



MCMs WGH

Roue à grattage hydraulique pour tondeuses



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/m16-1629>



Paramètres

Nom	Unité
Poids	50 kg
Largeur de travail	800 mm
Flux de pétrole	30 l/min

Description

Le grattoir hydraulique est un dispositif suspendu au moyen d'un support sur un déchiqueteur, une tondeuse ou monté devant le tracteur. Il a pour tâche de gratter de petites branches sous les arbres, qui sont ensuite déchiquetées par la machine agrégée. Le support du racleur est monté sur une charnière, ce qui permet de l'assembler pour le transport. La hauteur de l'hélice est déterminée par la hauteur de la machine agrégée. Lorsque le racleur est monté devant le tracteur, la hauteur de l'hélice est réglée manuellement.

- Réglage de l'angle
- caoutchouc renforcé avec ressorts
- segments en caoutchouc souples
- possibilité d'agrégation pour les broyeurs
- montage optionnel sur liaison à trois points