

HSM V-Press 605



Vertikale Ballenpresse HSM V-Press 605

Die HSM V-Press 605 reduziert wirtschaftlich das Volumen von Kartonagen oder Folien.

Produktinformationen

Komfortable Bedienung durch Folientastatur mit grafikfähigem Text-Display, das den jeweiligen Ist-Zustand der Maschine anzeigt



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



Handrad-Türverschluss - Leicht zu handhaben dank gegenläufigem Gewinde für schnelles Öffnen und Schließen



HSM TCS (TorsionControlSystem) zur Neigungsüberwachung der Pressplatte



Technische Daten

Artikel-Nr.:	6112154	Ballengewicht (bis zu):	70 kg
EAN	4026631056373	Breite x Tiefe x Höhe:	1198 x 823 x 1986 mm
Presskraft:	57 kN	Gewicht:	485 kg
Spezifische Presskraft:	11,85 N/cm ²	Art der Umreifung:	Vertikal
Antriebsleistung:	1,5 kW	Anzahl Umreifungen:	3
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz	Art des Verbrauchsmaterials:	Umreifungsband
Taktzeit im Leerlauf:	21 s	Einsatzbereich:	Druck- & Verpackungsindustrie, Industrie & Produktion, Einzelhandel, Logistik & Spedition
Pressleistung Leerlauf (theor.):	1,75 m ³ /h		
Einfüllhöhe:	655 mm	Pressgut:	Stanzreste, Kartonage, Gemischtes Papier, Folie
Breite x Höhe der Einfüllöffnung:	800 x 495 mm		
Ballenlänge x Ballenbreite x Ballenhöhe :	800 x 600 x 600 mm	Verwendung für Produktlinie:	V-Press