



Zagroda 1802

2.3 m Machine à balayer 14 KW Conduite hydraulique (Atteinte arrière 3 points, support chariot élévateur)



Paramètres

Nom	Unité
Largeur de travail	2300 mm
Poids	300 kg

Description

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Accrochement 3 points, avant ou arrière
- Connexion chariot élévateur (connexion rigide)
- Moteur hydraulique (14 kW)
- Brosse de 510 mm de diamètre 1 de 3 types (type mixte en standard)
- Mélange de brosse (métal + polypropylène)
- Brosse (polypropylène)
- Mélange de brosses spirales pour la neige
- Deux roues et un support
- roue à l'avant ø 200x50 avec réglage mécanique de la hauteur
- Système de suivi du terrain dans deux plans
- Position de balayage diagonale (condition - pas de réservoir de saleté)
- Réglage mécanique de l'angle du balayeur

ÉQUIPEMENT OPTIONNEL:

- Récipient à ordures avec décharge mécanique utilisant un câble du véhicule
- Récipient à ordures avec décharge hydraulique
- Système d'arrosage - se compose de: réservoir d'une capacité de 175l avec filtre extérieur, pompe de transport / véhicule installation motorisée: 12 (24 v), tige avec buses plates.
- Brosse latérale rotative en trois types à choisir : mélange, ppn ou type métal (peut être installé sur le côté droit ou gauche ou des deux côtés), le pinceau latéral installation d'entraînement est équipée d'une vanne d'arrêt

Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya
16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/z09-1023>





permettant de l'éteindre sans démontage

- Autres types de supports pour chargeuses sur roues possibles
- Réglage hydraulique de l'angle de balayage, permettant balayage sans quitter le véhicule
- Attention !!! section hydraulique supplémentaire requise
- Vanne de décompression pour chargeuses pression hydraulique supérieure à 16 MPa
- Régulateur de débit d'huile pour chargeurs débit supérieur à 60 l/min.
- Hydraulique renforcé pour chargeuses sur roues à débit d'huile élevé