



HSM VK 2310

Belownice kanałowe HSM VK 2310

Informacje o produkcie

Zgniata papier, kartony, folie i butelki typu PET

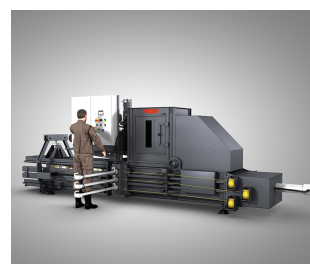


Strona obsługi do wyboru



Für kontinuierliche Beschickung mit Förderband, Luftbeschickung o. ä. geeignet

Otwór załadowniczy o długości 1000 mm umożliwia wprowadzanie także materiałów o większych gabarytach oraz zapewnia wyższą wydajność



Parametry

Numer zamówienia:	6650002	Waga beli :	140-250 kg
Siła zgniotu:	240 kN	Długość x szerokość x wysokość całkowita:	5940 x 2700 x 1940 mm
Jednostkowa siła nacisku:	64 N/cm ²	Waga:	3,9 t
Moc napędu:	15 kW	Metoda wiązania:	poziome
Napięcie / częstotliwość:	400 V / 50 Hz	Liczba wiązań:	3
Czas cyklu pracy:	9,4 s	Rodzaj materiałów eksploatacyjnych:	drut
Wydajność przy pracy jałowej (teor.):	144 m ³ /h	Branża:	logistyka i spedycja, przemysł i produkcja, przemysł poligraficzny i opakowaniowy, handel detaliczny
Wydajność przy pracy w 50 kg/m³ (teor.):	7.2 t/h	Prasowany materiał:	Napoje PET i puszki aluminiowe, opakowania miękkie, odpady z wykrawarki, karton, zmieszany papier, folia
Szerokość x długość otworu załadowniczego:	670 x 1000 mm		
Szerokość x wysokość x długość beli:	750 x 500 x 600-1200 mm		