



## HSM StoreEx HDS 230

### Niszczarka nośników danych HSM StoreEx HDS 230

Bezpieczna, zgodna z zasadami ochrony danych i ekonomiczna. Ta niszczarka rozdrabnia dyski twarde i cyfrowe nośniki danych na bardzo małe elementy, dzięki czemu późniejsze odtworzenie danych nie jest możliwe. Opieka serwisowa w miejscu instalacji urządzenia

#### Parametry

Numer zamówienia:	1778124	Wydajność przerobu dysków HDD 2,5" :	1500,0 ST/H
EAN	4026631065696	Wydajność przerobu do CD/DVD:	7500 St/h
Rodzaj cięcia:	cięcie na ścinki	Wydajność przerobu taśma magnetyczna:	500 St/h
Rozmiar cięcia:	20 x 40-50 mm	Długość x Szerokość x Wysokość otworu załadawczego:	300 x 165 x 60 mm
poziomy zabezpieczeń (DIN 66399):	E-2   H-4   O-1   T-2	Poziom hałasu (praca jałowa):	ca. 49 dB(A)
Napięcie / częstotliwość:	400 V / 50 Hz	Szerokość x głębokość x wysokość maszyny:	1580 x 905 x 1420 mm
Szerokość otworu wlotowego:	165 mm	Waga maszyny:	733 kg
Pojemność kosza:	45 l	Niszczony materiał:	Karta kredytowa, CD/DVD, Dyskietka, Dyski twarde do 3,5", Taśma magnetyczna do 3,5"
Wydajność przerobu dysków HDD do 3,5" :	360 St/h		

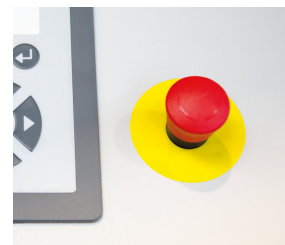
#### Informacje o produkcie



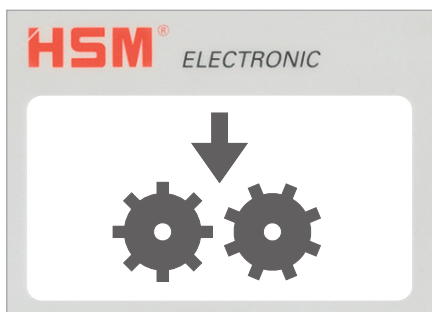
Pojemnik na odpady można z łatwością wyjąć i opróżnić.



Szczelina podawcza umożliwia szybkie i wygodne niszczenie optycznych, magnetycznych i elektronicznych nośników danych.



Aktywacja wyłącznika powoduje natychmiastowe wyłączenie urządzenia.



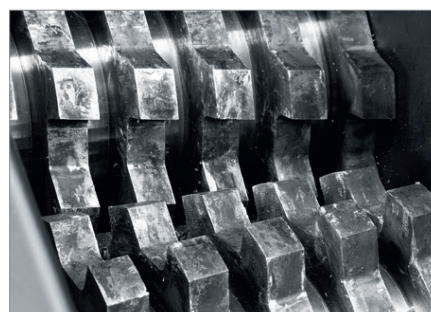
### Do użytku w wielu miejscach

Urządzenie doskonale również do niszczenia cyfrowych nośników danych w wielu lokalizacjach.



### Wygodne sterowanie urządzeniem poprzez membranowy panel z wyświetlaczem

Różne tryby niszczenia dla poszczególnych typów niszczonego materiału zapewniają maksymalną wydajność.



### Wałki tnące z litej stali

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



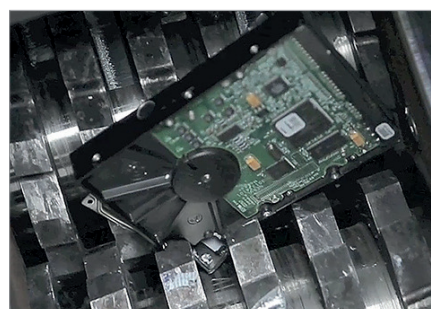
### Duży wyświetlacz sygnalizacyjny LED

Duży wyświetlacz sygnalizacyjny LED umieszczony na wygodnej wysokości roboczej umożliwia podawanie nośników danych w sposób ciągły.



### Do użytku w wielu miejscach

Ta niszcarka dysków twardej doskonale nadaje się do niszczenia nośników danych w wielu miejscach, z uwagi na swoją mobilność.



### Funkcja zapobiegania zacięciu materiału

Funkcja automatycznego wycofania materiału zapobiega jego zacięciu i zapewnia bezproblemowe działanie maszyny.

