



OPUS Sp. z o. o.

ul. Toruńska 8, 44-122 Gliwice

opus.pl

Niszczarka profesjonalna

Niszczarka - IDEAL 2604



Marka: IDEAL EAN: 4019364601811

Numer katalogowy: 601811

Profesjonalna i cicha niszczarka biurowa przystosowana do pracy ciągłej w wersji z automatyczną olejarką.

Parametry techniczne

Marka: IDEAL

System cięcia: paskowo-odcinkowy (SMC)

Szczelina podawcza dla płyt kompaktowych: brak osobnej szczeliny

Maksymalna ilość niszczonej kartki (80 g/m²): 6

Pojemność kosza na ścinki: 100 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: nie

Automatyczny START/STOP: tak

Automatyczne wyłączenie: tak

Kółka: tak

Waga netto: 48 kg

Wysokość: 926 mm

Głębokość: 470 mm

Gwarancja na urządzenie: 5 lat

Niszczy: A4

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

Szerokość ścinka: 0,8 x 5 mm

Szczelina podawcza dla papieru: 260 mm

Szczelina podawcza dla kart plastikowych: brak osobnej szczeliny

Maksymalna ilość niszczonej kartki (70 g/m²): 7

Poziom bezpieczeństwa - kategoria P: P-7

Poziom bezpieczeństwa - kategoria Tx: brak

Poziom bezpieczeństwa - kategoria Ex: brak

Poziom bezpieczeństwa - kategoria F: F-3

Niszczy karty kredytowe: nie

Odporna na zszywki biurowe: nie

Automatyczny podajnik papieru: nie

Zabezpieczenie przed przegrzaniem: podwójne

Zero pobór prądu (po przerwie w pracy): tak

Rewers: automatyczny

Waga brutto: 52 kg

Szerokość: 495 mm

Gwarancja na noże tnące: 5 lat

Typ: profesjonalna

Funkcje: automatyczna olejarka, automatyczne wyłączenie, automatyczne zatrzymanie w przypadku przepełnienia kosza na ścinki, automatyczny rewers, automatyczny START/STOP, ECC - optyczny wskaźnik obciążenia silnika, fotokomórka, hartowane

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, Automatic Oil Injection - automatyczne smarowanie noży tnących, Safety Flap - kontrolowana elektronicznie pokrywa bezpieczeństwa, Jednoelementowe hartowane stalowe noże tnące

stalowe noże tnące, skrzętne kółka, automatyczne zatrzymanie w przypadku zacięcia papieru, podwójne zabezpieczenie przed przegrzaniem, Safety Flap - kontrolowana elektronicznie pokrywa bezpieczeństwa, SPS (Safety Protection System) - zespół zabezpieczeń ochronnych, zerowy pobór prądu (po przerwie w pracy)