

# HSM V-Press 503 eco

## Belownica pionowa HSM V-Press 503 eco

Prosta instalacja i obsługa czynią z HSM V-Press 503 eco odpowiedni model do zastosowania przy niewielkich ilościach materiału.



### Parametry

<b>Numer zamówienia:</b>	6154104	<b>Długość x szerokość x wysokość beli:</b>	700 x 500 x 850 mm
<b>EAN</b>	4026631073387	<b>Waga beli:</b>	50 kg
<b>Siła zgniotu:</b>	30 kN	<b>Poziom hałasu (praca jałowa):</b>	ca. 68 dB(A)
<b>Jednostkowa siła nacisku:</b>	8,5 N/cm <sup>2</sup>	<b>Szerokość x głębokość x wysokość maszyny:</b>	953 x 679 x 1962 mm
<b>Napięcie / częstotliwość:</b>	230 V / 50 Hz	<b>Waga maszyny:</b>	250 kg
<b>Czas cyklu pracy:</b>	30 s	<b>Rodzaj materiałów eksploatacyjnych:</b>	taśma do wiązania
<b>Wydajność przy pracy jałowej (teor.):</b>	3,13 m <sup>3</sup> /h	<b>Prasowany materiał:</b>	folia, zmieszany papier, karton
<b>Szerokość x wysokość otworu załadowniczego:</b>	700 x 505 mm		

### Informacje o produkcie



Wymywanie oraz transport beli za pomocą specjalnego wózka transportowego



Sterowanie za pomocą mikroprocesora z klawiaturą membranową



Mała wysokość i niewielka powierzchnia ustawienia



### 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.



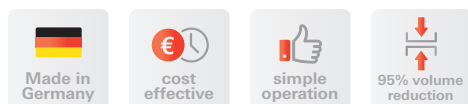
### Dźwignia

Szybkie i bezpieczne otwieranie drzwi.



### Wiązanie

Ręczne wiązanie bali taśmą poliestrową.



[www.tuev-sued.de/ps-zert](http://www.tuev-sued.de/ps-zert)



HSM V-Press 503



HSM V-Press 504

[www.hsm.eu](http://www.hsm.eu)

**HSM**®