



## HSM Powerline SP 5088 - 6 x 40-53 mm

### Kombinacja niszczaco-belujace HSM Powerline SP 5088

Ten system utylizacji odpadów składa się z przemysłowej niszczarki dokumentów FA 500.3 o dużych gabarytach oraz kanałowej prasy belującej, dzięki czemu jest idealny do użytkowania w archiwach lub jako centralny punkt niszczenia dokumentów w dużych ilościach. Zniszczony materiał jest następnie prasowany w bele o wadze do 90 kg. Opieka serwisowa w miejscu instalacji urządzenia

### Parametry

<b>Numer zamówienia:</b>	2990414134	<b>Szerokość otworu wlotowego:</b>	500 mm
<b>EAN</b>	4026631060301	<b>Szerokość x wysokość x długość beli:</b>	500 x 500 x 400-950 mm
<b>Rodzaj cięcia:</b>	cięcie na ścinki	<b>Waga beli:</b>	90 kg
<b>poziomy zabezpieczeń (DIN 66399):</b>	E-2   O-2   P-3   T-3	<b>Szerokość x głębokość x wysokość maszyny:</b>	1273 x 3281 x 1792 mm
<b>Wydajność cięcia w arkuszach 80g/m<sup>2</sup>:</b>	300 - 350	<b>Waga maszyny:</b>	1660 kg
<b>Siła zgniotu:</b>	85 kN	<b>Niszczony materiały:</b>	Papier, Zszywki i spinacze do papieru, Karta kredytowa, CD/DVD, Całych segregatorów akt, Pamięć USB, Zgnieciony papier, Dyskietka, Wydruki komputerowe
<b>Moc napędu:</b>	11,5 kW		
<b>Napięcie / częstotliwość:</b>	400 V / 50 Hz		

### Informacje o produkcji



Podawanie materiałów jest wygodne i odbywa się za pośrednictwem bezpośredniego przenośnika taśmowego.

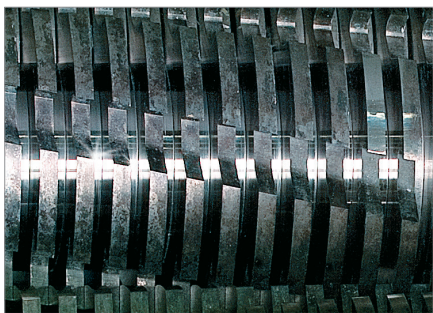


Wbudowany system automatycznego oliwienia zapewnia niezmiennie wysoką wydajność i wysoką jakość cięcia.



Urządzenie można łatwo uruchomić dzięki funkcji Plug-and-Play. Pozwala to na bezproblemowe podłączenie belownicy do niszczarki w każdym momencie.

**HSM**®



### Wałki tnące z litej stali

Wytrzymałe, hartowane indukcyjnie wałki tnące z litej stali gwarantują długotrwałą eksploatację!.



### Praca ciągła

Mocny silnik zapewnia niezawodną pracę nawet w trybie ciągłym.



### Prasowanie w kartonach lub workach foliowych

Zniszczony materiał jest prasowany w bele o kompaktowych wymiarach i może opcjonalnie być w czysty sposób utylizowany w kartonie (HSM SP 4040 V) lub worku (HSM SP 4040 V, HSM SP 5080).



### Możliwość ręcznego ustawienia masy beli

Masę beli można ustawić samodzielnie, w zależności od potrzeb (HSM SP 5080, HSM SP 5088).



### Bezpieczne użytkowanie dzięki wyłącznikowi awaryjnemu

Aktywacja wyłącznika awaryjnego powoduje natychmiastowe wyłączenie urządzenia.



### Odpylacze

Wydajny i energooszczędny odpylacz do pyłów HSM DE 4-100 klasy M zapewnia optymalne usuwanie pyłów dzięki dużemu natężeniu przepływu powietrza, redukując w ten sposób emisję pyłu (akcesoria).



\*HSM Powerline SP 5080 / SP 5088

