

## Kobra 400 HS-6 Combi

Šíře vstupu pro papír:	240 mm
Šíře vstupu pro optická média:	130 mm
Stupeň utajení DIN 66399 pro papír:	P-7
Stupeň utajení DIN 66399 pro optická média:	O-6 T-6 E-5 F-3
Stupeň utajení DIN 32757 pro papír:	5
Stupeň utajení vyhl. 528/2005 Sb.:	PT (přísně tajné)
Šíře řezu papíru:	0,8x5 mm (příčný řez)
Šíře řezu optických médií:	1,5x2 mm (příčný řez)
Kapacita skartace* papíru:	8-10 A4/70g; 8-9 A4/80g
Kapacita skartace CD/DVD:	2100 ks/hod
Materiál ke skartaci:	papír, CD/DVD, kreditní karty, diskety, Blu-ray, filmy
Rychlost skartace:	0,12 m/sec.
Hlučnost (naprázdno/při skartaci):	58/61 dba
Síťové napájení:	230 V
Příkon:	2100 W
Objem odpadního nádoby:	80 l pro plast + 110 l pro papír
Rozměry (ŠxHxV):	600 x 480 x 930 mm
Hmotnost:	112 kg
EAN kód:	8026064996037



\*Kapacita skartace se liší v závislosti na napájení, hmotnosti, kvalitě a zrnitosti papíru, provozní teplotě a mazání řezných nožů.

Tento model je určen ke **skartaci papíru a paměťových médií v TOP nejvyšším stupni utajení.**

Splňuje aktuální požadavky NSA / CSS „skartovačka papíru a optických nosičů“ z listopadu 2018 a překračuje standardy ASIO T-4 pro nejvyšší úroveň destrukce optických médií.

Speciální řezný mechanismus je schopen rozřezat kreditní karty, **CD nebo DVD na částice nepřesahující rozměry 1,5x2 mm.** Model je vybaven druhou řeznou jednotkou pro skartaci **papíru na částice 0,8x5 mm**

Integrovaný systém automatického mazání řezné jednotky **Auto-Oiler** garantuje nejenom dokonalou antikorozi ochranu nožů, ale rovněž přispívá k udržení dlouhodobé výkonnosti a spolehlivosti skartovačky a v neposlední řadě zlepšuje i komfort obsluhy. Díky odděleným vstupním otvorům je materiál po skartaci separován do dvou oddělených odpadních pytlů. Skartovačka je vybavena výkonným motorem se speciálně tvrzeným ozubeným soukolím z uhlíkové oceli a řetězovým převodem pro vysokou odolnost proti opotřebení. Stroj se vyznačuje snadnou obsluhou, automatickým systémem start/stop, výkonným motorem schopným nepřetržitě práce a systémem chlazení motoru proti přehřátí. Model je standardně vybaven systémem Energy Smart, díky kterému nedochází ke spotřebě energie ve stavu stand-by.

Na objednávku lze stroj také vybavit detektorem kovových předmětů, který zastaví chod stroje v případě vložení do vstupní štěrby nevhodného kovového předmětu, který by mohl poškodit řezné nože.

**Auto-Oiler** – systém automatického mazání řezné jednotky pro dlouhodobé maximální využití stroje bez nutnosti ručního mazání

**Continuous duty motors** – speciální motory mohou pracovat bez časového omezení a doby nutné k ochlazení

**Super Potential Power Unit** – ozubené soukolí z uhlíkové oceli a řetězový převod pro vysokou odolnost proti opotřebení

**Energy Smart** – úsporný režim spotřeby elektrické energie

**Automatický stop** – maximální bezpečnost je zajištěna automatickým stop systémem, který zastaví chod stroje v případě naplnění koše nebo otevřených dvířek

**Automatický zpětný chod** – zabraňuje zahlcení stroje papírem, při vložení většího množství než je udaná kapacita skartace

**Dva odpadní pytle** – 80 l textilní pytel pro plastový odpad + 110 l plastový pytel pro papírový odpad



MADE IN ITALY

