

Bomet Z656-1

Siebkettenroder - 2 Reihen (0,625-0,675 m) mit 2 Förderbänder



Haupt stammsitz

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vertrieb

+49 1525 1744472
info@agrohof.com

<https://agrohof.de/sku/b07-0501>



Parameters

Name	Einheit
Abstand zwischen den Reihen	625-675 mm
Gewicht	800 kg
min. PS	50 hp
Antrieb	tractor PTO

Beschreibung

Siebkettenroder 2- reihen Upus ist eine zweireihige Maschine, die mit dem Dreipunktanbau verbunden und durch die Zapfwelle des Traktors angetrieben wird. Der Roder kann mit dem Traktor mit dem Aufhängungssystem der 2. und 3. Kat verbunden werden. Der Roder verfügt über die Treibräder mit dem breiten Radstand, um die stabile Arbeit und den sicheren Transport zu gewährleisten. Die richtig eingestellte Pflugschar gräbt die anliegenden Pflanzen aus und die seitlichen Messer, mit denen die Maschine ausgestattet ist, schneiden die Boden- und Pflanzenreste ab. Die abgeschnittene Aufhäufung wird zum Förderband geführt. Das bewegende und vibrierende Band zerkrümelt die Aufhäufung, indem die Bodenreste durch die Stäbe des Förderers umgeschüttet werden und gleichzeitig die ausgegrabenen Knollen / Pflanzenwurzel nach hinterem Teil der Maschine gefördert werden. Der Roder wird mit zwei Siebförderern ausgestattet, deren Stäbe mit einem Gummiband geschützt werden, um die Zerstörung der ausgegrabenen Knollen oder Wurzel zu begrenzen. Im Hinterteil befinden sich die angemessen profilierten Schüttgitter, die die ausgegrabene Kartoffel an die Aufhäufung hinter des Roders richten. Die Schüttgitter garantieren die entsprechende Lage der ausgegrabenen Knollen/Pflanzen, damit sie nicht durch den Reifen des Traktors bei der nächsten Fahrt zerstört werden.

Die Maschine eignet sich für die Felder mit den Breiten von 62,5 bis zu 67,5 cm und von 70 bis zu 75 cm zwischen den Reihen, für leichten und mittleren Boden mit entsprechender Feuchtigkeit.