

HSM VK 807V



Kanalballenpresse HSM VK 807 V

Für Industrieanwendungen mit kleinem bis mittlerem Materialaufkommen - Durchsatz bis ca. 28 m³/h

Produktinformationen

Besonders geeignet für Kartonagen, Folien und Randabschnitte



Einbindung in automatisierte industrielle Produktionsprozesse



Bedienseite frei wählbar



Für kontinuierliche Beschickung mit Förderband, Luftbeschickung o. ä. geeignet

Technische Daten

Artikel-Nr.:	6616000	Länge x Breite x Höhe:	3940 x 1140 x 1310 mm
Presskraft:	82 kN	Gewicht:	2,35 t
Spezifische Presskraft:	32,8 N/cm ²	Art der Umreifung:	Vertikal
Antriebsleistung:	4 kW	Anzahl Umreifungen:	2
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz	Art des Verbrauchsmaterials:	Draht
Taktzeit im Leerlauf:	23,2 s	Einsatzbereich:	Logistik & Spedition, Einzelhandel, Industrie & Produktion, Druck- & Verpackungsindustrie
Pressleistung Leerlauf (theor.):	28 m ³ /h	Pressgut:	Kartonage, Folie, Gemischtes Papier
Pressleistung bei 50kg/m³ (theor.):	1.4 t/h	Verwendung für Produktlinie:	VK
Breite der Einfüllöffnung x Länge der Einfüllöffnung:	450 x 710 mm		
Ballenbreite x Ballenhöhe x Ballenlänge:	500 x 500 x 400-800 mm		
Ballengewicht:	30-60 kg		