

SERIA CLASSIC LINE O NAJWYŻSZYM POZIOMIE BEZPIECZEŃSTWA
 DO MAŁEGO I ŚREDNIEGO BIURA

KOBRA 240.1 HS-6

Szczelina wejściowa:
240 mm

Wielkość ścinka:
0,8 x 5 mm cross cut

Poziom bezpieczeństwo (DIN 66399):
P-7 F-3

Ilość arkuszy (jednorazowo)*:
4-5 arkuszy (A4 70 gr)
3-4 arkuszy (A4 80 gr)

Niszczony materiały:
Papier, Klisze

Prędkość niszczenia:
0,07 m/sec

Pojemność kosza:
40 litry

Poziom głośności:
58-61 dba

Wolty:
230 V

Moc:
500 W

Wymiary (WxDxH):
40 x 36 x 64 cm

Waga:
28 kg



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



ZATWIERDZONY DO UŻYTKU W
 WIELKIEJ BRYTANII, ABY UZYSKAĆ
 SZCZEGÓLNE INFORMACJE,
 SKONTAKTUJ SIĘ Z CPNI

WŁAŚCIWOŚCI NISZCZARKI

Niszczarka Kobra 240.1 HS-6 jest przystosowana do niszczenia poufnych dokumentów. Przetestowana przez organy rządowe i wojskowe takie jak: Departament Stanu USA, CIA oraz Agencję Bezpieczeństwa. Kobra 240.1 HS-6 niszczy jednorazowo **do 5 arkuszy** co sprawia, że jest wygodna i łatwa w obsłudze. Dodatkowo niszczy karty kredytowe oraz klisze przez ergonomiczną szczelinę wejściową. Utwardzane węglem noże tnące są odporne na zszywki i małe spinacze. 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). Osobny, wyjmowany kosz na ścinki, łatwy w czyszczeniu, nie wymaga stosowania worków.

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

ECO-FRIENDLY: Pojemnik na ścinki bez konieczności stosowania worków



ENERGY SMART®

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



WSKAŹNIKI LED

Łatwy w obsłudze przełącznik z sygnałem LED w przypadku pełnego worka na ścinki lub otwartych drzwiczek



SUPER POTENTIAL POWER SYSTEM

Wzmocniony system napędu z łańcuchem o dużej wytrzymałości