

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**Specyfikacja techniczna niszczarek.**

1. Niszczarki duże		
Ilość: 15 sztuk		
Opis wymagań minimalnych:		
Lp.	Nazwa komponentu	Wymagane parametry techniczne
1.	Szerokość szczeliny podawczej	Min. 240 mm
2.	Typ cięcia	Ścinki
3.	Rozmiar cięcia w mm	Max 2x15
4.	Ilość jednorazowo ciętych arkuszy A4 (70g)	Min. 15
5.	Poziom bezpieczeństwa DIN66399	Co najmniej P-5/T-5/F-2
6.	Kruszenie płyt CD/DVD	Tak
7.	Poziom bezpieczeństwa DIN66399 kruszarki płyt CD/DVD	Co najmniej 0-2
8.	Moc silnika	Min. 450 W
9.	Pojemność kosza na ścinki w litrach	Min. 30
10.	Zabezpieczenie termiczne silnika	Tak
11.	Bieg wsteczny	Tak
12.	Kółka jezdne	Tak, minimum 4 sztuki
13.	Mechanizm tnący	Wykonany ze stali utwardzanej. Odporny na zszywki i spinacze biurowe
14.	Automatyczny start/stop	Fotokomórka
15.	Dodatkowe funkcje	Automatyczne zatrzymanie noży tnących wraz z sygnałem ostrzegawczym przy otwarciu pojemnika na ścinki. Zatrzymanie pracy noży tnących w przypadku przepełnienia pojemnika.
16.	Głośność w dB	Max 70
17.	Waga netto w kg	max 35
18.	Wymiary szer. x głęb. x wys. w mm	Max 550 x 450 x 1000
19.	Gwarancja na mechanizm tnący	Dożywotnia
20.	Gwarancja na urządzenie	Min. 36 miesięcy

21.	Olej do smarowania noży tnących do każdej niszczarki (pojemnik 350 ml)	Tak
-----	--	-----

2. Niszczarki małe		
Ilość: 50 sztuk		
Opis wymagań minimalnych:		
Lp.	Nazwa komponentu	Wymagane parametry techniczne
1.	Szerokość szczeliny podawczej	Min. 220 mm
2.	Typ cięcia	Ścinki
3.	Rozmiar cięcia w mm	Max 2x15
4.	Ilość jednorazowo ciętych arkuszy A4 (70g)	Min. 10
5.	Poziom bezpieczeństwa DIN66399	Co najmniej P-5/T-5/F-2
6.	Kruszenie płyt CD/DVD	Tak
7.	Poziom bezpieczeństwa DIN66399 kruszarki płyt CD/DVD	Co najmniej 0-1
8.	Moc silnika	Min. 300 W
9.	Pojemność kosza na ścinki w litrach	Min. 15
10.	Zabezpieczenie termiczne silnika	Tak
11.	Bieg wsteczny	Tak
12.	Kółka jezdne	Tak, minimum 4 sztuki
13.	Mechanizm tnący	Wykonany ze stali utwardzanej. Odporny na zszywki i spinacze biurowe
14.	Automatyczny start/stop	Fotokomórka
15.	Dodatkowe funkcje	Automatyczne zatrzymanie noży tnących wraz z sygnałem ostrzegawczym przy otwarciu pojemnika na ścinki. Zatrzymanie pracy noży tnących w przypadku przepełnienia pojemnika.
16.	Głośność w dB	Max 70
17.	Waga netto w kg	max 15
18.	Wymiary szer. x głęb. x wys. w mm	Max 450 x 310 x 600
19.	Gwarancja na mechanizm tnący	Dożywotnia
20.	Gwarancja na urządzenie	Min. 36 miesięcy

21.	Olej do smarowania noży tnących do każdej niszczarki (pojemnik 350 ml)	Tak
-----	--	-----