



# 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 cm<sup>3</sup>, 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
<b>NEW</b> SXG216+	102 cm	ISEKI Diesel stage V Puissance nette : 10,2 kW	350 litres (bennage au sol)
<b>NEW</b> SXG323+	122 cm	ISEKI Diesel stage V Puissance nette : 14,1 kW	550 litres (bennage au sol) 620 litres (bennage en hauteur)
<b>NEW</b> SXG326+	122 et 137 cm	ISEKI Diesel stage V Puissance nette : 15,5 kW	620 litres (bennage en hauteur)

FICHE  
TECHNIQUE  
DÉTAILLÉE  
PAGE 87



## 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 cm<sup>3</sup> (modèles SXG323+/326+) Capot métallique à ouverture intégrale pour faciliter la maintenance

## NOUVELLE FONCTION DE TONTE EN MARCHÉ ARRIÈRE

Pour plus de productivité

NOUVEAUTÉ 2020

## NOUVEAU BAC DE RAMASSAGE

(SXG216+ pour optimiser les performances de ramassage)

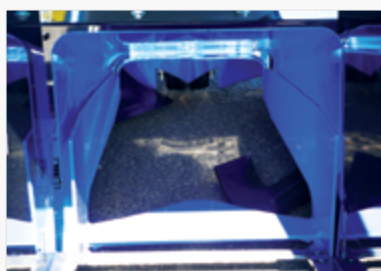


(SXG323+)

## NOUVEAU PLATEAU DE COUPE SXG122C

entièrement redessiné pour optimiser les performances de ramassage

### EN DÉTAILS



CANAL D'ÉJECTION XXL



LAME INDEXÉE

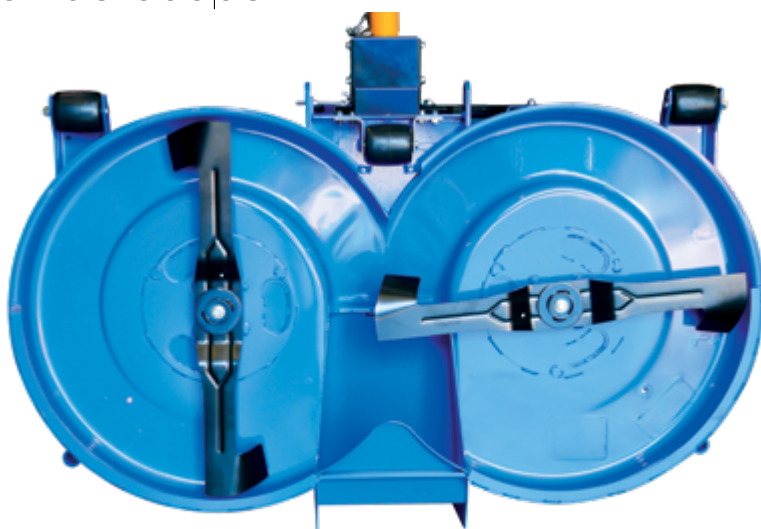


## TRANSMISSION MÉCANIQUE

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.



**Déflecteur 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

### SXE213H95



### SXE218HE105



### SXE220HE105



### SXE224HE125



<b>Moteur</b>				
Type	BRIGGS & STRATTON Série 3130	BRIGGS & STRATTON Série 4175	BRIGGS & STRATTON Série 7200 V-Twin	BRIGGS & STRATTON Série 8240 V-Twin
Injection	Carburateur	Carburateur	Carburateurs	Carburateurs
Cylindrée	344 cm <sup>3</sup> / 1 cylindre	500 cm <sup>3</sup> / 1 cylindre	656 cm <sup>3</sup> / 2 cylindres	724 cm <sup>3</sup> / 2 cylindres
Puissance nette (ECE-R120)	-	-	-	-
Puissance maxi	-	-	-	-
Couple moteur	-	-	-	-
Refroidissement	Par air	Par air	Par air	Par air
Graissage	Par barbotage	Par pompe à huile	Par pompe à huile	Par pompe à huile
Démarrage	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique
Capacité réservoir	8	8	8	8
<b>Châssis</b>				
Direction	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Rayon de braquage mini	60	60	60	60
Essieu avant	Acier	Acier	Fonte	Fonte
Essieu arrière	-	-	-	-
<b>Transmission</b>				
Roues motrices	2	2	2	2
Type boîte de vitesses	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
Nombre de vitesses	Infini	Infini	Infini	Infini
Type commande	2 pédales	2 pédales	2 pédales	2 pédales
Vitesse AV / AR	0 à 9 / 0 à 4 km/h	0 à 9 / 0 à 4 km/h	0 à 9 / 0 à 4 km/h	0 à 9 / 0 à 4 km/h
Blocage de différentiel	Non	Non	Non	Non
Transmission moteur / boîte	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
Transmission moteur / lame	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
Embrayage lame	Electromagnétique	Electromagnétique	Electromagnétique	Electromagnétique
Frein de lame	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Équipement</b>				
Alarme remplissage bac	Oui	Oui	Oui	Oui
Compteur horaire	Non	Oui	Oui	Oui
Jauge carburant	Non	Oui	Oui	Oui
Siège réglable	Oui	Oui	Oui	Oui
Tableau de bord	Non	Oui	Oui	Oui
Défecteur	Oui (en option)	Oui (en option)	Oui (en option)	Oui (en option)
Éclairage routier	Non	Non	Non	Non
Contrepoids	Non	Non	Non	Non
Batterie	-	-	-	-
Alternateur	-	-	-	-
<b>Sécurité</b>				
Siège	Oui	Oui	Oui	Oui
Capot moteur	Non	Non	Non	Non
Démarrage	Oui	Oui	Oui	Oui
Lame	Oui	Oui	Oui	Oui
Bac	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Coupe</b>				
Matière carter	Acier	Acier	Acier	Acier
Éjection / ramassage AR	Ejection arrière	Ejection arrière	Ejection arrière	Ejection arrière
Mulching	Obturbateur mulching	Obturbateur mulching	Obturbateur mulching	Obturbateur mulching
Largeur de coupe	95 cm	105 cm	105 cm	125 cm
Nombre de lames	2	2	2	2
Relevage de la coupe	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé
Hauteur de coupe	30 à 90 mm	30 à 90 mm	30 à 90 mm	30 à 90 mm
Système de réglage	-	-	-	-
Nombre de positions	7	7	7	7
<b>Ramassage</b>				
Capacité du bac	310 litres	310 litres	310 litres	310 litres
Vidange du bac	Manuel (électrique en option)	Électrique et manuel	Électrique et manuel	Électrique et manuel
Bennage au sol	-	-	-	-
Bennage en hauteur	-	-	-	-
Démontage rapide du bac	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Divers</b>				
Dim. L x l x h avec bac	2,51 x 1 x 1,2 m	2,51 x 1,10 x 1,2 m	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	15 x 6 / 20 x 10	16 x 6,5 / 20 x 10	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	230 kg	238 kg	288 kg	357 kg
Poids avec bac en hauteur + plateau	-	-	-	-
Garde au sol avec plateau	-	-	-	-

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES

## SÉRIE SLE

### SLE118H110



### SLE122H110



BRIGGS & STRATTON  
Série 4175  
Carburateur  
500 cm<sup>3</sup>/ 1 cylindre  
-  
-  
Par air  
Par pompe à huile  
Électrique  
8

AL-KO  
Pro 700 V-Twin  
Carburateurs  
700 cm<sup>3</sup>/ 2 cylindres  
-  
-  
Par air  
Par pompe à huile  
Électrique  
8

Mécanique  
60  
Acier  
-

Mécanique  
60 cm  
Acier  
-

2  
Hydrostatique  
Infini  
2 pédales  
0 à 9 / 0 à 4 km/h  
Non  
Courroie  
Courroie  
Electromagnétique  
Oui

2  
Hydrostatique  
Infini  
2 pédales  
0 à 9 / 0 à 4 km/h  
Non  
Courroie  
Courroie  
Electromagnétique  
Oui

-  
Non  
Non  
Oui  
Non  
Non  
Non  
-

-  
Non  
Non  
Oui  
Non  
Non  
Non  
-

Oui  
Non  
Oui  
Oui  
-

Oui  
Non  
Oui  
Oui  
-

Acier  
Ejection latérale  
Obturbateur mulching  
110 cm  
2  
Manuel centralisé  
30 à 90 mm  
-  
7

Acier  
Ejection latérale  
Obturbateur mulching  
110 cm  
2  
Manuel centralisé  
30 à 90 mm  
-  
7

-  
-  
-  
-

-  
-  
-  
-

1,95 x 1,35 x 1,2 m  
-  
-  
-  
15 x 6 / 20 x 10  
216 kg (avec plateau)  
-  
-

1,95 x 1,35 x 1,2 m  
-  
-  
-  
15 x 6 / 20 x 10  
236 kg (avec plateau)  
-  
-

## SÉRIE SXG+

### SXG216+



### SXG323+



### SXG326+



E269G Diesel 2 cylindres  
Stage V  
Indirecte  
688 cm<sup>3</sup>  
10,2 kW  
15 CV  
57,8 Nm à 2800 tr/min  
Par eau  
Par pompe à huile  
Électrique  
18 litres

E3112 Diesel 3 cylindres Stage V  
Indirecte  
1123 cm<sup>3</sup>  
14,1 kW  
21 CV  
52,1 Nm à 2600 tr/min  
Par eau  
Par pompe à huile  
Électrique  
21 litres

E3112 Diesel 3 cylindres Stage V  
Indirecte  
1123 cm<sup>3</sup>  
15,5 kW  
23 CV  
56,8 Nm à 2600 tr/min  
Par eau  
Par pompe à huile  
Électrique  
21 litres

Mécanique  
-  
Acier oscillant  
Acier avec renforts, fixe

Assistée hydraulique  
235 cm  
Fonte sur pivot  
Fonte fixe

Assistée hydraulique  
245 cm  
Fonte sur pivot  
Fonte fixe

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

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

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

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

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

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

Oui  
Oui  
Oui  
Oui  
Oui

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

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

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

350 litres  
Électro-hydraulique  
0,54 m  
-

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

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

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  
-

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

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