

## Ridger 4 Scheiben

Mit dieser Maschine lassen sich schnell Erdhügel in der gewünschten Größe herstellen. Sein formstabiler V-förmiger Rohrrahmen, der mit Neutralgas geschweißt ist, bietet eine sehr hohe Widerstandsfähigkeit.

Die vorderen Messräder halten die Maschine auf einer konstanten Höhe über dem Boden.

Maximale Breite des Hügels 1,10 m.

Ausgestattet mit 2 Scheiben von Ø 560 mm und 2 Scheiben von Ø 610 mm, verstellbar in Winkel, Höhe und Breite.

Hügelformgehäuse mit 3 Klappen, verstellbar durch Spindelhubgetriebe und Schiebeflansch. Scheibenschaber.

Einstellung der Scheibenöffnung nach dem Kompass mit einer Messschraube.

Sie macht: STOPPER / STARTPER

Erhältlich in 1 und 3 Reihen.



### LEISTUNGSTABELLE

Bezeichnung	REF.	KOLLEKTION				Leistung
		Länge	Breite	Höhe	Gewicht	
4-Scheiben-Rüttelmaschine	ZIEL4	2,00 m	2,30 m	1,40 m	780 kg	1 Fahrer Traktorleistung: von 60 bis 130 PS 4WD Fahrgeschwindigkeit: 4 bis 8 Km/h Realisierte Fläche: 5 bis 8 ha/d