

**Specyfikacja uwzględnia zmiany wprowadzone w dniu 02.10.2020 r.****SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA****Specyfikacja techniczna niszczarek.**

<b>1. Niszczarki duże</b>		
<b>Ilość: 15 sztuk</b>		
<b>Opis wymagań minimalnych:</b>		
<b>Lp.</b>	<b>Nazwa komponentu</b>	<b>Wymagane parametry techniczne</b>
1.	Szerokość szczeliny podawczej	<b>Min. 230 mm</b>
2.	Typ cięcia	Ścinki
3.	Rozmiar cięcia w mm	Max 4x40
4.	Ilość jednorazowo ciętych arkuszy A4 (70g)	Min. 15
5.	Poziom bezpieczeństwa DIN66399	P-4/T-4/F-1
6.	Kruszenie płyt CD/DVD	Tak
7.	Poziom bezpieczeństwa DIN66399 kruszarki płyt CD/DVD	<b>O-1 lub wyższy</b>
8.	Moc silnika	Min. 450 W
9.	Pojemność kosza na ścinki w litrach	Min. 35
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 wyłączenie po otwarciu drzwiczek pojemnika na ścinki.
16.	Głośność w dB	Max 70
17.	Waga netto w kg	Max 55
18.	Wymiary szer. x głęb. x wys. w mm	Max 500 x 480 x 1000
19.	Gwarancja na mechanizm tnący	Dożywotnia
20.	Gwarancja na urządzenie	Min. 24 miesiące
21.	Olej do smarowania noży tnących do każdej niszczarki (pojemnik 350 ml)	Tak

<b>2. Niszczarki małe</b>		
<b>Ilość: 50 sztuk</b>		
<b>Opis wymagań minimalnych:</b>		
<b>Lp.</b>	<b>Nazwa komponentu</b>	<b>Wymagane parametry techniczne</b>
1.	Szerokość szczeliny podawczej	Min. 210 mm
2.	Typ cięcia	Ścinki
3.	Rozmiar cięcia w mm	Max 4 x 40
4.	Ilość jednorazowo ciętych arkuszy A4 (70g)	Min. 10
5.	Poziom bezpieczeństwa DIN66399	P-4/T-4/F-1
6.	Kruszenie płyt CD/DVD	Tak
7.	Poziom bezpieczeństwa DIN66399 kruszarki płyt CD/DVD	O-1 lub wyższy
8.	Moc silnika	Min. 150 W
9.	Pojemność kosza na ścinki w litrach	Min. 15
10.	Zabezpieczenie termiczne silnika	Tak
11.	Bieg wsteczny	Tak
12.	Mechanizm tnący	Wykonany ze stali utwardzanej. Odporny na zszywki i spinacze biurowe
13.	Automatyczny start/stop	Fotokomórka
14.	Dodatkowe funkcje	Automatyczne wyłączenie po otwarciu drzwiczek pojemnika na ścinki.
15.	Głośność w dB	Max 65
16.	Waga netto w kg	Max 18
17.	Wymiary szer. x głęb. x wys. w mm	Max 450 x 350 x 610
18.	Gwarancja na mechanizm tnący	Dożywotnia
19.	Gwarancja na urządzenie	Min. 36 miesięcy
20.	Olej do smarowania noży tnących do każdej niszczarki (pojemnik 350 ml)	Tak

<b>3. Niszczarka do dokumentów niejawnych</b>		
<b>Ilość: 1 sztuka</b>		
<b>Opis wymagań minimalnych:</b>		
<b>Lp.</b>	<b>Nazwa komponentu</b>	<b>Wymagane parametry techniczne</b>
1.	Szerokość szczeliny podawczej w mm	Min. 240
2.	Typ cięcia	Ścinki
3.	Rozmiar cięcia w mm	Max 1 x 5
4.	Ilość jednorazowo ciętych arkuszy A4 (70g)	Min. 5
5.	Poziom bezpieczeństwa <b>DIN 66399</b>	P-7/F-3
6.	Moc silnika w watach	Min. 400
7.	Pojemność kosza na ścinki w litrach	Min. 30
8.	Zabezpieczenie termiczne silnika	Tak
9.	Bieg wsteczny/rewers	Tak, automatyczny
10.	Kółka jezdne	Tak, minimum 4 sztuki
11.	Mechanizm tnący	- Wykonany ze stali utwardzanej. - Odporny na zszywki i spinacze biurowe
12.	Automatyczny start/stop	Fotokomórka
13.	Dodatkowe funkcje	- Automatyczne wyłączenie lub zatrzymanie noży tnących po otwarciu drzwiczek pojemnika na ścinki. - Praca ciągła. - Optyczna sygnalizacja przepełnienia kosza na ścinki.
14.	Głośność w dB	Max 62
15.	Gwarancja na mechanizm tnący	Dożywotnia
16.	Gwarancja na urządzenie	Min. 24 miesiące
17.	Olej do smarowania noży tnących do każdej niszczarki (pojemnik 350 ml)	Tak