



OPUS Sp. z o. o.

ul. Toruńska 8, 44-122 Gliwice

opus.pl

Niszczarka profesjonalna

Niszczarka - IDEAL 3804



Marka: IDEAL EAN: 4019364647512

Numer katalogowy: 647512

Niszczarki specjalistyczne do niszczenia dokumentów o szerokości do 400 mm.

Parametry techniczne

Marka: IDEAL

System cięcia: paskowo-odcinkowy (CC)

Szczelina podawcza dla płyt kompaktowych: brak osobnej szczeliny

Maksymalna ilość niszczonych kartek (80 g/m²): 11

Pojemność kosza na ścinki: 165 litrów

Poziom bezpieczeństwa - kategoria T: brak

Poziom bezpieczeństwa - kategoria E: brak

Poziom bezpieczeństwa - kategoria O: brak

Poziom bezpieczeństwa - kategoria H: brak

Niszczy płyty CD: nie

Odporna na spinacze biurowe: tak

Automatyczny START/STOP: tak

Automatyczne wyłączenie: nie

Kółka: tak

Waga netto: 84 kg

Wysokość: 970 mm

Głębokość: 590 mm

Gwarancja na urządzenie: 5 lat

Niszczy: A4, A3, karty kredytowe

Dodatkowe cechy niszczarki: fotokomórka, EASY SWITCH - wielofunkcyjny podświetlany przełącznik trybu prac, SPS (Safety Protection System) - zespół zabezpieczeń ochronnych,

Szerokość ścinka: 2 x 15 mm

Szczelina podawcza dla papieru: 400 mm

Szczelina podawcza dla kart plastikowych: brak osobnej szczeliny

Maksymalna ilość niszczonych kartek (70 g/m²): 13

Poziom bezpieczeństwa - kategoria P: P-5

Poziom bezpieczeństwa - kategoria Tx: Tx-5

Poziom bezpieczeństwa - kategoria Ex: Ex-4

Poziom bezpieczeństwa - kategoria F: F-2

Niszczy karty kredytowe: tak

Odporna na zszywki biurowe: tak

Automatyczny podajnik papieru: nie

Zabezpieczenie przed przegrzaniem: podwójne

Zerowy pobór prądu (po przerwie w pracy): tak

Rewers: automatyczny

Waga brutto: 89 kg

Szerokość: 640 mm

Gwarancja na noże tnące: dożywotnia

Typ: profesjonalna

Funkcje: automatyczne zatrzymanie w przypadku przepełnienia kosza na ścinki, automatyczny rewers, automatyczny START/STOP, ECC - optyczny wskaźnik obciążenia silnika, fotokomórka, skrzętne kółka, automatyczne zatrzymanie w

automatyczne zatrzymanie w przypadku przepełnienia kosza na ścinki, automatyczny rewers, odcięcie zasilania w przypadku zacięcia papieru, podwójne zabezpieczenie silnika, ECC (Electronic Capacity Control) - optyczny wskaźnik obciążenia, Safety Flap - kontrolowana elektronicznie pokrywa bezpieczeństwa, Jednoelementowe hartowane stalowe noże tnące

przypadku zacięcia papieru, odporna na spinacze biurowe, odporna na zszywki biurowe, podwójne zabezpieczenie przed przegrzaniem, Safety Flap - kontrolowana elektronicznie pokrywa bezpieczeństwa, SPS (Safety Protection System) - zespół zabezpieczeń ochronnych, zerowy pobór prądu (po przerwie w pracy)