

# HSM VK 4812P



## Kanalballenpresse HSM VK 4812 P

Für Industrieanwendungen mit kleinem bis mittlerem Materialaufkommen - Durchsatz bis ca. 204 m³/h

### Produktinformationen

Bietet sich besonders für die Verpressung von PET an



Einbindung in automatisierte industrielle Produktionsprozesse



Bedienseite frei wählbar



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



## Technische Daten

<b>Artikel-Nr.:</b>	6450001	<b>Länge x Breite x Höhe:</b>	7700 x 3750 x 2400 mm
<b>Presskraft:</b>	480 kN	<b>Gewicht:</b>	10 t
<b>Spezifische Presskraft:</b>	58,2 N/cm <sup>2</sup>	<b>Art der Umreifung:</b>	Horizontal
<b>Antriebsleistung:</b>	22 kW	<b>Anzahl Umreifungen:</b>	4
<b>Spannung / Frequenz:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Art des Verbrauchsmaterials:</b>	Draht
<b>Taktzeit im Leerlauf:</b>	18,2 s	<b>Einsatzbereich:</b>	Logistik & Spedition, Lebensmittel- & Getränkeindustrie, Industrie & Produktion, Druck- & Verpackungsindustrie, Einzelhandel
<b>Pressleistung Leerlauf (theor.):</b>	204 m <sup>3</sup> /h		
<b>Pressleistung bei 50kg/m<sup>3</sup> (theor.):</b>	10.2 t/h		
<b>Breite der Einfüllöffnung x Länge der Einfüllöffnung:</b>	1020 x 1250 mm	<b>Pressgut:</b>	Stanzreste, PET-Flaschen, Getränke- und Aluminiumdosen, Weichverpackungen, Kartonage, Gemischtes Papier, Folie, PET Getränke und Aluminiumdosen, Weichverpackung
<b>Ballenbreite x Ballenhöhe x Ballenlänge:</b>	1100 x 750 x 600-1200 mm	<b>Verwendung für Produktlinie:</b>	VK
<b>Ballengewicht:</b>	300-500 kg		