

HSM V-Press 504



Belownica pionowa HSM V-Press 504

Ten model HSM V-Press 504 umożliwi Państwu ekonomiczną użycie odpadów opakowaniowych.

Parametry

Numer zamówienia:	6151151	Szerokość x wysokość otworu załadowniczego:	700 x 470 mm
EAN	4026631074421	Długość x szerokość x wysokość beli:	700 x 600 x 500 mm
Siła zgniotu:	40 kN	Waga beli:	60 kg
Jednostkowa siła nacisku:	11,2 N/cm ²	Szerokość x głębokość x wysokość maszyny:	1020 x 812 x 1922 mm
Moc napędu:	1,1 kW	Waga maszyny:	290 kg
Napięcie / częstotliwość:	230 V / 50 Hz	Linia produktów powiązanych:	V-Press
Czas cyklu pracy:	27 s	Rodzaj materiałów eksploatacyjnych:	taśma do wiązania
Wydajność przy pracy jałowej (teor.):	3,75 m ³ /h	Prasowany materiał:	folia, zmieszany papier, karton
Wysokość ładowania:	661 mm		

Informacje o produkcji



Wymywanie oraz transport beli za pomocą specjalnego wózka transportowego



HSM TCS (TorsionControlSystem) do kontroli nachylenia płyty prasującej



Nowoczesne sterowanie za pomocą mikroprocesora z klawiaturą membranową oraz graficznym wyświetlaczem tekstowym



Do zgniatania kartonu i folii

Przystosowana zarówno do kartonu, jak i do folii.



Automatyczne uruchamianie

Automatyczne uruchamianie cyklu zgniatania po zamknięciu drzwi.



Optymalne zgniatanie

Masywna płyta prasująca i bardzo stabilne prowadzenie płyty.



Podwójne drzwi

Przy napełnianiu prasy górna część drzwi jest odchylana na prawo.



Dźwignia

Szybkie i bezpieczne otwieranie drzwi.



Wiązanie

Ręczne wiązanie bali taśmą poliestrową.



Made in Germany



cost effective



simple operation



95% volume reduction



www.tuev-sued.de/ps-zert



www.hsm.eu

HSM®