



# CATALOGUE 2023

# GAMME

# VOTRE JARDIN





# 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
LES GARANTIES EGO POWER+	06
<b>NEW</b> : BATTERIES ET CHARGEURS	09
<b>NEW</b> : LA GAMME PROFESSIONNELLE EGO POWER+	10
TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT EGO POWER+	18
<b>NEW</b> : TONDEUSES AUTOPORTÉES EGO POWER+	20
<b>NEW</b> : DÉBROUSSILLEUSES EGO POWER+	24
<b>NEW</b> : MULTI-OUTILS EGO POWER+	26
<b>NEW</b> : TAILLE-HAIES EGO POWER+	28
TRONÇONNEUSES EGO POWER+	31
<b>NEW</b> : SOUFFLEURS EGO POWER +	32
FRAISE À NEIGE EGO POWER+	34
<b>NEW</b> : ACCESSOIRES EGO POWER +	35
TONDEUSES ROBOTS solo by AL-KO	36
TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT ISEKI	40
TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT solo by AL-KO	44
TONDEUSES AUTOPORTÉES ZERO TURN SNAPPER	56
TONDEUSES AUTOPORTÉES solo by AL-KO	60



## VÉGÉTATION

DÉBROUSSILLEUSES À MAIN & CONCEPT MULTI-USAGES ISEKI	74
DÉBROUSSILLEUSES À MAIN & CONCEPT MULTI-OUTILS solo by AL-KO	78
DÉBROUSSILLEUSES À LAME & SCARIFICATEURS, BROYEUR ISEKI & TONDEUSE DÉBROUSSILLEUSE OREC	82
TONDEUSES DÉBROUSSILLEUSES OREC	84
BROYEURS À FLÉAUX OREC	88
<b>NEW</b> : DÉBROUSSILLEUSE RADIOCOMMANDÉE ISEKI	94
DÉBROUSSILLEUSE AUTOPORTÉE ISEKI	98
TAILLE-HAIES, SOUFFLEUR ISEKI	106
TAILLE-HAIES, SOUFFLEUR, ASPIRATEUR DE FEUILLES, BROYEURS SOLO BY AL-KO	110



## TRAVAIL DE LA TERRE

MOTOBINEUSES SÉRIE MB	114
MOTOFATTEUSE & MOTOCULTEUR COMBI SOLO BY AL-KO	119
MOTOBINEUSES, MOTOFRAISE & MOTOCULTEUR ISEKI	120
TRANSPORTEURS À CHENILLES ISEKI	130
GROUPES ÉLECTROGÈNES BRIGGS & STRATTON	138
NETTOYEURS HAUTE PRESSION ISEKI	142
<b>NEW</b> : PULVÉRISATEURS À BATTERIE ISEKI	152
NETTOYEURS HAUTE PRESSION & POMPES À EAU BRIGGS & STRATTON	158





# 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 12 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.















MODÈLES		DÉNOMINATION PRODUIT				GARANTIE USAGE DOMESTIQUE	GARANTIE USAGE PRO
<b>TONDEUSES EGO POWER+</b>							
	LM1702E-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>TONDEUSE AUTOPORTÉES ZÉRO TURN EGO POWER+</b>							
	ZT4201E	Tondeuse autoportée Z6 à manettes 107 cm	●			5 ans	1 an
	ZT4201E-S	Tondeuse autoportée Z6 à volant 107 cm	●			5 ans	1 an
	ZT5201E-L	Tondeuse autoportée Z6 à manettes 132 cm	●			5 ans	1 an
<b>COUPE-BORDURES, DÉBROUSSAILLEUSES ET ROTOCUT EGO POWER+</b>							
	ST1300E-S	Coupe-Bordure 33 cm	●			5 ans	1 an
	ST1400E-ST	Coupe-Bordure avec Powerload™ Technology	●			5 ans	1 an
	ST1510E-F	Coupe-Bordure 38 cm avec Powerload™ Technology	●			5 ans	1 an
	ST1610E-T	Coupe-Bordure 38 cm avec Powerload™+ Déroulage Auto	●			5 ans	1 an
	ST1530E	Coupe-Bordure 38 cm poignée anneau		●		5 ans	2 ans
	BC3800E	Débroussailleuse 38 cm poignée cycle		●		5 ans	2 ans
	BCX3800E	Coupe-Bordure/Débroussailleuse poignée cycle			●	5 ans	3 ans
	STX3800E	Coupe-Bordure/Débroussailleuse poignée anneau			●	5 ans	3 ans
	RTX2300	Rotocut			●	5 ans	3 ans
<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
	HT2600E	Taille-Haies 66cm	●			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
	CS1610E	Tronçonneuse EGO 40 cm	●			5 ans	1 an
	CS1800E	Tronçonneuse EGO 45 cm avec Auto-Tension de Chaîne		●		5 ans	2 ans
	PS1000E	Elagueuse sur perche EGO		●		5 ans	2 ans
	CSX3000	Elagueuse EGO			●	5 ans	3 ans
<b>SOUFFLEURS EGO POWER+</b>							
	LB5300E	Souffleur 900 m/h	●			5 ans	1 an
	LB5800E	Souffleur 986 m/h		●		5 ans	2 ans
	LB6000E	Souffleur dorsal 1020 m/h		●		5 ans	2 ans
	LB7650E	Souffleur 1300 m/h		●		5 ans	2 ans
	LBP8000E	Souffleur dorsal double batterie		●		5 ans	2 ans
	LBX6000E	Souffleur 1014 m/h			●	5 ans	3 ans



# DES GARANTIES LONGUES DURÉES POUR DES PRODUITS DURABLES

MODÈLES		DÉNOMINATION PRODUIT				GARANTIE USAGE DOMESTIQUE	GARANTIE USAGE PRO
<b>MULTI-OUTIL EGO POWER+</b>							
	PH1400E	Multi-Outil: Tête moteur		●		5 ans	2 ans
	PH1420E	Multi-Outil: Tête moteur		●		5 ans	2 ans
	STA1500E	Multi-Outil: Accessoire Coupe-Bordures		●		5 ans	2 ans
	STA1600E	Multi-Outil: Accessoire Coupe-Bordures (Powerload)		●		5 ans	2 ans
	BCA1200E	Multi-Outil: Accessoire Débroussaileuse		●		5 ans	2 ans
	HTA2000E	Multi-Outil: Accessoire Taille-Haies		●		5 ans	2 ans
	HTA2000S	Multi-Outil: Accessoire Taille-Haies court		●		5 ans	2 ans
	PSA1000E	Multi-Outil: Accessoire Elagueuse		●		5 ans	2 ans
	EA0800E	Multi-Outil: Accessoire Dresse-Bordures		●		5 ans	2 ans
	EP7501E	Multi-Outil: Accessoire Rallonge Carbone		●		5 ans	2 ans
	CTA9500E	Multi-Outil: Accessoire Bineuse		●		5 ans	2 ans
	BBA2100	Multi-Outil: Accessoire Balayeuse		●		5 ans	2 ans
	RTA2300	Multi-Outil : Accessoire Reciprocator (avec tube)		●		5 ans	2 ans
	SSA1200	Multi-Outil : Accessoire Fraise à Neige		●		5 ans	2 ans
	OSA1000	Multi-Outil: Accessoire 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>ACCESSOIRES EGO POWER+</b>							
	LT1000E	Lampe portable EGO	●			5 ans	1 an
	FN1800E	Ventilateur EGO	●			5 ans	1 an
	PAD1500E	Convertisseur EGO 150W	●			5 ans	1 an
	PAD5000E	Convertisseur EGO 400W	●			5 ans	1 an
<b>BATTERIES ET CHARGEURS EGO POWER+</b>							
	CBA0240	Batterie 12V 2.0 Ah	●			3 ans	–
	CCH0450E	Chargeur Standard 12V	●			3 ans	–
	BA6720T	Batterie 56V 12.0 Ah/672 Wh		●		3 ans	2 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
	CH7000E	Chargeur Rapide 700W		●		3 ans	2 ans
	CH5500E	Chargeur Rapide 550W		●		3 ans	2 ans
	CH3200E	Chargeur Standard 320W		●		3 ans	2 ans
	CH2100E	Chargeur Standard 210W		●		3 ans	2 ans
	CHU6000	Chargeur multi batteries 600W		●		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

# UNE BATTERIE ALIMENTE DE NOMBREUX OUTILS

Nos batteries au lithium à arc 56 V, leader de l'industrie, fonctionnent avec tous les outils EGO Power\*, même notre gamme Professional-X. Avec d'excellentes performances et de longues durées de fonctionnement, sélectionnez simplement votre outil, enclenchez la batterie et c'est parti



TONDEUSE AUTOPORTÉE EGO POWER\* Z6 À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO



TONDEUSES EGO POWER\*



TAILLE-HAIES EGO POWER\*



SOUFFLEURS EGO POWER\*



COUPE-BORDURES ET DÉBROUSSAILLEUSES EGO POWER\*



FRAISE À NEIGE EGO POWER\*



CONVERTISSEUR D'ÉNERGIE NEXUS ESCAPE EGO POWER\*



TRONÇONNEUSES EGO POWER\*





# BATTERIES & CHARGEURS

## 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



**BA2240T**  
BATTERIE 4 Ah



**BA2800T**  
BATTERIE 5 Ah



**BA4200T**  
BATTERIE 7,5 Ah



**BA5600T**  
BATTERIE 10 Ah



**BA6720T**  
BATTERIE 12 Ah

## Chargeurs Power+

Chargeur multi batterie d'un poids de 18,3 kg, équipé de poignées de transport et de roues. Charge 20 Ah en 60 min et 60 Ah en 180 min. Nécessite un adaptateur.

**ARC LITHIUM 56V**



**CHU6000**  
CHARGEUR MULTI BATTERIE



SYSTÈME DE CHARGE UNIQUE REFROIDI PAR UN DOUBLE VENTILATEUR

**NEW**

**CH7000E**  
CHARGEUR RAPIDE



TÉMOIN DE CHARGE À LED

SYSTÈME DE CHARGE UNIQUE REFROIDI PAR UN DOUBLE VENTILATEUR

**CH5500E**  
CHARGEUR RAPIDE



**NEW**

**CH3200E**  
CHARGEUR STANDARD



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	12 Ah
CAPACITÉ (WH/AH)	140/2,5	224/4,0	280/5,0	420/7,5	560/10	672/12
TEMPS DE CHARGE CHARGEUR RAPIDE	30 min	30 min	40 min	60 min	70 min	90 min
TEMPS DE CHARGE CHARGEUR STANDARD	50 min	80 min	100 min	145 min	190 min	230 min
POIDS	1,2 kg	1,9 kg	2,2 kg	2,8 kg	3,4 kg	3,6 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.



### EGO POWER+ VS ESSENCE

Basé sur un utilisateur professionnel qui achète un taille haies, un coupe herbe et un souffleur.

PROFESSIONAL	ESSENCE	
<b>INVESTISSEMENT INITIAL ANNÉE 1</b>	<b>OUTILS</b> 1.247 €	<b>OUTILS</b> 2.347 €
<b>BATTERIES ET CHARGESUR</b> 3.026 €	<b>ENTRETIEN</b> 300 €	
<b>ELECTRICITE</b> 160 €	<b>CARBURANT</b> 1.020 €	
<b>DÉPENSE ANNÉE 1</b> 4.433 € <small>Comprend l'achat des outils</small>	<b>3.667 €</b> <small>Comprend l'achat des outils</small>	<b>-708 €</b> <small>Economie année 1</small>
<b>DÉPENSE ANNÉE 2</b> 158 € <small>Coût de charge seul</small>	<b>1.320 €</b> <small>Carburant et entretien</small>	<b>1.578 €</b> <small>Economie année 2</small>
<b>DÉPENSE ANNÉE 3</b> 139 € <small>Coût de charge seul</small>	<b>1.320 €</b> <small>Carburant et entretien</small>	<b>1.181 €</b> <small>Economie année 3</small>
<b>DÉPENSE ANNÉE 4</b> 1.316 € <small>Charge et achat d'un jeu de accessoires jeu d'outils</small>	<b>3.667 €</b> <small>Charge et achat d'un jeu de accessoires jeu d'outils</small>	<b>2.291 €</b> <small>Economie année 4</small>
<b>DÉPENSE ANNÉE 5</b> 120 € <small>Coût de charge seul</small>	<b>1.320 €</b> <small>Carburant et entretien</small>	<b>1.192 €</b> <small>Economie année 5</small>
<b>DÉPENSE TOTAL POUR LE PROPRIÉTAIRE</b> <b>6.226 €</b>	<b>11.294 €</b>	<b>5.068 €</b> <small>ÉCONOMIE APRES 5 ANS EN INVESTISSANT DANS LE SANS FIL</small>

## 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.

\* Coût estimé sur la base de l'achat d'une débroussailleuse, d'un taille haies et d'un souffleur la première année pour remplacer le questionnaire.  
\* Utilisation quotidienne de 4 litres d'essence pendant 170 jours par an



# 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'électrique 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.

## 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

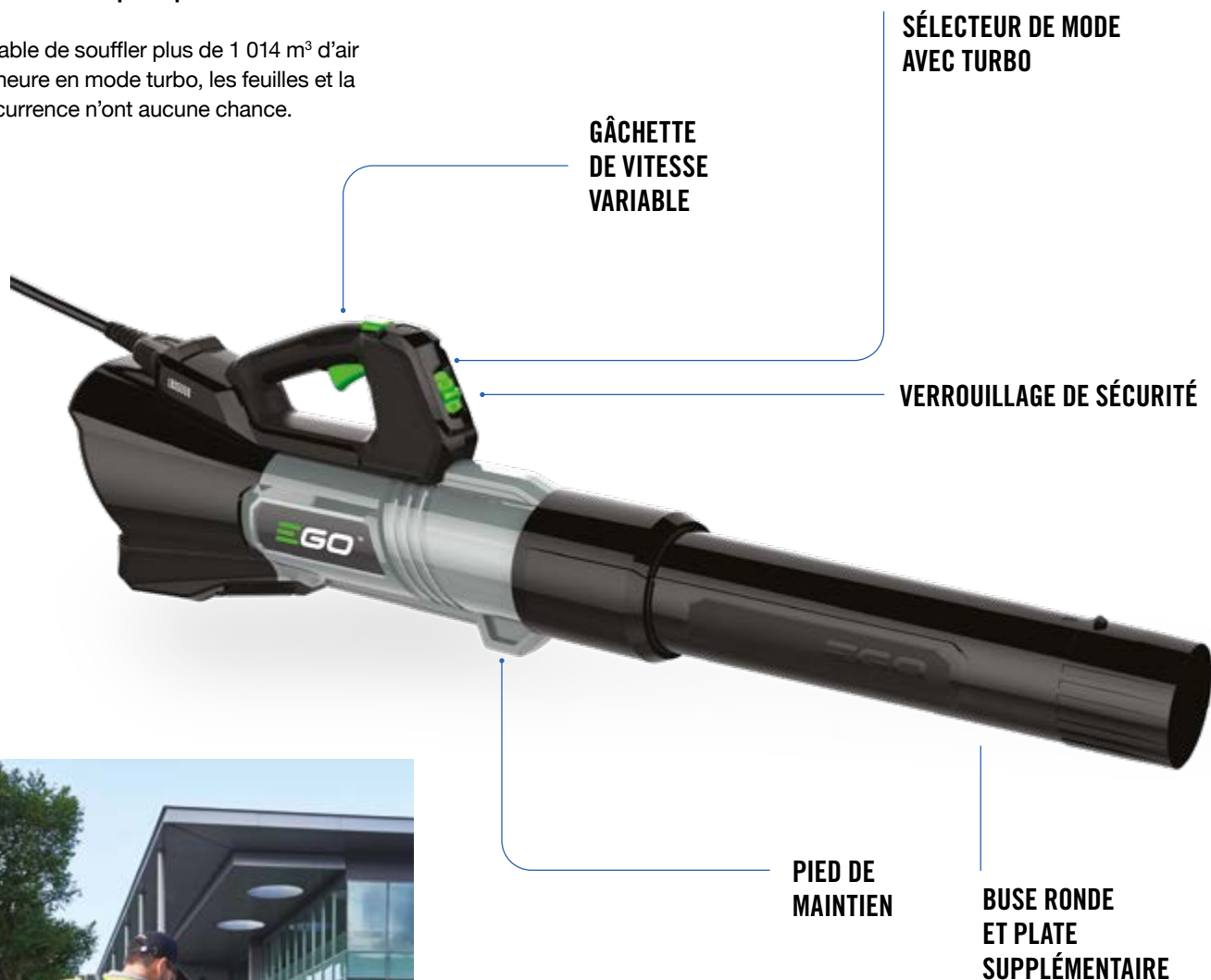
## Souffleur Power +

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

L'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 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 25 cm et une vitesse de chaîne de 22 m/s ainsi que la tête taille-haies avec son lamier de 51 cm et son écartement de lame de 25 mm. Ce dernier est réglable en orientation allant de 45° à 70°, soit 6 positions de travail.

### Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Eléments	Descriptif
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



PSX2500



PTX5100



PPX1000

**IPX4\***

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

## ELAGUEUSE PRO NEW

PS1000E, EP1000

La première élagueuse télescopique dédiée d'EGO avec un guide de 25 cm. Cette scie permet un entretien rapide et facile des arbres sans avoir besoin d'une échelle. La vitesse élevée de la chaîne de 20m/s permet d'obtenir des coupes nettes et précises de type professionnel.

La fonction télescopique la rend polyvalente lorsqu'il s'agit de couper des branches plus basses et elle est facile à ranger. Le tube en fibre de carbone permet une coupe beaucoup plus précise en maintenant la perche rigide - autres caractéristiques facilitant la précision et la coupe avec un éclairage LED aligné sur la chaîne.

PS1000E

EP1000

### Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Eléments	Descriptif
PS1000E	Élagueuse télescopique	Élagueuse avec extension intégrée 296 cm
EP1000	Rallonge élagueuse	Rallonge en option 96 cm



## 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.



**LM1702E-SP**  
COUPE 42 CM

FOURNIE AVEC UNE BATTERIE  
4 Ah ET UN CHARGEUR STANDARD



**LM1903E-SP**  
COUPE 47 CM

FOURNIE AVEC UNE BATTERIE  
5 Ah ET UN CHARGEUR RAPIDE



**LM2021E-SP**  
COUPE 50 CM

FOURNIE AVEC UNE BATTERIE 5 Ah  
ET UN CHARGEUR RAPIDE



# TONDEUSES À BATTERIE GRAND PUBLIC

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

**ZERO**  
EMISSION



**COUPE À DOUBLE LAME**  
haute performance soufflante

**BOUTON DE DÉMARRAGE ALLUMAGE INSTANTANÉ**

**VITESSE VARIABLE**



(LM2135E-SP)

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

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

**PHARES À LED**

	LM1702E-SP	LM1903E-SP	LM2021E-SP	LM2135E-SP
<b>Largeur de coupe, cm</b>	42	47	50	52
<b>Moteur</b>	Brushless	Brushless	Brushless	Brushless
<b>Autopropulsion</b>	1,8 à 5 km/h	2,2 à 5 km/h	2,2 à 5 km/h	1,4 à 5 km/h
<b>Vitesse</b>	Variable automatique	Variable automatique	Variable automatique	Variable automatique
<b>Matière du carter</b>	Polypropylène	Polypropylène	Acier	Polypropylène
<b>Réglage de la hauteur de coupe</b>	7 positions	7 positions	6 positions	7 positions
<b>Hauteur de coupe, mm</b>	20 - 80	20 - 80	25 - 95	25 - 90
<b>Capacité du bac, litres</b>	55	55	60	70
<b>Type de bac</b>	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte
<b>Autonomie</b>	Batterie 4 Ah : 30 min 500 m <sup>2</sup>	Batterie 5 Ah : 35 min 800 m <sup>2</sup>	Batterie 5 Ah : 30 min 800 m <sup>2</sup>	Batterie 7,5 Ah : 45 min 1 000 m <sup>2</sup>
<b>Niveau sonore db</b>	78 - 95 db	80 - 95 db	80 - 93 db	80 - 90 db
<b>Vibration (M/S<sup>2</sup>)</b>	1,5	1,4	1,0	0,6
<b>Stockage vertical</b>	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Poids sans la batterie, kg</b>	22	25	29,5	26





# 3 TONDEUSES AUTOPORTÉES

à rayon de braquage zéro !

# Z6

Délivrant une puissance équivalente à celle d'un moteur thermique de 22 chevaux, sans les émissions, la Z6 permet de tondre jusqu'à un hectare (10.000 M2) avec une seule charge de six batteries 12 Ah. Vous pouvez adapter le nombre de batteries en fonction de la surface de votre pelouse et de votre technique d'utilisation préférée, ce qui n'est le cas d'aucune autre ZTR alimentée par batterie sur le marché. Le chargeur le plus rapide du secteur recharge complètement les batteries en 3 heures à peine, soit 4 fois plus vite que la concurrence, tandis que les quatre moteurs (ou cinq selon modèle), indépendants, sans balai apportent la puissance et les performances de l'essence pour accomplir le travail.



ZT4201E



ZT5201E-L



ZT4201E-S

PEAK  
POWER  
TECHNOLOGY

COMBINE LA PUISSANCE DE PLUSIEURS BATTERIES EGO ARC LITHIUM 56V



# TONDEUSE AUTOPORTÉE À BATTERIE

ÉCRAN DIGITAL  
INTUITIF

COFFRE  
À BATTERIES

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR  
DE COUPE CENTRALISÉ

SIÈGE RÉGLABLE  
& SUSPENSION  
AJUSTABLE

FEUX  
À LEDS

ÉJECTION LATÉRALE  
ET OBTURATEUR  
MULCHING D'ORIGINE



DÉCOUVREZ LA ZT4201E  
EN SITUATION



## ZERO TURN ZT4201E

Z6

La Z6 est une tondeuse autoportée électrique unique en son genre. Dotée de la technologie Peak Power™+, elle peut accueillir jusqu'à 6 batteries EGO 56V ARC Lithium™, offrant ainsi une puissance équivalente à celle d'un moteur thermique de 22 CV et permettant de tondre jusqu'à 10.000 m<sup>2</sup> en une seule charge.

Ultra rapide, le chargeur 1600 W charge complètement 4 batteries de 10 Ah en 2 heures seulement. Il peut même charger simultanément six batteries. Grâce à son design équilibré et surbaissé, la tondeuse autoportée Z6 épouse les reliefs du sol. Avec un rayon de braquage à 360°, elle peut prendre des virages extrêmement serrés. Quel que soit le terrain, la suspension hydraulique du siège assure une conduite souple, à une vitesse allant jusqu'à 13 Km/h.

L'utilisateur peut régler d'une seule main la hauteur de coupe selon 10 positions, de 2,5 à 10 cm. Il peut aussi choisir la gestion de ses déchets de tonte : éjection latérale, mulching ou bac de ramassage. Une interface intuitive LCD permet de personnaliser la tonte selon trois modes de conduite : «Standard» pour une utilisation quotidienne, «Contrôlée» pour protéger le gazon et «Sport», pour des coupes de précision dans les virages serrés.

### CHARGEUR MURAL ULTRA RAPIDE

#### ZT4201E

Largeur de coupe, cm	107
Moteurs (x4)	Sans balai
Vitesse	13 km/h AV maximum 5,6 km/h AR maximum
Réglage de la hauteur de coupe	Centralisé, 10 positions
Hauteur de coupe, mm	25 - 100
Capacité du bac, litres	230
Bac	En option
Autonomie	1 000 à 10 000 m <sup>2</sup>
Chargeur mural	D'origine
Obturbateur mulching	D'origine
Poids sans la batterie, kg	185



# ZERO TURN ZT5201E-L NEW

Un plateau de coupe de 132 cm !

Après le lancement réussi de notre première Zéro Turn ZTR en 2022, nous ajoutons à la gamme cette nouvelle machine avec un plateau mécano soudé et plus grand avec 3 lames offrant une largeur de coupe de 132 cm. Nous l'avons équipée de pneumatiques plus larges pour améliorer son adhérence.

Avec toutes les caractéristiques que vous êtes en droit d'attendre d'une tondeuse Zéro Turn EGO, elle est équipée d'un siège à suspension hydraulique, d'un porte-gobelet, d'un rangement avec port USB pour téléphone. Grâce à la technologie Peak Power™ cette Z6 combinera la puissance de jusqu'à 6 batteries EGO ARC Lithium™ 56V.

## ZT5201E-L

<b>Largeur de coupe, cm</b>	132
<b>Moteurs (x5)</b>	Sans balai
<b>Vitesse</b>	8 à 13 km/h AV maximum 5,6 km/h AR maximum
<b>Réglage de la hauteur de coupe</b>	Centralisé, 10 positions
<b>Hauteur de coupe, mm</b>	25 - 100
<b>Capacité du bac, litres</b>	230
<b>Bac</b>	En option
<b>Autonomie</b>	1000 à 10000 m <sup>2</sup>
<b>Chargeur mural</b>	D'origine
<b>Obturateur mulching</b>	En option (ABP5200)
<b>Poids sans la batterie, kg</b>	217



### COMPARTIMENT DE RANGEMENT

### ÉCRAN DIGITAL INTUITIF

Réglage de la vitesse d'avancement, de la lame et gestion de l'autonomie

### SIÈGE RÉGLABLE & SUSPENSION AJUSTABLE

### ROUES AVANT GRANDE LARGEUR



### PLATEAU DE COUPE 132 CM MÉCANO SOUDÉ

# TONDEUSE AUTOPORTÉE À BATTERIE

NOUVEAU VOLANT  
AVEC ÉCRAN INTÉGRÉ

FEUX  
À LEDS



COMPARTIMENT  
DE RANGEMENT

PLATEAU DE  
COUPE 107 CM

## ZERO TURN ZT4201E-S NEW

ARC  
LITHIUM  
56V ZERO  
EMISSION

Version avec volant

Cette nouvelle Z6 élargit la gamme des tondeuses autoportées EGO Power+. Dotée d'un nouveau système de guidage avec petit volant et régulateur de vitesse, la ZT4201E-S développe une puissance équivalente à celle d'une tondeuse autoportée thermique de 22CV ; ceci sans aucune émission. Avec son plateau de coupe de 107 cm, la Z6 peu tondre jusqu'à 10.000 m<sup>2</sup> en une seule charge de six batteries 12Ah. Vous adoptez la combinaison de batteries en fonction de la taille de votre pelouse et de votre façon de faire.

### ZT4201E-S

Largeur de coupe, cm	107
Moteurs (x4)	Sans balai
Vitesse	5 à 13 km/h AV maximum 5,6 km/h AR maximum
Réglage de la hauteur de coupe	Centralisé, 10 positions
Hauteur de coupe, mm	25 - 100
Capacité du bac, litres	230
Bac	En option
Autonomie	1000 à 10000 m <sup>2</sup>
Chargeur mural	D'origine
Obturateur mulching	D'origine
Poids sans la batterie, kg	196





## Débroussailleuses Power+

Outre leur large diamètre 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.

La fonction Powerload disponible sur plusieurs modèles est unique chez EGO et permet un changement ultra simple du fil de coupe sans outils et sans avoir besoin d'ouvrir la tête de coupe de la machine !



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

**DIAMÈTRE DU FIL : 2 MM**

**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**

**ST1530E**  
**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.



**ST1610E-F**  
**LARGEUR DE COUPE : 40 CM**

**DIAMÈTRE DU FIL : 2,4 MM**

(AVEC POWERLOAD ET DÉROULAGE AUTOMATIQUE DU FIL)



**BC3800E**  
**LARGEUR DE COUPE : 38 CM**

**DIAMÈTRE DU FIL : 2,4 MM**

## DÉBROUSSAILLEUSE NEW

ST1610E-F

**TÊTE À  
REBOBINAGE  
AUTOMATIQUE  
POWERLOAD  
ET DÉROULAGE  
AUTOMATIQUE**

**POIGNÉE  
RÉGLABLE  
& AJUSTABLE**

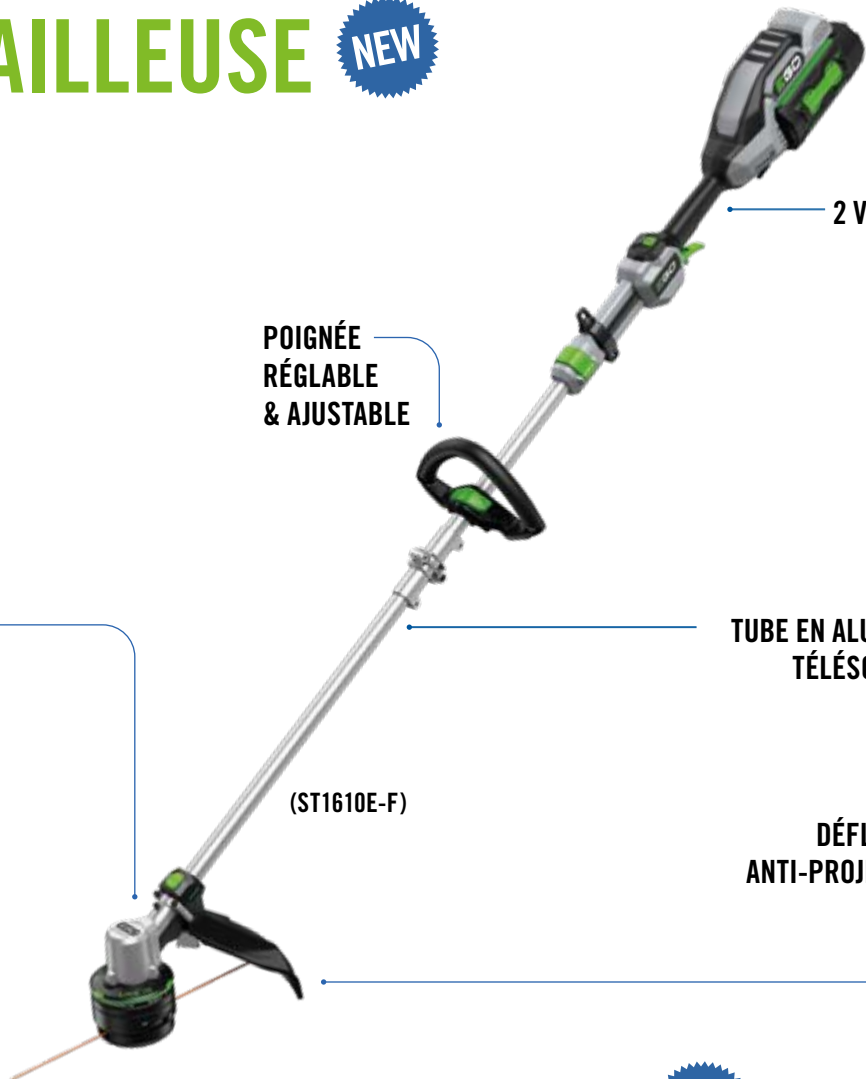
**2 VITESSES**

**TUBE EN ALUMINIUM  
TÉLÉSCOPIQUE**

(ST1610E-F)

**DÉFLECTEUR  
ANTI-PROJECTIONS**

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



**NEW**

	ST1300E-S	ST1400E-ST	ST1510E-F	ST1530E	ST1610E-F	BC3800E
<b>Largeur de coupe, cm</b>	33	35	38	38	40	38
<b>Vitesse</b>	2 vitesses	2 vitesses	Variable	2 vitesses	2 vitesses	Variable
<b>Autonomie batterie</b>	2,5 Ah : 70 min 5 Ah : 140 min 7,5 Ah : 210 min	2,5 Ah : 30 min 7,5 Ah : 90 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 : 60 min 5 Ah : 40 min 7,5 Ah : 65 min	2,5 Ah : 60 min 5 Ah : 40 min 7,5 Ah : 65 min
<b>Diamètre du fil, mm</b>	2	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
<b>Alimentation du fil</b>	Par frappe au sol	Powerload	Powerload	Rapide + TAP N'GO	Powerload + déroulage automatique	Par frappe au sol
<b>Poignée auxiliaire</b>	Réglage et attache-rapide	Réglage et attache-rapide	Oui	Oui	Oui	Réglage guidon et attache-rapide
<b>Bandoulière</b>	-	-	Incluse	Incluse	Incluse	Harnais inclus
<b>Poids sans la batterie, kg</b>	2,7	3,4	3,2	4,2	3,4	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		<b>PACK-ST1610E</b> Inclus 1 batterie 4 Ah et un chargeur standard	



## Multi-outils Power+

La tête moteur du Multi-outils est très polyvalente, elle peut être couplée à 13 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.



**CTA9500E**  
CULTIVATEUR



**HTA2000E**  
TAILLE-HAIES

**HTA2000S**  
TAILLE-HAIES (COURT)



**NEW**

**RTA2300**  
LAME ANTI PROJECTION



**PSA1000E**  
TRONÇONNEUSE SUR PERCHE

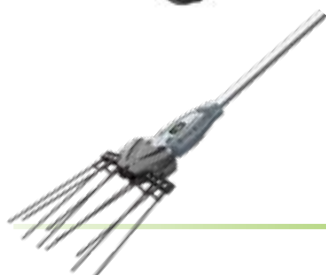


**NEW**

**SSA1200**  
FRAISE À NEIGE 30 cm



**STA1500E**  
DÉBROUSSAILLEUSE



**OSA1000**  
RÉCOLTEUR



**BCA1200E**  
DÉBROUSSAILLEUSE À LAME



**BBA2100**  
BALAYEUSE



**EA0800E**  
DRESSE-BORDURES



**ARB2100**  
BALAIS RACLEUR 54 CM



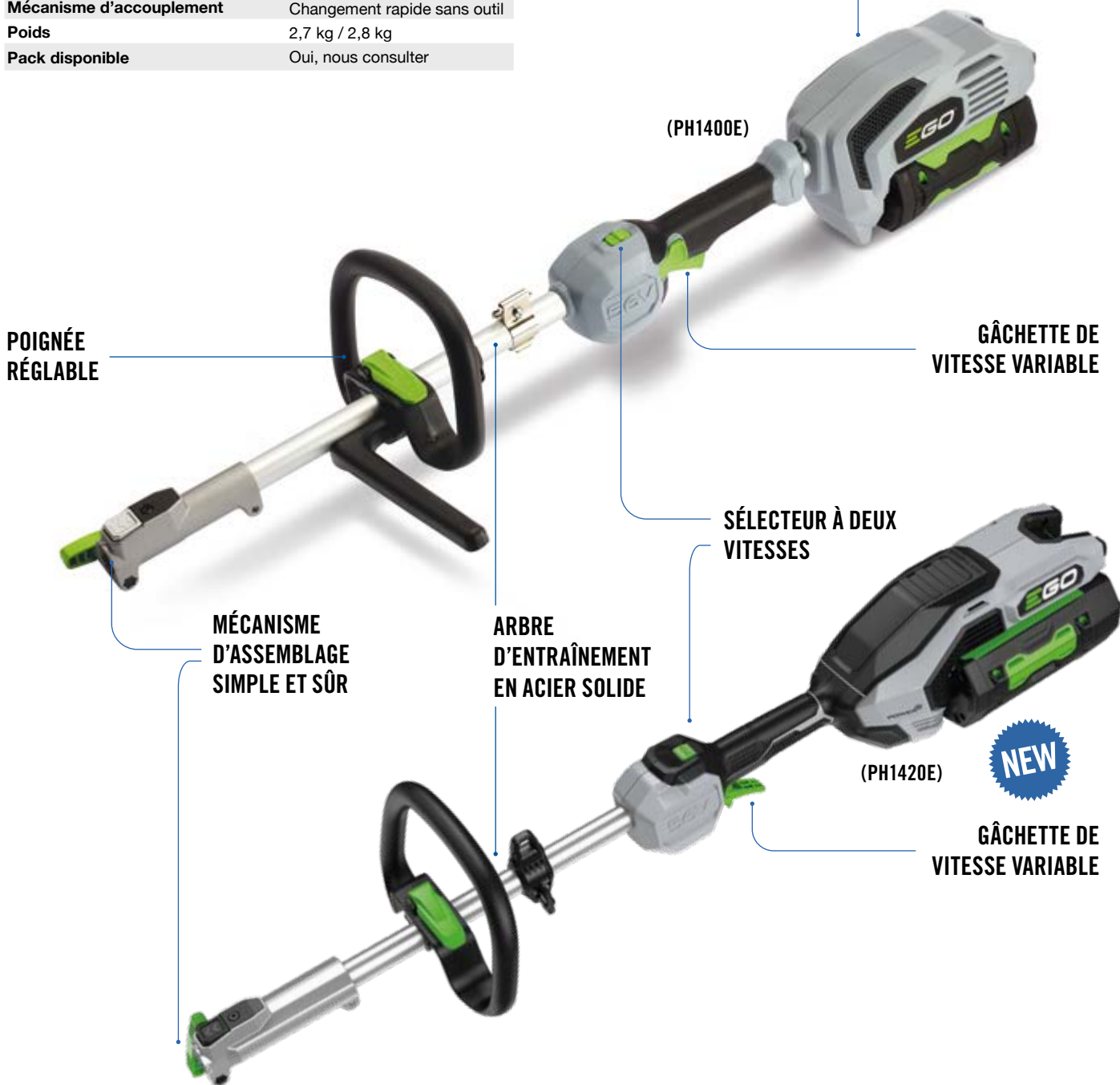
**EP7501E**  
RALLONGE 75 CM

	CTA9500E	HTA2000E	HTA2000S	PSA1000E	STA1500E	BCA1200E	EA0800E
Poids, kg	3,9	2,3	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	25	-	-	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 acier découpée au laser à deux côtés	Lame acier découpée au laser à deux côtés	-	-	Lame acier réversible à 3 côtés	-

# MULTI-OUTILS À BATTERIE

	PH1400E / PH1420E
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 / Carbone
Mécanisme d'accouplement	Changement rapide sans outil
Poids	2,7 kg / 2,8 kg
Pack disponible	Oui, nous consulter

MOTEUR PUISSANT  
MONTÉ À L'ARRIÈRE



NEW

RTA2300	OSA1000	BBA2100
2	2,2	5 kg
	140	102
	33	
23		56

2 lames acier  
à contre  
rotation

Fibre de  
carbone

ARC  
LITHIUM  
56V

ZERO  
EMISSION



## 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



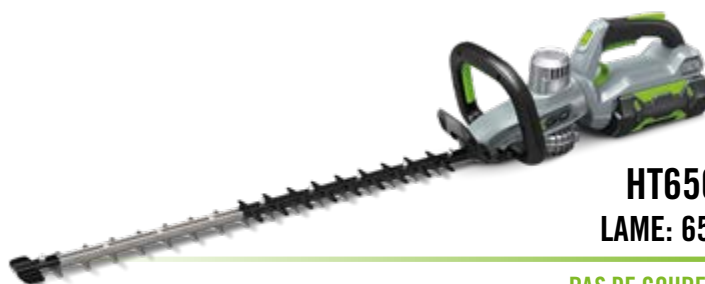
**HT2600E**  
**LAME: 66 CM**

PAS DE COUPE : 30 MM



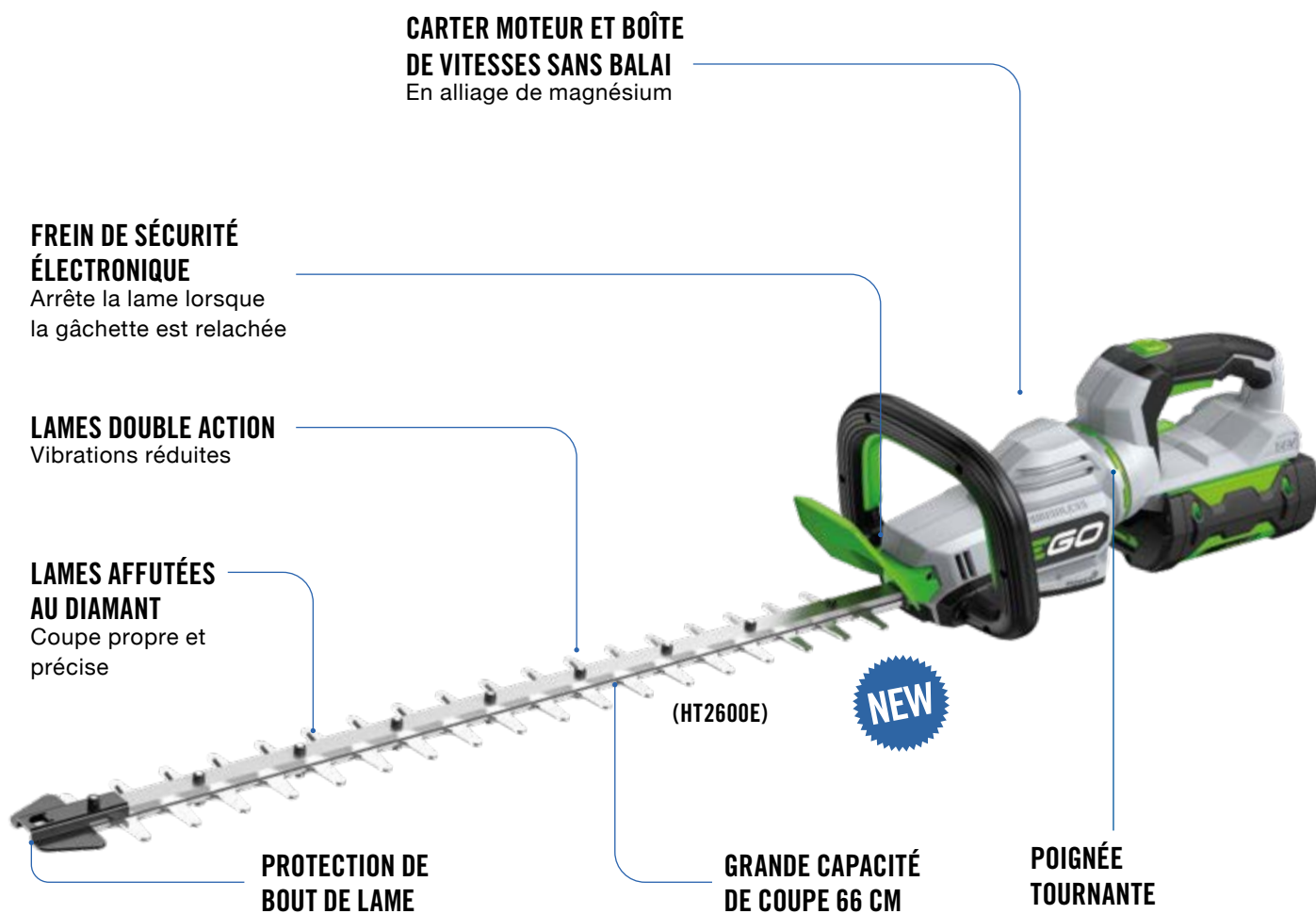
**HT5100E**  
**LAME: 51 CM**

PAS DE COUPE : 33 MM



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

PAS DE COUPE : 33 MM



**NEW**

	CHT2001E	HT2000E	HT2410E	HT2600E	HT5100E	HT6500E
Longueur de lame, cm	20	51	61	66	51	65
Pas de coupe, mm	-	26	26	30	33	33
Profondeur de lame, mm	8	20	20	20	20	20
Type de lame	sculpte-haie coupe gazon	Double face	Double face	Double face	Double face	Double face
Autonomie	Batterie 12V 2 Ah : 70 min	Batterie 2,5 Ah : 75 min Batterie 5 Ah : 120 min Batterie 7,5 Ah : 225 min	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
Vitesses	1	1	1	1	2	2
Poignée pivotante	Non	Non	Non	Oui	45° et 90° à gauche et à droite	45° et 90° à gauche et à droite
Niveau sonore db	-	81 - 94 db	83 - 96 db	NC	81 - 92 db	81 - 93 db
Protection pointe de lame	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids sans la batterie, kg	0,66	2,8	3	3,1	3,6	3,8
Pack disponible	Livré d'origine avec batterie et chargeur	<b>PACK-HT2001E</b> Inclus 1 batterie 2,5 Ah et un chargeur standard	<b>PACK-HT2411E</b> Inclus 1 batterie 2,5 Ah et un chargeur standard	<b>PACK-HT2600E</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



**CS1610E**  
GUIDE : 40 CM



**CS1800E**  
GUIDE : 45 CM



### CHAÎNES DE TRONÇONNEUSES



**AC1400**  
Chaîne 90PX  
pour CS1400E



**AC1600**  
Chaîne 90PX  
pour CS1610E



**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  
CS1610E



**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

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

TEMOIN DU NIVEAU  
D'HUILE DE CHAÎNE



(CS1610E)

TENSION DE CHAÎNE

GUIDE ET CHAÎNE  
OREGON DURABLES

	CS1400E	CS1610E	CS1800E
Longueur de lame, cm	35	40	45
Vitesse de chaîne, m/s	13,5	20	20
Barre de chaîne	Oregon 144MLEA041	Oregon 164MLEA041	Oregon
Type de chaîne	Oregon 90PX	Oregon 90PX	Oregon 91PX
Autonomie*	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
Réservoir d'huile, ml	150	150	200
Lubrification automatique	Oui, 5 à 10 ml/min	Oui	Oui
Frein de chaîne	Oui	Oui	Oui
Niveau sonore db	86 - 100 db	91 - 102 db	93 - 104 db
Vibrations	5,4 / 4,1	3,4 / 2,8	5,1 - 3,5
Tension sans outil	Oui	Oui	Oui, automatique
Poids sans la batterie, kg	3,8	4,1	4,5
Pack disponible	<b>PACK-CS1400E</b> Inclus 1 batterie 2,5 Ah et un chargeur standard	<b>PACK-CS1614E</b> Inclus 1 batterie 5 Ah et un chargeur rapide	

\* 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 jusqu'à 1300 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**



**LB7650E**



**LBP8000E**

# SOUFFLEURS À BATTERIE

## MOTEUR SANS BALAI HAUTE EFFICACITÉ

Offre davantage de puissance et d'autonomie avec technologie Peak Power.

## LARGES BRETelles POUR CONFORT ET SOUTIEN

## POIGNÉE ERGONOMIQUE AVEC GACHETTE ET VÉROUILLAGE



(LBP8000E)

NEW

## ÉCRAN LCD AVEC AUTONOMIE

## LARGE CONDUIT POUR UN DÉBIT D'AIR MAXIMUM

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

NEW

	LB5300E	LB5800E	LB7650E	LB6000E	LBP8000E
<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 : 30 min Batterie 5 Ah : 150 min Batterie 7,5 Ah : 225 min	Batterie 5 Ah : 120 min Batterie 7,5 Ah : 180 min	2 batteries 5 Ah : 120 min 2 batteries 7,5 Ah : 180 min 2 batteries 12 Ah : 350 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 : 30 min Batterie 7,5 Ah : 45 min	Batterie 2,5 Ah : 13 min Batterie 5 Ah : 25 min	Batterie 5 Ah : 22 min Batterie 10 Ah : 44 min	2 batteries 5 Ah : 22 min 2 batteries 7,5 Ah : 33 min 2 batteries 12 Ah : 70 min
<b>Autonomie mode boost</b>	Batterie 2,5 Ah : 10 min Batterie 5 Ah : 20 min Batterie 7,5 Ah : 30 min	Batterie 2,5 Ah : 9 min Batterie 5 Ah : 18 min Batterie 10 Ah : 27 min	Batterie 5 Ah : 17 min Batterie 7,5 Ah : 26 min	Batterie 5 Ah : 15 min Batterie 10 Ah : 30 min	2 batteries 5 Ah : 15 min 2 batteries 7,5 Ah : 23 min 2 batteries 12 Ah : 48 min
<b>Volume d'air max. (m³/h)</b>	900	986	1300	1020	1360
<b>Vitesse de l'air max. (km/h)</b>	176	270	313	193	260
<b>Force mode boost (N)</b>	16	18	26	19	26
<b>Réglage de vitesse</b>	Variable	Variable	Variable	Variable	Variable
<b>Poids sans la batterie kg</b>	2,2	2,2	2,1	5,7	7,4

### Pack disponible

**PACK-LB5301E**  
Inclus 1 batterie 2,5 Ah et un chargeur standard

**PACK-LB5804E**  
Inclus 1 batterie 5 Ah et un chargeur rapide

-

**PACK-LB6002E**  
Inclus 1 batterie 5 Ah et un chargeur rapide

**PACK-LB6000E**  
Inclus 1 batterie 10 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.

### Caractéristiques techniques :

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

**LARGEUR DE TRAVAIL 61 CM**  
**HAUTEUR DE TRAVAIL 50 CM**



**TABLEAU DE BORD  
DESIGN ET ERGONOMIQUE**



**PHARES À LED**

**GOULOTTE MULTI  
DIRECTIONNELLE,  
ORIENTATION CONTROLÉE  
AU GUIDON**



**LARGEUR DE TRAVAIL  
61 CM**

# ACCESSOIRES

## Convertisseur PAD1500E

De construction solide, doté d'une prise 240 V et de 2 ports USB, ce convertisseur offre de nombreuses options d'alimentation pour charger téléphones, ordinateurs portables, caméras, éclairages ou tout autre appareil électrique ayant une puissance maximale de 150 Watts. Idéal pour le camping, la plage, les festivals ou la maison, le convertisseur est très léger et assez petit pour être transporté en sac à dos ou rangé dans la tente.



NEW

## Convertisseur PAD5000E

Profitez d'énergie où que vous soyez avec le nouveau convertisseur de courant EGO Power+ Nexus Escape. Le PAD5000E est doté d'une prise de courant de 240 V et de ports USB-A et USB-C qui vous permettent de recharger vos batteries de téléphones mobiles, d'ordinateurs portables, d'appareils photo, lampes et alimenter des appareils électriques jusqu'à une puissance maximale de 400 watts. Onduleur à onde sinusoïdale pure il permet d'alimenter même les appareils électroniques les plus sensibles. Il est compatible avec toutes les batteries portables EGO c'est de l'Énergie quand vous en avez besoin.



## ACCESSOIRES



## Ventilateur brumisateur FN1800E

NEW

Le nouveau ventilateur brumisateur EGO Power+ d'un diamètre de 45 cm génère une vitesse d'air de plus de 32 km/h. Il dispose de 5 vitesses plus le turbo qui permettent d'ajuster le débit d'air à la convenance de chacun jusqu'à 7000 m³/h pour un confort ultime. Avec sa poignée télescopique et ses roues durables, il est aisé de le déplacer. Ce ventilateur brumisateur orientable est idéal pour rafraîchir les espaces intérieurs ou extérieurs. Pour cela, il suffit d'immerger le filtre d'admission et de sélectionner un des deux modes de brumisation. Compatible avec toutes les batteries et jusqu'à 60 h d'autonomie (vitesse 1 batterie 5Ah).

## Eclairage portatif LT1000E

NEW

Voici l'éclairage portatif d'EGO Power+. Éclairez n'importe quel espace grâce aux 5 réglages de 600 à 10 000 lumens disponibles. Cette lampe peut être utilisée en tant qu'éclairage d'ambiance, de travail efficace et bien plus encore. Activez le mode Boost pour obtenir 10 000 lumens et éclairer de grands espaces.

Avec son design compact et sa poignée intégrée, vous pouvez la ranger facilement ou l'emporter en déplacement ! Idéale pour un usage intérieur ou extérieur, avec des panneaux orientable diffusant une lumière plus ou moins douce et d'une construction résistante aux intempéries. Elle est équipée de crochets pour la suspendre, d'un trépied et elle est compatible avec toutes les batteries ARC Lithium 56V EGO !







# 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 électrique des Robolinho est extrêmement silencieux et la consommation en électricité est très modérée.







ARROLAND  
1800 W





# 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**



**BATTERIES  
LITHIUM-ION**

Puissantes et durables

## Caractéristiques techniques :

MODÈLES	ROBOLINHO822W	ROBOLINHO1200W	ROBOLINHO2000W
			
<b>Surface de travail</b>	max. 800 m <sup>2</sup>	max. 1200 m <sup>2</sup>	max. 2000 m <sup>2</sup>
<b>Largeur de coupe</b>	22 cm	23 cm	23 cm
<b>Durée de tonte / temps de charge</b>	60 / 50 min	140 / 90 min	240 / 170 min
<b>Dimensions (LxIxh)</b>	600 x 400 x 290 mm	625 x 440 x 290	625 x 440 x 290
<b>Réglage de la hauteur de coupe</b>	25-55 mm, manuel	25-55 mm, manuel	25-55 mm, manuel
<b>Batterie Li-Ion</b>	2,5 Ah / 20 V	5 Ah / 25,2 V	5 Ah / 25,2 V
<b>Volume sonore en mode tonte</b>	max. 60 dB (A)	max. 60 dB (A)	max. 60 dB (A)
<b>Système de coupe</b>	4 lames	4 lames	4 lames
<b>Capteur de pluie</b>	De série	De série	De série
<b>Points de départ librement programmables</b>	3	6	9
<b>Connectivité</b>	Wifi	Wifi	Wifi
<b>Pente maxi.</b>	45%	45%	45%

**UTILISATION  
SUR DES PENTES  
JUSQU'À 45%**





**RÉGLAGE MANUEL  
DE LA HAUTEUR DE COUPE**

**CAPTEURS INTÉGRÉS**  
Pour une sécurité  
maximale



**ROUES EXTRA LARGES**  
Pour une adhérence optimale

(ROBOLINHO2000W)

## EN DÉTAILS



**ÉCRAN DIGITAL**  
Commandes intuitives



**STATION DE CHARGE**



**CONNECTION WIFI**



# 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 50



**MOTEUR HONDA  
PROFESSIONNEL**

**COMMANDES ROBUSTES**

En acier avec tringleries  
pour une utilisation intensive

**BACS 75 LITRES**  
avec châssis  
surdimensionné

**KIT MULCHING**

(en option) composé de deux  
lames et d'un obturateur

## EN DÉTAILS



**RÉGLAGE HAUTEUR DE COUPE**

jusqu'à 7 positions par essieu  
totalement protégé



**CARTER DE COUPE EN ALU  
AVEC RENFORTS EN ACIER**

Résistance aux chocs, bonne filtration  
des vibrations. Excellente stabilité



**PARE-CHOCS AVANT**

(modèles HD)





# 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
4852VS	47 cm	AL-KO Pro 170 QSS	75 litres
5352VS	52 cm	AL-KO Pro 170 QSS	75 litres

### 4 EN 1

Ramassage  
Mulching  
Éjection arrière  
Éjection latérale

**BAC MIXTE  
75 LITRES**

**TÉMOIN DE NIVEAU  
DE REMPLISSAGE  
DU BAC**



FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 51

## CONFORT

Guidon gainé de caoutchouc  
Entraînement confortable des roues  
Commandes facilement accessibles

## GUIDON RENFORCÉ EN ALUMINIUM

## MOTEURS PUISSANTS

(5352VS)

## 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.

## 3 OU 4 EN 1

Ramassage  
Mulching  
Éjection arrière  
Éjection latérale  
(selon modèle)

 FABRIQUÉ EN AUTRICHE

### Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Capacité du bac
4712SP-A	46 cm	AL-KO PRO 145 QSS 139cc	60 litres
4731SP-A	46 cm	AL-KO PRO 145 QSS 139cc	70 litres
5231SP-A	51 cm	AL-KO PRO 170 QSS 166cc	70 litres
4731VSI-A	46 cm	AL-KO PRO 170 QSS 166cc E-Start	70 litres
5252VS-B	51 cm	B&S 750EX 161cc	70 litres

## BAC MIXTE OU RIGIDE DE 60 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  
52-53



# SOLO BY AL-KO CARTER ACIER



**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

(4712SP-A)

## EN DÉTAILS



**GUIDON COCKPIT**  
Design amélioré



**MOTEUR BRIGGS & STRATTON**  
(pour le modèle 5252VS -B)



**EJECTION LATÉRALE  
(SELON MODÈLE)**



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES



## SÉRIE SW

### SW8210BAE4



### SW8210BAE4HD



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

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES



## TONDEUSE CARTER ALUMINIUM

### SW8210BHAE4HD



2 500

HONDA

GXV160UH2 OHV

163

3,2 kW - 3600 tr/min

Manuel

Hydrostatique

Infini

0 - 6,1

Cardan

53

Option

Aluminium

Ramassage, option mulching  
et éjection latérale

7 positions par essieu

22 - 82

75

Souple

Arrière

24,4

24,4

À billes

68

### 4852VS



1 600

AL-KO

Pro 170 QSS

166

2,6 kW - 2 850 tr/min

Manuel

Oui

Variable

2,5 - 4,5

Courroie

47

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

### 5352VS



2 000

AL-KO

Pro 170 QSS

166

2,6 kW - 2 850 tr/min

Manuel

Oui

Variable

-

Courroie

52

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

52,6



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES



## TONDEUSE CARTER ACIER

### 4712SP-A



### 4731SP-A



<b>Surface de travail, m<sup>2</sup></b>	1 400	1 400
<b>MOTEUR</b>		
Marque	AL-KO	AL-KO
Type	Pro 145 QSS	Pro 145 QSS
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	139	139
Puissance	2,1 kW - 2 850 tr/min	2,1 kW - 2 850 tr/min
Démarrage	Manuel	Manuel
<b>TRANSMISSION</b>		
Autopropulsion	Oui	Oui
Nombre de vitesses	1	1
Transmission moteur/boîte	Courroie	courroie
<b>COUPE</b>		
Largeur de coupe, cm	46	46
Mulching	De série	De série
Matière du carter	Acier	Acier
Système de coupe	Ramassage éjection arrière et mulching	4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière, éjection latérale)
Réglage de la hauteur de coupe	Centralisé 7 positions	Centralisé 7 positions
Hauteur de coupe, mm	30 - 80	30 - 80
<b>BAC</b>		
Capacité du bac, litres	60	70
Type de bac	Rigide	Mixte
Défecteur d'éjection	Arrière	Arrière et latérale
<b>ROUES</b>		
Diamètre AV, cm	20	20
Diamètre AR, cm	28	28
Roulements	A billes	A billes
<b>DIVERS</b>		
Poids, kg	32,8	34

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES



## TONDEUSE CARTER ACIER

4731VSI-A



1 400

AL-KO

Pro 170 QSS

166

2,6 kW - 2 000 tr/min

Electrique

Oui

Variable

Courroie

46

De série

Acier

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

Centralisé 7 positions

30 - 80

70

Mixte

Arrière et latérale

20

28

A billes

36,3

5231SP-A



1 800

AL-KO

Pro 170 QSS

166

2,6 kW - 2 850 tr/min

Manuel

Oui

1

Courroie

51

De série

Acier

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

Centralisé 7 positions

30 - 80

70

Mixte

Arrière et latérale

20

28

A billes

35,5

5252VS-B



1 800

BRIGGS & STRATTON

Série 750EX

161

2,7 kW - 2 800 tr/min

Manuel

Oui

variable

courroie

51

De série

Acier

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

Centralisé 7 positions

30 - 80

70

Mixte

Arrière et latérale

20

28

À billes

39,6





## 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 ?

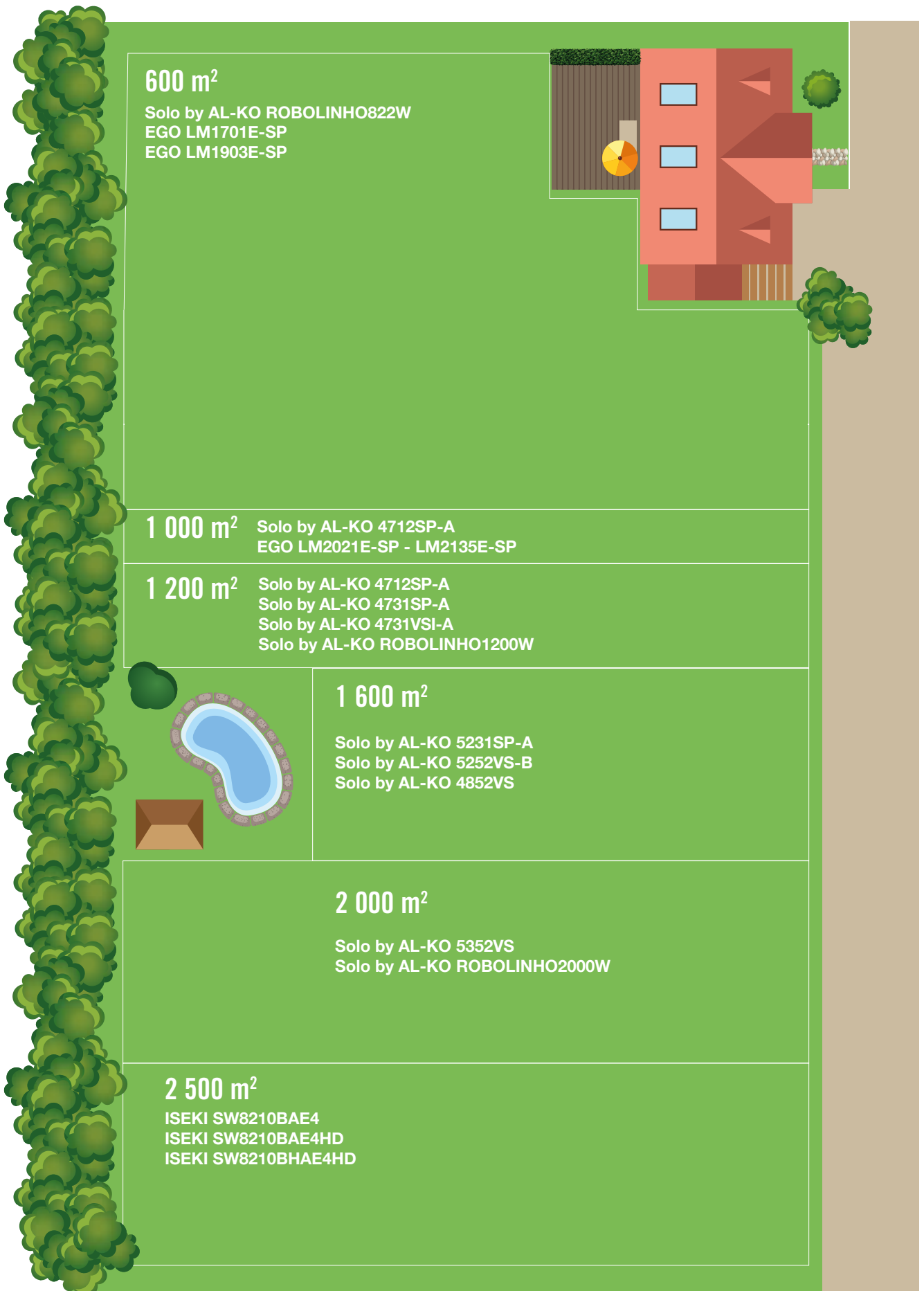
Il est également important d'accorder une attention particulière au type de moteur de votre tondeuse. Les plus écolos opteront pour une tondeuse manuelle (aucun bruit, aucune émission), recommandée pour des petites surfaces.

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).









# 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 ZÉRO TURN

Rayon de 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. Le siège confort équipé d'accoudoirs et les roues avant montées sur pivots vous feront oublier que vous êtes aux commandes d'une tondeuse.

La tondeuse Zéro Turn SNAPPER ZTX105 est équipée d'un moteur Briggs & Stratton Intek 7220 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 ou arrière.

La gamme se poursuit avec la ZTX175 qui peut être équipée d'un plateau à éjection latérale ou arrière. Son moteur bicylindre de 656 cm<sup>3</sup> et le plateau de 107 cm vous permettront de travailler de façon efficace avec la puissance nécessaire. La version ZTX275 avec son moteur bicylindre de 744 cm<sup>3</sup> bénéficie également de la modularité d'éjection arrière ou latérale mais avec un plateau de 122 cm.

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission
ZTX105/LAT	91 cm	B&S série 7220 V-Twin	Hydrostatique
ZTX105/ARR	91 cm	B&S série 7220 V-Twin	Hydrostatique
ZTX175/LAT	107 cm	B&S série 7220 V-Twin	Hydrostatique
ZTX175/ARR	107 cm	B&S série 7220 V-Twin	Hydrostatique
ZTX275/LAT	122 cm	B&S série 8270 V-Twin	Hydrostatique
ZTX275/ARR	122 cm	B&S série 8270 V-Twin	Hydrostatique
ZTX350	132 cm	B&S série 8270 V-Twin	Hydrostatique

**MOTEUR  
BRIGGS & STRATTON  
BICYLINDRE  
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  
70-71



## PLATE-FORME DE CHARGEMENT

Permet le transport d'objets

## LARGEUR DE COUPE DE 91 À 132 CM

## TRANSMISSIONS HYDROGEAR



(ZTX275/LAT)

### EN DÉTAILS



**TABLEAU DE BORD DE CONTRÔLE**



**POULIES ET COURROIES SURDIMENSIONNÉES**



**PLATEAU DE COUPE ÉJECTION ARRIÈRE**





# TONDEUSES AUTOPORTÉES

---

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

La gamme se compose de 8 machines thermiques avec une largeur de coupe allant de 93 à 125 cm et d'une transmission hydrostatique.

En 2023, nous lançons deux nouvelles autoportées électriques à batterie. Le premier modèle étant équipé d'un plateau de coupe à éjection latérale et le second d'un bac de ramassage de 310 litres.

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.

Le T13-93-3HD est équipé d'un moteur B&S de 344 cc monocylindre, avec un plateau de 93 cm de coupe, alors que le T15-93-3HD-A est alimenté par un moteur AL-KO de 452 cc monocylindre avec un plateau de coupe de 93 cm. Enfin le T16-103-3HDV2 est équipé d'un moteur B&S de 656 cc bicylindre et d'un plateau de coupe de 103 cm.

 FABRIQUÉ EN AUTRICHE

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission	Capacité du bac
T15-93-3HD-A	93 cm	AL-KO Pro 450	Hydrostatique	250 litres
T13-93-3HD	93 cm	B&S série 3130 PowerBuilt	Hydrostatique	250 litres
T16-103-3HDV2	103 cm	B&S série 7160 V-Twin	Hydrostatique	250 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 72



# SOLO AUTOPORTÉES À RAMASSAGE ARRIÈRE

**BAC DE RAMASSAGE  
250 LITRES**

**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 de 656 et 724 cm<sup>3</sup> et des largeurs de coupe de 105 cm ou 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

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission	Capacité du bac
T16-105-6HDV2	105 cm	B&S série Intek 7160 V-TWIN	Hydrostatique	310 litres
T22-105-3HDV2	105 cm	B&S série Intek 7200 V-TWIN	Hydrostatique	310 litres
T23-125-2HDV2	125 cm	B&S série Intek 8240 V-TWIN	Hydrostatique	310 litres

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

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

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGES  
72-73



# 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



(T22-105-3HDV2)

## **EN DÉTAILS**



**PARE-CHOC  
AVANT DE SÉRIE**



**SIÈGE GRAND CONFORT**



**BENNAGE MANUEL AVEC  
LEVIER TÉLESCOPIQUE**



# TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE

Le plaisir de la tonte

La T15-93-3HDS-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 tous types de terrains.

Avec sa puissance de 13kW sous le capot pour 708 cm<sup>3</sup> (moteur AL-KO Pro bicylindre), une largeur de coupe de 110 cm, une transmission hydrostatique, 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 un rendement et un résultat de coupe impeccable.

**PASSAGE  
À LA FONCTION  
MULCHING SANS OUTIL**  
Obturateur de série

**PUISSANT MOTEUR  
BICYLINDRE**

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

 **FABRIQUÉ EN AUTRICHE**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission
T15-93-3HDS-A	95 cm	AL-KO Pro 450	Hydrostatique
T 22-111-3HDS-A	110 cm	AL-KO Pro 700 V2	Hydrostatique

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 73



# SOLO AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE

**SIÈGE GRAND  
CONFORT RÉGLABLE**

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



(T22-111-3HDS-A)

## EN DÉTAILS



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



**TRANSMISSION HYDROSTATIQUE**  
Commande au pied



**LARGE OUVERTURE POUR  
UNE ÉJECTION OPTIMALE**



# TONDEUSES AUTOPORTÉES ÉLECTRIQUES



Ejection latérale et ramassage

Les autoportées électriques à batterie Solo by AL-KO à éjection latérale de 95 cm de coupe ou à bac de ramassage de 105 cm de coupe offrent une expérience unique de l'électrique.

De nombreux équipements sont disponibles notamment la connection de la machine à votre smartphone, ce qui vous permettra de gérer le travail de tonte. Les machines solo by AL-KO électriques sont reconnaissables grâce aux rappels bleus qui font penser aux codes de l'automobile, tondent à la perfection, sans bruit, sans odeur d'essence et avec un entretien très réduit.

**FABRIQUÉ EN AUTRICHE**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Transmission	Capacité du bac
T3100LI-95-2	95 cm	Electrique à batterie 48V 60Ah	Electrique	
T6200LI-105-2	105 cm	Electrique à batterie 48V 120Ah	Electrique	310 litres



(T6200LI-105-2)

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE  
73



## SMART COCKPIT

Permet la gestion de sa vitesse d'avancement grâce au compteur interactif et de son autonomie avec le mode Eco. Simple d'installation et d'utilisation pour une expérience électrique haut de gamme !

## SOLO AUTOPORTÉES À BATTERIE

TRÈS BONNE QUALITÉ  
DE COUPE GRÂCE AUX 2  
MOTEURS ÉLECTRIQUES  
DE 1,5 KW

TRANSMISSION DE 1,7 KW

SYSTÈME DE BATTERIES  
EMBARQUÉES POUR UN  
TRAVAIL CONFORTABLE  
ET SILENCIEUX



(T3100LI-95-2)

### EN DÉTAILS



BATTERIES LI-ION DE 48V  
EMBARQUÉES



TÉMOINS D'AUTONOMIE  
ET MESSAGES D'ERREURS



SMART COCKPIT  
SUPPORT SMARTPHONE



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES



## AUTOPORTÉES ZERO TURN

ZTX105/LAT



ZTX105/ARR



ZTX175/LAT



ZTX175/ARR



Surface de travail, m <sup>2</sup>	6 500	6 500	7 000	7 000
<b>MOTEUR</b>				
Marque	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON
Type	Série 7220 EXI	Série 7220 V-Twin	Série 7220 EXI	Série 7220 EXI
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	656 / 2 cylindres	656 / 2 cylindres	656 / 2 cylindres	656 / 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
<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 8 / 0 à 4	0 à 11 / 0 à 4	0 à 11 / 0 à 4
Embrayage lame	Electromagnétique	Electromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique
Frein de lame	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>COUPE</b>				
Largeur de coupe, cm	91	91	107	107
Nombre de lames	2	2	2	2
Type de coupe	Ejection latérale Plateau mécano-soudé	Ejection arrière Plateau mécano-soudé	Ejection latérale Plateau mécano-soudé	Ejection arrière 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 110	38 à 114	36 à 110	38 à 110
Nombre de positions	7	7	13	13
<b>DIVERS</b>				
Roues AV / AR	11 x 4 / 18 x 6,5	11 x 4 / 18 x 6,5	11 x 6 / 18 x 8,5	11 x 6 / 18 x 8,5
Compteur horaire	Non	Non	Non	Non
Jauge à carburant	Non	Non	Non	Non
Phares	Non	Non	Non	Non
Contrôle sécurité électronique	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions L x l x h, cm	178 x 98 x 107	178 x 125 x 107	187 x 112 x 101	187 x 112 x 101
Poids, kg	226	226	250	250

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES

## ZTX275/LAT



7 500

## ZTX275/ARR



7 500

## ZTX350



9 000

BRIGGS & STRATTON

Professional Series  
8270 V-Twin

724 / 2 cylindres

11

Electrique

BRIGGS & STRATTON

Professional Series 8270 V-Twin

724 / 2 cylindres

11

Electrique

BRIGGS & STRATTON

Professional Series 8270 V-Twin

724 / 2 cylindres

11

Electrique

Roues motrices arrière

Roues avant indépendantes sur pivot

Rotation sur place

Roues motrices arrière

Roues avant indépendantes sur pivot

Rotation sur place

Roues motrices arrière

Roues av indépendantes sur pivot

Rotation sur place

Hydrostatique

Infini

Leviers indépendants

0 à 11 / 0 à 4

Électromagnétique

Oui

Hydrostatique

Infini

Leviers indépendants

0 à 11 / 0 à 4

Electromagnétique

Oui

Hydrostatique

Infini

Leviers indépendants

0 à 12 / 0 à 4

Electromagnétique

Oui

122

3

Éjection latérale  
Plateau mécano-soudé

Kit mulching en option

Par pédale

38 à 110

13

122

3

Ejection arrière  
Plateau mécano-soudé

Kit mulching en option

Par pédale

38 à 110

13

132

3

Éjection latérale  
Plateau mécano-soudé

Kit mulching en option

Par pédale

38 à 110

13

11 x 6 / 20 x 8

Oui

Oui

Non

Oui

187 x 125 x 105

288

11 x 6 / 20 x 8

Oui

Oui

Non

Oui

187 x 125 x 105

288

11 x 6 / 20 x 10

Oui

Oui

Non

Oui

187 x 167 x 105

311



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES



## AUTOPORTÉES À RAMASSAGE ARRIÈRE CONFORT

## PREMIUM

### T15-93-3HD-A



### T13-93-3HD



### T16-103-3HDV2



### T16-105-6HDV2



<b>Surface de travail, m<sup>2</sup></b>	6 000	6 000	7 000	8 000
<b>MOTEUR</b>				
Marque	AL-KO	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON
Type	Pro 450	3130 Power Built	Série 7160 V-Twin	Série 7160 Intek
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	452 / 1 cylindre	344 / 1 cylindre	656 / 2 cylindres	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	Electromagnétique	Électromagnétique
Frein de lame	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>COUPE</b>				
Largeur de coupe, cm	93	93	103	105
Nombre de lames	2	2	2	2
Type de coupe	Ejection Arrière	Ejection Arrière	Ejection Arrière	Éjection arrière
Option de coupe	Mulching en option	Mulching en option	Mulching en option	Obtuteur mulching de série
Relevage de coupe	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé
Hauteur de coupe, mm	30 à 80	30 à 80	30 à 90	30 à 90
Nombre de positions	6	6	6	7
<b>BAC</b>				
Capacité du bac, litres	250	250	250	310
Conception	Bennage manuel avec levier télescopique	Bennage manuel avec levier télescopique	Bennage manuel avec levier télescopique	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 / 18 x 8,5	16 x 6,5 / 20 x 10
Phares	En option	En option	Oui	Oui
Dimensions L x l x h, cm	239 x 102 x 114	239 x 102 x 114	239 x 110 x 114	251 x 100 x 117
Poids, kg	210	215	215	255

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES

**solo**  
by AL-KO

## PREMIUM

**T22-105-3HDV2**



8 000

**T23-125-2HDV2**



10 000

BRIGGS & STRATTON

Série 7220 V-Twin

656 / 2 cylindres

8

Electrique

Mécanique

Avant (en fonte)

40

Plastique

Hydrostatique

Infini

2 pédales

0 à 11 / 0 à 4

Électromagnétique

Oui

105

2

Éjection arrière

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

30 à 90

7

310

Bennage manuel avec levier télescopique (électrique en option)

16 x 6,5 / 23 x 10,5

Oui

256 x 110 x 120

260

## ÉJECTION LATÉRALE

**T15-93-3HDS-A**



7 000

**T22-111-3HDS-A**



10 000

AL-KO

Pro 450

452 / 1 cylindre

8

Electrique

Mécanique

Avant

-

Plastique

Hydrostatique

Infini

2 pédales

0 à 8 / 0 à 3,5

Electromagnétique

Oui

95

2

Ejection latérale

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

30 à 80

6

-

-

15 x 6 / 18 x 8,5

Non

190 x 102 x 114

-

AL-KO

Pro 700 V2

708 / 2 cylindres

8

Electrique

Mécanique

Avant

60

Plastique

Hydrostatique

Infini

2 pédales

0 à 9 / 0 à 4

Electromagnétique

Oui

110

2

Ejection latérale

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

30 à 80

6

-

-

15 x 6 / 18 x 8,5

Non

190 x 117 x 114

220

## ÉLECTRIQUE

**T3100LI-95-2**



7 500

**T6200LI-105-2**



12 000

Batterie Li-ion

48V/60 Ah - 3100 Wh

Charge 20 Ah/2,5 h  
Autonomie 90 min

Electrique

Mécanique

Plastique

Hydrostatique

Infini

2 pédales

10 km/h

Electromagnétique

Oui

95

2  
Puissance de lame :  
2 x 1,5 kW

Ejection latérale

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

30 à 90

7

-

-

-

-

-

-

Batterie Li-ion

48V/120 Ah - 6200 Wh

Charge 20 Ah/5 h  
Autonomie 150 min

Electrique

Mécanique

Plastique

Hydrostatique

Infini

2 pédales

10 km/h

Electromagnétique

Oui

105

2  
Puissance de lame :  
2 x 1,5 kW

Ejection arrière

Obturbateur mulching de série

Manuel centralisé

30 à 90

7

310

Bennage manuel avec levier télescopique (électrique en option)





# DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN

---

ISEKI, une gamme complète

Les débroussailleuses ISEKI allient performance et fiabilité de par leur conception 100% made in Japon.  
Que ce soit pour l'entretien d'un grand jardin, de pentes herbeuses, de taillis, vous trouverez forcément l'outil adapté à vos besoins.







## PARCS & JARDINS Débroussailleuses thermiques d'entretien

**IBC33W**

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

**IBC21S & IBC21W**  
(à poignée) (à guidon)

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

**IBC33WPRS**

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

## TRAVAUX PAYSAGERS & FORESTIER

Débroussailleuses thermiques professionnelles

**IBC48W**

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

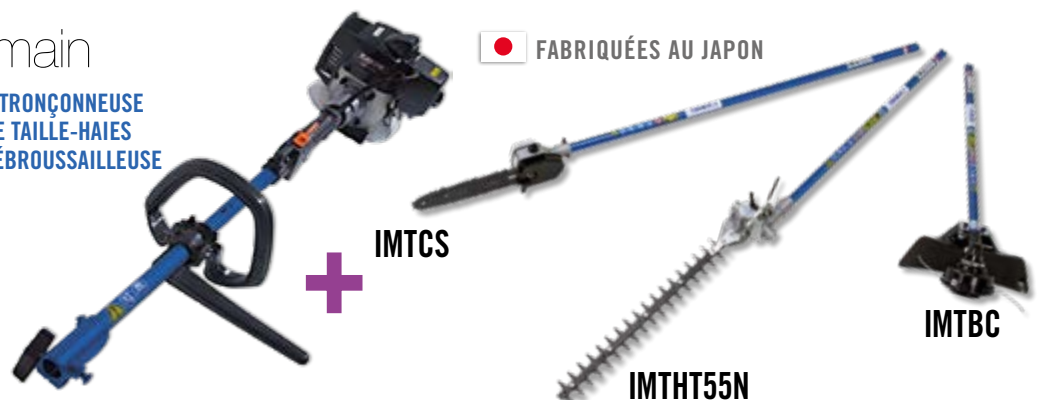
Multi-usages à main

**1 MOTEUR**  
**3 UTILISATIONS**

UNE TÊTE TRONÇONNEUSE  
UNE TÊTE TAILLE-HAIES  
UNE TÊTE DÉBROUSSAILLEUSE

**IMAT21S**

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



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN ISEKI



## DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN

**IBC21S    IBC21W    IBC33W    IBC33WPRS    IBC48W    IBCF48W    IKBC48S**



<b>MOTEUR</b>							
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
<b>TRANSMISSION</b>							
Type	Arbre sous tube	Arbre sous tube	Arbre sous tube	Arbre sous tube	Arbre sous tube	Arbre sous tube	Arbre sous tube + flexible
Ø tube, mm	24	24	26	26	28	28	26
<b>COUPE</b>							
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
<b>DIVERS</b>							
Maintien	Poignée	Guidon asymétrique	Guidon asymétrique	Guidon asymétrique	Guidon asymétrique	Guidon escamotable	Dos + poignée
Poids, kg	5,1	5,3	7,5	7,5	8,3	9	12,4
Équipement de série	Bretelle confort	Bretelle confort	Harnais	Harnais	Harnais pro	Harnais pro Système antivibrations complet	Harnais pro dorsal

## MULTI-USAGES À MAIN

**Moteur  
IMAT21S**



**Débroussailleuse  
IMTBC**



**Taille-haies  
IMTHT55N**



**Tronçonneuse  
IMTCS**



<b>MOTEUR</b>				
Marque	MITSUBISHI	-	-	-
Type	TUE21 2 temps	-	-	-
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	20,6	-	-	-
Puissance, kW	0,65	-	-	-
Allumage	Électronique	-	-	-
Capacité réservoir, litre	0,4	-	-	-
<b>TRANSMISSION</b>				
Type	Arbre sous tube	-	-	-
Ø tube, mm	24	-	-	-
<b>COUPE</b>				
Outil de coupe de série	-	Tête fil Tap'n go	-	-
<b>DIVERS</b>				
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 & CONCEPT MULTI-OUTILS

---

## Solo by AL-KO

La gamme de débroussailleuse Solo by AL-KO comprends 6 modèles ( 2 à poignée et 4 à guidon).

En complément, nous proposons le concept multi-outils avec le bloc moteur Solo by AL-KO équipé de l'outil taille haies, élagueuse et coupe bordure avec une option rallonge de 1 m de longueur.









**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



**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



**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 6 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.

## Le concept multi-outils

La marque Solo by AL-KO propose son concept multi-outils 130MT. Cet article est composé d'un bloc moteur de 30 cm<sup>3</sup> avec l'accessoire coupe bordure, livré en tête fil et couteau 3 dents, l'outil taille haies avec lamier orientable de 55cm et l'outil élagueuse avec guide de 25 cm. En complément, il existe une rallonge de 1 m référence 127637 disponible en option.

Cet outil très complet sera le compagnon idéal de tout bon jardinier qui souhaite travailler ponctuellement sur différentes tâches allant du travail de finition en coupe bordure, de la taille de haies ou encore de l'élagage ponctuel de petites branches.



**130MT**

Cylindrée	Puissance	Poids
30 cm <sup>3</sup>	0,9 kW	4,6 kg

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN SOLO BY AL-KO

## LES DÉBROUSSAILLEUSES À MAIN



<b>MOTEUR</b>						
Marque	AL-KO	AL-KO	AL-KO	AL-KO	AL-KO	AL-KO
Type	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps	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	Arbre sous tube	Arbre sous tube	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 / couteau	Tête fil / couteau	Tête fil / couteau	Tête fil / couteau	Tête fil / couteau
<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

## MULTI-OUTILS À MAIN

### 130MT



<b>MOTEUR</b>	
Marque	AL-KO
Type	2 temps
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	30
Puissance, kW	0,9
Allumage	Electronique
Capacité réservoir, litre	0,7
<b>TRANSMISSION</b>	
Type	Arbre sous tube
Ø tube, mm	26
<b>OUTILS</b>	
Outils de série	Tête fil / couteau + taille haies 55 cm + élagueuse 25 cm
<b>DIVERS</b>	
Maintien	Poignée
Poids, kg	4,6
Équipement de série	Harnais
Rallonge 1m	En option (127637)





# DÉBROUSSAILLEUSES À LAME

## Une débroussailleuse polyvalente

La débroussailleuse DB520B 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.



### DB520B

Largeur de coupe	Moteur
52 cm	BRIGGS & STRATTON EXI 675 163 cm <sup>3</sup>

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 92



FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 92

## Rien ne lui résiste

La débroussailleuse DB620H se veut à la fois qualitative et efficace. En effet, son moteur Honda lui procure toute la puissance et la fiabilité 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.

### DB620H

Largeur de coupe	Moteur
62 cm	HONDA GCVX200, 200 cm <sup>3</sup>



LEVIER DE CHANGEMENT  
DE VITESSE 4 AVANT  
+ 1 ARRIÈRE



MOTEUR HONDA 200 CM<sup>3</sup>

# SCARIFICATEURS, BROYEUR DE BRANCHES & TONDEUSE DÉBROUSSAILLEUSE

## Scarificateurs

En proposant deux modèles de scarificateur, ISEKI répond à la plupart des besoins.

En effet, le modèle, SC520BS, équipé d'un moteur BRIGGS & STRATTON CR950, d'une largeur de travail de 52 cm, de 34 couteaux mobiles et de roues de 20.5 cm en aluminium permet d'aérer et de nettoyer des surfaces jusqu'à 2 500m<sup>2</sup>.

Le modèle, SC400LCF, quant à lui équipé d'un moteur LONCIN de 78cm<sup>3</sup>, de 16 couteaux fixes pour une largeur de travail de 40 cm et de roues en acier, est l'outil idéal pour embellir votre jardin.

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

### SC520BS

Largeur de coupe	Moteur
52 cm	B&S SCR950

### SC400LCF

Largeur de coupe	Moteur
40 cm	LONCIN LC148F



NEW

## Broyeur de branches thermique

Broyeur facile à transporter grâce à sa poignée supérieure et ses deux roues. Son système de coupe, constitué d'une lame et 4 marteaux, couplé au puissant moteur Briggs & Stratton de 208 cm<sup>3</sup>, broiera sans aucune difficulté des branches d'un diamètre de 50 mm et vous fournira un broyat de qualité. La sortie de la goulotte latérale, réglable, vous permet de réceptionner facilement le broyat.

### BBL50

Diamètre de coupe	50 mm
Moteur	BRIGGS & STRATTON CR950
Cylindrée	208 cm <sup>3</sup>
Équipement	1 lame + 4 marteaux
Sortie	goulotte latérale ajustable
Rendement	1,9 m <sup>3</sup> /h
Démarrage	manuel par lanceur
Réservoir carburant	3,6L
Poids	67 kg

**OREC**

FABRIQUÉ AU JAPON



FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 92

## Tondeuse débroussailleuse à lame

Cette tondeuse débroussailleuse 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





# 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.







# 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	KOHLER CV224	224 cm <sup>3</sup>
SH61H	60 cm	KOHLER CV224	224 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 92

**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

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 HRC663 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.

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

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>
HRC663	65 cm	HONDA GX270	270 cm <sup>3</sup>
HRC813	80 cm	HONDA GX340	389 cm <sup>3</sup>

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 93

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		SCARIFICATEURS		DÉBROUSSAILLEUSES À LAME				
DB520B	DB620H	SC400LCF	SC520BS	FL500BC	SH50C	SH61 & SH61H	SH71H	SH71HST



MOTEUR									
Marque	B&S	HONDA	LONCIN	B&S	HONDA	HONDA	KOHLER	HONDA	HONDA
Type	EXI 675	GCVX200	LC 148F	CR950	GXV160 OHV	GXV160 OHV	CV224	GXV340	GXV340
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	163	200	78	160	163	163	224	337	337
TRANSMISSION									
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
Nbre de vitesses	1 AV	4 AV - 1 AR	Poussé	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
COUPE									
Largeur de coupe, cm	52	62	40	52	50	50	60	70	70
Type de coupe	1 lame	1 lame	16 couteaux fixes	34 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, 3 hauteurs : 40, 60, 80	Réglage centralisé au guidon, 4 hauteurs : de 50 à 120	Non	Oui	10 à 70	20 à 90	55 à 100	55 à 100	50 à 90
Embrayage outils	-	-	Courroie	Courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie
DIVERS									
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	-	-	Souple 45 litres		-	-	-	-	-
Type de roues arrière	Grandes roues	Agraires	-	-	Agraires	Agraires	Agraires	Agraires	Agraires larges
Dimensions roues arrière, cm	Ø 42	Ø 43	Ø 18 roulements à billes	Ø 20,5 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	50	74	45	80	68	50	85	105	135

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES BROYEURS À FLÉAUX



## BROYEURS À FLÉAUX

**HR531**

**HR662**

**HR801**

**HR812**

**HRC663**

**HRC813**



HONDA

HONDA

HONDA

HONDA

HONDA

HONDA

GX200

GX270

GX340  
Stage V

GX340  
Stage V

GX270

GX340  
Stage V

196

270

389

389

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

3 AV - 1 AR

3 AV - 1 AR

Hydrostatique

3 AV - 1 AR

3 AV - 1 AR

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

52

65

80

80

65

80

32 fléaux

38 fléaux

46 fléaux

46 fléaux

38 fléaux

46 fléaux

50 à 80

50 à 110

50 à 110

50 à 110

50 à 110

50 à 110

Par tension  
de courroie

Par tension  
de courroie

Par tension  
de courroie

Par tension  
de courroie

Par tension  
de courroie

Par tension  
de courroie

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

-

-

-

-

-

-

Agraires

Agraires

Agraires

Agraires

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

164 x 72 x 83

164 x 79 x 93

164 x 94 x 93

164 x 94 x 93

164 x 79 x 93

164 x 94 x 93

124

135

175

160

170

195





# DÉBROUSSAILLEUSE RADIOCOMMANDÉE

ISEKI, Série RCBE 

Dans le but de proposer toujours davantage de solutions destinées à l'entretien et la remise en état de grands espaces ou de terrains escarpés difficiles d'accès avec des hautes herbes, broussailles, ronces, des obstacles ou des fortes pentes où les autoportées "classiques" ne seraient pas utilisables, ISEKI France fait évoluer sa gamme en vous proposant une évolution de sa débroussailleuse radiocommandée RCBE80.

Ce nouveau robot télécommandé, RCBE80-EVO, vient compléter notre offre ISEKI composée des réputées débroussailleuses autoportées SRA et des débroussailleuses portables IBC tout en apportant de nouveaux avantages sécuritaires.







# DÉBROUSSAILLEUSE RADIOCOMMANDÉE

Votre alliée pour travailler dans les terrains les plus escarpés.

Cette débroussailleuse radiocommandée, **RCBE80-EVO**, conçue sur la même base que la RCBE80, est équipée d'un puissant **moteur Kawasaki bicylindre**, lui assurant couple et performances même dans les situations les plus extrêmes.

Cette machine possède un **plateau de coupe de 80 cm** en position ventrale, ce qui lui permet de travailler d'avant en arrière et ainsi de 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 une machine facile à transporter et permet de travailler dans des endroits difficile d'accès avec des produits plus classiques.

**Cette évolution de la RCBE80 apporte des avantages sécuritaires à l'opérateur :**

- **Télécommande radiocommandée équipée d'un écran digital** permettant d'afficher des codes alarme indiquant le type de défaut. En cas d'alarme, une vibration attire l'attention de l'opérateur.
- **Une balise lumineuse** située sur le dessus de la machine change de couleur selon le message à transmettre à l'utilisateur. Ainsi, il est averti de l'état de la machine et des situations potentiellement dangereuses.

**Enfin, la RCBE80-EVO offre de nouveaux avantages technologiques :**

- **Équipée d'un système de conduite autonome (SERVOMOTEUR)**, cette nouvelle version de la RCBE améliore la sécurité de l'opérateur qui n'est plus obligé de se trouver à proximité de la machine pour travailler avec précision. Cette fonctionnalité évite aussi les passages répétés au minimum, ce qui maximise la largeur de coupe effective et donc la productivité, et assure un travail précis même sur de longues distances.

/\ L'utilisateur doit toujours garder le robot sous contrôle et le garder en permanence dans son champ visuel.

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Cylindrée
RCBE80-EVO	80 cm	KAWASAKI FS481V	603 cm <sup>3</sup>

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 105



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

CONNEXION  
INTERNET POSSIBLE,  
MISES À JOUR  
AUTOMATIQUES  
DU LOGICIEL,  
DIAGNOSTICS  
À DISTANCE

TÉLÉCOMMANDE  
PORTÉE JUSQU'À  
300 MÈTRES

PENTES  
JUSQU'À 45°

TRANSPORT FACILE  
DANS UN UTILITAIRE

# DÉBROUSSAILLEUSE RADIOCOMMANDÉE ISEKI RCBE80-EVO

**NOUVEL ARCEAU DE PROTECTION  
ET CROCHETS DE LEVAGE**

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

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

**BARRE DE RENFORT**

**NOUVELLE GRILLE :  
MEILLEURE PROTECTION,  
MEILLEURE VENTILATION**



**LAME AVEC 2 COUTEAUX MOBILES**

**PLAQUE DE  
PROTECTION**

**NOUVEAUX GALETS**

## EN DÉTAILS



**BALISE GPS** (option) permet de gagner en productivité sur des zones de travail répétitives



**TÉLÉCOMMANDE ÉCRAN DIGITAL**  
Portée jusqu'à 300 m, système de vibrations



**BALISE LUMINEUSE**  
change de couleur selon le message à transmettre à l'utilisateur





# 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 (SRA800A et SRA950A)
- 1 modèle en 4 roues motrices (SRA950FA)
- Suspensions avant (sauf SRA600)
- Nouveau pare-chocs plus enveloppant (en option SRA800A, SRA950A et SRA950FA)







# 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 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

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

## Caractéristiques techniques :

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

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 104



## 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**



**COMMANDE PLAGE DE VITESSES**



# 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 sur terrain pentu, grâce à leurs moteurs KAWASAKI.

De plus, ces machines sont dotées de suspensions sur l'essieu avant et ce, afin d'améliorer le confort lors de l'utilisation.

Enfin, pour encore plus de confort de travail, la SRA950A et SRA950FA peuvent être équipées d'un siège ultra confortable offrant 5 systèmes de réglage.

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

**TRANSMISSION  
HYDROSTATIQUE**

**LAME À EMBOUTS  
MOBILES**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de coupe	Moteur	Cylindrée
SRA800A	80 cm	KAWASAKI FS481V	603 cm <sup>3</sup>
SRA950A	95 cm	KAWASAKI FS691V	726 cm <sup>3</sup>
SRA950FA	95 cm	KAWASAKI FS691V	726 cm <sup>3</sup>

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 105



## PARE-BUFFLE

Pour couper des rejets et arbustes sans endommager la machine

## VOLANT ET SIÈGES RÉGLABLES

## SIÈGE ULTRA CONFORT (option)



## ÉCLAIRAGE LED

(SRA950FA, ÉQUIPÉE D'UN SIÈGE CONFORT)

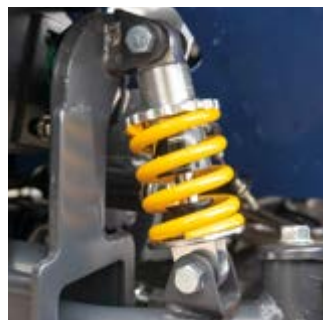
## DÉFLECTEUR AMOVIBLE

Démontable et blocable en position ouverte

## EN DÉTAILS



## TABLEAU DE BORD



## SUSPENSIONS SUR L'ESSIEU AVANT

Les suspensions sur l'essieu avant permettent un confort maximal dans les zones bosselées, et soulagent l'utilisateur sur de longues périodes d'utilisation de la machine.



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES

## DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES SRA



### DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES

#### SRA600



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).



## NOUVEAU SIÈGE

Réf. SIEGE-CONFORT-SRA950

Les SRA950A et SRA950FA peuvent être équipées, en option, d'un siège grand confort. Ce siège offre de multiples niveaux de réglages pour s'adapter parfaitement à son utilisateur et, ainsi, lui assurer une assise confortable tout au long de son travail de débroussaillage : réglage au niveau des lombaires, de l'appui-tête, de la suspension selon le poids de l'utilisateur et de l'inclinaison du dossier et des accoudoirs.



### MOTEUR

Marque	BRIGGS & STRATTON
Type	Intek Series 4195
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	500
Capacité réservoir carburant, litres	14

### TRANSMISSION

Type	Hydrostatique (pompe 10 cc) Commande par levier (à droite)
Vitesse, km/h	AV lente : 0 à 5,8 AV rapide : 0 à 9,3 AR lent : 0 à 3,5 AR rapide : 0 à 5,6
Blocage de différentiel	Oui
Roues motrices	2
Dénivelé	15° maxi

### COUPE

Largeur de coupe, cm	60
Entraînement	Courroie
Type de coupe	Lame à embouts mobiles
Hauteur de coupe, mm	35 à 105

### DIVERS

Type de roues	Agraires
Dimensions roues avant, cm	350 X 7
Dimensions roues arrière, cm	400 X 7
Rayon de braquage, mm	1700
Phare avant	-
Compteur	Horaire
Mode éco	-
Dimensions (L x l x h), cm	181,5 x 67,5 x 98,5
Siège	Réglable
Volant	Réglable en hauteur
Poids, kg	230

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉBROUSSAILLEUSE RADIOCOMMANDÉE



## DÉBROUSSAILLEUSE RADIOCOMMANDÉE

### RCBE80-EVO



KAWASAKI  
FS 481V - bicylindre  
603  
16

1 moteur électrique - 48V par chenille avec télécommande

0 à 8

-

2 chenilles

35° de face  
45° en latéral

80  
Courroie  
Lame à 2 couteaux mobiles  
30 à 150

Chenilles  
101 cm x 17 cm  
-  
Sur place  
LED  
Horaire  
-  
130 x 124 x 75  
-  
Télécommande portée jusqu'à 300 m  
380

### SRA800A



KAWASAKI  
FS481V - Bicylindre  
603  
14

Hydrostatique (pompe 10 cc)  
Commande par pédale (pied droit) et levier (main droite)

AV lente : 0 à 6,4  
AV rapide : 0 à 10  
AR lent : 0 à 3,9  
AR rapide : 0 à 6

Oui

2

15° maxi

80  
Courroie  
Lame à embouts mobiles  
20 à 90

Agraires  
3.50 - 7  
16 x 7.00 - 8  
1750  
-  
Horaire  
Oui  
186 x 92 x 91  
Réglable  
Réglable en hauteur  
280

### SRA950A



KAWASAKI  
FS691V - Bicylindre  
726  
14

Hydrostatique (pompe 13 cc)  
Commande par pédale (pied droit) et levier (main droite)

AV : 0 à 10  
AR : 0 à 6

Oui

2

15° maxi

95  
Courroie  
Lame à embouts mobiles  
35 à 125

Agraires  
4.00 - 7  
17 x 8.00 - 8  
2000  
LED  
Horaire  
Oui avec lampe  
193,5 x 1,075 x 1,255  
Réglable  
Réglable en hauteur  
340

### SRA950FA

Siège ultra confort en option



KAWASAKI  
FS691V - Bicylindre  
726  
14

Hydrostatique (pompe 13 cc)  
Commande par pédale (pied droit) et levier (main droite)

AV : 0 à 10  
AR : 0 à 8,5

Oui

4 (enclenchement automatique)

25° maxi

95  
Courroie  
Lame à embouts mobiles  
35 à 125

Agraires  
4.00 - 7  
17 x 8.00 - 8  
2200  
LED  
Horaire  
Oui avec lampe  
196,5 x 1,075 x 1,255  
Réglable  
Réglable en hauteur  
360





# TAILLE-HAIES & SOUFFLEUR

---

## 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 double face mais également avec perche ou demi-perche.

Le souffleur ISEKI à dos, vous permettra de nettoyer un espace en très peu de temps, grâce à ses performances de soufflerie optimale.









# TAILLE-HAIES IHT24

Taille-haies double et simple face

La gamme ISEKI se compose de 2 taille-haies à main :

- 1 modèle semi-professionnel double face
- 1 modèle professionnel double face avec poignée tournante

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



IHT24D56 : lame 56 cm IHT24D69 : lame 69 cm

Cylindrée	Puissance	Longueur de lame	Poids
22,5 cm <sup>3</sup>	0,7 kW @ 7500 tr/min	56 cm ou 69 cm	5,1 à 6 kg

# TAILLE-HAIES IPHT27

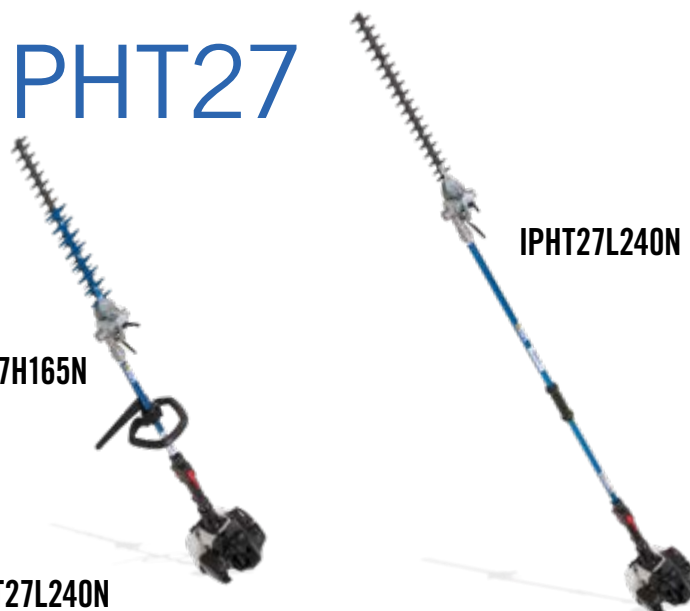
Taille-haies sur perche

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

IPHT27L240N



IPHT27H165N

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

IPHT27L240N

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

# SOUFFLEUR IKB27

Souffleur à dos

Le souffleur à dos IKB27 est équipé d'un moteur MITSUBISHI et 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 %.

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 SOUFFLEUR



## TAILLE-HAIES

IHT24D56



IHT24D69



IPHT27H165N



IPHT27L240N



### MOTEUR

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

### COUPE

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

### DIVERS

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



## SOUFFLEUR

IKB27



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







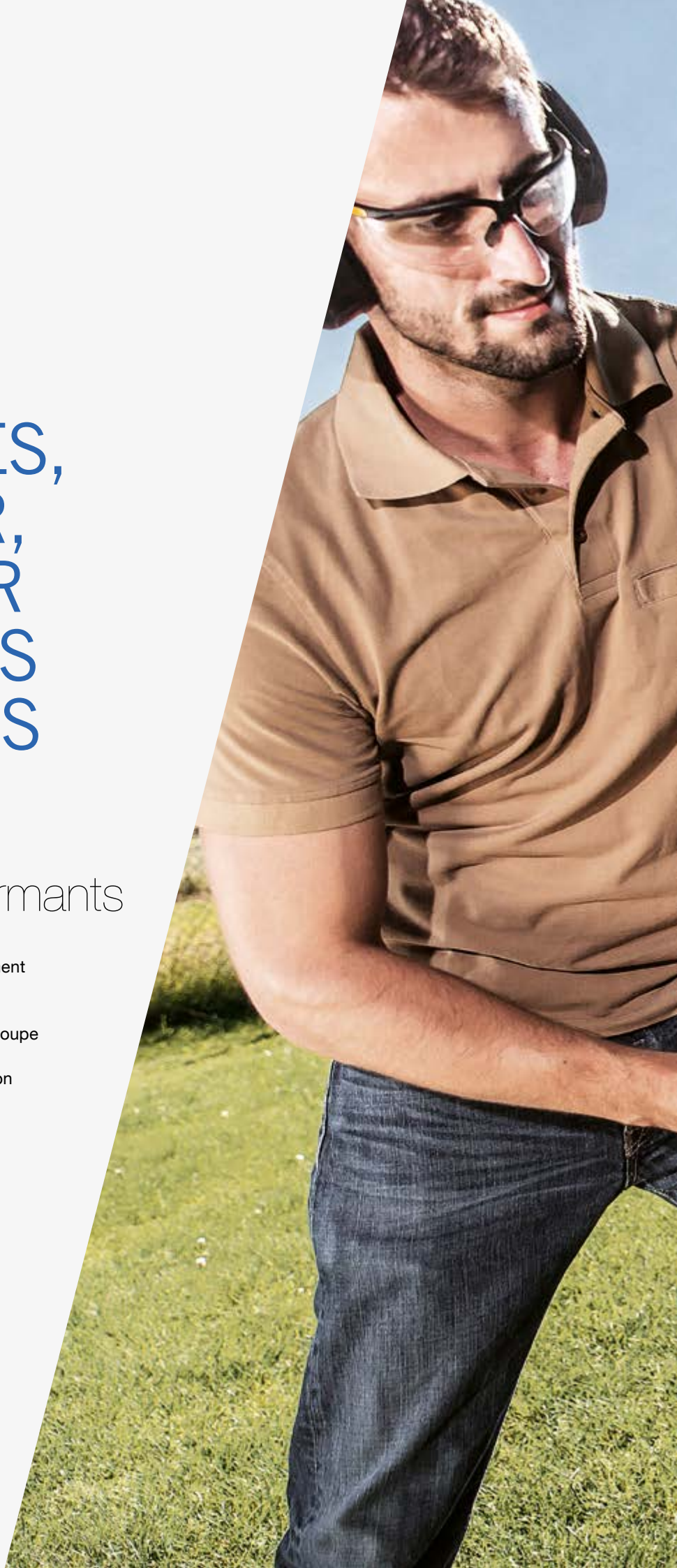
# TAILLE-HAIES, SOUFFLEUR, ASPIRATEUR DE FEUILLES & BROYEURS

---

## 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-coupe. 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



**163-70**

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



**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

### 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

# 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 750P, 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 P

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

**solo**  
by AL-KO

### SOUFFLEUR

442S



### ASPIRATEUR DE FEUILLES

750P



Marque	AL-KO	BRIGGS & STRATTON
Type	Thermique	500 E
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	27,6	140
Puissance, kW	0,8	2
Refroidissement	Air	Air
Allumage	Électronique	Électronique
Largeur de travail, cm	-	75
Contenance du bac, litre	55	200
Capacité réservoir, litre	0,45	0,8
Débit d'air, m <sup>3</sup> /h	612	-
Vitesse de l'air, m/s	72	-
Poids à vide, kg	4,8	36,1

# BROYEUR

## 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.



**solo**  
by AL-KO

### BROYEURS

TCS DUOTEC  
2500



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





## MOTOBINEUSES

---

### Entretien et préparation

La gamme des motobineuses se compose de 5 modèles allant de la microbineuse MB260H pour travailler sur de petits espaces ou les interlignes, jusqu'à la motobineuse 6 fraises MB2920L pour finaliser le jardin et préparer les semis.







Loncin

MB1925L  
Serie MB

BISEKI

BISEKI



# SÉRIE MB

## MOTOBINEUSES

5 GARANTIE ANS

5 ans de garantie\*

La série MB est constituée de 5 motobineuses conçues avec des caractéristiques différentes (nombre de fraises, dimensions des fraises, largeur de travail, nombre de vitesses...) permettant de couvrir une polyvalence de travail, allant du petit jardin au grand potager en passant par les interlignes.

Toutes, sont équipées de moteurs performants. Toutes, hors la microbineuse, sont équipées d'un système de transmission avec courroie en Kevlar®, poulie aluminium et pignons + chaîne pour assurer une résistance et durabilité optimale. Toutes, sont livrées d'origine avec roue de transport (hors microbineuse) et barre de profondeur. Et toutes, bénéficient d'une garantie de 5 ans (hors moteur et pièces d'usure)

\*hors moteur et pièces d'usure

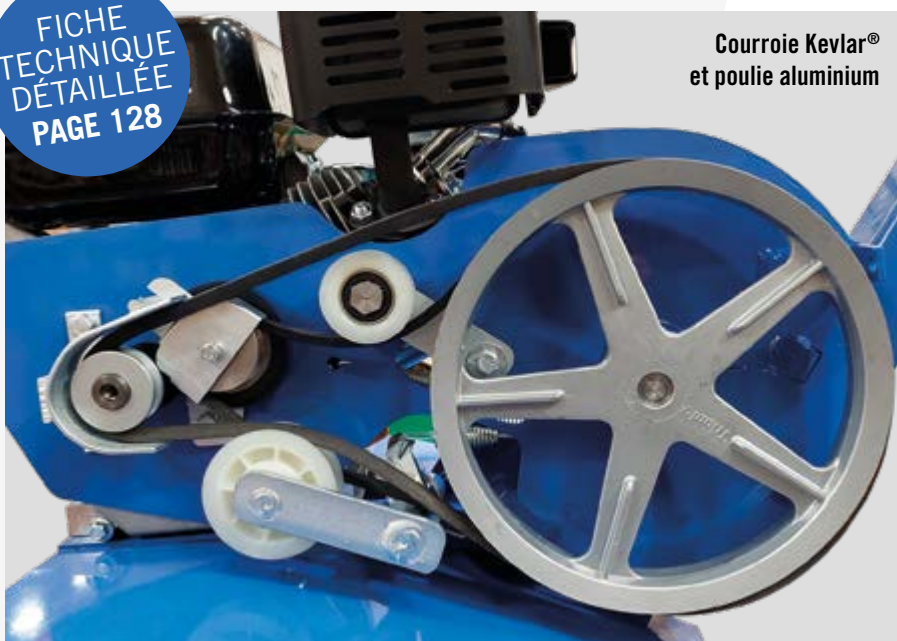
### Caractéristiques techniques :

#### MOTOBINEUSES :

Modèle	Largeur de travail	Moteur	Entraînement
MB260H	26 cm	HONDA GX25 OHC	1 vitesse avant
MB440L	44 cm	LONCIN LC148F-2	1 vitesse avant
MB605L	60 cm	LONCIN G200F	1 vitesse avant 1 vitesse arrière
MB1925L	75/92 cm	LONCIN G200F	1 vitesse avant 1 vitesse arrière
MB2920L	75/92 cm	LONCIN G200F	2 vitesses avant 1 vitesse arrière

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 128

Courroie Kevlar®  
et poulie aluminium



MB260H



MB440L



MB605L



MB1925L



MB2920L



**GUIDON RÉGLABLE  
ET DÉPORTABLE  
SANS OUTIL**

(selon modèle)

**1 VITESSE AVANT  
ET 1 VITESSE ARRIÈRE  
FACILITÉ DE MANŒUVRE**

**PONT SOUDÉ  
ET RENFORCÉ**

**LARGEUR  
DE TRAVAIL  
80 CM**

**COUTEAUX  
BOULONNÉS**

**6 FRAISES  
Ø 300 mm**



## EN DÉTAILS



**GUIDON RÉGLABLE  
SANS OUTIL**

En hauteur et en déport



**COMMANDES REGROUPÉES  
SUR UNE SEULE POIGNÉE**



**BARRE DE PROFONDEUR  
RÉGLABLE**



DEMANDEZ LE  
CATALOGUE DES  
CONSOMMABLES !

**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 129

**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	58 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.

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 cinq outils.

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 129

**solo**  
by AL-KO



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



**Barre de fauchage  
CB870**  
Largeur 870 mm



**Butoir  
110742**



**Faucheuse rotative  
FSM530**  
Largeur 530 mm





# MOTOBINEUSES, MOTOFRAISE & MOTOCULTEUR

---

ISEKI, confort et puissance

Le motoculteur SA603 couvrira tous vos besoins grâce à ses nombreux équipements, tout comme les 2 motobineuses vous prouveront qu'il est possible d'avoir une machine de qualité à un tarif compétitif. Quant à la motofraise KCR703, 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>. 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

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 129



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

**DISQUES  
PROTÈGE-PLANTES  
D'ORIGINE**

**BOÎTE MÉCANIQUE  
SUR PONT (SA250)**

## 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

### 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 KCR703 est équipé d'un frein de parking, obligatoire pour les normes de sécurité.

**MOTEUR MITSUBISHI  
181 CM<sup>3</sup>**

**3 VITESSES AVANT  
1 VITESSE ARRIÈRE**

**LARGEUR DE TRAVAIL  
DE 55 CM**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Largeur de travail	Moteur	Entraînement
KCR703	55 cm	MITSUBISHI GB181LN	3 vitesses avant 1 vitesse arrière

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 129



**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



# MOTOCULTEUR

Polyvalent

Le motoculteur SA603FSE4 bénéficie d'un système mécanique de changement de vitesses haut de gamme.

Il est disponible en cellule seule, en version brabant, ou en version 6 fraises. De plus, il existe de nombreux autres accessoires pour cette machine (cultivateurs, buttoir, arracheuse de pommes de terres...).

## 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

### Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Moteur	Entraînement
SA603FSE4	MITSUBISHI GB181LN	6 vitesses avant 2 vitesses arrière

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 129



6 VITESSES AV  
2 VITESSES AR



(SA603FSE4)

EN DÉTAILS



BOÎTE DE VITESSES



RENFORT DE PONT



LEVIER DE SÉLECTION  
DE GAMME DE VITESSES



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MOTOBINEUSES

## SÉRIE MB

### MOTOBINEUSES

MB260H



MB440L



MB605L



MB1925L



MB2920L



#### MOTEUR

Marque	HONDA	LONCIN	LONCIN	LONCIN	LONCIN
Type	GX25 OHC	LC 148F-2	G200F	G200F	G200F
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	25	80	196	196	196
Démarrage	Lanceur	Lanceur	Lanceur	Lanceur	Lanceur
Capacité réservoir, litre	0,58	1,6	3,6	3,6	3,6

#### TRANSMISSION

Type	Roue tangente et vis sans fin	Pignons + chaîne	Pignons + chaîne	Pignons + chaîne	Pignons + chaîne
Carter	Aluminium	Acier	Acier	Acier	Acier
Embrayage	Centrifuge	Courroie Kevlar® Poulie Alu	Courroies Kevlar® Poulie Alu	Courroies Kevlar® Poulie Alu	Courroies Kevlar® Poulie Alu
Décrabotage	Non	Non	Non	Non	Non
Gamme de vitesses	1	1	1	1	1
Nombre de vitesses	1 AV	1 AV	1 AV - 1 AR	1 AV - 1 AR	2 AV - 1 AR
Changement de gamme	-	-	-	-	-
Vitesse	-	-	-	-	-

#### FRAISES

Rotation AV / AR, tr/min	180	150	118 / 55	118 / 55	65 / 82 / 49
Équipement	4 fraises	4 fraises	4 fraises + 2 optionnelles	6 fraises	6 fraises
Diamètre, mm	220	300	300	300	300
Largeur de travail, cm	26	44	60	80	75 / 90







#### DIVERS

Sécurité	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort	Poignée homme mort
Réglage hauteur des mancherons	-	Multiplés positions	Multiplés positions	Multiplés positions	Multiplés positions
Réglage déport des mancherons	-	-	-	Multiplés positions	Multiplés 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 réglable, disques protège-plantes
Poids, kg	13	35	52	57	67

# MOTOFACHEUSE, MOTOBINEUSES, MOTOFRAISE & MOTOCULTEURS

**solo**  
by ALKO

**ISEKI**

MOTOFACHEUSE	MOTOCULTEUR	MOTOBINEUSES		MOTOFRAISE	MOTOCULTEUR
<b>5001R-III</b>	<b>COMBI-BF5002R-I</b>	<b>SA150</b>	<b>SA250</b>	<b>KCR703</b>	<b>SA603FSE4</b>
					
BRIGGS & STRATTON	BRIGGS & STRATTON	SUBARU	SUBARU	KAWASAKI	MITSUBISHI
Série 625 EXi	Série 675 EXi	EX17 OHC	EX17 OHC	4 temps FJ180G	4 temps GB181LN
150	163	169	169	179	181
-	-	Par lanceur	Par lanceur	Par lanceur	Par lanceur
-	-	3,2	3,2	2,2	3,6
Courroie	Courroie	Chaîne	Chaîne	Chaîne et pignons	Chaîne et pignons
-	-	Aluminium renforcé	Aluminium renforcé	Aluminium	Aluminium renforcé
-	-	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
-	-	-	-	-	Oui
-	-	1	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
-	-	-	Mécanique	-	Mécanique
-	2,2 / 1,1 km/h	-	-	Travail : 0,9 et 1,5 km/h Déplacement : 4,7 km/h Arrière : 1,1 km/h	AV : 10,14 / 16,89 / 25,34 43,03 / 72 / 125 tr/min AR : 16,06 / 27,05 tr/min
-	-	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
-	-	Multiple positions	Multiple positions	4 positions	3 positions
-	-	3 positions	3 positions	-	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	Frein de parking	-
58	45	62	65	102	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

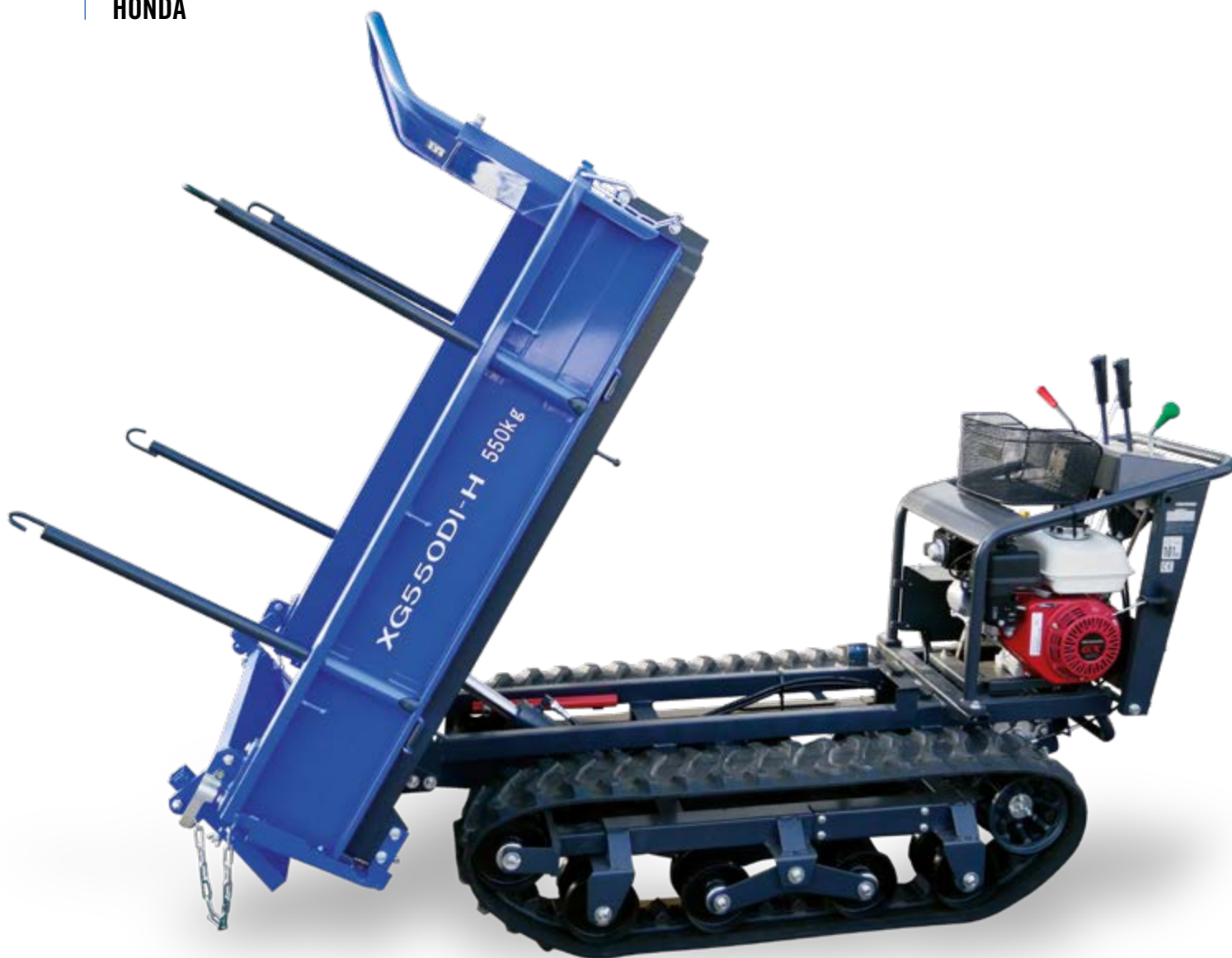
De nombreuses bennes sont disponibles en option sur les transporteurs ISEKI (benne à porte, benne à bec...)

## POSTE DE CONDUITE ERGONOMIQUE

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 136



MOTEURS JAPONAIS  
HAUTES PERFORMANCES  
HONDA



(XG550DI-H)

EN DÉTAILS



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



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



**CHENILLES SUR  
BOGGIES À BALANCIER**



# TRANSPORTEUR

Le professionnel hydrostatique

Le transporteur à chenilles XV55VIB est un formidable outil, simple d'utilisation et facile à manipuler. Il vous accompagnera lors de vos travaux extérieurs comme intérieurs car sa largeur de 64 cm lui permet de se faufiler partout.

Le modèle XV55VIB 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.

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

**BASCULEMENT  
HYDRAULIQUE À 80°**

**MOTEUR  
PROFESSIONNEL  
HONDA**

## Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Charge utile max.	Moteur	Angle de bannage	Basculement
XV55VIB	550 kg	HONDA OHV GX270	80°	Hydraulique

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 137



## POSTE DE CONDUITE ERGONOMIQUE



### EN DÉTAILS



**TRANSMISSION HYDROSTATIQUE**  
Contrôle variable fluide de la  
vitesse de travail



**MOTEUR HONDA GX270**  
Faible consommation et adapté aux  
travaux intensifs



**CHENILLES SUR BOGGIES  
À BALANCIER**



# 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 (BENNES NON PERCÉES, LIVRÉES SANS LE KIT VISSERIE)

Benne à bec	XG35/BENBEC 1290 x 585 x 300 mm	XG550DI-BENBEC 1630 x 895 x 400 mm
Benne à porte	XG30-XV300/BENPORTE 920 x 600 x 300 mm	Sur demande
Ridelles	-	-



## TRANSPORTEUR HYDROSTATIQUE

### XV55VIB



550

HONDA

GX270

270

Par lanceur

5,3

Hydrostatique

Infini

3,9 / 3,4

Hydrostatique avec pompe 10 cc

180

797

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

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

Plateau

Hydraulique

80°

1 150

410

-

Homme mort

Oui

1,815 x 0,64 x 1,195

65

310

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.





# GROUPE 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 2 modèles très légers et pratiques pour une utilisation ponctuelle, le P2400 et P4500 offrent puissance et autonomie.



**P4500**



**PROMAX 7500**



**PROMAX 9000**



**Kit brouette en option :**  
Roues de grand diamètre pour le transporter sur tous les types de terrain  
Poignée télescopique pour faciliter son rangement et son transport

## GROUPE ÉLECTROGÈNES

	<b>P2400</b>	<b>P4500</b>	<b>PROMAX 7500EA</b>	<b>PROMAX 9000EA</b>
Type moteur	OHV B&S 79 cm <sup>3</sup>	OHV B&S 224 cm <sup>3</sup>	OHV Vanguard bicylindre en V	OHV Vanguard bicylindre en V
Puissance continue	2 400 W	4 500 W	6 000 W	7 000 W
Equivalent Max			7,5 kVA	8,75 kVA
Tension / Fréquence	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Capacité réservoir	3,8 litres	13 litres	15 litres	15 litres
Démarrage	Manuel	Manuel/Électrique avec télécommande	Électrique	Électrique
Dimensions	51 x 31 x 44 cm	62 x 44 x 52 cm	84 x 57 x 63 cm	84 x 57 x 63 cm
Autonomie à demi-charge	8 h	16 h	7h30	6h30
Système de protection contre le manque d'huile	Oui	Oui	Oui	Oui
Disjoncteur thermique	Oui	Oui	Oui	Oui
Consommation à demi-charge	0,5 litre/h	0,81 litre/h	2,12 litres/h	2,37 litres/h
Niveau sonore à 7 mètres	58 db	61 db	97 LwA/72dB(A)	97 LwA/72dB(A)
Roues de transport	En option	D'origine	Kit brouette en option	Kit brouette en option
Poids	22,7 kg	52,1 kg	129 kg	132 kg

# BRIGGS & STRATTON GROUPES ÉLECTROGÈNES

**AUTONOMIE  
DE 8 HEURES**

**POIGNÉE EN H POUR UN  
TRANSPORT FACILE**

**GROUPE ÉLECTROGÈNE  
SILENCIEUX (58DB)**



(P2400)

## EN DÉTAILS



**DISJONCTEUR THERMIQUE**  
et coupure 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, KPWB502, 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
- 1 modèle eau froide adaptable sur prise de force
- 4 modèles eau chaude monophasé ou triphasé

### Caractéristiques techniques :

MODÈLE	Puissance absorbée / alimentation	Type	Débit maximum	Pression maximale
KPWB500	2,35 kW / 230 V	Eau froide monophasé	500 litres/h	150 bars
KPWB501	2,3 kW / 230 V	Eau froide monophasé	500 litres/h	160 bars
KPWB502	2,3 kW / 230 V	Eau froide monophasé	500 litres/h	160 bars
KPW510	2,4 kW / 230 V	Eau froide monophasé	510 litres/h	150 bars
KPW600	2,9 kW / 230 V	Eau froide monophasé	600 litres/h	160 bars
KPW600ST	2,9 kW / 230 V	Eau froide monophasé	600 litres/h	160 bars
KPW660PRO	3,3 kW / 230 V	Eau froide monophasé	660 litres/h	160 bars
KPW780PRO	5,0 kW / 400 V	Eau froide triphasé	780 litres/h	190 bars
KPW600HW	2,7 kW / 230 V	Eau chaude monophasé	600 litres/h	135 bars
KPW720HW	4,8 kW / 400 V	Eau chaude	720 litres/h	180 bars
KPW901HW	7 kW / 400 V	Eau chaude triphasé	900 litres/h	200 bars
KPW1080HW	4,8 kW / 400 V	Eau chaude	1080 litres/h	200 bars
KPW1800PTO	7,2 kW / 9,1 kW	Adaptable sur prise de force	1800 litres/h	170 bars



### FACILITÉ D'UTILISATION

Structure verticale pour un maximum d'ergonomie, et de facilité de déplacement au travail (modèles KPWB500, KPWB501, KPWB510 et KPWB600)

### MODÈLE À SUPPORT MURAL

Équipé d'un châssis tubulaire en acier pour la fixation au mur (modèle KPWB600ST)



FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGES  
148 À 150



**DÉBIT MAXI DE  
480 À 1800 LITRES/H**



**DISPOSITIF EASY START**  
(KPWB501, KPWB502,  
KPW510, KPW600,  
KPW600ST, KPW780PRO)

**DÉMARRAGE FACILE**  
du moteur même  
dans des conditions  
d'alimentation électrique  
défavorables.

(KPW600)

**GRANDES ROUES**  
Facilité de transport

## EN DÉTAILS



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



**ENROULEUR POSITIONNÉ  
SUR LE BAS** (selon modèle)  
pour une stabilité optimale



**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 (Moteur Loncin G200F)	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 151



**CAPOT DE PROTECTION  
DE LA POMPE**

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



(KPW780T6X)

**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



## NETTOYEURS HAUTE PRESSION ÉLECTRIQUES - EAU FROIDE

KPWB500



KPWB501



KPWB502



KPW510



Type	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide
Courant	Monophasé	Monophasé	Monophasé	Monophasé
Pression maxi	150 bars	160 bars	160 bars	150 bars
Débit maxi	500 litres/h	500 litres/h	500 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	Acier	Céramique
Culasse	Aluminium	Laiton	Laiton	Laiton
Dimensions L x l x h (cm)	33 x 28 x 84	28 x 28 x 88	31 x 30 x 82	40 x 41 x 91
Poids	9,5 kg	14,5 kg	20 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>- Buse à mousse</li> <li>- Flexible 8 m</li> <li>- Enrouleur</li> <li>- Brosse de lavage</li> <li>- Détergent 0,70 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> <li>- Enrouleur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance rotabuse</li> <li>- Enrouleur sur pression</li> <li>- Flexible armé 8 m</li> <li>- Brosse manuelle</li> <li>- Canon à mousse</li> <li>- Laveur de sol</li> <li>- Lance réglable</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 de lavage</li> <li>- Réservoir détergent 1L.</li> </ul>

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NETTOYEURS HAUTE PRESSION

**KPW600**



**KPW600ST**



**KPW660PRO**



**KPW780PRO**



**KPW1800 PTO**



Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide
Monophasé	Monophasé	Monophasé	Triphasé	Adaptable sur prise de force
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	52 x 43 x 93	52 x 43 x 93	57 x 82 x 70
25 kg	23 kg	50 kg	50 kg	-
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance réglable</li> <li>- Lance rotabuse</li> <li>- Enrouleur</li> <li>- Flexible armé 12 m</li> <li>- Brosse de lavage</li> <li>- Réservoir détergent 1L.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance rotabuse</li> <li>- Enrouleur</li> <li>- Flexible armé 20 m</li> <li>- Brosse rotative</li> <li>- Canon à mousse</li> <li>- Kit roues</li> <li>- Lance réglable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Flexible armé 15 m</li> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance réglable</li> <li>- Lance rotative</li> <li>- Enrouleur flexible</li> <li>- Réservoir détergent 3,5L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Flexible armé 15 m</li> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance réglable</li> <li>- Lance rotative</li> <li>- Enrouleur flexible</li> <li>- Réservoir détergent 3,5L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance double</li> <li>- Flexible armé 10 m</li> <li>- Filtre et châssis</li> </ul>



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NETTOYEURS HAUTE PRESSION



## NETTOYEURS HAUTE PRESSION ÉLECTRIQUES - EAU CHAUDE

**KPW600HW**



**KPW720HW**



**KPW901HW**



**KPW1080HW**



Type	Eau chaude	Eau chaude	Eau chaude	Eau chaude
Courant	Monophasé	Triphasé	Triphasé	Triphasé
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	10 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 (en basse pression)	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> <li>- Lance rotative</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet</li> <li>- Flexible 10 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> <li>- Dispositif anti-calcaire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pistolet raccord tournant</li> <li>- Lance réglable</li> <li>- Flexible armé 10 m</li> <li>- Dispositif anti-calcaire</li> </ul>
Auto alimentation	Non	Non	Non	Non

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NETTOYEURS HAUTE PRESSION



## NETTOYEURS HAUTE PRESSION THERMIQUES

**KPWB720TL**



**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





# PULVÉRISATEURS ÉLECTRIQUES À BATTERIE

NEW

## ISEKI, Série PE

Pour répondre aux demandes des particuliers comme des professionnels, ISEKI France élargit son offre produits en proposant 4 pulvérisateurs électriques à batterie.

Allant du petit pulvérisateur à main d'une capacité de 1L au pulvérisateur sur roues de 35L, les 4 modèles sont équipés d'une batterie Lithium-Ion, proposés avec divers accessoires et garantis 3 ans, gage de qualité.

Ces pulvérisateurs, bien évidemment destinés aux activités de maraîchage, d'horticulture, d'arboriculture, à la culture sous serre, trouveront aussi leur place dans les activités de nettoyage, de désinfection (bâtiments de production animale, cuves viticoles, ateliers...) ou encore dans le BTP (traitement de toiture, démoissage...).









# PULVÉRISATEURS À BATTERIE

## PE100

### Pulvérisateur à batterie 1 litre

Pulvérisateur de 1L spécial intérieur, petits jardins, ou nettoyage de certaines surfaces.

Livré avec 2 buses : une standard à jet réglable, une buse à jet extrafin. Pulvérisateur équipé de joint EPDM.



#### PE100

Système de portage	Manuel
Type de batterie	Lithium-Ion avec indicateur de charge
Chargeur	Câble micro USB
Autonomie	90 min (env. 20L pulvérisés)
Pression bars	1,5
Débit ml/min	250
Poids kg	0,3
Accessoires inclus	1 buse standard, 1 buse extrafine



**3** GARANTIE ANS

## PE500

### Pulvérisateur à batterie 5 litres

Pulvérisateur de 5L dédié aux jardins, petites exploitations et culture sous serre mais aussi toute activité de nettoyage ou désinfection. Indicateur de niveau de charge par 3 LED. Chargement par câble micro USB. Equipé de joints EPDM, d'une lance avec pompe "stop" gouttes et d'une poignée professionnelle. Portage à main.

#### PE500

Système de portage	Dorsal
Type de batterie	Lithium-Ion 5V avec indicateur de charge
Chargeur	Câble micro USB
Autonomie	120 min
Temps de charge	3 à 4 heures
Pression bars	jusqu'à 2
Débit ml/min	300
Pompe	Stop goutte
Type de joint	EPDM
Poids kg	1,9
Accessoires inclus	Buse réglable



**3** GARANTIE ANS



## PE1500 ISEKI SÉRIE PE

### Pulvérisateur à batterie 15 litres

Conçu pour une utilisation professionnelle : maraîchage, horticulture, culture sous serre, petites et moyennes exploitations, traitement de toiture, nettoyage de surfaces, de cuves viticoles, bâtiment de production animale. Equipé d'une lance avec pompe "stop" goutte et d'une poignée professionnelle. Doté du système 3S : 3 vitesses de travail. Equipé de bretelles matelassées et sangles réglables pour un portage à dos confortable.

#### PE1500

Système de portage	Dorsal
Type de batterie	Lithium-Ion amovible 18V (idem PE3500) avec indicateur de charge
Chargeur	Chargeur 220V
Autonomie	jusqu'à 7h
Pression bars	2 - 4,2*
Débit L/min	0,7 - 1,5* *selon la buse et vitesse utilisées
Pompe	Stop goutte
Diamètre bouche remplissage	130
Type de joint	Viton®
Poids kg	3,8
Accessoires optionnels	<b>Lance 2 têtes 45 cm (PE/LANCE-2TETES)</b> <b>Lance télescop. 5 m 5 bars (PE/LANCE-5M)</b>

#### ACCESSOIRES INCLUS :



Système 3S :  
3 vitesses de travail



## PE3500

### Pulvérisateur à batterie 35 litres

Il offre les mêmes caractéristiques techniques que le 15L, mais est designé avec deux roues pour faciliter son transport et le travail. Comme le PE1500, le PE3500 est doté d'un système trois vitesses de travail, de joints Viton®, mais aussi d'une lance en fibre de verre de 50 cm et d'un tuyau PVC de 6m.

#### PE3500

Système de portage	Sur roues
Type de batterie	Lithium-Ion amovible 18V (idem PE1500)
Chargeur	Chargeur 220V
Autonomie	jusqu'à 7h
Pression bars	2 - 4,2*
Débit L/min	0,7 - 1,5* *selon la buse et vitesse utilisées
Pompe	Stop goutte
Diamètre bouche remplissage	130
Type de joint	Viton®
Poids kg	7,5
Accessoires optionnels	<b>Lance 2 têtes 45 cm (PE/LANCE-2TETES)</b> <b>Lance télescop. 5 m 5 bars (PE/LANCE-5M)</b>

#### ACCESSOIRES INCLUS :



3 GARANTIE ANS

Lance télescopique fibre carbone 5m 5 bars pour PE1500 et PE3500. (PE/LANCE-5M)







# NETTOYEURS HAUTE PRESSION & POMPES À EAU

## Arrosage ou nettoyage

La gamme 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 des conditions extrêmes d'inondation de cave par exemple.









# 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
BPW2800	B&S Série 675EXI	Eau froide	522 litres/h
BPW3200Q	B&S Série CR950	Eau froide	659 litres/h
BPW3400	B&S Série 1150	Eau froide	636 litres/h

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 161



**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**



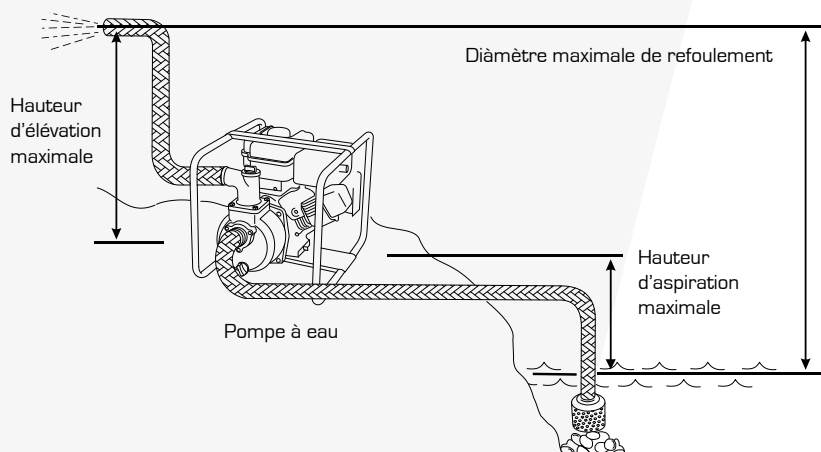
# POMPES À EAU

Une grande variété de tâches



Les pompes à eau sont des appareils destinés à une grande variété de tâches résidentielles et agricoles. Elles sont adaptées 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 À EAU CONFORME À 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



### BPW2800



### BPW3200



### BPW3400



Type	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide
Moteur	Série 500	Série 675	CR950	Série 1150
Pression maxi	138 bars	193 bars	220 bars	234 bars
Débit maxi	456 litres/h	522 litres/h	660 litres/h	660 litres/h
Tête de pompe	Aluminium	Aluminium	Laiton	Laiton
Pompe	Piston en ligne	Axiale	Piston en ligne	À came axiale
Type de buse	Réglable	Interchangeable	Interchangeable par 4	Interchangeable par 4
Longueur de flexible	9 m	9 m	9 m	9 m
Dimensions L x l x h (cm)	47 x 34 x 54	54 x 47 x 100	100 x 54 x 71	100 x 54 x 71
Poids	29 kg	26 kg	42 kg	42 kg
Système contre le manque d'huile	Non	Oui	Oui	Oui
Système d'injection de détergent	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Kit chariot et kit entretien	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus

## POMPES À EAU

### WP2-60



### WP3-65



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











ISEKI France S.A.S. - ZAC des Ribes  
27, avenue des frères Montgolfier - CS 20024  
63178 Aubière Cedex  
Tél. 04 73 91 93 51  
E-mail : info@iseki.fr - www.iseki.fr

