



Pronar Z500K Runballenpresse

Hersteller

Pronar

Produktbeschreibung

Die **Runballenpresse Pronar Z500 K** ist eine moderne und effektive Walzen-Festkammerpresse, mit den Antriebsketten, die eine hohe Pressdichte und zylinderförmige Ballen des sammelten Materiales gewährleisten. Die Maschine ist für stark getrocknetes, wie auch für feuchtes Material geeignet. Ein Doppellgarn- Bindungssystem sichert die Zeitersparnis und schützt das Material vor der Entwicklung. Eine Verwendung der Elastomerefeder bei dem Sicherungssystem der Heckklappe garantiert große Ballendichte der Silage, was besonderes wichtig bei deren Qualität ist.

Zugöse	Universal, für Oben- oder Untenanhängung, Ø40mm	
Abmessungen (Länge/ Breite/ Höhe)	3490/ 2460/ 2220	mm
Pickup	1,8	m
Anzahl der Zinken	96 (48 doppelten)	Stk.
Arbeitsweise	Festkammer, Kettenpresse	
Kammerdurchmesser	1,2	m
Kammerbreite	1,2	m
Kraftbedarf	40,4/55	kW/PS
Bereifung	400/60-15,5 TL 14PR	
Gelenkwelle	ja	
Umdrehungen der Gelenkwelle	540	U/ min.
Anzahl der nötigen hydraulischen Anschlüsse an Schlepper	4 (2 Paar)	Stk.
Nennndruck der Hydraulikanlage	160	bar
Kammerverriegelung	mechanisch	
Ballenbindung	Doppellgarnbindung	
Regelung der Ballendichte	dreistufig, mechanisch	
Einschaltung des Ballenbindung	hydraulisch, vom Schlepper aus	
Steuerung	vom Schlepper mit Schalttafel	
Ballenzähler	aus dem Schalttafel	
Ballenauswerfer	ja	
Eigengewicht	2250	kg
Lackierung	grün RAL 6010 PRONAR	