique	Céramique	Céramique	Céramique	Céramique
Laiton	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton
40 x 41 x 91	50 x 26 x 60	54 x 44 x 99	54 x 44 x 99	57 x 82 x 70
25 kg	23 kg	50 kg	50 kg	-
- Pistolet raccord tournant - Lance rotabuse - Enrouleur - Flexible armé 12 m - Brosse manuelle	- Pistolet raccord tournant - Lance rotabuse - Enrouleur - Flexible armé 20 m - Brosse rotative - Canon à mousse - Kit roues	- Flexible armé 15 m - Pistolet raccord tournant - Lance réglable - Lance rotative - Enrouleur flexible - Réservoir détergent 3,5L	- Flexible armé 15 m - Pistolet raccord tournant - Lance réglable - Lance rotative - Enrouleur flexible - Réservoir détergent 3,5L	- Pistolet raccord tournant - Lance double - Flexible armé 10 m - Filtre et châssis
Non	Non	Non	Non	Non

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NETTOYEURS HAUTE PRESSION



## NETTOYEURS HAUTE PRESSION ÉLECTRIQUES - EAU CHAUDE

KPW600HW

KPW720HW

KPW901HW

KPW1080HW



Type	Eau chaude	Eau chaude	Eau chaude	Eau chaude
Moteur	-	-	-	-
Pression maxi	135 bars	180 bars	200 bars	200 bars
Débit maxi	600 litres/h	720 litres/h	900 litres/h	1 080 litres/h
Alimentation	230 V	400 V	400 V	400 V
Vitesse moteur	2 800 tr/min	2 800 tr/min	1 400 tr/min	1 400 tr/min
Puissance absorbée	2,7 kW	4,8 kW	7 kW	7,6 kW
Flexible armé	10 m	15 m	10 m	10 m
Lance	700 mm	700 mm	700 mm	700 mm
Pompe	Axiale	Axiale	Triplex radiale	Triplex radiale
Pistons	Céramique	Céramique	Céramique	Céramique
Culasse	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton
Dimensions L x l x h (cm)	89 x 50 x 82	104 x 62 x 84	132 x 82 x 96	132 x 82 x 96
Température maxi	90°	110°	110°	85 à 140°
Poids	85 kg	105 kg	125 kg	160 kg
Accessoires livrés d'origine	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Flexible armé 10 m</li> <li>- Enrouleur</li> <li>- Lance</li> <li>- Réservoir à détergent</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet</li> <li>- Flexible 15 m</li> <li>- Enrouleur</li> <li>- Lance 700 mm</li> <li>- Buse 15°</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance</li> <li>- Flexible armé 10 m</li> <li>- Réservoir à détergent</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance réglable</li> <li>- Flexible armé 10 m</li> </ul>
Auto alimentation	Non	Non	Non	Non

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NETTOYEURS HAUTE PRESSION



## NETTOYEURS HAUTE PRESSION THERMIQUES

**KPW720TL**



**KPW780TGP**



**KPW780TGX**



**KPW960TGX**



Type	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide
Moteur	Loncin G200F	Honda GP160	Honda GX200	Honda GX390
Pression maxi	200 bars	150 bars	180 bars	250 bars
Débit maxi	720 L/H	780 L/H	780 L/H	960 L/H
Alimentation	Essence	Essence	Essence	Essence
Vitesse moteur	3400 tr/min	3400 tr/min	3400 tr/min	3400 tr/min
Puissance absorbée	4,3KW	3,6KW	4,3KW	8,7 KW
Flexible armé	8 m	10 m	10 m	15 m
Lance	500 mm	Rotabuse	Rotabuse	Rotabuse
Pompe	Axiale	Axiale	Triplex	Triplex
Pistons	Céramique	Céramique	Céramique	Céramique
Culasse	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton
Dimensions L x l x h (cm)	67 x 55 x 89	67 x 55 x 89	84 x 62 x 90	71 x 62 x 116
Température maxi	-	-	-	-
Poids	30 kg	30 kg	42 kg	82 kg
Accessoires livrés d'origine	- Pistolet - Lance 500 mm - Buse 15° - Flexible armé 8 m	- Flexible armé 10 m - Pistolet raccord tournant - Lance réglable - Lance rotative - 2 roues gonflables	- Flexible armé 10 m - Pistolet raccord tournant - Lance réglable - Lance rotative - 2 roues gonflables et 2 roues jockey avec frein	- Flexible armé 15 m - Pistolet raccord tournant - Lance réglable - Lance rotative - Enrouleur flexible - 2 roues gonflables et 2 roues jockey avec frein
Auto alimentation	Non	Non	Non	Non



# NETTOYEURS HAUTE PRESSION & POMPES À EAU

## Arrosage ou nettoyage

La gamme très large de nettoyeurs haute pression BRIGGS & STRATTON permet à chacun de trouver une machine correspondant à ses besoins. Allant du modèle grand public permettant le nettoyage d'une voiture ou d'une terrasse jusqu'au modèle professionnel et très haut de gamme sur prise de force, vous nettoierez tout type de support sans effort. Les pompes à eau BRIGGS & STRATTON sont idéales pour puiser de l'eau pour l'arrosage ou dans les conditions extrêmes d'inondation de cave par exemple.



JOSKIN



# NETTOYEURS HAUTE PRESSION

## Nettoyeurs thermiques eau froide

Les nettoyeurs haute pression facilitent, accélèrent et rendent le nettoyage d'extérieur plus amusant !

Les BPW nettoient tout, des terrasses et allées aux revêtements extérieurs, sols de garages et voitures. Ils fournissent jusqu'à 75 fois plus de puissance qu'un tuyau d'arrosage normal et permettent d'avoir la puissance nécessaire pour décoller les résidus d'humus, de moisissures et tous types de saletés afin de rénover les surfaces et leur redonner un aspect neuf en un minimum de temps.

En quelques minutes, vous raccordez un nettoyeur à votre tuyau d'arrosage et vous êtes prêt à nettoyer.

### Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Moteur	Type	Débit maximum
BPW2000	B&S Série 500	Eau froide	456 litres/h
BPW2500	B&S Série 675	Eau froide	456 litres/h
BPW2800	B&S Série 675EXI	Eau froide	522 litres/h
BPW3000	B&S Série CR950	Eau froide	636 litres/h
BPW3200	B&S Série CR950	Eau froide	659 litres/h
BPW3400	B&S Série 1150	Eau froide	636 litres/h
BPW3000PX	B&S Série 875EX	Eau froide	1 134 litres/h
BPW4000	B&S Série 2100	Eau froide	908 litres/h

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 175



DÉMARRAGE SIMPLE  
AVEC SYSTÈME READY START

POMPE CONÇUE POUR UN  
DÉBIT HAUTE PERFORMANCE  
ET HAUTE PRESSION

MOTEUR B&S SÉRIE EXI,  
FACILE À UTILISER,  
FACILE À ENTREtenir,  
FACILE À DÉMARRER



(BPW2800)

## EN DÉTAILS



POMPE ALUMINIUM



4 EMBOUTS  
INTERCHANGEABLES



MOTEUR BRIGGS&STRATTON  
163 CC

# POMPES À EAU

Une grande variété de tâches



Les pompes à eau sont des appareils destinés à une grande variété de tâches résidentielles, agricoles ou pour les petites entreprises.

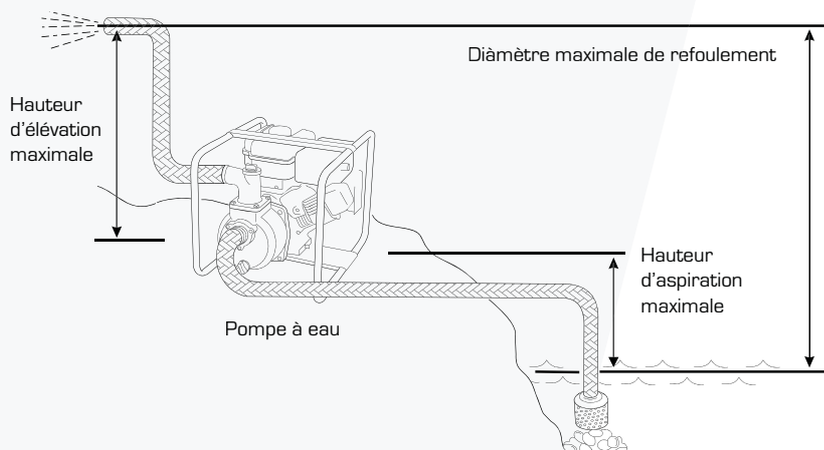
Une pompe à eau est idéale pour vider l'eau d'une cave, vider ou remplir votre piscine ou bassin, vider des zones inondées, drainer des zones agricoles ou engazonnées, appliquer de l'engrais ou des pesticides, et pour d'autres tâches et notamment sur les sites de construction

**MOTEUR  
BRIGGS & STRATTON**

**SYSTÈME DE SÉCURITÉ  
CONTRE LE MANQUE  
D'HUILE**  
(modèle WP3-65)

**TURBINE EN FONTE**

**CHEMISE EN FONTE**



## COMMENT CHOISIR LA POMPE A EAU CONFORME A VOS BESOINS ?

Différents facteurs sont à considérer : le débit de refoulement (GPM), la capacité d'aspiration verticale et la distance maximum de refoulement. Le débit de refoulement (gPm) est le débit d'eau entre la source et le point de refoulement de l'eau, mesuré en litres / minutes. Cela correspond à la vitesse de déplacement de l'eau. La capacité d'aspiration verticale est la distance de la source d'eau à la pompe. Cette donnée est importante dans le cas de vidange de cave ou bassin profond. La distance maximum de refoulement est la hauteur totale entre la source d'approvisionnement en eau et le point de destination ou de drainage. Cela correspond à la longueur entre les points d'aspiration et de refoulement.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NETTOYEURS HAUTE PRESSION

## NETTOYEURS HAUTE PRESSION

**BPW2000    BPW2500    BPW2800    BPW3000    BPW3000PX    BPW3200    BPW3400    BPW4000**



Type	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide
Moteur	Série 500	Série 675	Série 675	CR950	Série 875EX	CR950	Série 1150	Série 2100
Pression maxi	138 bars	172 bars	193 bars	207 bars	207 bars	220 bars	234 bars	275 bars
Débit maxi	456 litres/h	456 litres/h	522 litres/h	636 litres/h	1 134 litres/h	659 litres/h	636 litres/h	908 litres/h
Tête de pompe	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Laiton	Aluminium	Laiton	Laiton	Laiton
Pompe	Piston en ligne	Piston en ligne	Axiale	Piston en ligne	Piston en ligne	Piston en ligne	À came axiale	Piston en ligne
Type de buse	Réglable	Réglable	Interchangeable	Interchangeable par 4	Interchangeable par 4	Interchangeable par 4	Interchangeable par 4	5 buses interchangeable
Longueur de flexible	9 m	9 m	9 m	9 m	9 m	9 m	9 m	15 m
Dimensions L x l x h (cm)	47 x 34 x 54	71 x 56 x 59	65 x 57 x 55	67 x 55 x 57	67 x 55 x 57	65 x 56 x 64	55 x 90 x 70	75 x 64 x 70
Poids	29 kg	28 kg	26 kg	32,4 kg	32,4 kg	42 kg	42 kg	45 kg
Système contre le manque d'huile	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Système d'injection de détergent	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Réservoir intégré	Inclus	Inclus	Inclus
Kit chariot et kit entretien	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus

## POMPES À EAU

**WP2-35**



**WP2-60**



**WP3-65**



Moteur	Série 550	Intek I/C	Intek I/C
Cylindrée	127 cc	205 cc	205 cc
Débit maxi	435 litres/min	600 litres/min	930 litres/min
Pression	2,69 bars	2,44 bars	2,37 bars
Diamètre sortie	50 mm	50 mm	76 mm
Hauteur refoulement	33 m	33 m	33 m
Hauteur aspiration	8 m	8 m	8 m
Dimensions L x l x h (cm)	47 x 41 x 39	47 x 43 x 43	47 x 43 x 46
Poids	23 kg	27 kg	30,5 kg



# CONSOMMABLES

---

Une gamme  
rigoureusement  
sélectionnée

Carburants, huiles, lubrifiants, batteries, bougies, produits techniques, mais aussi têtes et fils de coupe pour débroussailleuses, sont autant de produits que la société ISEKI France propose à ses clients.



## LES CARBURANTS PURALKYL

### Des essences ALKYLATE

Il existe deux versions :

Le Puralkyl 2 Temps, un mélange prêt à l'emploi d'essence sans benzène et d'huile éco-labellisée dosée à 3 %, et le Puralkyl 4 Temps, une essence dédiée aux moteurs 4 temps.

### Avantages

- > Les carburants ALKYLATE se conservent plus longtemps que des carburants traditionnels
- > Mélange carburant-lubrifiant déjà réalisé : plus d'erreur possible dans les dosages et plus de risque de serrage moteur
- > Plus respectueux de l'environnement
- > Préserve votre moteur (limite son encrassement, augmente sa durée de vie, "augmente" sa puissance par une meilleure combustion) et limite les expositions aux substances nocives.



### PURALKYL 2 TEMPS

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 5 litres.



### PURALKYL 4 TEMPS

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 5 litres.



## LES CARBURANTS PURSP95

### ■ PURSP95 2 TEMPS

Mélange additivé prêt à l'emploi dosé avec 3% d'huile de synthèse pour moteur 2 Temps : tronçonneuses, découpeuses, coupe-herbes...

Contient un stabilisant pour carburant garantissant une qualité constante, même en cas de stockage.

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 5 litres.



### ■ PURSP95 4 TEMPS

Carburant SP95 additivé sans huile ajoutée pour moteur 4 Temps : tondeuses à gazon, pilonneuses, traceurs de jardins, bateaux...

Contient un stabilisant pour carburant garantissant une qualité constante, même en cas de stockage.

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 5 litres.



## HUILES “SYNTECH” MOTEURS ESSENCE 2T

### SYNTECH 2T

- > Huile haute protection des organes internes du moteur contre la rouille
- > Evite la formation de dépôts à l'échappement
- > Très bonne protection de l'ensemble cylindre, piston, segments pour prévenir les risques de serrage moteur
- > Coloration de l'huile en bleu pour déceler sa présence dans le mélange
- > Evite le perlage des bougies et le gommage des segments

**Classification performances :** API TC, JASO FD, ISO-L-EGD

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 2 et 5 litres.



### SYNTECH Biodégradable 2T

- > Afin de diminuer l'impact environnemental et de protéger l'environnement contre les déversements accidentels d'huiles, ISEKI a développé une gamme d'huiles biodégradables conforme à l'écolabel européen.

**Classification performances :** JASO FD, ISO-L-EGD

#### CONFIGURATION POSSIBLE

L'offre se décline en contenants de 2 litres.



## HUILES “TURBO” MOTEURS ESSENCE ET DIESEL 4T

### TURBO M15 15W-40 Premium

TURBOM15 est un lubrifiant de type SHPD (Super Haute Performance Diesel), adapté à la lubrification des moteurs Diesel puissants.

- > Améliore le démarrage des moteurs par temps froid
- > Lubrification extrême et rapide du moteur lors du démarrage, réduction de la consommation et limitation des émissions polluantes et de CO2
- > Préviend l'épaississement du lubrifiant lié aux imbrûlés de combustion
- > Pouvoir anti-usure très élevé pour une protection optimale du moteur

**Normes :** ACEA E7-12, API CI-4 / SL, ACEA A3/B4-12

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 2, 5, et 20 litres.



### TURBO ECO 15 15W-40 Multigrade

- > Huile minérale conçue pour les moteurs 4 temps des matériels de jardinage
- > Convient particulièrement pour les moteurs des tondeuses, motoculture
- > Excellente stabilité thermique
- > Caractère multigrade assurant un démarrage facile en toutes saisons
- > Propriétés dispersives et détergentes
- > Propriétés anti-usure et anticorrosion

**Normes :** API SH/CG-4

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 5 et 20 litres.



### TURBO S10 10W-30

- > Pour tous les moteurs Diesel équipés ou non de systèmes de post-traitement SCR (AdBlue), vannes EGR et/ou filtres à particules (FAP)
- > Lubrifiant 100% synthétique «Low SAPS» de haute technologie assurant une lubrification exceptionnelle des organes moteurs Diesel de dernière génération. Répond aux normes Euro IV, Euro V, Euro VI, Tier III, Tier IV...

**Normes :** ACEA E9, E7, API CK-4

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 2, 5, et 20 litres.



### TURBO S5 5W-30

- > Lubrifiant synthétique économie d'énergie «Low SAPS» pour moteur Tier III, Tier IV
- > Intervalle de vidange maximum permettant ainsi de réduire les temps d'immobilisation des véhicules et les coûts de maintenance
- > Résistance du film lubrifiant et excellente protection du moteur
- > Réduction de la consommation et amélioration de la combustion permettant de réduire les émissions de particules Diesel et de CO2

**Normes :** ACEA E4, E6, E7, E9, AP, CJ-4

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 20 litres.



# HUILES "PERFCUT" CHAÎNES DE TRONÇONNEUSES

## PERFCUT100

- > Huile extrême filante
- > Réduction des pertes par égouttures et projections
- > Excellente action anti-usure
- > Pour toutes marques et tous types de chaînes
- > Viscosité 100 cSt
- > Usage semi-intensif

## PERFCUT150 Premium

- > Huile extrême filante
- > Réduction des pertes par égouttures et projections
- > Excellente action anti-usure
- > Pour toutes marques et tous type de chaînes
- > Viscosité 150cSt
- > Usage intensif

## PERFCUT150 Bio

- > Huile de chaîne biodégradable élaborée à partir de bases végétales pour la lubrification à graissage perdu et les autres mécanismes de transmission
- > Répond à l'ensemble des besoins professionnels travaillant en zone naturelle sensible (forêts, lacs, rivières...)
- > Aide à limiter l'impact environnemental
- > Miscible et compatible avec les huiles de chaîne de nature minérale ou synthétique anhydre (sauf celle de type PAG).

### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 5 litres.



### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 2, 5 et 20 litres.



### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 5 litres.



# HUILES "HYDRO" POUR SYSTÈMES HYDRAULIQUES

## HYDROHV46 ISO VG 46

- > Très haut indice de viscosité assurant une variation minimale en fonction de la température
- > Grande résistance au cisaillement et à l'oxydation garantissant une excellente stabilité dans le temps
- > Très bas point d'écoulement permettant des démarrages faciles à basses températures
- > Parfaite neutralité vis-à-vis des joints et bonne filtrabilité avec ou sans eau
- > Absence de rétention d'air et excellente désémulsion assurant une lubrification optimale même dans des conditions sévères

**Normes :** DIN 51524-3 HVLP, ISO 6743-4HV

## HYDRO BIO

- > Fluide hydraulique de haute qualité biodégradable développ à partir d'esters synthétiques
- > Recommandé là où les risques de fuite ou de perte de lubrifiant sont susceptibles de polluer l'environnement
- > S'utilise dans les domaines suivants : travaux publics, activités forestières, navigation, engins de voirie, stations de sport d'hiver, golfs
- > Parfaite innocuité vis-à-vis de l'environnement

**Normes :** ISO 6743-4HV, 4 HEES

### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 5 et 20 litres.



### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 20 litres.



## HUILES "GEAR" POUR BOÎTIERS RÉDUCTEURS

### GEAR80 80W-90

- > Bonnes propriétés extrême pression, antioxydante et antimousse
- > Innocuité vis-à-vis des métaux non-ferreux
- > Protection de tous les organes lubrifiés
- > Très bonne stabilité en utilisation

**Normes :** API GL-5

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 2 litres.



## HUILES "BVEL" POUR BOÎTIERS RENVOI D'ANGLE

### BVEL 220

- > Huile extrême pression
- > Stabilité thermique
- > Anti usure amélioré

**Normes :** ISO 6743-6CKC/CKD, DIN 51517-3CLP

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 1 litre.



### BVEL 220 BIO

- > Lubrifiant biodégradable formulé à base d'esters synthétiques de type ester saturé, destiné au graissage des réducteurs industriels susceptibles d'entraîner des pollutions environnementales à la suite de fuites
- > Respectueuse de l'environnement par l'utilisation de produits facilement biodégradables

**Normes :** DIN 51517-3CLP

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 1 litre.



## HUILES "TRANS" POUR TRANSMISSIONS HYDROSTATIQUES

### TRANSH10 ISO VG 68

- > Excellentes performances anti-usure et extrême pression
- > Bonne protection contre la rouille et la corrosion
- > Coefficient de frottement adapté aux embrayages et aux freins immergés
- > Excellente résistance à l'oxydation et au cisaillement
- > Pouvoir antimousse élevé
- > Très bonne stabilité en utilisation

**Normes :** API 62-4-JDM J20C

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 5, 20 litres.



### TRANS BIO

- > Indice de viscosité élevé rendant l'utilisation possible en toutes saisons
- > Bonne résistance au cisaillement permettant une bonne stabilité de la viscosité en service
- > Bonne lubrification des engrenages et des commandes hydrauliques grâce à son additivation spécifique
- > Bon fonctionnement es freins immergés sans broutage

**Normes :** API GL-4

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 20 litres.



# LES GRAISSES, LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT & LUBRIFIANTS

## GRAISSES

### **SUPERGLIDE** Lithium- Calcium universelle

- > Extrême pression de haute qualité à adhésivité renforcée et anti-usure
- > Insolubilité totale à l'eau
- > Longue durée (cadence de graissage réduite de 3 à 5 fois)
- > Point de goutte > 190°C
- > Recommandée en marine, transports, travaux publics, agricole, motoculture
- > Usage intensif

#### CONFIGURATION POSSIBLE

Cartouche  
400g



### **PROGLIDE** Renforcée au graphite

- > Grande résistance à l'eau et à l'oxydation
- > Bonne pompabilité
- > Point de goutte > 170°C
- > Recommandée pour tout graissage en usage normal

#### CONFIGURATION POSSIBLE

Cartouche  
400g



### **BIOGLIDE**

- > Produit respectueux de l'environnement
- > Résistance à l'usure particulièrement efficace
- > Pouvoir anti-corrosion
- > Maintien de la graisse dans l'organe lubrifié
- > Résistant à l'eau et aux variations de températures

#### CONFIGURATION POSSIBLE

Cartouche  
400g

## LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT

### **COOLFIX D35**

- > Liquide de refroidissement organique universel à base de monoéthylène glycol répondant aux cahiers des charges des constructeurs
- > Propriété longue durée
- > Excellent coefficient de transfert thermique
- > Protège contre la formation des dépôts, le moussage et tous types de corrosions
- > Applications : tous systèmes de refroidissement constitués de radiateurs en aluminium ou en alliages cuivreux

#### CONFIGURATIONS POSSIBLES

L'offre se décline en contenants de 1 et 20 litres.



## LUBRIFIANT

### **AÉROGLIDE**

- > Excellent pouvoir hydrofuge et antirouille
- > Résiste à la chaleur, à l'eau et aux produits d'entretien
- > Grand pouvoir adhérent - Ne coule pas

#### CONFIGURATION POSSIBLE

Aérosol  
400ml



## ADDITIFS MOTEUR

### STABILISATEUR D'ESSENCE

Facilite le démarrage moteurs 2 temps et 4 temps

- > Facilite le démarrage en début de saison
- > Prolonge la conservation du carburant jusqu'à 24 mois
- > Evite le colmatage des filtres et nettoie le circuit de carburation
- > Dosage facile
- > Un flacon traite jusqu'à 240 litres de carburant

CONFIGURATION POSSIBLE



### NETTOYANT INJECTEURS DIESEL

Prolonge la durée de vie de votre moteur

- > Nettoie l'ensemble du système d'injection
- > Rétablit le débit des injecteurs
- > Permet d'éviter le grippage des injecteurs et de la pompe
- > Supprime les trous à l'accélération et le ralenti instable
- > Rétablit les performances d'origine du moteur
- > Réduit la consommation de carburant
- > Un flacon traite jusqu'à 100 litres de carburant

CONFIGURATION POSSIBLE



### TRAITEMENT CARBURANT DIESEL

Antipollution, évite la surconsommation

- > Protège durablement et maintient le système d'alimentation propre
- > Permet une meilleure lubrification de la partie haute des cylindres
- > Améliore le rendement moteur
- > Elimine les effets néfastes de l'éthanol
- > Réduit la consommation de carburant
- > Un flacon traite jusqu'à 80 litres de carburant

CONFIGURATION POSSIBLE



### ANTIGEL GAZOLE

Jusqu'à -28°, évite les pannes moteur

- > Protection antifigeante du gazole routier et non routier
- > Permet le traitement du gazole avant que la température n'atteigne +5°C
- > Facilite le démarrage à froid
- > Maintient les propriétés lubrifiantes du gazole à basse température
- > Protège du développement bactérien et évite le colmatage du filtre à carburant

CONFIGURATION POSSIBLE



### DISPERSANT D'EAU ESSENCE ET DIESEL

Elimine l'eau du carburant

- > Elimine l'eau due à la condensation dans le carburant et facilite le démarrage à froid
- > Evite la formation de dépôts et de rouille dans le réservoir
- > Protège le système d'alimentation
- > Permet d'éviter le grippage des injecteurs et de la pompe
- > Un flacon traite jusqu'à 150 litres de carburant

CONFIGURATION POSSIBLE



### ANTI-BACTÉRIEN GAZOLE

Curatif et préventif

- > Traitement biocide préventif et curatif pour éliminer et prévenir la formation de micro-organismes (bactéries, champignons, algues)
- > Evite le colmatage des filtres, l'encrassement des injecteurs et pompes
- > Décontamination et protection des réservoirs et cuves de stockage
- > S'utilise aussi pour le fuel domestique

CONFIGURATION POSSIBLE



## LUBRIFIANT

### DÉGRIPPANT LUBRIFIANT

Action immédiate, anticorrosion

- > 6 fonctions en 1 : dégrippe, désoxyde, lubrifie, dissout, protège et nettoie
- > Formule concentrée à haut pouvoir de pénétration

CONFIGURATION POSSIBLE

200ml



### LUBRIFIANT LAME DE COUPE

Sec et non huileux, toutes lames

- > Lubrification optimale grâce à sa fluidité et à son haut pouvoir de pénétration
- > Idéal pour le graissage des mécanismes, là où la graisse ne peut pas être utilisée
- > Prolonge la durée de vie des outils

CONFIGURATION POSSIBLE

200ml



## NETTOYANTS

### NETTOYANT RÉSINE TAILLE-HAIES

Action immédiate, anticorrosion

- > Nettoie les lames des outils de coupe
- > Préserve le tranchant

CONFIGURATION POSSIBLE

200ml



### SUPER DÉGRAISSANT MÉCANIQUE

Multi-usage

- > Nettoyant surpuissant
- > Élimine les dépôts d'huile, de graisse et de résine, même séchés
- > Sans rinçage. Sèche rapidement sans laisser de traces
- > Jet puissant et précis, même sur les surfaces difficiles d'accès

CONFIGURATION POSSIBLE

400ml



### NETTOYANT CARBURATEUR

Stabilise le ralenti

- > Nettoie l'intérieur et l'extérieur des carburateurs, des systèmes d'injection mono ou multipoints
- > Dissout et élimine les dépôts dans le circuit d'admission d'air
- > Améliore reprises, puissance et accélérations
- > Sans danger pour les joints en plastique ou en caoutchouc

CONFIGURATION POSSIBLE

400ml



### ANTI-ADHÉRENT HERBE

Évite le bourrage

- > Empêche l'herbe et la terre de coller sous les carters
- > Dépose un film protecteur qui facilite l'entretien et protège de la corrosion
- > Évite le bourrage et la corvée du nettoyage
- > Compatible tous carters acier ou plastique

CONFIGURATION POSSIBLE

400ml





## POMPE A GRAISSE

- > Pompe à graisse manuelle en métal
- > Conception robuste et durable
- > Compatible avec nos cartouches réf 1528
- > Embouts souples et rigides fournis



## SERINGUE DE VIDANGE

- > Indispensable pour effectuer facilement la vidange d'une tondeuse, motoculteur...
- > Tuyau prolongateur inclus



## KIT DE MAINTENANCE

- > Kit complet de démarrage et de première vidange pour tondeuses à moteur 4T, compatible toutes marques
- > Assure une mise en route immédiate sans risque d'endommager le moteur ou de perdre la garantie constructeur
- > Contient 2 bidons d'huile 4T (5W30 - 600 ml), 1 stabilisateur d'essence (250 ml), 1 flacon de récupération d'huile usagée et 1 seringue de vidange



## RÉPARE CREVAISON

- > Répare et regonfle immédiatement sans outils et sans démontage
- > Compatible tous types de pneus, avec ou sans chambre à air
- > Ne répare pas les pneus déchirés et les crevaisons supérieures à 5 mm de diamètre

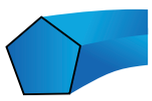


## DÉPART MOTEUR

- > Assure un démarrage instantané après l'hivernage des moteurs 2 et 4 temps
- > Solutionne les problème de démarrage dus à l'humidité
- > Ne dessèche pas l'intérieur du moteur

# FILS DE COUPE



Type	Référence	Désignation
<p><b>FILS RONDS</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Diamètres : 2 - 2,4 - 2,7 - 3 - 3,3 et 4 mm</li> <li>&gt; Compatible avec toutes les têtes</li> <li>&gt; Haute durabilité</li> <li>&gt; Résistance à l'abrasion</li> <li>&gt; Moins de casse à l'œillet</li> </ul>	<b>POWERCUTR2-15</b>	Fil de coupe rond 2 mm - 15 m
	<b>POWERCUTR24-15</b>	Fil de coupe rond 2.4 mm - 15 m
	<b>POWERCUTR24-88</b>	Fil de coupe rond 2.4 mm - 88 m
	<b>POWERCUTR27-15</b>	Fil de coupe rond 2.7 mm - 15 m
	<b>POWERCUTR27-80</b>	Fil de coupe rond 2.7 mm - 80 m
	<b>POWERCUTR27-143</b>	Fil de coupe rond 2.7 mm - 143 m
	<b>POWERCUTR3-15</b>	Fil de coupe rond 3 mm - 15 m
	<b>POWERCUTR3-60</b>	Fil de coupe rond 3 mm - 60 m
	<b>POWERCUTR3-111</b>	Fil de coupe rond 3 mm - 111 m
	<b>POWERCUTR33-12</b>	Fil de coupe rond 3.3 mm - 12 m
	<b>POWERCUTR33-50</b>	Fil de coupe rond 3.3 mm - 50 m
	<b>POWERCUTR33-92</b>	Fil de coupe rond 3.3 mm - 92 m
	<b>POWERCUTR4-9</b>	Fil de coupe rond 4 mm - 9 m
	<b>POWERCUTR4-30</b>	Fil de coupe rond 4 mm - 30 m
<b>POWERCUTR4-95</b>	Fil de coupe rond 4 mm - 95 m	
<p><b>FILS CARRÉS</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Diamètres : 2 - 2,4 - 2,7 - 3 - 3,3 et 4 mm</li> <li>&gt; Plus performant sur végétation dense</li> <li>&gt; Haute durabilité</li> <li>&gt; Résistance à l'abrasion</li> <li>&gt; Coupe nette de la végétation</li> <li>&gt; Moins de casse à l'œillet</li> </ul>	<b>POWERCUTC2-15</b>	Fil de coupe carré étoile 2 mm - 15 m
	<b>POWERCUTC24-15</b>	Fil de coupe carré étoile 2.4 mm - 15 m
	<b>POWERCUTC24-70</b>	Fil de coupe carré étoile 2.4 mm - 70 m
	<b>POWERCUTC27-15</b>	Fil de coupe carré étoile 2.7 mm - 15 m
	<b>POWERCUTC27-60</b>	Fil de coupe carré étoile 2.7 mm - 60 m
	<b>POWERCUTC27-111</b>	Fil de coupe carré étoile 2.7 mm - 111 m
	<b>POWERCUTC3-15</b>	Fil de coupe carré étoile 3 mm - 15 m
	<b>POWERCUTC3-50</b>	Fil de coupe carré étoile 3 mm - 50 m
	<b>POWERCUTC3-88</b>	Fil de coupe carré étoile 3 mm - 88 m
	<b>POWERCUTC33-12</b>	Fil de coupe carré étoile 3.3 mm - 12 m
	<b>POWERCUTC33-40</b>	Fil de coupe carré étoile 3.3 mm - 40 m
	<b>POWERCUTC33-72</b>	Fil de coupe carré étoile 3.3 mm - 72 m
	<b>POWERCUTC4-9</b>	Fil de coupe carré étoile 4 mm - 9 m
	<b>POWERCUTC4-30</b>	Fil de coupe carré étoile 4 mm - 30 m
<b>POWERCUTC4-90</b>	Fil de coupe carré étoile 4 mm - 90 m	
<p><b>FILS PENTAGONAUX</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Diamètres : 2,4 - 2,7 - 3 et 3,3 mm</li> <li>&gt; Solide et résistant sur tout type de végétaux</li> <li>&gt; Moins de casse à l'œillet</li> <li>&gt; Coupe rapide de la végétation</li> <li>&gt; Résistant au soudage</li> </ul>	<b>POWERCUTP24-15</b>	Fil de coupe pentagonal 2.4 mm - 15 m
	<b>POWERCUTP24-70</b>	Fil de coupe pentagonal 2.4 mm - 70 m
	<b>POWERCUTP27-15</b>	Fil de coupe pentagonal 2.7 mm - 15 m
	<b>POWERCUTP27-60</b>	Fil de coupe pentagonal 2.7 mm - 60 m
	<b>POWERCUTP27-111</b>	Fil de coupe pentagonal 2.7 mm - 111 m
	<b>POWERCUTP3-15</b>	Fil de coupe pentagonal 3 mm - 15 m
	<b>POWERCUTP3-50</b>	Fil de coupe pentagonal 3 mm - 50 m
	<b>POWERCUTP3-88</b>	Fil de coupe pentagonal 3 mm - 88 m
	<b>POWERCUTP33-12</b>	Fil de coupe pentagonal 3.3 mm - 12 m
	<b>POWERCUTP33-40</b>	Fil de coupe pentagonal 3.3 mm - 40 m
<b>POWERCUTP33-72</b>	Fil de coupe pentagonal 3.3 mm - 72 m	
<p><b>BRINS</b></p>	<b>POWERCUTBRINS/JR</b>	Sachet 20 brins rond diam 3 mm - 50 cm
	<b>POWERCUTBRINS/JR2</b>	Sachet 20 brins rond diam 4 mm - 50 cm
	<b>POWERCUTBRINS</b>	Sachet 50 brins carre diam 2.7 mm - 38 cm

## TÊTES DE DESHERBAGE



Référence	Désignation
NYLONBRUSH	BROSSE PLASTIQUE UNIVERSELLE AVEC FILS NYLON DIA 140 (alesage 20 et 25,4)
METALBRUSH-170	BROSSE METALLIQUE UNIVERSELLE DIA 170 > 30cc
METALBRUSH-200	BROSSE METALLIQUE UNIVERSELLE DIA 200 > 40cc

## TÊTES FILS



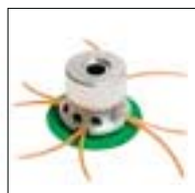
Type	Référence	Désignation
<b>TÊTES FILS</b>	<b>ATLAS</b>	Tête débroussailleuse universelle multi fils 4 x 2 fils
	<b>ATLASPLUS</b>	Tête débroussailleuse universelle multi fils 4 x 2 fils
	<b>CRONOS</b>	Tête débroussailleuse universelle multi fils 4 x 2 fils
	<b>HADES</b>	Tête débroussailleuse universelle multi fils 4 x 2 fils
	<b>HELIOS</b>	Tête débroussailleuse tap'n go
	<b>HERACLESMULCHER</b>	Tête débroussailleuse universelle multi fils 6 x 2 fils

### Atlas *Pour débroussailleuses de 21 à 33 cm<sup>3</sup>*



- > Aluminium très résistant
- > 4 sorties de 2 fils
- > Changement de fil très rapide

### Hadès *Pour débroussailleuses de 26 à 33 cm<sup>3</sup>*



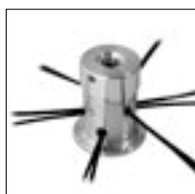
- > Avec système de refroidissement = moins de rupture de fil
- > Aluminium très résistant
- > 4 sorties de 2 fils

### Atlas Plus *Pour débroussailleuses de 21 à 33 cm<sup>3</sup>*



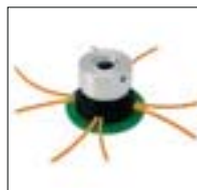
- > Tête à rotation
- > Aluminium très résistant
- > 4 sorties de 2 fils
- > Changement de fil très rapide

### Héraclès Mulcher *Pour débroussailleuses > à 40 cm<sup>3</sup>*



- > 100 % aluminium «indestructible»
- > 6 sorties de 2 fils
- > Système mulching

### Cronos *Pour débroussailleuses de 21 à 33 cm<sup>3</sup>*



- > Fixation en aluminium
- > 4 sorties de 2 fils
- > Changement de fil très rapide

### Tête Tap'n Go

### Hélios *Pour débroussailleuses de 26 à 33 cm<sup>3</sup>*



- > Plaque métallique anti-usure
- > Poignée pour enrouler le fil facilement
- > Capacité maximale de 11m pour fil rond



# LES BATTERIES

## ITP1218 18 Ah - SLA 12-18

Batteries étanches, au plomb sans entretien, régulées par soupape avec électrolyte imprégné dans la fibre de verre

**Format :** Longueur 180 mm x Largeur 76 mm x Hauteur 167 mm **Poids :** 5,78 Kg

### Tondeuses Autoportées :

solo by AL-KO (T15/T16/T23)  
ISEKI (SLE/SXE),  
BRILL (CROSSOVER/T105/T125)  
STIGA CASTELGARDEN (PB) - SNAPPER (ELT)

Référence	Réf d'origine	A/h (10h)	A (CCA)	Par multiple de
ITP1218	SLA 12-18	18	220	x1

### POLARITÉ

Position du +



## ITP41309 24 Ah - U1-9

Qualité premium pour les autoportées  
Livrées prêtes à l'emploi - sans entretien

**Format :** Longueur 196 mm x Largeur 131 mm x Hauteur 184 mm **Poids :** 10,5 Kg

### Tondeuses Autoportées :

SNAPPER (SPX/RPX/RTX/YTX/ZTX/RX)  
SIMPLICITY - MURRAY - JOHN DEERE  
KUBOTA - HONDA - TORO

Référence	Réf d'origine	A/h (10h)	A (CCA)	Par multiple de
ITP41309	U1-9	24	300	x1

### POLARITÉ

Position du +



## ITP41300 24 Ah - U1R-9

Qualité premium pour les autoportées  
Livrées prêtes à l'emploi - sans entretien

**Format :** Longueur 196 mm x Largeur 131 mm x Hauteur 184 mm **Poids :** 10,5 Kg

### Tondeuses Autoportées :

SNAPPER (RPX200) - SIMPLICITY  
MURRAY - JOHN DEERE - KUBOTA  
HONDA - TORO

Référence	Réf d'origine	A/h (10h)	A (CCA)	Par multiple de
ITP41300	U1R-9	24	300	x1

### POLARITÉ

Position du +



## ITP40300 14 Ah - YB14L-A2

Grande puissance au démarrage  
Batteries chargées sèches, avec pack électrolyte

**Format :** Longueur 134 mm x Largeur 89 mm x Hauteur 166 mm **Poids :** 5,1 Kg

### Tondeuses Autoportées (monocylindre) :

MTD (300-600 series)  
WOLF (300-600 series)

Référence	Réf d'origine	A/h (10h)	A (CCA)	Par multiple de
ITP40300	YB14L-A2	14	185	x1

### POLARITÉ

Position du +



## ITP41901 20 Ah - YB50N18L-A

Grande puissance au démarrage  
Batteries chargées sèches, avec pack électrolyte

**Format :** Longueur 205 mm x Largeur 90 mm x Hauteur 162 mm **Poids :** 6,9 Kg

### Tondeuses Autoportées (bicylindres) :

MTD (700-800 series)  
WOLF (700-800 series)

Référence	Réf d'origine	A/h (10h)	A (CCA)	Par multiple de
ITP41901	Y50-N18L-A	20	220	x1

### POLARITÉ

Position du +



## ITPBOOST - Booster

Appareil d'aide au démarrage plus performant pour tous les véhicules conventionnels. Alimentation en énergie commutée utilisable même pour les appareils mobiles comme les outils électriques (alimentation d'appareils 230V aussi possible avec convertisseur). Coque massive pour une utilisation professionnelle, manipulation facile et sûre, protection contre les inversions de polarité avec avertissement visuel et sonore. Convient aux batteries de type standard, AGM et start/stop.

Les appareils d'aide au démarrage Banner fournissent de l'énergie mobile à tout moment, où que vous soyez. Ces boosters portatifs sont rapidement et facilement opérationnels. Manipulation simple et sécurité maximale.



## ITPCHAR3A - Chargeur intelligent

8 courbes de charge, entièrement automatique avec maintenance de la charge. Affichage texte LED avec instructions et remarques. Manipulation simple et sécurité maximale. Crochets de fixation et nombreux accessoires inclus. Convient aux batteries de type standard, AGM, start/stop et gel.

Les chargeurs Banner permettent de charger les batteries de démarrage conventionnelles sans déconnecter le réseau de bord du véhicule et conviennent en particulier aux voitures, véhicules utilitaires, anciennes voitures et bateaux.



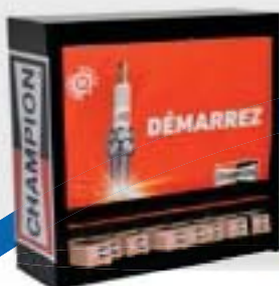
## ITPTEST - Testeur

Outil idéal pour tester les batteries de motos, voitures et poids lourds. Coque robuste, test du système de charge de batterie 12V et 24V inclus. Manipulation simple, haute précision et impression rapide des résultats de mesure. Menu disponible dans différentes langues. Logiciel inclus pour saisir les résultats de mesure sur PC. Convient aux batteries 6/12V de type standard, AGM, start/stop et gel.

Les testeurs Banner permettent de contrôler l'état de charge, la tension, le niveau de l'électrolyte et bien plus encore.



# BOUGIES D'ALLUMAGE





# VÊTEMENTS

---

Nouvelle gamme textile pour travailler au jardin

Lorsque l'on choisit des vêtements de jardinage, les principales caractéristiques qu'il faut garder en mémoire sont le niveau de protection, le confort ainsi que la solidité. En effet, il faut être à l'aise dans ses mouvements et ne pas craindre de se salir ou de déchirer ses vêtements. C'est pour répondre à cette problématique qu'ISEKI France, en collaboration avec la marque MASCOT, lance une gamme de textile pour habiller les paysagistes et agents d'entretien des espaces verts.





ISEKI

ITASCOT

ISEKI

ISEKI



### PANTALON STRETCH

Modèle coupé façon jean. Tissu stretch léger et ultra résistant. Ce tissu s'étire pour offrir une liberté de mouvement unique sans serrer, ni gêner.

92% polyamide  
8% élasthanne - 235g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille 46 / 48 / 50 / 52 / 54 / 56  
IS/PANT-ST-taille



### PANTALON

Modèle coupé façon jean. Certaines parties du vêtement sont en tissu stretch. Double coutures sur les jambes et l'entrejambe. Taille basse.

65% polyester  
35% coton - 270g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille 46 / 48 / 50 / 52 / 54 / 56  
IS/PANT-votre taille

Existe en version femme.  
Taille : 36 / 38 / 40  
IS/PANT-FEMM-taille



### SHORT STRETCH

Tissu stretch léger et ultra résistant. Ce tissu s'étire pour offrir une liberté de mouvement unique sans serrer ni gêner. Double coutures sur les jambes et l'entrejambe. Taille basse.

92% polyester  
8% élastolène - 275g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille 46 / 48 / 50 / 52 / 54 / 56  
Réf : IS/SHORT-taille



### COUPE-VENT IMPERMÉABLE

Coupe-vent respirant et imperméable grâce aux coutures thermocollées et au cordon permettant de resserrer la taille. Capuche et poches zippées.

100% polyester - 210g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille S / M / L / XL / XXL  
IS/COUPE-VENT-taille

Existe en version femme.  
Taille : S / M / L  
IS/COUPE-VENT-F-taille





## VESTE GRAND FROID

Veste grand froid chaude et imperméable. Capuche doublée et amovible avec un cordon de serrage.

100% polyester - 115g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille S / M / L / XL / XXL  
Réf : IS/VESTE-HIV-taille

Existe en version femme.  
Taille : S / M / L  
IS/VESTE-HIV-F-taille



## SOFTSHELL STRETCH

Veste stretch légère et résistante. Fermeture zippée et protégée grâce à une doublure à l'intérieur qui isole du vent.

92% polyester  
8% élastomère - 275g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille S / M / L / XL / XXL  
Réf : IS/SOFTSHELL-taille

Existe en version femme.  
Taille : S / M / L  
IS/SOFTSHELL-FEM-taille



## VESTE POLAIRE

Coupe moderne, près du corps, offrant une excellente liberté de mouvement. Fermeture zippée et protégée grâce à une doublure à l'intérieur qui isole du vent.

94% polyester  
6% élasthanne - 260g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille S / M / L / XL / XXL  
IS/POLAIRE-taille

Existe en version femme.  
Taille : S / M / L  
IS/POLAIRE-FEM-taille



## VESTE TRICOT

Veste moderne effet «tricoté», coupe près du corps, offrant une excellente liberté de mouvement. Fermeture zippée et protégée grâce à une doublure à l'intérieur qui isole du vent.

100% polyester - 300g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille S / M / L / XL / XXL  
IS/TRICOT-taille

Existe en version femme.  
Taille : S / M / L  
IS/TRICOT-FEM-taille



## BODYWARMER

Veste déperlante sans manches. Doublure légère garantissant la chaleur.

100% polyester - 240g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille S / M / L / XL / XXL  
IS/BODYWARMER-taille



## DOUDOUNE

Doudoune déperlante. Doublure légère garantissant la chaleur.

100% polyester - 240g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille S / M / L / XL / XXL  
IS/DOUD-taille





### POLO COTON

Coupe moderne près du corps, offrant une excellente liberté de mouvement. Qualité robuste. Maille côtelée sur le col. Patte avec boutons à pression non visibles.

60% coton - 40% polyester  
240g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille S / M / L / XL / XXL  
IS/POLO-COTON-taille

Existe en version femme.  
Taille : S / M / L  
IS/POLO-COT-FEM-taille



### T-SHIRT

Coupe moderne. Qualité robuste. Coton peigné permettant d'évacuer l'humidité et agréable au contact de la peau. Encolure ronde. Coutures dans le cou.

60% coton - 40% polyester  
195g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille S / M / L / XL / XXL  
IS/TSHIRT-COT-taille

Existe en version femme.  
Taille : S / M / L  
IS/TSHIRT-COT-F-taille



### POLO COOLMAX

Coupe moderne. La matière COOLMAX® assure une évacuation efficace de l'humidité et de la transpiration permettant de garder le corps au sec et empêchant le refroidissement.

55% polyester (Coolmax)  
45% polyester - 150g/m<sup>2</sup>  
Existe en taille S / M / L / XL / XXL  
IS/POLO-COOL-taille



### GENOILLÈRES

S'adaptent sur tous les modèles de pantalon. Matière ultra souple. Résistant au lavage industriel et au séchage à haute température (pas besoin d'être retirées du pantalon avant lavage).





## CHAUSSURES DE SÉCURITÉ PERFORMANCE

Poids léger (390gr pour une taille 42). Système breveté BOA® de laçage en acier inoxydable à fermeture rotative facile. Ouverture rapide par clic. Coque en fibre de carbone.  
Existe en taille 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44  
IS/SHOES-taille



## CHAUSSURES DE SÉCURITÉ MEDIUM

Idéales pour les travaux en position agenouillée. La coque est en composite. Semelle intérieure avec soutien optimal au niveau du talon, cran de sécurité pour travaux sur échelle. Cuir pleine fleur.  
Existe en taille 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44  
IS/SHOES-2-taille



## CHAUSSURES DE SÉCURITÉ EASY

Idéales pour les travaux en position agenouillée. La coque est en composite. Semelle intérieure avec soutien optimal au niveau du talon, cran de sécurité pour travaux sur échelle. Couleur grise. En nylon/suède. Certification ESD.  
Existe en taille 38/ 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44  
IS/SHOES-3 -taille - Unisexe



## GANTS DE MANUTENTION

Gants de travail garantissant une excellente prise en main et maîtrise des machines grâce à la découpe près de la main. Matériaux souples. Mousse anti-vibration et amortisseurs sur la paume des mains.

Tailles disponibles : 8 / 9 / 10 / 11 / 12  
IS/GANT-taille



## GANTS DE MANUTENTION HAUTE PERFORMANCE

Renforcements cousus et collés dans la paume de la main contenant du kevlar. Cette matière résiste aux déchirures, abrasions ou pénétrations d'épines.

Tailles disponibles : 8 / 9 / 10 / 11 / 12  
IS/GANT-HP-taille





ISEKI France S.A.S. - ZAC des Ribes  
27, avenue des frères Montgolfier - CS 20024  
63178 Aubière Cedex  
Tél. 04 73 91 93 51 - Fax. 04 73 90 23 11  
E-mail : [info@iseki.fr](mailto:info@iseki.fr) - [www.iseki.fr](http://www.iseki.fr)

