

# HSM HL 7009



## Horizontale Ballenpresse HSM HL 7009

Diese sehr kompakte, horizontal arbeitenden Gegenplattenpresse ist für größere Entsorgungsaufgaben im Einzelhandel und in kleineren bis mittleren Zentrallagern geeignet. Die Ballen aus einer HSM HL 7009 sind bei einem Querschnitt von 1100 x 1100 mm und einer Ballenlänge von 1200 mm bis zu 600 kg schwer und erreichen somit eine optimale LKW-Auslastung. Mit dem großen Ballen der HL 7009 sparen Sie sich zusätzlich Handlingsaufwand. Die integrierte hydraulische Hub-Kipp-Vorrichtung bedeutet eine deutliche Reduzierung der Personalbindung bei der Verdichtung der Wertstoffe.

## Technische Daten

<b>Artikel-Nr.:</b>	6336124	<b>Ballenbreite x Ballenhöhe x Ballenlänge:</b>	1100 x 1100 x 1200 mm
<b>EAN</b>	4026631065795	<b>Ballengewicht:</b>	600 kg
<b>Presskraft:</b>	700 kN	<b>Art der Beschickung:</b>	Hub-Kipp-Vorrichtung Gitterwagen
<b>Spezifische Presskraft:</b>	58 N/cm <sup>2</sup>	<b>Länge x Breite x Höhe:</b>	5992 x 2060 x 2394 mm
<b>Antriebsleistung:</b>	11 kW	<b>Gewicht:</b>	7334 kg
<b>Spannung / Frequenz:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Art des Verbrauchsmaterials:</b>	Draht
<b>Taktzeit im Leerlauf:</b>	47 s	<b>Pressgut:</b>	Folie, Gemischtes Papier, Kartonage
<b>Pressleistung Leerlauf (theor.):</b>	42,97 m <sup>3</sup> /h		
<b>Breite der Einfüllöffnung x Länge der Einfüllöffnung:</b>	1020 x 900 mm		

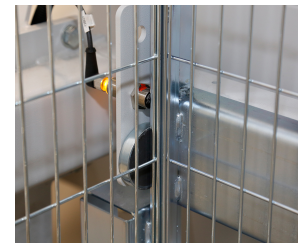
## Produktinformationen



Sowohl für Kartonage als auch für Folie geeignet



Komfortable und besonders schnelle Befüllung durch automatische hydraulische Hub-Kipp-Vorrichtung



Auch als Variante mit Automatikstart verfügbar



### 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.

