



HSM V-Press 860 L

Vertikale Ballenpresse HSM V-Press 860 L

Die HSM V-Press 860 L produziert Ballen mit einer Aussparung für einen einfachen Transport ohne Palette.

Technische Daten

Artikel-Nr.:	6048617	Ballenlänge x Ballenbreite x Ballenhöhe:	1200 x 1200 x 780 mm
EAN	4026631080033	Ballengewicht:	460 kg
Presskraft:	594 kN	Art der Beschickung:	Manuell
Spezifische Presskraft:	63,46 N/cm ²	Breite x Tiefe x Höhe:	1797 x 1247 x 2985 mm
Antriebsleistung:	4 kW	Gewicht:	1950 kg
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz	Zugehörige Produktlinie:	V-Press
Taktzeit im Leerlauf:	25 s	Art des Verbrauchsmaterials:	Draht, Ösendraht
Pressleistung Leerlauf (theor.):	26,25 m ³ /h	Pressgut:	Folie, Gemischtes Papier, Kartonage, Stanzreste
Einfüllhöhe:	1110 mm		
Breite x Höhe der Einfüllöffnung:	1195 x 650 mm		

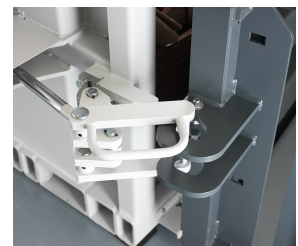
Produktinformationen



Spezielle Profile in der Ballenentnahmetüre, in der Einfüllklappe und in der Pressplatte bilden eine Aussparung im Ballen



Zum Befüllen der Presse wird die obere Hälfte der Türe nach rechts aufgeschwenkt



Hydraulischer Türverschluss - Komfortables Öffnen und Schließen, kein manueller Kraftaufwand notwendig