



Catalogue jardinage



Gammes ISEKI

Du matériel de qualité
pour le jardinage



Retrouvez-nous sur www.hh-garden.be



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.

Recherche et développement

Depuis plus de 90 ans, ISEKI considère la recherche et le développement comme l'une de ses priorités et porte une exigence particulière sur la performance et la qualité de ses produits. L'entreprise bénéficie d'un service de recherche et développement fort qui assure la conception, la construction et les opérations de tests nécessaires avant la mise sur le marché des machines.

Un réseau d'experts

ISEKI s'appuie sur un large réseau de distribution pour vous apporter un service personnalisé de l'achat à la livraison. 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. Trouvez votre revendeur sur www.hh-garden.be

BR
A
V
O
S



GAZON

TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT

04

TONDEUSES AUTOPORTÉES ISEKI SXE

16



GRANDS ESPACES

TONDEUSES AUTOPORTÉES ISEKI SXG

20



VÉGÉTATION

DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES ISEKI SRA

28



TRAVAIL DE LA TERRE

MOTOBINEUSES & MOTOFRAISE & MOTOCULTEURS

36

TRANSPORTEURS À CHENILLES

46



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 est composée de 5 machines carter acier et de 10 machines carter aluminium.





TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT SWE4

Tondeuses carter acier

Afin de véhiculer les valeurs chères à la marque Iseki, et de les rendre accessibles au plus grand nombre, ISEKI a développé une gamme complète de tondeuses à conducteur marchant carter acier.

La gamme des SWE4 à carter acier est la combinaison parfaite entre châssis robuste, moteur puissant et plaisir d'utilisation.

Cette gamme se compose de 5 modèles allant de 46 à 51 cm, fonction 3 en 1 ou 4 en 1 et transmission monovitesse ou variable.

L'ensemble de ces produits hérite d'une conception asymétrique du carter de coupe, facilitant le passage au plus près des obstacles et permettant une capacité de ramassage optimale.

Caractéristiques techniques :

| MODÈLE | Largeur de coupe | Moteur | Capacité du bac |
|-------------|------------------|-------------------|-----------------|
| SWE4180B3 | 46 cm | B&S Série 575 EX | 70 litres |
| SWE4180C4 | 46 cm | B&S Série 675 EXI | 70 litres |
| SWE4200B4 | 51 cm | B&S Série 650 EXI | 70 litres |
| SWE4200CR4 | 51 cm | B&S Série 675 EXI | 70 litres |
| SWE4200CIS4 | 51 cm | B&S Série 675 IS | 70 litres |

3 OU 4 EN 1

Ramassage, mulching, éjection arrière, éjection latérale (selon modèle)

TRANSMISSION VARIABLE OU MONOVITESSE

(selon modèle)

ROUES ARRIÈRE Ø 28 CM

Montées sur roulements à billes

FICHE
TECHNIQUE
DÉTAILLÉE
PAGE 12



CARTER ACIER ROBUSTE

Résistant aux projections de cailloux et à l'acidité de l'herbe

RÉGLAGE CENTRALISÉ DE LA HAUTEUR DE COUPE



BAC MIXTE 70 LITRES

EN DÉTAILS



CHANGEMENT DE MODE RAPIDE

Passez de l'éjection latérale à l'éjection arrière sans outils



MOTEURS PUISSANTS BRIGGS & STRATTON



RÉGLAGE CENTRALISÉ DE LA HAUTEUR DE COUPE

TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT SWE5

Tondeuses carter alu

Afin de véhiculer les valeurs chères à la marque Iseki, et de les rendre accessibles au plus grand nombre, Iseki a développé la gamme des tondeuses à conducteur marchant SWE5 à carter aluminium afin de faire le bonheur des particuliers et semi-professionnels exigeants.

En effet, leurs largeurs de coupe de 48 cm et 52 cm, leurs puissants moteurs de marque Briggs & Stratton, leur fonction 4 en 1 et leur transmission variable feront la joie des utilisateurs novices comme confirmés.

En plus de cette dotation généreuse, la SWE5210VSB4 de 52 cm de largeur de coupe est équipée d'un embrayage frein de lame.

Caractéristiques techniques :

| MODÈLE | Largeur de coupe | Moteur | Capacité du bac |
|-------------|------------------|-------------------|-----------------|
| SWE5190VS4 | 48 cm | B&S Série 675 EXi | 75 litres |
| SWE5211VSB4 | 52 cm | B&S Série 875 EXi | 75 litres |

4 EN 1

Ramassage, mulching, éjection arrière, éjection latérale

TRANSMISSION VARIABLE

CHANGEMENT DE MODE RAPIDE

Passez de l'éjection latérale à l'éjection arrière rapidement sans outils

FICHE
TECHNIQUE
DÉTAILLÉE
PAGE 13



CARTER ALUMINIUM ROBUSTE

Résistant aux projections de cailloux et à l'acidité de l'herbe

GUIDON COCKPIT RENFORCÉ ET RÉGLABLE



**BAC MIXTE
75 LITRES**

EN DÉTAILS



COMMANDES D'AVANCEMENT
et d'embrayage frein de lame
(SWE5211VSB4)



**INDICATEUR DE REMPLISSAGE
DU BAC**



ROUES ARRIÈRE Ø 28 CM
Montées sur roulements à billes



Série SW : Tondeuses à conducteur marchant

Jusqu'à 2500 m²

La gamme professionnelle SW est composée de 8 modèles carter aluminium d'une largeur de coupe de 48 et 53 cm.

Conçues pour les gros travaux, elle sont néanmoins très maniables et permettent de travailler sur des superficies allant jusqu'à 2500 m².

Une gamme professionnelle

Toutes les tondeuses de la série SW sont équipées d'une transmission par cardan qui garantit une motricité à toute épreuve sans perte de puissance.

Les tondeuses ISEKI ont été conçues pour une utilisation intensive. Le déflecteur arrière, et les commandes avec tringlerie sont en acier haute résistance.

Le plateau de coupe en aluminium est doté de renforts en acier qui lui confère une solidité à toute épreuve pour s'adapter aux conditions les plus difficiles.

Un large choix d'équipements

Les 7 tondeuses de 53 cm de largeur de coupe sont équipées d'un moteur HONDA professionnel et d'un bac de 75 litres. La SW7193BE avec une largeur de coupe

de 48 cm est fournie avec un moteur Kohler et un bac de 70 litres. Les modèles SW8210BAE4HD, BRAE4HD et BHAE4HD sont dotés de grandes roues en aluminium, de renforts de guidon et d'un pare-chocs avant. Le modèle SW8210BHA4HD bénéficie en plus d'une transmission hydrostatique. Les modèles SW8210BRE, BRAE et BRAEHD sont équipés de 2 roues à l'avant et d'un rouleau à l'arrière en acier pour créer un joli motif à rayures sur votre pelouse. Tous les modèles sans rouleau arrière et avec une largeur de coupe de 53 cm peuvent être équipés d'un kit mulching en option.



Canal d'éjection surdimensionné pour un ramassage hors normes



Réglage de la hauteur de coupe par essieu totalement protégé



Guidon avec renforts haubanés pour une résistance à toute épreuve



- Transmission par cardan
- Carter aluminium avec renforts en acier
- Roues XXL
- Commandes robustes
- Déflecteur arrière en acier haute résistance
- Bac 70 ou 75 litres



Carter de coupe en aluminium avec renforts en acier

| Modèle | Largeur de coupe | Moteur | Capacité du bac |
|---------------|------------------|------------------------------------|-----------------|
| SW7193BE4 | 48 cm | KOHLER HD775 | 70 litres |
| SW8210BE4 | 53 cm | HONDA GXV160UH2 OHV | 75 litres |
| SW8210BAE4 | 53 cm | HONDA GXV160UH2 OHV | 75 litres |
| SW8210BAE4HD | 53 cm | HONDA GXV160UH2 OHV | 75 litres |
| SW8210BHAE4HD | 53 cm | HONDA GXV160UH2 OHV | 75 litres |
| SW8210BRE4 | 53 cm | ROULEAU HONDA GXV160UH2 OHV | 75 litres |
| SW8210BRAE4 | 53 cm | ROULEAU HONDA GXV160UH2 OHV | 75 litres |
| SW8210BRAE4HD | 53 cm | ROULEAU HONDA GXV160UH2 OHV | 75 litres |



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT



SÉRIE SWE4

SWE4180B3

SWE4180C4

SWE4200B4



| | | | |
|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Surface de travail, m ² | 1 200 | 1 200 | 1 600 |
| MOTEUR | | | |
| Marque | BRIGGS & STRATTON | BRIGGS & STRATTON | BRIGGS & STRATTON |
| Type | Série 575 EX | Série 675 EXI | Série 650 EXI |
| Cylindrée, cm ³ | 140 | 163 | 163 |
| Puissance, kW @ tr/min | 2,2 @ 2900 | 2,6 @ 2800 | 2,4 @ 2800 |
| Démarrage | Manuel | Manuel | Manuel |
| TRANSMISSION | | | |
| Autopropulsion | Oui | Oui, vitesse variable | Oui |
| Nombre de vitesses | 1 vitesse | infini | 1 vitesse |
| Vitesse, km/h | 3,5 | 2,5 à 4,5 | 3,5 |
| Transmission moteur/boîte | Courroie | Courroie | Courroie |
| COUPE | | | |
| Largeur de coupe, cm | 46 | 46 | 51 |
| Mulching | Oui | Oui | Oui |
| Matière du carter | Acier | Acier | Acier |
| Système de coupe | 3 en 1 | 4 en 1 | 4 en 1 |
| Réglage de la hauteur de coupe | 7 positions, centralisé | 7 positions, centralisé | 7 positions, centralisé |
| Hauteur de coupe, mm | 30 -80 | 30 -80 | 30 - 80 |
| BAC | | | |
| Capacité du bac, litres | 70 | 70 | 70 |
| Type de bac | Mixte | Mixte | Mixte |
| Défecteur d'éjection | Oui | Oui | Oui |
| ROUES | | | |
| Diamètre AV, cm | 20 | 20 | 20 |
| Diamètre AR, cm | 28 | 28 | 28 |
| Roulements | À billes | À billes | À billes |
| GUIDON | | | |
| Réglable | Non | Non | Non |
| Renforts | Non | Non | Non |
| Cockpit | Non | Oui | Non |
| DIVERS | | | |
| Poids, kg | 36 | 38 | 37 |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT



SÉRIE SWE5

SWE4200CR4

SWE4200CIS4

SWE5190VS4

SWE5211VSB4



1 600

1 600

1 500

2 000

BRIGGS & STRATTON

BRIGGS & STRATTON

BRIGGS & STRATTON

BRIGGS & STRATTON

Série 675 EXI

Série 675 iS

Série 675 EXI

Série 875 EXi

163

163

163

190

2,6 @ 2800

2,6 @ 2800

2,6 @ 2800

3,1 @ 2800

Manuel

Electrique

Manuel

Manuel

Oui, vitesse variable

Oui, vitesse variable

Oui, vitesse variable

Oui, vitesse variable

infini

infini

infini

infini

2,5 à 4,5

2,5 à 4,5

2,5 à 4,5

2,5 à 4,5

Courroie

Courroie

Courroie

Courroie

51

51

48

52

Oui

Oui

Oui

Oui

Acier

Acier

Aluminium

Aluminium

4 en 1

4 en 1

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

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

7 positions, centralisé

7 positions, centralisé

6 positions, centralisé

6 positions, centralisé

30 -80

30 - 80

30 - 85

30 - 85

70

70

75

75

Mixte

Mixte

Mixte

Mixte

Oui

Oui

Oui

Oui

20

20

20

20

28

28

28

28

À billes

À billes

À billes

À billes

Non

Non

Oui

40

41

48

56

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT

SÉRIE SW

SW7193BE4 (roues en plastique)



SW8210BE4 (roues en plastique)
SW8210BAE4 (roues alu)



SW8210BRE4 (roues en plastique)
SW8210BRAE4 (roues alu)



| Moteur | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------|---|
| Marque | KOHLER | HONDA | HONDA |
| Type | HD775 | GXV160U2 OHV | GXV160U2 OHV |
| Cylindrée, cm ³ | 173 | 163 | 163 |
| Puissance, kW @ tr/min | | 3,2 @ 3600 | 3,2 @ 3600 |
| Démarrage | Manuel | Manuel | Manuel |
| Transmission | | | |
| Autopropulsion | Oui | Oui | Oui |
| Nombre de vitesses | 2 vitesses (2,8 et 4 km/h) | 2 vitesses (2,8 et 4 km/h) | 1 vitesse (3,6 km/h) |
| Transmission moteur/boîte | Cardan | Cardan | Cardan |
| Coupe | | | |
| Largeur de coupe, cm | 48 | 53 | 53 |
| Mulching | Non | Option | Non |
| Matière du carter | Aluminium | Aluminium | Aluminium |
| Système de coupe | Ramassage | Ramassage, Option mulching | Ramassage |
| Réglage de la hauteur de coupe | 7 positions, par essieu | 7 positions par essieu | 7 positions par essieu sur roues avant et central sur rouleau |
| Hauteur de coupe, mm | 15-77 | 15 - 77 | 15 - 77 |
| Bac souple | | | |
| Capacité du bac, litres | 70 | 75 | 75 |
| Défecteur d'éjection | Oui - arrière | Oui - arrière | Oui - arrière |
| Roues | | | |
| Diamètre AV, cm | 20 | 20 - 20,3 | 20 - 20,3 |
| Roulements | A billes | À billes | À billes |
| Guidon | | | |
| Réglable | Non | Oui | Oui |
| Renforts | Oui | Non | Non |
| Divers | | | |
| Poids, kg | 57 | 52 - 56 | 54 - 55 |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT

SW8210BAE4HD (roues alu)



SW8210BHAE4HD (roues alu)



SW8210BRAE4HD (roues alu)



| Moteur | | | |
|--------------------------------|---|---|---|
| Marque | HONDA | HONDA | HONDA |
| Type | GXV160U2 OHV | GXV160U2 OHV | GXV160U2 OHV |
| Cylindrée, cm ³ | 163 | 163 | 163 |
| Puissance, kW @ tr/min | 3,2 @ 3600 | 3,2 @ 3600 | 3,2 @ 3600 |
| Démarrage | Manuel | Manuel | Manuel |
| Transmission | | | |
| Autopropulsion | Oui | Oui | Oui |
| Nombre de vitesses | 2 vitesses (3,6 et 5 km/h) | infini (de 0 à 6,1 km/h) | 1 vitesse (3,6 km/h) |
| Transmission moteur/boîte | Cardan | Hydrostatique | Cardan |
| Coupe | | | |
| Largeur de coupe, cm | 53 | 53 | 53 |
| Mulching | Option | Option | Non |
| Matière du carter | Aluminium | Aluminium | Aluminium |
| Système de coupe | Ramassage, Option mulching | Ramassage, Option mulching | Ramassage |
| Réglage de la hauteur de coupe | 7 positions par essieu | 7 positions par essieu | 7 positions par essieu sur roues avant et central sur rouleau |
| Hauteur de coupe, mm | 22 - 82 | 22 - 82 | 15 - 77 |
| Bac | | | |
| Capacité du bac, litres | 75 | 75 | 75 |
| Défecteur d'éjection | Oui - arrière | Oui - arrière | Oui - arrière |
| Roues | | | |
| Diamètre AV, cm | 24,4 | 24,3 | 20,3 |
| Roulements | À billes | A billes | À billes |
| Guidon | | | |
| Réglable | Oui | Oui | Oui |
| Renforts | Pare choc avant, carter renforcé par bande acier, manche renforcé | Pare choc avant, carter renforcé par bande acier, manche renforcé | Pare choc avant, carter renforcé par bande acier, manche renforcé |
| Divers | | | |
| | 56 | 68 | 58 |



TONDEUSES AUTOPORTÉES

Séries SXE

Afin d'en offrir toujours plus aux amoureux de la marque ISEKI ainsi qu'aux amateurs de produits de qualité, ISEKI a développé une gamme complète de tondeuses autoportées. Ainsi, nous vous proposons deux modèles d'autoportées ramassage. Toutes équipées d'un robuste châssis en acier, de puissants moteurs Briggs & Stratton et de plateaux de coupe de qualité. Parmi ce large choix, vous trouverez à coup sûr la tondeuse autoportée ISEKI qu'il vous faut.





TONDEUSES AUTOPORTÉES SXE

Ejection arrière

D'une fabrication de grande qualité, cette gamme d'autoportées éjection arrière développée par ISEKI satisfera les utilisateurs les plus exigeants.

Ainsi, vous aurez le choix entre motorisation bicylindre de marque Briggs & Stratton, de largeurs de coupe de 105 cm à 125 cm et d'équipements variés tels que bennage électrique, attache-remorque, compteur horaire, jauge à carburant, etc (selon modèle).

Caractéristiques techniques :

| MODÈLE | Largeur de coupe | Moteur | Transmission | Capacité du bac |
|-------------|------------------|-----------------------|---------------|-----------------|
| SXE220HE105 | 105 cm | B&S Série 7200 V-Twin | Hydrostatique | 310 litres |
| SXE224HE125 | 125 cm | B&S Série 8240 V-Twin | Hydrostatique | 310 litres |

**OBTURATEUR
MULCHING ET
ATTACHE-REMORQUE
DE SÉRIE**
(selon modèle)

**RÉGULATEUR
DE VITESSE**
(selon modèle)

**DIRECTION SOUPLE
ET ROBUSTE**
Système d'une très grande
souplesse

FICHE
TECHNIQUE
DÉTAILLÉE
PAGE 26



**CHÂSSIS
EXTRÊMEMENT
RIGIDE**

**ESSIEU AVANT
EN FONTE**
(selon modèle)

VISIBILITÉ PARFAITE

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

ROUES ARRIÈRE XXL

Bonne motricité et faible pression au sol limitant le tassement



TRANSMISSION HYDROSTATIQUE

Commande au pied très souple et bonne ergonomie

EN DÉTAILS



BENNAGE ÉLECTRIQUE
(selon modèle)



TABLEAU DE BORD COMPLET
(selon modèle)



**EMBRAYAGE
ÉLECTROMAGNÉTIQUE**



TONDEUSES AUTOPORTÉES

Série SXG+

Bestsellers de la gamme ISEKI, les tondeuses SXG ont su démontrer, années après années, leur compétitivité par rapport aux machines concurrentes proposées sur le marché. Les 3 modèles de la gamme (SXG216+, SXG323+ et SXG326+) ont été relookées récemment et présentent aujourd'hui un style moderne et ergonomique.

Dotée de nombreux points forts, cette gamme séduira autant les paysagistes et collectivités que les particuliers ayant des surfaces importantes à entretenir.





TONDEUSES AUTOPORTÉES SXG+

Plus de performance et de productivité

Les tondeuses SXG+ font partie des machines best seller de la gamme ISEKI et bénéficient cette année de nombreuses améliorations avec 3 axes principaux : plus de confort, plus de productivité, plus de design.

Ces autoportées sont compactes et parfaitement équilibrées avec un rapport poids/puissance qui permet d'obtenir une motricité hors normes. Elles bénéficient d'une ouverture totale du capot moteur afin d'en faciliter l'accès. Le bac de ramassage est facilement démontable ce qui permet un entretien simplifié et facilite la mise en place d'outils à l'arrière de la machine (SXG216+ et modèles HD). Dotées de moteurs ISEKI stage V d'une cylindrée de 688 à 1123 cm³, ces tondeuses développent une puissance maxi de 15 à 23 CV.

La sécurité n'est pas en reste : sécurité de capot moteur, accès aux organes en mouvement, intégration du circuit hydraulique du bac dans le châssis du collecteur d'herbe. Enfin, le confort de la plate-forme de conduite est très soigné : siège rembourré et réglable, tableau de bord complet, présence d'un compte-tour.

Caractéristiques techniques :

| MODÈLE | Largeur de coupe | Moteur | Capacité du bac |
|--------------------|------------------|---|--|
| NEW SXG216+ | 102 cm | ISEKI Diesel stage V Puissance nette : 10,2 kW | 350 litres (bennage au sol) |
| NEW SXG323+ | 122 cm | ISEKI Diesel stage V Puissance nette : 14,1 kW | 550 litres (bennage au sol) 620 litres (bennage en hauteur) |
| NEW SXG326+ | 122 et 137 cm | ISEKI Diesel stage V Puissance nette : 15,5 kW | 620 litres (bennage en hauteur) |

FICHE
TECHNIQUE
DÉTAILLÉE
PAGE 27



RAMASSAGE PERFORMANT

- Plateau deux lames contre rotatives, transmission mécanique
- Large canal d'éjection
- Bac très bien ventilé et de grande capacité

PRÉ ÉQUIPÉE ROUTE

ESSIEU EN FONTE

Direction assistée précise et souple

MOTEUR DIESEL ISEKI STAGE V

3 cylindres de 1123 cm³ (modèles SXG323+/326+) Capot métallique à ouverture intégrale pour faciliter la maintenance

NOUVELLE FONCTION DE TONTE EN MARCHÉ ARRIÈRE

Pour plus de productivité

NOUVEAU BAC DE RAMASSAGE

(SXG216+ pour optimiser les performances de ramassage



(SXG323+)

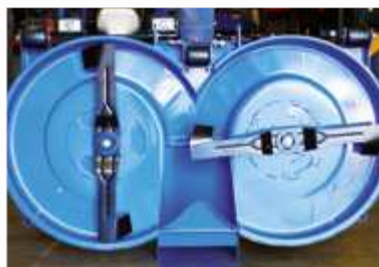
NOUVEAU PLATEAU DE COUPE SXG122C

entièrement redessiné pour optimiser les performances de ramassage

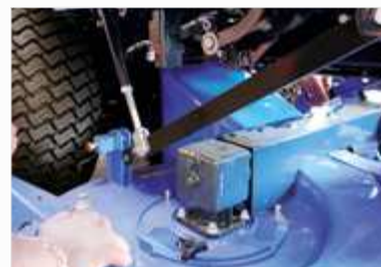
EN DÉTAILS



CANAL D'ÉJECTION XXL



LAME INDEXÉE



TRANSMISSION MÉCANIQUE

Boîtiers de transmission en fonte, système Quick Fix avec dépose du berceau et du plateau simple et rapide

Plateaux de coupe



**POULIE DE TRANSMISSION
EN FONTE**

**DÉPOSE DU PLATEAU
FACILE ET RAPIDE**

PALIER RENFORCÉS

**ROUES DE JAUGE
HAUTE DURABILITÉ**
En caoutchouc, bagues
téflonnées

| ADAPTABLE SUR | SXG216+ | SXG323+ et SXG326+ | SXG326+ | |
|-----------------------|------------------|--------------------|------------------|------------|
| MODÈLES | SXG102 | SXG122C | SXG137 | SXG137HACH |
| Type d'éjection | Éjection arrière | Éjection arrière | Éjection arrière | Mulching |
| Largeur de coupe, cm | 102 | 122 | 137 | 137 |
| Hauteur de coupe, mm | 30 à 120 | 25 à 90 | 25 à 90 | 25 à 90 |
| Nombre de lames | 2 | 2 | 2 | 3 x 2 |
| Kit mulching (option) | KITMULSXG15 | SXG3-KITMUL122A | SXG3-KITMUL137 | - |

Bacs de ramassage



**CAPTEUR DE
REPLISSAGE RÉGLABLE**

BAC RIGIDE ROBUSTE

**VIDANGE OPTIMALE
DU BAC**

Nettoyage rapide du canal
d'éjection sans descendre
du poste de conduite

| ADAPTABLE SUR | SXG216+ | SXG323+ et SXG326+ | |
|---------------------------|---------------------|--------------------|-------------|
| MODÈLES | SXG350S | SXG550S | SXG600H |
| Bennage | Au sol | Au sol | En hauteur |
| Commande | Électro-hydraulique | Hydraulique | Hydraulique |
| Capacité, litre | 350 | 550 | 620 |
| Hauteur de déversement, m | 0,54 | 0,89 | 1,94 |

**DISTRIBUTEURS DE
COMMANDE DE BAC
INTÉGRÉS DANS L'AILE**
(SXG323+ et 326+)



Une polyvalence exceptionnelle !

La tondeuse autoportée SXG+, permet l'adaptation de divers accessoires à l'avant et à l'arrière ; ce qui vous permettra de l'utiliser quelle que soit la saison.

Vous pourrez également tondre à la carte en fonction de vos souhaits, soit en ramassage (deux bacs disponibles), soit en éjection arrière (deux déflecteurs disponibles), soit en mulching (2 kits disponibles et un plateau mulching dédié). Le chariot de dépose du bac pourra également vous être utile pour gagner du temps lors de vos démontages.

Enfin, en hiver, vous pourrez utiliser votre machine pour le déneigement avec l'adaptation d'une lame à neige de 1,25 mètre.

En bref, acheter une autoportée ISEKI, c'est l'assurance d'un investissement que vous rentabiliserez toute l'année.



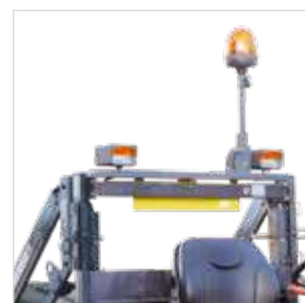
Défecteur arrière
SXG3-DEFL



Crochet d'attelage
SXG3-ATT



Fond de bac amovible
KITDEFLSXG ou
KITDEFLSXG600H



Kit version route



Kit mulching
SXG3-KITMUL122 ou
SXG3-KITMUL137



Lame à neige 1,25 m
TLAN125/SXG



Chariot de dépose du bac
SXG3-CHAR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES

SÉRIE SXE

SXE220HE105



SXE224HE125



| Moteur | | |
|-------------------------------------|--|--|
| Type | BRIGGS & STRATTON Série 7200 V-Twin | BRIGGS & STRATTON Série 8240 V-Twin |
| Injection | Carburateurs | Carburateurs |
| Cylindrée | 656 cm ³ / 2 cylindres | 724 cm ³ / 2 cylindres |
| Puissance nette (ECE-R120) | - | - |
| Puissance maxi | - | - |
| Couple moteur | - | - |
| Refroidissement | Par air | Par air |
| Graissage | Par pompe à huile | Par pompe à huile |
| Démarrage | Electrique | Electrique |
| Capacité réservoir | 8 | 8 |
| Châssis | | |
| Direction | Mécanique | Mécanique |
| Rayon de braquage mini | 60 | 60 |
| Essieu avant | Fonte | Fonte |
| Essieu arrière | - | - |
| Transmission | | |
| Roues motrices | 2 | 2 |
| Type boîte de vitesses | Hydrostatique | Hydrostatique |
| Nombre de vitesses | Infini | Infini |
| Type commande | 2 pédales | 2 pédales |
| Vitesse AV / AR | 0 à 9 / 0 à 4 km/h | 0 à 9 / 0 à 4 km/h |
| Blocage de différentiel | Non | Non |
| Transmission moteur / boîte | Courroie | Courroie |
| Transmission moteur / lame | Courroie | Courroie |
| Embrayage lame | Electromagnétique | Electromagnétique |
| Frein de lame | Oui | Oui |
| Équipement | | |
| Alarme remplissage bac | Oui | Oui |
| Compteur horaire | Oui | Oui |
| Jauge carburant | Oui | Oui |
| Siège réglable | Oui | Oui |
| Tableau de bord | Oui | Oui |
| Défecteur | Oui (en option) | Oui (en option) |
| Éclairage routier | Non | Non |
| Contrepoids | Non | Non |
| Batterie | - | - |
| Alternateur | - | - |
| Sécurité | | |
| Siège | Oui | Oui |
| Capot moteur | Non | Non |
| Démarrage | Oui | Oui |
| Lame | Oui | Oui |
| Bac | Oui | Oui |
| Coupe | | |
| Matière carter | Acier | Acier |
| Éjection / ramassage AR | Ejection arrière | Ejection arrière |
| Mulching | Obturateur mulching | Obturateur mulching |
| Largeur de coupe | 105 cm | 125 cm |
| Nombre de lames | 2 | 2 |
| Relevage de la coupe | Manuel centralisé | Manuel centralisé |
| Hauteur de coupe | 30 à 90 mm | 30 à 90 mm |
| Système de réglage | - | - |
| Nombre de positions | 7 | 7 |
| Ramassage | | |
| Capacité du bac | 310 litres | 310 litres |
| Vidange du bac | Electrique et manuel | Electrique et manuel |
| Bennage au sol | - | - |
| Bennage en hauteur | - | - |
| Démontage rapide du bac | Oui | Oui |
| Divers | | |
| Dim. L x l x h avec bac | 2,51 x 1,10 x 1,2 m | 2,51 x 1,30 x 1,2 m |
| Empattement | - | - |
| Voie avant (mm) | - | - |
| Voie arrière (mm) | - | - |
| Pneus avant / arrière | 16 x 6,5 / 23 x 10,5 | 16 x 6,5 / 23 x 10,5 |
| Poids sans bac ni plateau | - | - |
| Poids avec bac au sol + plateau | 288 kg | 357 kg |
| Poids avec bac en hauteur + plateau | - | - |
| Garde au sol avec plateau | - | - |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES

SÉRIE SXG+

SXG216+



SXG323+



SXG326+



E269G Diesel 2 cylindres Stage V

Indirecte
688 cm³
10,2 kW
15 CV
57,8 Nm à 2800 tr/min
Par eau
Par pompe à huile
Électrique
18 litres

Mécanique
-
Acier oscillant
Acier avec renforts, fixe

2
Hydrostatique
Infini
2 pédales
11 km/h - 6 km/h
Non
Cardan
Cardan + courroies
2 courroies
Oui sur PDF

Oui - réglable
Oui
Oui
Oui
Oui
Oui (option)
Non
Non
38B20
8,5 A

Oui
Oui
Oui
Oui
Oui

Acier avec renforts
- / Oui
Option
102 cm
2
Mécanique assistée
30 à 120 mm
Micrométrique
7 sur roues de jauge du plateau

350 litres
Électro-hydraulique
0,54 m
-
Oui, à la main sans outils

2,50 x 1,07 x 1,22 m
1,22 m
770
790
16 x 6.50 - 8 / 20 x 8.00 - 10
385 kg
422 kg
-
11 cm

E3112 Diesel 3 cylindres Stage V

Indirecte
1123 cm³
14,1 kW
21 CV
52,1 Nm à 2600 tr/min
Par eau
Par pompe à huile
Électrique
21 litres

Assistée hydraulique
235 cm
Fonte sur pivot
Fonte fixe

2
Hydrostatique
Infini
2 pédales
14,5 km/h - 10 km/h
Oui
Cardan
Cardan + courroies
2 courroies
Oui sur PDF

Oui - réglable
Oui (digital)
Oui
Oui
Oui (rétroéclairé)
Oui (option)
Modèle version route
Option ou série (version bennage en hauteur)
44B19R
40 A

Oui
Oui
Oui
Oui
Oui

Acier avec renforts
Kit en option / Oui
Option
122 cm
2
Hydraulique
25 à 90 mm
Molette ergonomique crantée 7 positions (depuis le poste de conduite)
7 sur roues de jauge du plateau

550 litres bennage au sol
620 litres bennage en hauteur
Hydraulique
0,89 m
1,94 à 1,97 m
Oui (version bennage en hauteur) sans outils

3,215 x 1,285 x 1,96 m*
1,37 m
890
860
16 x 6.50 - 8 / 23 x 10.50 - 12
515 kg
735 kg
830 kg
13 cm

E3112 Diesel 3 cylindres Stage V

Indirecte
1123 cm³
15,5 kW
23 CV
56,8 Nm à 2600 tr/min
Par eau
Par pompe à huile
Électrique
21 litres

Assistée hydraulique
245 cm
Fonte sur pivot
Fonte fixe

2
Hydrostatique
Infini
2 pédales
16,5 km/h - 11 km/h
Oui
Cardan
Cardan + courroies
2 courroies
Oui sur PDF

Oui - réglable
Oui (digital)
Oui
Oui
Oui (rétroéclairé)
Oui (option)
Modèle version route
Option ou série (version bennage en hauteur)
44B19R
40 A

Oui
Oui
Oui
Oui
Oui

Acier avec renforts
Kit en option / Oui
Option
122 ou 137 cm
2 (6 lames en mulching 1,37 m)
Hydraulique
25 à 90 mm
Molette ergonomique crantée 7 positions (depuis le poste de conduite)
7 sur roues de jauge du plateau

550 litres bennage au sol
620 litres bennage en hauteur
Hydraulique
0,89 m
1,94 à 1,97 m
Oui (version bennage en hauteur) sans outils

3,215 x 1,372 x 1,96 m**
1,45 m
880
865
18 x 8.50 - 8 / 26 x 10.50 - 12
530 kg
845 kg (coupe 1,37 m)
15 cm

*Mesures prises avec bac bennage au sol et plateau 1,22 m - **Mesures prises avec bac bennage en hauteur et plateau 1,37 m



DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES SRA

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.

Trois modèles sont disponibles :

- 1 modèle petite largeur 2 roues motrices (SRA600)
- 1 modèle en 2 roues motrices (SRA800)
- 1 modèle en 4 roues motrices (SRA950F)
- Barre antiretourneement en option sur les 3 modèles



DÉBROUSSAILLEUSE AUTOPORTÉE

Modèle petite largeur

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

Malgré son petit gabarit, elle est dotée d'un moteur Briggs & Stratton de 17,5 CV, 500 cm³. De plus, l'avancement par boîte hydrostatique de fabrication japonaise la rend efficace, performante et très souple à utiliser.

MOTEUR PUISSANT
BRIGGS & STRATTON
17,5 CV

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

Caractéristiques techniques :

| MODÈLE | Largeur de coupe | Moteur | Cylindrée |
|--------|------------------|-----------------------|---------------------|
| SRA600 | 60 cm | B&S Intek Series 4195 | 500 cm ³ |

PARE-BUFFLE
Protège la machine
et la végétation fragile.

FICHE
TECHNIQUE
DÉTAILLÉE
PAGE 35



RÉSERVOIR 14 LITRES

À l'avant (équilibre)

VOLANT RÉGLABLE EN HAUTEUR

Avec boule pour une conduite plus aisée



(SRA600)

BAVETTES LATÉRALES DE PROTECTION TRANSPARENTES (en option)

EN DÉTAILS



AVANCEMENT HYDROSTATIQUE
Souple avec levier



TRANSMISSION LAME PAR COURROIE AVEC POULIE À AILETTES



LEVIER DE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE COUPE

DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES

Hautes performances

Les 2 autres modèles, à transmission par courroie, sont à la fois compacts et confortables. Ils bénéficient d'un accès facile au moteur, à la transmission et à la lame pour un entretien régulier et une maintenance rapide.

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

MOTEURS KAWASAKI
de 603 et 726 cm³

**TRANSMISSION
HYDROSTATIQUE**

**LAME À EMBOUTS
MOBILES**

Caractéristiques techniques :

| MODÈLE | Largeur de coupe | Moteur | Cylindrée |
|---------|------------------|-----------------|---------------------|
| SRA800 | 80 cm | KAWASAKI FS481V | 603 cm ³ |
| SRA950F | 95 cm | KAWASAKI FS691V | 726 cm ³ |

FICHE
TECHNIQUE
DÉTAILLÉE
PAGE 35



PARE-BUFFLE

Pour couper des rejets et arbustes sans endommager la machine

BARRE ANTI RETOURNEMENT

(en option, existe en version repliable)



(SRA950F)

DÉFLECTEUR AMOVIBLE

Démontable et blocable en position ouverte

EN DÉTAILS



LOOK SOIGNÉ ET AGRESSIF



RÉPARTITEUR D'HUILE

Pour limiter l'angle de braquage (SRA950F)



**OUVERTURE INTÉGRALE
DU CAPOT (SRA950F)**

DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES SRA

Confort et sécurité

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

Les SRA sont équipées d'un frein de parking, d'un contacteur de présence opérateur et de bavettes de protection avant et arrière. Le pare-buffle, situé à l'avant de la machine, autorise la coupe de rejets ou d'arbustes sans aucun risque d'endommager la machine. Enfin, les 3 modèles bénéficient, en option, d'une barre anti retournement.

COMMANDES INTUITIVES

Blocage de différentiel ①,

Verrouillage de la hauteur de coupe ②,

Réglage de la hauteur de coupe ③,

Embrayage de lame ④,

Gestion manuelle de l'avancement ⑤.



TABLEAU DE BORD TRÈS LISIBLE

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



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES



DÉBROUSSAILLEUSES AUTOPORTÉES

SRA600



SRA800



SRA950F



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



MOTOBINEUSES, MOTOFRAISE & MOTOCULTEURS

Iseki, confort et puissance

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





MOTOBINEUSES

Légères et maniables

Ces motobineuses ISEKI disposent de tous les équipements nécessaires pour un travail de qualité avec un minimum d'effort. Les machines sont entraînées par un moteur SUBARU de 169 cm³ avec une marche avant et une marche arrière (mécanique sur pont). La version SA250 est équipée de gammes lente et rapide à enclenchement mécanique.

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

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

Caractéristiques techniques :

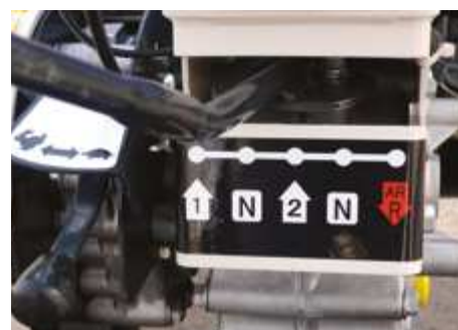
| MODÈLE | Largeur de travail | Moteur | Entraînement |
|--------|--------------------|-----------------|--|
| SA150 | 86/56 cm | SUBARU EX17 OHC | 1 vitesse avant 1 vitesse arrière |
| SA250 | 86/56 cm | SUBARU EX17 OHC | 4 vitesses avant 2 vitesses arrière |

**MOTEUR SUBARU
169 CM³**

**DISQUES
PROTÈGE-PLANTES
D'ORIGINE**

**BOÎTE MÉCANIQUE
SUR PONT (SA250)**

FICHE
TECHNIQUE
DÉTAILLÉE
PAGE 44



MANCHERONS RÉGLABLES

en hauteur et en déport

COMPOSANTS DE QUALITÉ



4 VITESSES AV
2 VITESSES AR

(SA250)

EN DÉTAILS



**BARRE DE PROFONDEUR
RÉGLABLE**



COUTEAUX BOULONNÉS
Et pont boulonné en alu avec tôle
de protection



POULIE EN FONTE
Avec guide courroie

MOTOFRAISE

Un moteur puissant

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

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

**MOTEUR KAWASAKI
179 CM³**

**3 VITESSES AVANT
1 VITESSE ARRIÈRE**

**LARGEUR DE TRAVAIL
DE 55 CM**

Caractéristiques techniques :

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

FICHE
TECHNIQUE
DÉTAILLÉE
PAGE 45



3 VITESSES AVANT

Dont 2 de travail



ROUES AGRAIRES

EN DÉTAILS



**TRANSMISSION
PAR CHAÎNE**



**ACCESSIBILITÉ DES COMMANDES
AU GUIDON**



BINEUSE 55 CM
Avec contre-rotation des fraises

MOTOCULTEURS

Polyvalents

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

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

DÉCRABOTAGE

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

NOMBREUX OUTILS ADAPTABLES

Prise de force et chappe d'attelage d'origine

CHANGEMENT DE GAMME DE VITESSE MÉCANIQUE (SA600FSE4)

Caractéristiques techniques :

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

FICHE
TECHNIQUE
DÉTAILLÉE
PAGE 45



6 VITESSES AV
2 VITESSES AR



EN DÉTAILS



FREIN DE PARKING INTÉGRÉ

Enclenchement au guidon, système à double action



MANCHERONS RÉGLABLES

en hauteur et en déport

MOTOBINEUSES
SA150

SA250

MOTEUR

| | | |
|----------------------------|-------------|-------------|
| Marque | SUBARU | SUBARU |
| Type | EX17 OHC | EX17 OHC |
| Cylindrée, cm ³ | 169 | 169 |
| Démarrage | Par lanceur | Par lanceur |
| Capacité réservoir, litre | 3,2 | 3,2 |

TRANSMISSION

| | | |
|---------------------|--------------------|--------------------|
| Type | Chaîne | Chaîne |
| Carter | Aluminium renforcé | Aluminium renforcé |
| Embrayage | Courroie | Courroie |
| Décrabotage | - | - |
| Gamme de vitesses | 1 | 2 |
| Nombre de vitesses | 1 AV - 1 AR | 4 AV - 2 AR |
| Changement de gamme | - | Mécanique |
| Vitesse, km/h | - | - |

FRAISES

| | | |
|--------------------------|-----------|---------------------------|
| Rotation AV / AR, tr/min | 98 / 35 | 25 et 99,7 / 16,4 et 24,6 |
| Équipement | 6 fraises | 6 fraises |
| Diamètre, mm | 320 | 320 |
| Largeur de travail, cm | 56 / 86 | 56 / 86 |

DIVERS

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| Sécurité | Poignée homme mort | Poignée homme mort |
| Mancherons | Déportables et réglables en hauteur | Déportables et réglables en hauteur |
| Réglage hauteur des mancherons | Multiple positions | Multiple positions |
| Réglage déport des mancherons | 3 positions | 3 positions |
| Équipement de série | Roue de transport avant, disques protège-plantes et barre de profondeur | Roue de transport avant, disques protège-plantes et barre de profondeur |
| Poids, kg | 62 | 65 |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MOTOBINEUSES, MOTOFRAISE & MOTOCULTEURS



MOTOFRAISE

KCR700



KAWASAKI
4 temps FJ180G
179
Par lanceur
2

Chaîne et pignons
Aluminium
Courroie
-
-
3 AV - 1 AR
-
Travail : 0,9 et 1,5
Déplacement : 4,6
Arrière : 1,1

241

Fraises

55

Poignée homme mort

Réglables en hauteur

3 positions

-

Frein de parking

102

MOTOCULTEURS

SA600FE4



KAWASAKI
4 temps FJ180 OHV
179
Par lanceur
3,6

Chaîne et pignons
Aluminium renforcé
Courroie
Oui
2
6 AV - 2 AR
Par déplacement de courroie
AV : 1,3 / 1,8 / 3,2 / 4,5 / 5,6 / 7,9
AR : 2 / 2,8

-

-

-

-

Poignée homme mort

Déportables et réglables en hauteur

3 positions

2 positions latérales

Frein de parking

72 (cellule seule)

SA600FSE4



KAWASAKI
4 temps FJ180 OHV
179
Par lanceur
3,6

Chaîne et pignons
Aluminium renforcé
Courroie
Oui
2
6 AV - 2 AR
Mécanique
AV : 1,3 / 1,8 / 3,2 / 4,5
5,6 / 7,9 AR : 2 / 2,8

-

-

-

-

Poignée homme mort

Déportables et réglables en hauteur

3 positions

2 positions latérales

Frein de parking

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.



TRANSPORTEURS

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 | 550 kg | KAWASAKI OHV FJ180G | 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 50



**MOTEURS JAPONAIS
HAUTES PERFORMANCES
KAWASAKI OU HONDA**



(XG550DI)

EN DÉTAILS



RIDELLES EXTENSIBLES
(sur modèles XG35-H)



BENNE À BEC
(disponible sur les 2 modèles)



**CHENILLES SUR
BOGGIES À BALANCIER**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TRANSPORTEURS



XG35-H



XG550DI



MOTEUR

| | | |
|----------------------------|-------------|-------------|
| Charge utile max., kg | 350 | 550 |
| Marque | HONDA | KAWASAKI |
| Type | GP160H | OHV FJ180G |
| Cylindrée, cm ³ | 163 | 179 |
| Démarrage | Par lanceur | Par lanceur |
| Capacité réservoir, litre | 3,1 | 3,2 |

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 ² | - |

BENNE

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

DIVERS

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

ACCESSOIRES EN OPTION

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



Une très large gamme de machines super confortables pour un entretien parfait de jardins et de zones vertes.

HH garden

HILAIRE VAN DER HAEGHE

Boomsesteenweg 174, B-2610 Wilrijk (Anvers)

T. +32 (0)3 821 08 35 garden@vanderhaeghe.be
 F. +32 (0)3 821 08 83 www.hh-garden.be

HH sud

HILAIRE VAN DER HAEGHE

Rue Grand Champ 12, B-5380 Fernelmont

T. +32 (0)3 821 08 35 garden@vanderhaeghe.be
 F. +32 (0)3 821 08 83 www.hh-garden.be

