



HSM V-Press 860 P

Pressa imballatrici verticali HSM V-Press 860 P

La pressa imballatrice verticale HSM V-Press 860 P è ideale per la compressione di bottiglie in PET aperte o perforate.

Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6148764	Larghezza x altezza di carico:	1195 x 650 mm
EAN	4026631073684	Lunghezza x Larghezza x Altezza della balla:	1200 x 780 x 1200 mm
Forza di compressione:	434 kN	Larghezza x Profondità x Altezza:	1797 x 1273 x 2985 mm
Forza di compressione, specifica:	46,37 N/cm ²	Peso:	2220 kg
Tensione / Frequenza:	400 V / 50 Hz	Linea di prodotti associati:	V-Press
Tempo di ciclo a vuoto:	25 s	Tipo di materiali di consumo:	Filo
Potenza di compattazione a vuoto (teor.):	12 m ³ /h	Materiale pressabile:	Pellicole, Carta mista, Cartoni, Scarti di stampa, Abbigliamento, Big Bags, Elementi forati & bottiglie in plastica HDPE/LDPE, Styropor, PET
Altezza di carico:	1115 mm		

Informazione prodotto



Camera di compattazione e serraggio idraulico dello sportello rinforzati - Comoda operazione di apertura e chiusura, nessuno sforzo manuale richiesto



Espulsore a catena particolarmente robusto



Speciali ventagli mobili raddoppiati per ottimizzare la compattazione del materiale pressato riducendo il numero delle operazioni di riempimento

HSM®



Compattazione ottimale

Piano pressante solido ed estremamente stabile grazie alle molteplici guide.



Avvio automatico

Avvio automatico della compressione dopo la chiusura dello sportello.



Economico, rapido e silenzioso

Con la tecnologia ad avanzamento rapido sviluppata da HSM specificamente per la serie V-Press, le presse imballatrici funzionano in modo particolarmente efficiente e risparmiano energia. Questo fa risparmiare tempo e ridurre i costi.



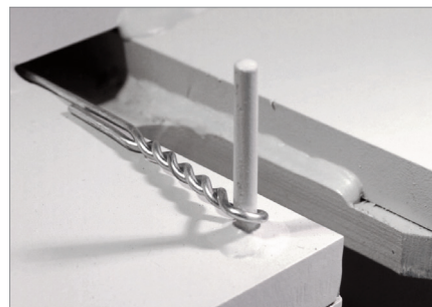
Controllo del microprocessore

Comando con microprocessore, tastiera a membrana e display.



HSM TCS

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



Legatura

Legatura manuale delle balle con filo metallico.



www.tuev-sued.de/ps-zert

www.hsm.eu

HSM®