



## MCMs RG-270

2.7 m Tondeuse de finition montée arrière avec 2 rotors



### Siège social

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

### Ventes

+34 662 65 14 07  
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/m16-1594>



### Paramètres

Nom	Unité
Déplacement latéral (mm)	320 mm
Largeur de travail	2700 mm
Hauteur de travail	3-15 mm
Poids	595 kg
HP minimum	54 hp
Accélération	30 mm

### Description

La tondeuse (deux rotors) est une machine à trois points suspendus, conçue pour être utilisée avec des tracteurs de la classe 0,6 ÷ 0,9T. L' entraînement est transmis par l' arbre PTO du tracteur. La tondeuse est largement utilisée dans les vergers, les prairies et les champs. La machine broie l' herbe, les résidus de cultures agricoles, la paille, les branches (pour ø4 cm), les arbres buissonnantes de la terre. Les particules restent sur le substrat comme engrais organique. Mower-shredder a une hauteur de coupe réglable (3 cm et plus), ce qui garantit un fonctionnement sans engorgement même la végétation géniale. La possibilité d' obtenir une hauteur de coupe plus élevée permet de broyer et de broyer les racines des plantes. La machine ne peut pas travailler dans des zones avec une grande quantité de pierres. À la demande du client, nous produisons également des tondeuses pour des tailles non standard. La seule entreprise polonaise à produire des machines équipées d' un engrenage moderne PK10 avec une puissance d' entrée de 55 kW.

- roue de support arrière tournante
- déplacement latéral manuel
- déplacement latéral hydraulique