

HSM V-Press 610



Pressa imballatrici verticali HSM V-Press 610

HSM V-Press 610 riducono il volume del cartone o dei film in modo economico.

Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6110164	Larghezza x altezza di carico:	800 x 495 mm
EAN	4026631074278	Lunghezza x Larghezza x Altezza della palla:	800 x 600 x 600 mm
Forza di compressione:	120 kN	Peso balle:	100 kg
Forza di compressione, specifica:	25 N/cm ²	Larghezza x Profondità x Altezza:	1198 x 823 x 1986 mm
Potenza motrice:	3 kW	Peso:	540 kg
Tensione / Frequenza:	400 V / 50 Hz	Linea di prodotti associati:	V-Press
Tempo di ciclo a vuoto:	22 s	Tipo di materiali di consumo:	Reggetta di legatura
Potenza di compattazione a vuoto (teor.):	6,25 m ³ /h	Materiale pressabile:	Pellicole, Carta mista, Cartoni, Scarti di stampa
Altezza di carico:	655 mm		

Informazione prodotto



Per inserire il materiale da pressare, 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



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.



Controllo del microprocessore

Comando con microprocessore, tastiera a membrana e display.



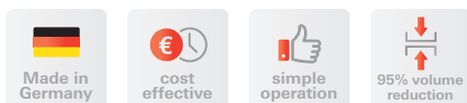
HSM TCS

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



Legatura

Legatura manuale delle balle con reggetta continua in poliestere.



www.tuev-sued.de/ps-zert

www.hsm.eu

HSM®