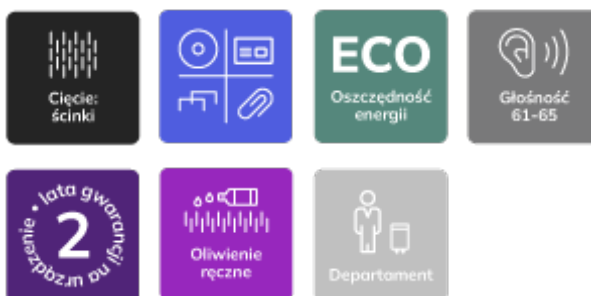


Niszczarka do dokumentów Fellowes 325Ci



Departamentowa niszczarka Fellowes 325Ci dla dużego biura o nowoczesnym wzornictwie dedykowane dla grupy powyżej 10 osób. Bezzacięciowa. Bezpieczna. Cicha. Prosta w obsłudze. Niszczarka do dokumentów poufnych, niszczy na ścinki.



Opis produktu

Departamentowa niszczarka Fellowes 325Ci dla dużego biura o nowoczesnym wzornictwie dedykowane dla grupy powyżej 10 osób. Bezzacięciowa. Bezpieczna. Cicha. Prosta w obsłudze. Niszczarka do dokumentów poufnych, niszczy na ścinki: - niszczy jednorazowo do 22-24 kartek A4 na ścinki 4x38 mm (P-4/T-2/O-1), - umożliwia niszczenie dokumentów ze zszywkami i małymi spinaczami biurowymi, karty płatnicze i płyty CD/DVD, - wyposażona w osobną szczelinę do niszczenia kart płatniczych i płyt CD/DVD, - bezzacięciowa: system 100% Jam Proof eliminuje uciążliwe zacięcia, dzięki czujnikowi ilości niszczonej kartki, - bezpieczna: urządzenie zatrzymuje pracę w momencie dotknięcia szczeliny wejściowej (SafeSense Technology), - cicha: dzięki zastosowaniu technologii SilentShred™ niszczarka umożliwia pracę w pomieszczeniach współdzielonych, - energooszczędna: pobiera do 70% mniej energii podczas pracy i uśpienia (Energy Savings System™), - wysoce wydajna - wyposażona w mocny (indukcyjny) silnik przeznaczony do pracy ciągłej, - prosta (intuicyjna) w obsłudze z czytelnym panelem sterowania.

Specyfikacja produktu

Waga	42 kg
Producent	FELLOWES



Eko certyfikat	Tak
Gwarancja na noże	20 lat
Gwarancja na urządzenie	2 lata
Kolor urządzenia	Czarny
Wydajność jednorazowa	23
Niszczy karty kredytowe	Tak
Niszczy płyty CD	Tak
Cięcie spinaczy, zszywek	Tak
Oszczędność Energii	Tak
Pojemność kosza na śinki	83 litry
Poziom bezpieczeństwa	P-4 / T-2 / O-1
Poziom tajności	Poufne
Praca ciągła	Tak
Przeznaczenie	Departament
System cięcia	Śinki
Szczelina podawcza	240 mm
Zabez. przed przegrzaniem	Tak
Wydajność cięcia na minutę	270
Poziom głośności	64 dB



PLATFORMA BIUROWA

TECHNIKA BIUROWA

Automatyczne Oliwienie	Nie
Waga	42 kg
Długość	460 mm
Szerokość	510 mm
Wysokość	880 mm