

Link do produktu: <https://media-display.pl/niszczarka-dokumentow-hsm-shredstar-x5-p-3378.html>

## Niszczarka dokumentów HSM shredstar X5



|             |                  |
|-------------|------------------|
| Cena brutto | <b>455,10 zł</b> |
|-------------|------------------|

|            |                  |
|------------|------------------|
| Cena netto | <b>370,00 zł</b> |
|------------|------------------|

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Dostępność | <b>Dostępny</b> |
|------------|-----------------|

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Czas transportu | <b>48 godzin</b> |
|-----------------|------------------|

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Numer katalogowy | <b>1043121</b> |
|------------------|----------------|

|                |                |
|----------------|----------------|
| Kod producenta | <b>1043121</b> |
|----------------|----------------|

|           |            |
|-----------|------------|
| Producent | <b>HSM</b> |
|-----------|------------|

### Opis produktu

## Niszczarka dokumentów HSM shredstar X5

Ochrona danych w domu lub małym biurze w przystępnej cenie. Ta nowoczesna i kompaktowa niszczarka dokumentów tnąca na ścinki, z oddzielnym mechanizmem tnącym płyty CD, przeznaczona jest do niszczenia danych w miejscu pracy.

- Funkcja automatycznego wycofania pozwala uniknąć zacięcia papieru.
- Oddzielny mechanizm tnący płyty CD z pojemnikiem na ścinki umożliwiającym segregację odpadów.
- Cicha praca zapewnia minimalny poziom hałasu w miejscu pracy.
- Diody LED wskazują stan pracy urządzenia: gotowa do pracy, przeciążenie, przegrzanie.
- Fotokomórka automatycznie uruchamia i wyłącza urządzenie.
- Wskaźnik poziomu napełnienia kosza dzięki okienku inspekcyjnemu w pojemniku na ścinki.
- Bezproblemowe opróżnianie pojemnika na ścinki po zdjęciu głowicy tnącej.
- Gwarancja typu door-to-door.

- Moc 125 W
- Objętość pojemnika na ścinki: 18 litrów
- Szerokość robocza 220 mm
- Zasilanie 230 V/ 50 Hz
- Rozmiar cięcia - ścinki 4,5 x 30 mm
- Wydajność cięcia w arkuszach 80 g/m<sup>2</sup> - 5 arkuszy
- Stopień bezpieczeństwa wg DIN 66399 - P-4/ O-1/ T-2/ E-2/ F-1
- Niszczony materiał - papier, zszywki, karty plastikowe, płyty CD/DVD
- Waga - 4 kg
- Wymiary - 345 x 245 x 385 mm
- Kolor biały.

**W celu lepszego zrozumienia stopni bezpieczeństwa zestawiliśmy dla Państwa poniższą tabelę:**


 np. papier, zdjęcia  
 rentgenowskie,  
 wydruki











































 np. płyty CD i DVD,  
 dyski Blu-ray

 np. dyskietki, karty  
 identyfikacyjne z paskiem  
 magnetycznym

 np. pamięć USB, karty  
 chipowe, dyski SSD, karty  
 pamięci flash w smartfonach  
 i tabletach, karty pamięci  
 w aparatach cyfrowych


np. klisza, folia


 np. dyski twarde  
 z magnetycznymi  
 nośnikami danych

|   | Informacje w oryginalnym rozmiarze   | Optyczne nośniki danych  | Magnetyczne nośniki danych   | Elektroniczne nośniki danych   | Informacje w zmniejszonej postaci   | Dyski twarde z magnetycznymi nośnikami danych  |
|---|--|--|--|--|---|--|
| → | <b>P-1</b><br><br>Szerokość paska maks. 12 mm   | <b>O-1</b><br><br>Pow. ścinka maks 2000 mm <sup>2</sup>   | <b>T-1</b><br><br>Mechanicznie niesprawny                 | <b>E-1</b><br><br>Mechanicznie/elektronicznie niesprawny | <b>F-1</b><br><br>Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup>  | <b>H-1</b><br><br>Mechanicznie/elektronicznie niesprawny                                      |
| → | <b>P-2</b><br><br>Szerokość paska maks. 6 mm  | <b>O-2</b><br><br>Pow. ścinka maks. 800 mm <sup>2</sup>   | <b>T-2</b><br><br>Pow. ścinka maks. 2000 mm <sup>2</sup>  | <b>E-2</b><br><br>Pocięty na części                      | <b>F-2</b><br><br>Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup>   | <b>H-2</b><br><br>Uszkodzony  |
| → | <b>P-3</b><br><br>Pow. ścinka maks. 320 mm <sup>2</sup> lub szer. paska maks. 2 mm   | <b>O-3</b><br><br>Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup>  | <b>T-3</b><br><br>Pow. ścinka maks. 320 mm <sup>2</sup>  | <b>E-3</b><br><br>Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup> | <b>F-3</b><br><br>Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>  | <b>H-3</b><br><br>Zdeformowany   |
| → | <b>P-4</b><br><br>Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 6 mm | <b>O-4</b><br><br>Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup>  | <b>T-4</b><br><br>Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup> | <b>E-4</b><br><br>Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup> | <b>F-4</b><br><br>Pow. ścinka maks 2,5 mm <sup>2</sup> | <b>H-4</b><br><br>Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 2000 mm <sup>2</sup> |
| → | <b>P-5</b><br><br>Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 2 mm  | <b>O-5</b><br><br>Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>  | <b>T-5</b><br><br>Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup>  | <b>E-5</b><br><br>Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup> | <b>F-5</b><br><br>Pow. ścinka maks. 1 mm <sup>2</sup>  | <b>H-5</b><br><br>Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 320 mm <sup>2</sup>  |
| → | <b>P-6</b><br><br>Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 1 mm  | <b>O-6</b><br><br>Pow. ścinka maks. 5 mm <sup>2</sup>   | <b>T-6</b><br><br>Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>  | <b>E-6</b><br><br>Pow. ścinka maks. 1 mm <sup>2</sup>  | <b>F-6</b><br><br>Pow. ścinka maks 0,5 mm <sup>2</sup> | <b>H-6</b><br><br>Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>   |
| → | <b>P-7</b><br><br>Pow. ścinka maks. 5 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 1 mm   | <b>O-7</b><br><br>Pow. ścinka maks. 0,2 mm <sup>2</sup> | <b>T-7</b><br><br>Pow. ścinka maks 2,5 mm <sup>2</sup>  | <b>E-7</b><br><br>Pow. ścinka maks 0,5 mm <sup>2</sup> | <b>F-7</b><br><br>Pow. ścinka maks 0,2 mm <sup>2</sup> | <b>H-7</b><br><br>Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 5 mm <sup>2</sup>    |



Niszczarki dokumentów HSM dostępne w powyższych stopniach bezpieczeństwa oznaczone są tym symbolem.

**Epicenter Sp. z o.o.**

Sierakowo 91A

06-300 Przasnysz

NIP: 718-20-51-069 REGON 200140120

Sąd Rejonowy w Białymstoku XII Wydział Gospodarczy nr 0000277993. Kapitał początkowy 51.000 zł

tel. +48 86 477 48 38 tel. +48 86 473 78 00, + 48 86 477 40 56

e-mail: epicenter@epicenter.pl, sklep@media-display.pl

---