



OPUS Sp. z o. o.

ul. Toruńska 8, 44-122 Gliwice

opus.pl

Niszczarka profesjonalna

Niszczarka - IDEAL 4002



Marka: IDEAL EAN: 4019364656217

Numer katalogowy: 656217

Nowoczesne niszczarki do niszczenia wydruków komputerowych i płyt CD.

Parametry techniczne

Marka: IDEAL

System cięcia: paskowy (S)

Szczelina podawcza dla płyt kompaktowych: brak osobnej szczeliny

Maksymalna ilość niszczonych kartek (80 g/m²): 35

Pojemność kosza na ścinki: 165 litrów

Poziom bezpieczeństwa - kategoria T: T-2

Poziom bezpieczeństwa - kategoria E: brak

Poziom bezpieczeństwa - kategoria O: O-2

Poziom bezpieczeństwa - kategoria H: brak

Niszczy płyty CD: tak

Odporna na spinacze biurowe: tak

Automatyczny START/STOP: tak

Automatyczne wyłączenie: nie

Kółka: tak

Waga netto: 82 kg

Wysokość: 970 mm

Głębokość: 590 mm

Gwarancja na urządzenie: 5 lat

Niszczy: A4, A3, karty kredytowe, płyty CD/DVD

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

Szerokość ścinka: 6 mm

Szczelina podawcza dla papieru: 400 mm

Szczelina podawcza dla kart plastikowych: brak osobnej szczeliny

Maksymalna ilość niszczonych kartek (70 g/m²): 41

Poziom bezpieczeństwa - kategoria P: P-2

Poziom bezpieczeństwa - kategoria Tx: brak

Poziom bezpieczeństwa - kategoria Ex: Ex-2

Poziom bezpieczeństwa - kategoria F: brak

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: 87 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, hartowane stalowe noże tnące, skrętna kółka,

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

automatyczne zatrzymanie w 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)