



HSM Pure Skartovací stroje

Produktová řada

HSM[®]
Great Products, Great People.

HSM Pure skartovací stroje pro domácí nebo malé kanceláře

Neuvěřitelně kompaktní. Vždy špičkový výkon. Skartovací stroje HSM Pure pro domácí nebo malou kancelář. Pro lidi, kteří mají na svých stolech ke skartaci důvěrné dokumenty.



Jednoduchá obsluha
Není nic jednoduššího, než obsluha HSM zařízení. Stroj se automaticky spustí po vložení papíru.



Snadné vyprázdnění (HSM Pure 120 / 220)
Pro vyprázdnění kontejneru na odpad lze horní část pouzdra snadno vyjmout – praktická, zapuštěná rukojeť usnadňuje manipulaci.



Bezproblémové vyprázdnění (HSM Pure 320)
Nádrž na odpad lze snadno vyjmout a vyprázdnit.

Hlavní přednosti strojů pro domácí nebo malou kancelář:

- Ocelové řezací válce s doživotní zárukou.
- Tichý provoz minimalizuje vznik hluku na pracovišti.
- Nízká spotřeba energie v pohotovostním režimu.
- Podávání papíru s ochranou proti přetížení snižuje riziko uvíznutí papíru.
- Přístroj se automaticky vypne, pokud se na bezpečnostní prvek vyvine tlak.



HSM Pure skartovače pro malé kanceláře



Specifikace

Model	HSM Pure 120		HSM Pure 220		HSM Pure 320	
Rozsah použití	Domácnost/malá kancelář (do 3 osob)		Domácnost/malá kancelář (do 3 osob)		Domácnost/malá kancelář (do 3 osob)	
Typ řezu	Proužek	Příčný řez	Proužek	Příčný řez	Proužek	Příčný řez
Velikost řezu v mm (Produktové číslo)	3.9 (2310111)	4 x 25 (2313111)	3.9 (2320111)	4 x 25 (2323111)	5.8 (2331121) 3.9 (2330121)	3.9 x 30 (2333121)
Stupeň utajení DIN 66399	P-2 / T-2 / E-2	P-4 / T-4 / E-3 / F-1	P-2 / T-2 / E-2	P-4 / T-4 / E-3 / F-1	P-2 / O-2 / T-2 / E-2 P-2 / T-2 / E-2	P-4 / T-4 / E-3 / F-1
Kapacita v počtech listů A4 80 g (70 g)	10-12 (12-14)	5-6 (6-7)	11-13 (12-14)	6-7 (7-8)	15-17 (16-18) 12-14 (13-15)	7-8 (8-9)
Skartovací rychlost	44 mm/s	44 mm/s	44 mm/s	44 mm/s	50 mm/s	50 mm/s
Vstupní šíře v mm	225	225	225	225	230	230
Příkon motoru	250 W	250 W	320 W	300 W	360 W	360 W
Napětí / Frekvence	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Rozměry (Š x H x V) v mm	366 x 258 x 455	366 x 258 x 455	366 x 258 x 455	366 x 258 x 455	365 x 255 x 556	365 x 255 x 556
Hmotnost v kg	4	5	4	5	10	11
Objem skříňky / koše v litrech	20	20	20	20	25	25
Kromě papíru lze skartovat						

Všechny specifikace jsou uvedeny bez záruky. Technické a konstrukční změny vyhrazeny. ¹⁾ Nelze zničit disky CD v následujících řezných velikostech: HSM Pure 320: 3.9 mm.



**HSM Pure skartovací
stroje – kvalita
“Made in Germany”**



Kvalitní materiály a osvědčená kvalita HSM “Made in Germany” zaručují, že získáte bezpečný a odolný stroj.



Řezné válce s celoživotní zárukou se snadno vyrovnají se sponkami a sponkami na papír a zaručují dostatečnou trvanlivost.



Důvěra je dobrá, kvalita je lepší.

Důležitými firemními nebo důvěrnými daty se zabýváme denně. Jsme vyškoleni jak zacházet s osobními údaji a víme, jak důležité je skartovat dokumenty, které jsou staré nebo už nepotřebné a to nejlépe tam, kde jsou dokumenty umístěny. Na pracovišti, ve firmě, na správním oddělení nebo dokonce doma.

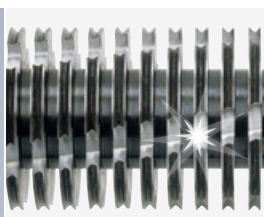
Skartovací stroje HSM Pure řeší vše spolehlivě a jednoduše. Kvalitní materiály a osvědčená kvalita “Made in Germany” zaručují bezpečnost a dlouhou životnost.

Maximální provozní výkon. Úspora energie v pohotovostním režimu.

Skartovací stroje HSM Pure jsou působivě výkonné během provozu a díky inteligentnímu systému řízení spotřeby energie jsou v pohotovostním režimu velmi ekonomické.

HSM Pure skartovací stroje pro kanceláře

Jednoduchá elegance. Absolutní bezpečnost. Skartovací stroje HSM Pure pro kanceláře. Pro profesionální uživatele, kteří v kanceláři nebo v malých pracovních skupinách skartují důležité obchodní dokumenty nebo osobní údaje.



Speciálně tvrzené ocelové řezací válce

Speciálně kalené řezné válce z masivní oceli jsou odolné proti sponkám a svorkám na papír a zaručují dlouhou životnost.



Jasně uspořádaný ovládací panel obsluhy

Funkční a přehledný ovládací panel obsluhy zobrazuje provozní stav.



Automatický start/stop

Zařízení se automaticky spustí po vložení papíru a po ukončení skartování se automaticky zastaví.

Hlavní přednosti strojů pro kancelář:

- Tichý nepřetržitý provoz minimalizuje vznik hluku na pracovišti.
- Nízká spotřeba energie v pohotovostním režimu.
- Podávání papíru s ochranou proti přetížení snižuje riziko uvíznutí papíru.
- Přístroj se automaticky vypne, pokud se na bezpečnostní prvek vyvine tlak.
- Skartovací stroje lze přesouvat na kolečkách.



HSM Pure skartovače pro kanceláře



Model	HSM Pure 420		HSM Pure 530 DIN A3		HSM Pure 630 DIN A3	
Rozsah použití	Kancelář (do 5 osob)		Kancelář (do 5 osob)		Velká kancelář (do 8 osob)	
Cutting version	Proužek	Příčný řez	Proužek	Příčný řez	Proužek	Příčný řez
Velikost řezu v mm (Produktové číslo)	5.8 (2341111) 3.9 (2340111)	4.5 x 30 (2343111) 1.9 x 15 (2342111)	5.8 (2351111) 3.9 (2350111)	4.5 x 30 (2353111) 1.9 x 15 (2352111)	3.9 (2360111)	4.5 x 30 (2363111) 1.9 x 15 (2362111)
Stupeň utajení DIN 66399	P-2 / O-2 / T-2 / E-2 P-2 / O-2 / T-2 / E-2	P-4 / O-3 / T-4 / E-3 / F-1 P-5 / T-5 / E-4 / F-2	P-2 / O-2 / T-2 / E-2 P-2 / O-2 / T-2 / E-2	P-4 / O-3 / T-4 / E-3 / F-1 P-5 / T-5 / E-4 / F-2	P-2 / O-2 / T-2 / E-2	P-4 / O-3 / T-4 / E-3 / F-1 P-5 / T-5 / E-4 / F-2
Kapacita v počtech listů A4 80 g (70 g)	22-24 (25-27) 17-19 (19-21)	13-15 (14-16) 9-11 (11-13)	25-27 (28-30) 19-21 (21-23)	14-16 (16-18) 9-11 (11-13)	26-28 (29-31)	21-22 (25-27) 14-15 (17-19)
Rychlost skartace	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	88 mm/s	80 mm/s
Vstupní šíře v mm	240	240	300	300	310	310
Příkon motoru	500 W	500 W	500 W	500 W	590 W	590 W
Napětí / Frekvence	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Rozměry (Š x H x V) v mm	397 x 293 x 621	397 x 293 x 621	497 x 362 x 716	497 x 362 x 716	538 x 487 x 889	538 x 487 x 889
Hmotnost v kg	18	21	27	30	40	41
Objem skříňky / koše v litrech	35	35	80	80	130	130
Kromě papíru lze skartovat						

Všechny specifikace jsou uvedeny bez záruky. Technické a konstrukční změny vyhrazeny. ¹⁾CD Nelze zničit v následujících řezných velikostech: HSM Pure 420: 1.9 x 15 mm, HSM Pure 530: 1.9 x 15 mm, HSM Pure 630: 1.9 x 15 mm.

HSM Pure skartovací stroje pro celá oddělení

Presvědčivě silné. Neuvěřitelně ekonomické. HSM Pure řada pro celá oddělení. Pro více uživatelů, kteří zpracovávají velké množství datových médií s citlivými, firemními nebo důvěrnými informacemi a často a pravidelně potřebují bezpečně a spolehlivě skartovat data v podniku.



Nepřetržitý provoz a nízká hlučnost
Spolehlivý provoz i při kontinuálním zatížení. Optimální konstrukce řezných částí a pohonu, jakož to i uzavřený převodový mechanismus, zajišťují tichý chod.

Automatická ochrana proti přetížení (HSM Pure 730 / 830)
Stroj rozpozná velmi rychle, jestliže bylo vloženo příliš mnoho papíru a automaticky reaguje.

Pohodlné vyprazdňování
Po otevření dveří lze snadno vyjmout a vyprázdnit sběrný vak.

Hlavní přednosti skartovačů pro celá oddělení:

- Pevné ocelové řezací válce s doživotní zárukou.
- Zvláště vysoké úspory energie v důsledku pohotovostního režimu a funkce automatického vypnutí.
- Přístroj se automaticky vypne, pokud se na bezpečnostní prvek vyvine tlak.
- Vysoce kvalitní dřevěná skříň s dvířky.
- Skartovací stroje lze přesouvat na kolečkách.



HSM Pure skartovače pro celá oddělení



Model	HSM Pure 740 DIN A3		HSM Pure 730 DIN A3		HSM Pure 830 DIN A3	
Rozsah použití	Oddělení (8 až 15 osob)		Oddělení (8 až 15 osob)		Oddělení (8 až 15 osob)	
Typ řezu	Proužek	Příčný řez	Proužek	Příčný řez	Proužek	Příčný řez
Velikost řezu v mm (Produktové číslo)	5.8 (2371111) 3.9 (2370111)	4.5 x 30 (2373111)	5.8 (2391111) 3.9 (2390111)	4.5 x 30 (2393111)	3.9 (2380121)	4.5 x 30 (2383121)
Stupeň utajení DIN 66399	P-2 / O-2 / T-2 / E-2 P-2 / O-2 / T-2 / E-2	P-4 / O-3 / T-4 / E-3 / F-1	P-2 / O-2 / T-2 / E-2 P-2 / O-2 / T-2 / E-2	P-4 / O-3 / T-4 / E-3 / F-1	P-2 / O-2 / T-2 / E-2	P-4 / O-3 / T-4 / E-3 / F-1
Kapacita v počtech listů A4 80 g (70 g)	35-37 (39-41) 26-28 (29-31)	21-22 (25-27)	39-41 (44-46) 31-33 (35-37)	25-27 (29-31)	42-44 (47-49)	33-35 (39-41)
Rychlost skartace	70 mm/s	60 mm/s	85 mm/s	85 mm/s	110 mm/s	110 mm/s
Vstupní šíře v mm	400	400	330	330	330	330
Příkon motoru	590 W	590 W	1100 W	1100 W	1300 W	1300 W
Napětí / Frekvence	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Rozměry (Š x H x V) v mm	620 x 487 x 889	620 x 487 x 889	580 x 550 x 1005	580 x 550 x 1005	579 x 548 x 954	579 x 548 x 954
Hmotnost v kg	50	56	74	76	74	78
Objem skříňky / koše v litrech	145	145	170	170	150	150
Kromě papíru lze skartovat						

DIN 66399 – nový standard pro ochranu Vašich dat.

Vyberte si ideální stupeň utajení.



pro papír, rentgenové snímky, tiskové formuláře



pro CD, DVD, Blu-ray disky



pro floppy disky, ID karty s magnetickým proužkem



pro USB paměti, chipové karty, polovodičové jednotky, flash paměti pro mobilní telefony a tablety, paměťové karty z digitálních kamer



pro filmy, folie



pro hard disky s magnetickými datovými médii

Informace v originalní velikosti	Optická datová média	Magnetická datová média	Elektronická datová média	Informace v redukované formě	Hard disky s magnetickými datovými médii
P-1 <p>✓ Proužek o velikosti max. 12 mm</p>	O-1 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 2000 mm²</p>	T-1 <p>✓ Mechanické znefunkčnění</p>	E-1 <p>✓ Mechanické/elektronické znefunkčnění</p>	F-1 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 160 mm²</p>	H-1 <p>✓ Mechanické / elektronické znefunkčnění</p>
P-2 <p>✓ Proužek o velikosti max. 6 mm</p>	O-2 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 800 mm²</p>	T-2 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 2000 mm²</p>	E-2 <p>✓ Split</p>	F-2 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 30 mm²</p>	H-2 <p>✓ Poškozeno</p>
P-3 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 320 mm²</p>	O-3 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 160 mm²</p>	T-3 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 320 mm²</p>	E-3 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 160 mm²</p>	F-3 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 10 mm²</p>	H-3 <p>✓ Zdeformováno</p>
P-4 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 160 mm²</p>	O-4 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 30 mm²</p>	T-4 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 160 mm²</p>	E-4 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 30 mm²</p>	F-4 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 2,5 mm²</p>	H-4 <p>✓ Rozdrčeno a zdeformováno několikrát po sobě. Příčný řez max. 2000 mm²</p>
P-5 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 30 mm²</p>	O-5 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 10 mm²</p>	T-5 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 30 mm²</p>	E-5 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 10 mm²</p>	F-5 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 1 mm²</p>	H-5 <p>✓ Rozdrčeno a zdeformováno několikrát po sobě. Příčný řez max. 320 mm²</p>
P-6 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 10 mm²</p>	O-6 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 5 mm²</p>	T-6 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 10 mm²</p>	E-6 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 1 mm²</p>	F-6 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 0,5 mm²</p>	H-6 <p>✓ Rozdrčeno a zdeformováno několikrát po sobě. Příčný řez max. 10 mm²</p>
P-7 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 5 mm²</p>	O-7 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 0,2 mm²</p>	T-7 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 2,5 mm²</p>	E-7 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 0,5 mm²</p>	F-7 <p>✓ Příčný řez o velikosti max. 0,2 mm²</p>	H-7 <p>✓ Rozdrčeno a zdeformováno několikrát po sobě. Příčný řez max. 5 mm²</p>

HSM[®]

Great Products, Great People.