

MCMs SZ-H-25-50**Aspirateur monté à l'arrière avec déplacement latéral hydraulique (avec perçage)****Siège social**

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/m16-1626>

**Paramètres**

Nom	Unité
Poids	200 kg

Description

La perruque au sol à déplacement hydraulique est une machine montée sur une liaison à trois points (la liaison à trois points), conçue pour fonctionner avec des tracteurs agricoles de la classe 0,6 ÷ 0,9 T. L'entraînement est transmis par l'arbre PTO du tracteur. Le forage sert à percer des trous dans le sol lors de la plantation d'arbres fruitiers et de buissons, etc. Il est possible de percer des trous plus profonds, ce qui permet d'utiliser l'appareil pour installer des poteaux de clôture, des rangées, etc. La machine perce des trous dans le sol verticalement jusqu'à 65 cm avec un diamètre ø50 cm et jusqu'à 100 cm de profondeur avec un diamètre ø25 cm. En ajustant la vitesse du rouleau (PTO), nous pouvons régler la largeur du sol dispersé lors du forage des trous. Pour l'auger, il est recommandé d'utiliser un relais de puissance avec un fusible en rupture ou un embrayage à friction de 250 Nm, par exemple LFMR C 40970. Grâce à l'utilisation d'un cylindre hydraulique, l'aileron peut être déplacé jusqu'à 80 cm par rapport à l'axe du tracteur, ce qui permet de percer des trous dans une rangée existante d'arbres.

- possibilité de perçage de trous en deux rangées lors d'un passage grâce au déplacement de la perceuse à l'aide d'un cylindre hydraulique
- deux forets de 25/100 et 50/65 (diamètre/longueur cm)
- verticalité de la perceuse