



# HSM V-Press 504



## Pressa imballatrici verticali HSM V-Press 504

Il modello base HSM V-Press 504 vi consente di effettuare uno smaltimento economico dei vostri imballaggi.

### Dettagli tecnici

<b>Numero Ordine:</b>	6151151	<b>Larghezza x altezza di carico:</b>	700 x 470 mm
<b>EAN</b>	4026631074421	<b>Lunghezza x Larghezza x Altezza della palla:</b>	700 x 600 x 500 mm
<b>Forza di compressione:</b>	40 kN	<b>Peso balle:</b>	60 kg
<b>Forza di compressione, specifica:</b>	11,2 N/cm <sup>2</sup>	<b>Larghezza x Profondità x Altezza:</b>	1020 x 812 x 1922 mm
<b>Potenza motrice:</b>	1,1 kW	<b>Peso:</b>	290 kg
<b>Tensione / Frequenza:</b>	230 V / 50 Hz	<b>Linea di prodotti associati:</b>	V-Press
<b>Tempo di ciclo a vuoto:</b>	27 s	<b>Tipo di materiali di consumo:</b>	Reggetta di legatura
<b>Potenza di compattazione a vuoto (teor.):</b>	3,75 m <sup>3</sup> /h	<b>Materiale pressabile:</b>	Pellicole, Carta mista, Cartoni
<b>Altezza di carico:</b>	661 mm		

### Informazione prodotto



Estrazione e prelievo della palla con carrellino di trasporto in dotazione



Sistema HSM TCS (TorsionControlSystem) per il controllo dell'inclinazione del piano pressante



Comando con microprocessore, tastiera a membrana e display



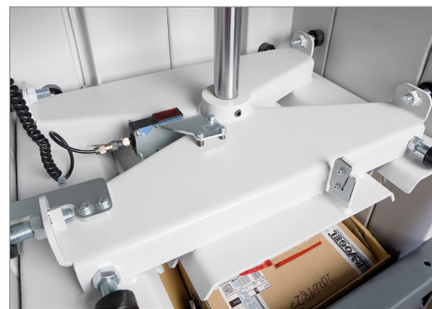
### Compattazione cartoni e pellicola

Adatta per cartone e film.



### Avvio automatico

Avvio automatico della compressione dopo la chiusura dello sportello.



### Compattazione ottimale

Piano pressante solido ed estremamente stabile grazie alle molteplici guide.



### Doppio connettore a valvola

Per il riempimento della pressa lo sportello superiore si apre verso destra.



### Leva

Leva dello sportello per apertura rapida e sicura dello sportello.



### Legatura

Legatura manuale delle balle con reggetta continua in poliestere.



Made in Germany



cost effective



simple operation



95% volume reduction



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

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

**HSM**®