

**KOBRA 240.1 S2**Szczelina wejściowa:  
**240 mm**Wielkość ścinka:  
**1,9 mm straight cut**Poziom bezpieczeństwa (DIN 66399):  
**P-3 T-3 E-2**Ilość arkuszy (jednorazowo)\*:  
**13-15 arkuszy** (A4 70 gr)  
**11-13 arkuszy** (A4 80 gr)Niszczony materiał:  
**Papier, Karty kredytowe,  
Karty kredytowe z chipem**Prędkość niszczenia:  
**0,09 m/sec**Pojemność kosza:  
**40 litry**Poziom głośności:  
**55 dB**Wolt:  
**230 V**Moc:  
**500 W**Wymiary (WxDxH):  
**40 x 36 x 64 cm**Waga:  
**24 Kg**

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

**WŁAŚCIWOŚCI NISZCZARKI**

Niszczarka Kobra 240.1 S2 wyposażona została w trwałe noże odporne na zszywki i spinacze. Niszczy jednorazowo **do 15 arkuszy**, co sprawia, że jest łatwa i wygodna w użyciu. 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). Tryb aktywuje się już po 8 sekundach od zakończenia pracy niszczarki. Obudowa szafkaowa na kółkach umożliwia swobodne przemieszczanie urządzenia.

**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

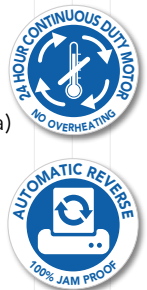
**SYSTEM ENERGY SMART®:** System oszczędzania energii dzięki zerowemu poborowi mocy w trybie stand-by (czuwania)

**START & STOP:** Automatyczne uruchamianie i zatrzymywanie urządzenia

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

**AUTOMATYCZNE WYCOFYWANIE:** Funkcja włącza się w przypadku zaklinowania się dokumentów

**40 LITROWA POJEMNOŚĆ KOSZA:** Obudowa szafkaowa zamontowana na kółkach

**ENERGY SMART®**

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

**DIODY INFORMACYJNE**

Informujące o otwartych drzwiczkach lub przepełnionym koszu na ścinki

**SUPER POTENTIAL POWER SYSTEM**

Wzmocniony system napędu z łańcuchem o dużej wytrzymałości

**NOŻE TNĄCE Z UTWARDZANEJ STALI WĘGLOWEJ**

Odporne na zszywki i spinacze