

Bomet U757-1R-ROLLER-DOUBLE

3,6 m Doppelte krümelwalzen



Haupt stammsitz

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vertrieb

+49 1525 1744472
info@agrohof.com

<https://agrohof.de/sku/b07-0498>



Parameters

Name	Einheit
Breite	3600 mm
Aznahl der Hacken	36 pcs
Gewicht	330 kg
min. PS	75 hp

Beschreibung

2-reihige Krümlerwalze Taurus wird an andere Maschinen angebaut, z.B. an einen Grubber oder eine Egge und bildet Bestellkombinationen. Ein Vorteil so einer Verbindung von zwei Werkzeugen in eine Kombination ist das, dass der Acker bereits nach einer Fahrt der Kombination gut auf Aussaat oder Anpflanzen vorbereitet ist. Dank kleinerer Anzahl von Fahrten auf dem Acker wird die krümelige Struktur des Bodens nicht mit Zugfahrzeugräder zerstört. Des Weiteren verringern sich erheblich die Kosten des Ackerbaus und der Zubereitung des Ackers. Die Krümlerwalze verursacht ein unwesentliches Drücken des Bodens, und dank den Fräsmessern (Zinkenleisten) zerkrümelt sie sorgfältig die obere Schicht des Bodens. Nach einer Fahrt der Walze entsteht eine dünne, gut zerkrümelte Schicht von Acker, unter der sich eine leicht gedrückte Schicht befindet. Krümlerwalzen bereiten den Acker besonders gut auf Präzisionsaussaat (z.B. von Rüben, Mais, Gemüse) vor.

Im Angebot gibt es 2-reihige Krümlerwalzen mit Durchmesser 295 mm, die an die Arbeitsbreiten von Grubbern angepasst sind. Zur Standardausstattung gehört ein Schraubnippel, der eine Arbeitstiefe der Walze bestimmt. Am Rahmen einer Krümlerwalze werden standardgemäß Halter der Warntafeln und des Warndreiecks montiert.