



MCMs SZ-H-25-50

Heckanbau Erdbohrer mit Seitenverstellung (mit Schneckenbohrer)



Haupt stammsitz

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vertrieb

+49 1525 1744472
info@agrohof.com

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



Parameters

| Name | Einheit |
|---------|---------|
| Gewicht | 200 kg |

Beschreibung

Die Erdbohrmaschine mit hydraulischem Hub ist eine Maschine, die auf einem Dreipunktaufhängungssystem (Dreipunktaufhängung) montiert ist und für landwirtschaftliche Traktoren der Klasse 0,6 ÷ 0,9 T ausgelegt ist. Der Antrieb wird über die Zapfwelle des Traktors übertragen. Der Bohrer wird zum Bohren von Löchern in den Boden beim Pflanzen von Obstbäumen und Sträuchern usw. verwendet. Es besteht die Möglichkeit, tiefere Löcher zu bohren, was die Verwendung des Geräts bei der Aufstellung von Zaunpfosten, Reihen usw. Die Maschine bohrt vertikal Löcher in den Boden bis zu 65 cm mit einem Bohrdurchmesser von ø50 cm und bis zu einer Tiefe von 100 cm mit einem Bohrdurchmesser von ø25 cm. Durch Anpassung der Geschwindigkeit der Walze (PTO) können Sie die Breite des verstreuten Bodens beim Bohren von Löchern einstellen. Für die Bohrer wird die Verwendung einer Zapfwelle mit einer Abreißsicherung oder einer 250 nm Reibungskupplung, z.B. LFMR C 40970, empfohlen. Dank des Hydraulikzylinders kann die Bohrer bis zu 80 cm in Bezug auf die Traktorachse bewegt werden, wodurch Löcher in eine vorhandene Baumreihe gebohrt werden können.