

# HSM V-Press 860



## Vertikale Ballenpresse HSM V-Press 860

Die HSM V-Press 860 ist mit einer Presskraft von 594 kN und einer geräuscharmen und Energie sparenden Technologie die wirtschaftliche und umweltgerechte Lösung für Ihre Entsorgungsaufgaben

### Technische Daten

<b>Artikel-Nr.:</b>	6048114	<b>Ballenlänge x Ballenbreite x Ballenhöhe:</b>	1200 x 1200 x 780 mm
<b>EAN</b>	4026631079884	<b>Ballengewicht:</b>	480 kg
<b>Presskraft:</b>	594 kN	<b>Art der Beschickung:</b>	Manuell
<b>Spezifische Presskraft:</b>	63,46 N/cm <sup>2</sup>	<b>Geräuschpegel (Leerlauf):</b>	ca. 65 dB(A)
<b>Antriebsleistung:</b>	4 kW	<b>Breite x Tiefe x Höhe:</b>	1797 x 1070 x 2985 mm
<b>Spannung / Frequenz:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Gewicht:</b>	1900 kg
<b>Taktzeit im Leerlauf:</b>	25 s	<b>Zugehörige Produktlinie:</b>	V-Press
<b>Pressleistung Leerlauf (theor.):</b>	12 m <sup>3</sup> /h	<b>Art des Verbrauchsmaterials:</b>	Draht, Ösendraht
<b>Einfüllhöhe:</b>	1110 mm	<b>Pressgut:</b>	Folie, Gemischtes Papier, Kartonage, Stanzreste, Kleidung, Big Bags, Styropor
<b>Breite x Höhe der Einfüllöffnung:</b>	1195 x 650 mm		

### Produktinformationen



Zum Befüllen der Presse wird die obere Hälfte der Türe nach rechts aufgeschwenkt



Handrad-Türverschluss - Leicht zu handhaben dank gegenläufigem Gewinde für schnelles Öffnen und Schließen



Sowohl für Kartonage als auch für Folie geeignet



### Verpresst Kartonage und Folie

Sowohl für Kartonage als auch für Folie geeignet.



### Automatikstart

Automatischer Start des Pressvorgangs nach dem Schließen der Tür.



### Wirtschaftlich

Optimierte Ballenabmessungen und -gewichte für wirtschaftliche Lagerung, Transport und direkte Vermarktung.



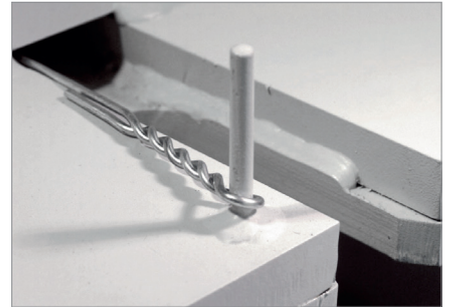
### Grafikfähiges Display

Intuitive, mehrsprachige Bedienführung durch grafische Darstellung.



### HSM TCS

HSM TCS (TorsionControlSystem) zur Neigungsüberwachung der Pressplatte.



### Umreifung

Umreifung des Ballens mit Draht – optional mit Bandstation zur wahlweisen Abbindung mit Polyesterband oder Draht verfügbar.



[www.tuev-sued.de/ps-zert](http://www.tuev-sued.de/ps-zert)

[www.hsm.eu](http://www.hsm.eu)

**HSM**®