

# HSM VK 1206



## Belownice kanałowe HSM VK 2310

Zastosowania przemysłowe dla niewielkich ilości materiału - Wydajność do ok. 99 m<sup>3</sup>/h

### Informacje o produkcie

Szczególnie nadaje się do kartonów, folii i butelek typu PET



Możliwość włączenia w zautomatyzowane procesy produkcyjne



Kontrola procesu prasowania za pomocą bariery świetlnej



Strona obsługi do wyboru



## Parametry

<b>Numer zamówienia:</b>	6618001	<b>Waga beli :</b>	100-200 kg
<b>Siła zgniotu:</b>	159 kN	<b>Długość x szerokość x wysokość całkowita:</b>	4795 x 2863 x 1565 mm
<b>Jednostkowa siła nacisku:</b>	42,4 N/cm <sup>2</sup>	<b>Waga:</b>	3,4 t
<b>Moc napędu:</b>	9,2 kW	<b>Metoda wiązania:</b>	poziome
<b>Napięcie / częstotliwość:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Liczba wiązań:</b>	3
<b>Czas cyklu pracy:</b>	8,2 s	<b>Rodzaj materiałów eksploatacyjnych:</b>	drut
<b>Wydajność przy pracy jałowej (teor.):</b>	99 m <sup>3</sup> /h	<b>Branża:</b>	logistyka i spedycja, przemysł spożywczy i napojów, przemysł i produkcja, przemysł poligraficzny i opakowaniowy , handel detaliczny
<b>Wydajność przy pracy w 50 kg/m<sup>3</sup> (teor.):</b>	4.95 t/h	<b>Prasowany materiał:</b>	karton, PET, Napoje PET i puszki aluminiowe, opakowania miękkie, odpady z wykrawarki, folia, zmieszany papier
<b>Szerokość x długość otworu załadowniczego:</b>	670 x 600 mm		
<b>Szerokość x wysokość x długość beli:</b>	750 x 500 x 600-1200 mm		