

Link do produktu: <https://media-display.pl/niewielka-niszczarka-hsm-securio-c16-p-3392.html>



Niewielka niszczarka HSM SECURIO C16

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 143,90 zł |
| Cena netto | 930,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas transportu | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 1902111 |
| Kod producenta | 1902111 |
| Producent | HSM |

Opis produktu

Niszczarka dokumentów HSM SECURIO C16

Niewielka, atrakcyjna i bezpieczna. Idealna niszczarka dokumentów do instalacji przy biurku. Hartowane, stalowe wałki tnące oraz osłona bezpieczeństwa z czujnikiem nacisku.

- Materiały najwyższej jakości oraz jakość „Made in Germany” gwarantują bezpieczeństwo i niezawodność.
- 3 lata gwarancji.
- Dożywotnia gwarancja na hartowane wałki tnące.
- Cicha praca zapewnia minimalny poziom hałasu w miejscu pracy.
- Zerowe zużycie energii w trybie czuwania.
- Blue Angel: niszczarka dokumentów została wyróżniona za wkład w zrównoważony rozwój.
- Szczelina wejściowa z zabezpieczeniem przed przecięciem eliminuje zacięcia papieru.
- Nacisk na osłonę bezpieczeństwa powoduje automatycznie wyłączenie urządzenia.
- Praktyczna funkcja automatycznego uruchamiania i wyłączania.
- Bezproblemowe opróżnianie pojemnika na ścinki po zdjęciu głowicy tnącej.
- Kontrola poziomu napełnienia dzięki okienku inspekcyjnemu w pojemniku na ścinki.
- Gwarancja typu door-to-door.

- Moc 185 W
- Objętość pojemnika na ścinki: 25 litrów
- Szerokość robocza 225 mm
- Zasilanie 230 V/ 50 Hz
- Wymiary 366 x 258 x 455 mm
- Kolor biały
- W zestawie z urządzeniem specjalny płyn czyszczący - konserwujący (50 ml) dla modeli tnących na ścinki.

Niszczarka HSM SECURIO C16 występuje w kilku opcjach. W poniższej tabeli znajdują się dostępne warianty, aby mogli Państwo jak najlepiej dopasować niszczarkę do swoich potrzeb:



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 |
|---|---|---|--|--|---|---|
| → | P-1 Szerokość paska maks. 12 mm | O-1 Pow. ścinka maks 2000 mm ² | T-1 Mechanicznie niesprawny | E-1 Mechanicznie/elektronicznie niesprawny | F-1 Pow. ścinka maks. 160 mm ² | H-1 Mechanicznie/elektronicznie niesprawny |
| → | P-2 Szerokość paska maks. 6 mm | O-2 Pow. ścinka maks. 800 mm ² | T-2 Pow. ścinka maks. 2000 mm ² | E-2 Pocięty na części | F-2 Pow. ścinka maks. 30 mm ² | H-2 Uszkodzony |
| → | P-3 Pow. ścinka maks. 320 mm ² lub szer. paska maks. 2 mm | O-3 Pow. ścinka maks. 160 mm ² | T-3 Pow. ścinka maks. 320 mm ² | E-3 Pow. ścinka maks. 160 mm ² | F-3 Pow. ścinka maks. 10 mm ² | H-3 Zdeformowany |
| → | P-4 Pow. ścinka maks. 160 mm ² oraz szer. paska maks. 6 mm | O-4 Pow. ścinka maks. 30 mm ² | T-4 Pow. ścinka maks. 160 mm ² | E-4 Pow. ścinka maks. 30 mm ² | F-4 Pow. ścinka maks 2,5 mm ² | H-4 Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 2000 mm ² |
| → | P-5 Pow. ścinka maks. 30 mm ² oraz szer. paska maks. 2 mm | O-5 Pow. ścinka maks. 10 mm ² | T-5 Pow. ścinka maks. 30 mm ² | E-5 Pow. ścinka maks. 10 mm ² | F-5 Pow. ścinka maks. 1 mm ² | H-5 Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 320 mm ² |
| → | P-6 Pow. ścinka maks. 10 mm ² oraz szer. paska maks. 1 mm | O-6 Pow. ścinka maks. 5 mm ² | T-6 Pow. ścinka maks. 10 mm ² | E-6 Pow. ścinka maks. 1 mm ² | F-6 Pow. ścinka maks 0,5 mm ² | H-6 Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 10 mm ² |
| → | P-7 Pow. ścinka maks. 5 mm ² oraz szer. paska maks. 1 mm | O-7 Pow. ścinka maks. 0,2 mm ² | T-7 Pow. ścinka maks 2,5 mm ² | E-7 Pow. ścinka maks 0,5 mm ² | F-7 Pow. ścinka maks 0,2 mm ² | H-7 Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 5 mm ² |



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

Materiały eksploatacyjne:

- Specjalny płyn konserwująco czyszczący 250 ml.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rodzaj cięcia: Paski 5.8mm , Paski 3.9mm , Ścinki 4x25mm