

SERIA CLASSIC LINE DO MAŁEGO I ŚREDNIEGO BIURA

KOBRA 260.1 S2Szczelina wejściowa:
260 mmWielkość ścinka:
1,9 mm straight cutPoziom bezpieczeństwa (DIN 66399):
P-3 T-3 E-2Ilość arkuszy (jednorazowo)*:
14-16 arkuszy (A4 70 gr)
12-14 arkuszy (A4 80 gr)Niszczony materiał:
**Papier, Karty kredytowe,
Karty kredytowe z chipem**Prędkość niszczenia:
0,1 m/secPojemność kosza:
60 litryPoziom głośności:
55 dBWolt:
230 VMoc:
500 WWymiary (WxDxH):
40 x 36 x 84 cmWaga:
28 kg

* Pojemność zależy od mocy zasilania, wagi, jakości papieru, temperatury roboczej, naoliwienia noży tnących

WŁAŚCIWOŚCI NISZCZARKI

Niszczarka Kobra 260.1 S2 wyposażona została w trwałe noże odporne na zszywki i spinacze. Niszczy jednorazowo **do 16 arkuszy**, co sprawia, że jest łatwa i wygodna w użyciu. Dodatkowo niszczy karty plastikowe oraz karty kredytowe z chipem. Silnik o niskim poziomie głośności przystosowany jest do 24 godzinnej pracy ciągłej bez przegrzania. Niszczarka wyposażona została w system **Energy Smart**, który oszczędza energię dzięki zerowemu poborowi mocy w trybie stand-by (czuwania).

SUPER POTENTIAL POWER SYSTEM: Wzmocniony system napędu z łańcuchem objętym dożywotnią gwarancją

PRACA CIĄGŁA: Silnik przystosowany do pracy ciągłej przez 24 godziny na dobę, bez przegrzania

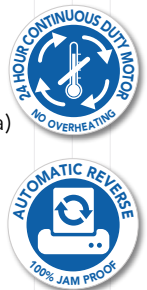
NOŻE TNĄCE Z UTWARDZANEJ STALI WĘGLOWEJ: Odporne na zszywki i spinacze

SYSTEM ENERGY SMART®: System oszczędzania energii dzięki zerowemu poborowi mocy w trybie stand-by (czuwania)

SAFETY STOP: Automatyczne odcięcie zasilania w przypadku zaklinowania papieru lub wyjęcia pojemnika na ścinki

AUTOMATYCZNY START / STOP Z AUTOREVERSEM: W przypadku zaklinowania papieru

60 LITROWY KOSZ NA ŚCINKI: Łatwy do czyszczenia

**ENERGY SMART®**

System oszczędzania energii dzięki zerowemu poborowi mocy w trybie stand-by (czuwania)

**SYGNALIZACJA LED**

Diody informujące o otwartych drzwiczkach lub przepełnionym koszu

**SUPER POTENTIAL POWER SYSTEM**

Wzmocniony system napędu z łańcuchem o dużej wytrzymałości, odporny na spinacze i zszywki.

**NOŻE TNĄCE Z UTWARDZANEJ STALI WĘGLOWEJ**