

# HSM VK 5012



## Produktinformationen

Bedienseite frei wählbar



Besonders geeignet für Kartonagen, Papier und Folien, aber auch zur Verpressung von DSD-Ware und PET-Flaschen (weitere Materialien auf Anfrage)



Presskastenboden, Presskanalboden und -seitenteile aus hochverschleißfestem Stahl



Massiv dimensionierte Stahlkonstruktion aus äußerst verschleißfestem, auswechselbarem Stahl



## Technische Daten

<b>Artikel-Nr.:</b>	6451003	<b>Ballengewicht:</b>	300-550 kg
<b>Presskraft:</b>	500 kN	<b>Länge x Breite x Höhe:</b>	8990 x 3990 x 3000 mm
<b>Spezifische Presskraft:</b>	60,6 N/cm <sup>2</sup>	<b>Gewicht:</b>	20 t
<b>Antriebsleistung:</b>	45 kW	<b>Art der Umreifung:</b>	Horizontal
<b>Spannung / Frequenz:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Anzahl Umreifungen:</b>	4
<b>Taktzeit im Leerlauf:</b>	8,4 s	<b>Einsatzbereich:</b>	Recycling & Entsorgung, Einzelhandel, Logistik & Spedition, Industrie & Produktion, Druck- & Verpackungsindustrie
<b>Pressleistung Leerlauf (theor.):</b>	442 m <sup>3</sup> /h		
<b>Pressleistung bei 50kg/m<sup>3</sup> (theor.):</b>	22.1 t/h	<b>Pressgut:</b>	Stanzreste, Folie, Gemischtes Papier, Kartonage, HDPE/LDPE Hohlkörper & Kunststoffflaschen, Big Bags
<b>Breite der Einfüllöffnung x Länge der Einfüllöffnung:</b>	1020 x 1250 mm		
<b>Ballenbreite x Ballenhöhe x Ballenlänge:</b>	1100 x 750 x 600-1200 mm	<b>Verwendung für Produktlinie:</b>	VK