

# HSM HL 4812



## Horizontale Ballenpresse HSM HL 4812

Mit der technischen Ausstattung, dem Bedienkonzept und der Auslegung für sperrige Kartonagen ist die HSM HL 4812 die optimale Maschine für den Einzelhandel und kleinere Zentrallager. Die HSM HL 4812 kann manuell oder über ein Förderband kontinuierlich beschickt werden. Auch bei der Ballenentnahme ist für höchsten Bedienkomfort und größte Bediensicherheit gesorgt. Alles in allem eine ausgereifte Pressenlösung für kleine bis mittlere Mengen mit sehr gutem Preis-Leistungs-Verhältnis und hohem Automatisierungsgrad.

### Technische Daten

<b>Artikel-Nr.:</b>	6402001	<b>Ballenbreite x Ballenhöhe x Ballenlänge:</b>	1100 x 750 x 1200 mm
<b>Presskraft:</b>	480 kN	<b>Ballengewicht:</b>	420 kg
<b>Spezifische Presskraft:</b>	58 N/cm <sup>2</sup>	<b>Länge x Breite x Höhe:</b>	5158 x 1642 x 2550 mm
<b>Antriebsleistung:</b>	22 kW	<b>Gewicht:</b>	5899 kg
<b>Spannung / Frequenz:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Art des Verbrauchsmaterials:</b>	Draht
<b>Taktzeit im Leerlauf:</b>	25 s	<b>Pressgut:</b>	Folie, Gemischtes Papier, Kartonage
<b>Pressleistung Leerlauf (theor.):</b>	130 m <sup>3</sup> /h		
<b>Breite der Einfüllöffnung x Länge der Einfüllöffnung:</b>	1020 x 1250 mm		

### Produktinformationen



Sowohl für Kartonage als auch für Folie geeignet



Für kontinuierliche Beschickung mit Förderband geeignet



Groß dimensionierte Einfüllöffnung für sperrige Materialien



### Kompakte Bauweise

Sehr geringer Platzbedarf durch besonders kompakte Bauweise.



### Grafikfähiges Display

Intuitive, mehrsprachige Bedienführung durch grafische Darstellung.



### Perfekte LKW-Auslastung

Optimierte Ballenabmessungen und Ballengewichte für wirtschaftliche LKW-Auslastung.



### Hydraulische Schiebetür

Hydraulische Schiebetür für die Ballenentnahme sorgt für höchsten Bedienkomfort und höchste Bedienersicherheit.



### Palettenarretierung

Palettenarretierung für sichere Ballenentnahme.



### Umreifung

Manuelle Ballenumreifung mit Quick-Link-Draht.

