

Jansen HMM-130

Pulvérisateur avant hydraulique 130cm



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/j33-10236>



Paramètres

Nom	Unité
Largeur de travail	1300 mm
Largeur totale	1400 mm
Poids	315 kg

Description

La tondeuse à paillis hydraulique Jansen HMM-130 se caractérise par sa conception particulièrement durable. Il excelle comme tondeuse à paillis, tondeuse tracteur, etc. et est particulièrement adapté pour maintenir les pâturages, les prairies, les pelouses et les espaces verts avec l'herbe, les buissons et les petites branches. Il est très polyvalent grâce à son entraînement hydraulique.

La tondeuse à voile de Jansen HMM-130 est conçue avec un entraînement hydraulique dans l'attache avant et généralement utilisée pour l'agriculture, sur des propriétés privées, ou par les municipalités et les collectivités.

Avec son support de montage de style Euro, la tondeuse à paillis Jansen HMM-130 ne convient pas seulement aux tracteurs. Grâce à l'entraînement hydraulique, la tondeuse peut être utilisée universellement et donc aussi être fixée aux chargeuses agricoles, mini pelles, véhicules municipaux, et bien plus encore.

Peser environ. 400 g, les 22 lames spécialement entravées écrasent le matériau de coupe à une taille minimale. Même l'herbe très élevée et les matériaux buissonnants ou comme la paille ne posent pas de problème pour cette tondeuse! L'arrangement en spirale des maillets offre également un effet d'aspiration idéal pour une meilleure distribution de la force et un fonctionnement silencieux.

Grâce à sa charge d'arbre d'entraînement uniforme, l'entraînement à double spirale assure un fonctionnement particulièrement silencieux et une durabilité durable avec un effort significativement réduit. Même l'herbe très élevée, et les matériaux buissonnants ou semblables à de la paille ne sont pas un problème pour cette tondeuse!

En outre, la tondeuse à paillis est également équipée d'un lourd rouleau de traînage. La hauteur de coupe peut être ajustée par les patins fixés sur le côté. Des lamelles oscillantes, suspendues, galvanisées à l'avant de la tondeuse empêchent l'éjection de pierres, etc. Les 3 ceintures couvertes assurent des surcharges supplémentaires.

Le véhicule connecté doit avoir une puissance minimale de 15 HP et être équipé d'un circuit hydraulique.

Informations techniques:

Drive: Système hydraulique (3 ceintures alimentées par un symétrie hydraulique)

Largeur de travail: 1.300 mm

Largeur totale : 1 400 mm

Hauteur extérieure: 600 mm

Puissance requise: 35 l/min.

Pression d'huile requise: 180 - 200 bar

Quantité d'huile requise: 35 - 50 l/min.

Lames de marteau: env. 400 g, 22 pièces



Support de montage de chargeuse avant Euro-style

2 roues à l'extérieur

Arbre à double spirale (dia. 110 mm)

rouleau de piste réglable en hauteur (dia. 100 mm)

Garde avant : lamelles galvanisées à cantilever

Emballage: Boîte en bois

Dimensions de l'emballage : 156x85x76 cm (LxWxH)

Poids: environ 315 kg

Poids avec emballage: environ 355 kg