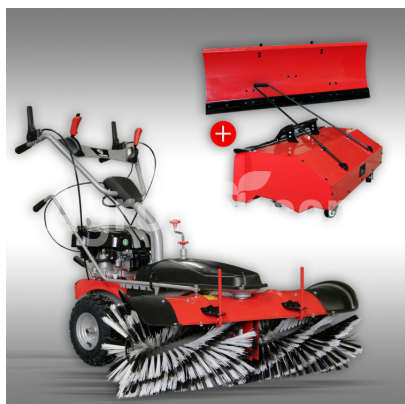


Jansen MKB-500BS, B&S 750EX

Sweeper 100 cm + conteneur + lame de neige



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/j33-9638>



Paramètres

Nom	Unité
Carburant	Normal Petrol .
Poids	100 kg
Largeur de travail	1000 mm
Vitesse maximale inversée	2,5 km/h
Vitesse maximale vers l'avant	2,5/3,6/4,5 km/h
Roues	13-5.00-6 .
Longueur	1600 mm
Largeur	1030 mm

Description

Le balayeur Jansen MKB-500 dispose d'un puissant moteur essence 6,5 HP, est autopropulseur, et est livré avec un redémarrage et un démarreur électrique qui peut être utilisé très facilement pour démarrer le moteur.

Ici nous offrons des balayeurs qui viennent dans un ensemble avec un conteneur balayeur et une lame de neige. Avec le contenant, la saleté peut être recueillie immédiatement et facilement éliminée.

De légères chutes de neige peuvent être facilement emportées par le balayeur seul. Si la neige est supérieure à 3-5 cm, vous devez simplement utiliser la lame de neige incluse dans l'ensemble. Cela peut être monté très facilement et sans utiliser d'outils.

Le démarreur électrique est alimenté par une batterie de 12 volts. Un chargeur est livré avec lequel vous pouvez charger la batterie à une prise d'alimentation 230V. Il est recommandé d'utiliser cette méthode de charge externe particulièrement pour maintenir la charge lorsque la machine n'est pas utilisée depuis longtemps. Le balayeur a une prise intégrée pour connecter le chargeur externe - la batterie n'a donc pas besoin d'être retirée.

Le balayeur a 3 rapports avant et 1 rapport arrière - de cette façon vous pouvez toujours trouver la bonne vitesse, et en utilisant l'accélérateur le régler encore plus.

La hauteur et la pression de la brosse au sol peuvent être réglées par une poignée montée centrale. La brosse peut également être ajustée à 5 niveaux différents.

De plus, il y a 6 rapports pour régler la vitesse de rotation des brosses.

-Performance: environ 4400 m2/h

-Montant d'huile moteur: environ 1L (10W40 ou 15W40)

Consommation de carburant: environ 0,5 L/h

Dimensions de la poitrine: 1,0 x 130 mm

Diamètre de la poitrine: 350 mm