

Maschine zum Zählen von 5 Zähnen Der Dekompaktierer

Paralleler Doppel-V-Rahmen aus Edelstahlrohr mit großem Querschnitt für eine gute Lastverteilung auf jeden Träger. Dreieck mit dritter Spitze und rohrförmiger, nicht verformbarer Gegenstecker. Die Messerträger sind aus hochfestem Stahl gefertigt. Diese haben eine sorgfältig durchdachte Form, um eine möglichst agronomische Arbeit zu ermöglichen, weniger Klumpen, eine geringe Absorptionskraft sowie ein sehr gutes Eindringen in den Boden. Keine Störung der Oberfläche, keine Rotation oder Trägheit der Klumpen, nur Rissbildung und Anhebung des Bodens.

Die Klingen sind über ihre gesamte Oberfläche durch Stahlverschleißteile geschützt.

Jede Schaufel ist durch eine Scherschraube gesichert, die bei 28 Tonnen bricht, so dass die Arbeiten auch unter schwierigsten Bedingungen durchgeführt werden können.

Die Schare sind aus geschmiedetem und gehärtetem Stahl gefertigt.

Gemischte Stab- und Scheibenausführung und Walze oder Packerwalze mit voller Arbeitsbreite

Sie sind auf Timken®-Doppellagern montiert, die auf vertikale und seitliche Kräfte reagieren, so dass sie auch an Hängen arbeiten können.

Auf diese Weise können Sie Ihre Arbeit unter optimalen Bedingungen ausführen.

Darüber hinaus ermöglicht die Walze die Übertragung der Last auf die Vorderachse und sorgt so für eine perfekte Kraftübertragung auf alle vier Räder.

Die Tiefe kann mit Hilfe eines Spindelhubgetriebes oder eines Hydraulikzylinders eingestellt werden.

Technische Daten

Auswechselbare Sockel.

Arbeitstiefe = 60 cm. Freiraum
unter dem Rahmen = 0,80cm



LEISTUNGSTABELLE						
Bezeichnung	REF.	KOLLEKTION				Leistung
		Länge	Breite	Höhe	Gewicht	
5-Zahn-Walze	DP5DR	2,50 m	3,00 m	1,60 m	1400Kg	1 Fahrer Traktorleistung: von 110 bis 180 PS 4WD Fahrgeschwindigkeit: 4 bis 8 km/