

HSM V-Press 610



Belownica pionowe HSM V-Press 610

HSM V-Press 610 w sposób ekonomiczny zmniejszają objętość kartonów lub folii.

Informacje o produkcie

Komfortowa obsługa dzięki klawiaturze membranowej z graficznym wyświetlaczem tekstowym, który każdorazowo informuje o aktualnym etapie pracy maszyny



Przy napełnianiu prasy górna część drzwi jest odchylana na prawo



Koło zamykające - Łatwe w obsłudze dzięki zastosowaniu śruby rzymskiej dla szybkiego otwierania i zamykania



HSM TCS (TorsionControlSystem) do kontroli nachylenia płyty prasującej



Parametry

Numer zamówienia:	6110154	Waga beli (do):	100 kg
EAN	4026631056243	Szerokość x głębokość x wysokość:	1198 x 823 x 1986 mm
Siła zgniotu:	120 kN	Waga:	540 kg
Jednostkowa siła nacisku:	25 N/cm ²	Metoda wiązania:	pionowe
Moc napędu:	3 kW	Liczba wiązań:	3
Napięcie / częstotliwość:	400 V / 50 Hz	Rodzaj materiałów eksploatacyjnych:	taśma do wiązania
Czas cyklu pracy:	22 s	Branża:	logistyka i spedycja, handel detaliczny, przemysł i produkcja, przemysł poligraficzny i opakowaniowy
Wydajność przy pracy jałowej (teor.):	2,5 m ³ /h	Prasowany materiał:	folia, zmieszany papier, karton, odpady z wykrawarki
Wysokość ładowania:	655 mm	Seria produktów:	V-Press
Szerokość x wysokość otworu załadowniczego:	800 x 495 mm		
Długość x szerokość x wysokość beli:	800 x 600 x 600 mm		