

Intimus 175 w departamencie

Profesjonalne niszczarki danych - połączenie technologii, wydajności i designu. Wszystkie niszczarki intimus® zbudowane są z trwałych, precyzyjnie skonstruowanych komponentów o wysokiej jakości, stworzone do długiego i wydajnego okresu użytkowania. Gama produktów obejmuje zarówno wszystkie codzienne zastosowania biurowe jak i maszyny o wysokiej klasie tajności do niszczenia materiałów niejawnych zgodnie ze wszystkimi bieżącymi wymaganiami prawnymi, takimi jak norma DIN 66399 lub NSA 02/01. Niszczarki intimus® posiadają różne cechy, które czynią je wyjątkowymi pod względem łatwości obsługi i efektywności pracy.



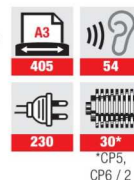
S/G/W 66 x 56 x 105 cm

- Niski poziom hałasu
- Automatykny start / stop z fotokomórką
- Automatykny stop w sytuacji zacięcia papieru / przycisk rewer
- Podświetlane wskaźniki: przepiętnienia pojemnika, otwartych drzwi oraz zacięcia papieru,
- Szczelna bezpyłowa konstrukcja z solidną drewnianą obudową,
- Montaż na rolkach dla wygodnego użytkowania.

Ecologic

i-control®

DLS



CPNI
Centre for the Protection
of National Infrastructure



175 CP5 | 175 CP6 | 175 CP7

Model CP6

Model	Rozmiar ścinki		Klasa tajności DIN 66 399	Wydajność* Kartki						Prędkość Cięcia m/s	Wydajność** Kartki/Min		Niszczy także					
	mm	l		P	F	O	T	H	E		70 g/m ²	80 g/m ²	70 g/m ²	80 g/m ²	☞	☞	☞	☞
175 SP2	5,8	175	10-25	2	-	-	2*	-	2	65-70	55-60	0,12	1697	1455	✓	-	✓	-
175 CP4	4 x 40	175	10-25	4	1	-	4*	-	3	45-50	38-43	0,13	1313	1129	✓	-	✓	-
175 CP5	1,9 x 15	175	10-25	5	2	-	5*	-	4	25-30	22-26	0,13	788	683	✓	-	✓	-

* Tylko karty magnetyczne / identyfikatory

Niszczarki wysokiej klasy tajności

175 CP6	0,8 x 12	175	10-25	6	3	-	6	-	5	15-17	13-15	0,15	515	455	-	-	-	-
175 CP7	0,8 x 4,5	175	10-25	7*	3	-	6	-	-	8-10	7-9	0,23	465	418	-	-	-	-

* aprobata NSA (NSA / CSS EPL 02/01)

Wyposażenie opcjonalne

Wyposażenie opcjonalne	Ilość	Art. Nr.
Olej do niszczarki 110 ml	6 butelek	88035
Olej do niszczarki 2L ... dla niszczarek z automatycznym smarowaniem	1 butelka	91869

* dla papieru DIN A4. Wydajność różni się w zależności od jakości, wagi i gramatury papieru.

Spadek napięcia zasilania poniżej znamionowego może prowadzić do obniżenia wydajności cięcia.

** teoretyczna średnia wydajność cięcia kartek / min.



Artechnic
ul. Gen. St. Maczka 9
43-300 Bielsko-Biała

Tel. +48 33 816 01 69

e-mail: biuro@intimus.com.pl
internet: www.artehnic.pl
www.intimus.com.pl

Intimus 175

