

Toscano TSCO-ROTARY TILLER - STONE / STALK BURIER 307
 Umkehrfräse mit Walze 307 cm

Haupt stammsitz

Agrohof Kft.
 6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vertrieb

+49 1525 1744472
 info@agrohof.com

<https://agrohof.de/sku/t89-6725>



Parameters

Name	Einheit
Arbeitsbreite	3070 mm
Breite	3380 mm
Aznahl der Hacken	78 pcs
Gewicht	1830 kg
Arbeitstiefe	250 mm
min. PS	160 hp

Beschreibung

Umkehrfräse ist eine Bodenbearbeitungsmaschine, die den Boden mit Hilfe horizontal rotierender Hacken vom Boden zur Oberfläche mischt. Die Umkehrfräse -Rotary Tiller wird zur Zubereitung von Samenbetten auf felsigen/steinigen Feldern verwendet, um die Steine unter 20 cm Feldoberfläche zu bringen. Rollen sorgt für eine schmeichelhafte Bodenoberfläche während der Arbeit. Bodenbearbeitungsmaschine, die den Boden bricht, damit die Samen eine einfache Möglichkeit finden, zu wachsen. Mischt die Pflanzenverschwendung homogen in Boden. Da sich der Rotor nach hinten dreht, bröckelt er den Boden in maximaler Ebene. Reinigt die Steine vom Feld und bereitet den Boden für die empfindlichen Samen vor. STANDARD AUSRÜSTUNG Universelle 3-Punkt-Cat-II-Aufnahme 1 3/8 " Z6 Spline PTO -Schutzwelle 540-750-1000 U / min-Getriebegeschwindigkeit bietet Min208-MAX325 Rotorgeschwindigkeit 12 mm dicke hochwertige Klingen. Packer Roller mit Schlammabstreifer Hydraulikrollenanpassungskit Getriebe mit robusten Zahnrädern 54-66-72-78-84 Klingen; 6 Klingen pro Flansch.