

# HSM V-Press 860



## Pressa imballatrici verticali HSM V-Press 860

Il modello HSM V-Press 860 grazie ad una forza di compressione di 594 kN e una tecnologia silenziosa e a basso consumo energetico rappresenta la soluzione economicamente vantaggiosa ed ecologica per le vostre operazioni di smaltimento.

### Dettagli tecnici

<b>Numero Ordine:</b>	6048114	<b>Lunghezza x Larghezza x Altezza della balla:</b>	1200 x 1200 x 780 mm
<b>EAN</b>	4026631079884	<b>Peso balle:</b>	480 kg
<b>Forza di compressione:</b>	594 kN	<b>Metodo di carico:</b>	manualmente
<b>Forza di compressione, specifica:</b>	63,46 N/cm <sup>2</sup>	<b>Rumorosità minima:</b>	ca. 65 dB(A)
<b>Potenza motrice:</b>	4 kW	<b>Larghezza x Profondità x Altezza:</b>	1797 x 1070 x 2985 mm
<b>Tensione / Frequenza:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Peso:</b>	1900 kg
<b>Tempo di ciclo a vuoto:</b>	25 s	<b>Linea di prodotti associati:</b>	V-Press
<b>Potenza di compattazione a vuoto (teor.):</b>	12 m <sup>3</sup> /h	<b>Tipo di materiali di consumo:</b>	Filo, Filo di ferro
<b>Altezza di carico:</b>	1110 mm	<b>Materiale pressabile:</b>	Pellicole, Carta mista, Cartoni, Scarti di stampa, Abbigliamento, Big Bags, Styropor
<b>Larghezza x altezza di carico:</b>	1195 x 650 mm		

### Informazione prodotto



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



Volantino di serraggio dello sportello - Facile da maneggiare, la filettatura contraria consente apertura e chiusura rapide



Adatta per cartone e film

# HSM®



### Compattazione cartoni e pellicola

Adatta per cartone e film.



### Avvio automatico

Avvio automatico della compressione dopo la chiusura dello sportello.



### Economico

Dimensioni e pesi delle balle ottimizzati per lo stoccaggio, il trasporto e la commercializzazione economica diretto.



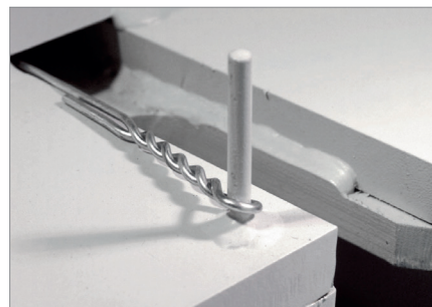
### Controllo del microprocessore

Comando con microprocessore, tastiera a membrana e display.



### HSM TCS

Sistema HSM TCS (TorsionControl-System) per il controllo dell'inclinazione del piano pressante.



### Legatura

Reggiatura della palla con filo – come optional è disponibile la postazione nastro per la reggiatura con nastro di poliestere o con filo.



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

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

**HSM**®