



Popis

Nástavce na kartotéky sú skvelým spôsobom, ako zvýšiť kapacitu vstavaných kartoték, pretože nevyžadujú ďalší priestor v miestnosti. Nástavce sa k základnej skrini priskrutkujú samoreznými skrutkami, navyše súprava obsahuje rozperné skrutky na pripevnenie zostavy na stenu, vďaka čomu je toto riešenie úplne bezpečné. Vnútorne časti zásuviek horných jednotiek sú ekvivalentom vnútorných zásuviek základných skriniek, na ktoré boli horné jednotky položené. Nástavce na kartotéky spĺňajú požiadavky GDPR. Sú optimálnou voľbou všade tam, kde chcete rozšíriť priestor na uloženie dokumentov a zároveň ušetriť miesto v miestnosti.

Nástavec je vyrobený z plechu hrúbky 0,8 - 1 mm. Každá zásuvka je vybavená teleskopickými guľôčkovými vedeniami s dvojitým vysúvaním, ktoré zaisťujú zásuvku proti vypadnutiu. Vrchná časť má výsuvný zámok, ktorý umožňuje otvárať maximálne jednu zásuvku súčasne - ide o dodatočnú ochranu proti prevráteniu nábytku v dôsledku prípadného preťaženia. Maximálne zaťaženie zásuvky je 50 kg. Obsah nástavcov je zabezpečený centrálnym zámkom, ktorý uzamkne všetky zásuvky súčasne.

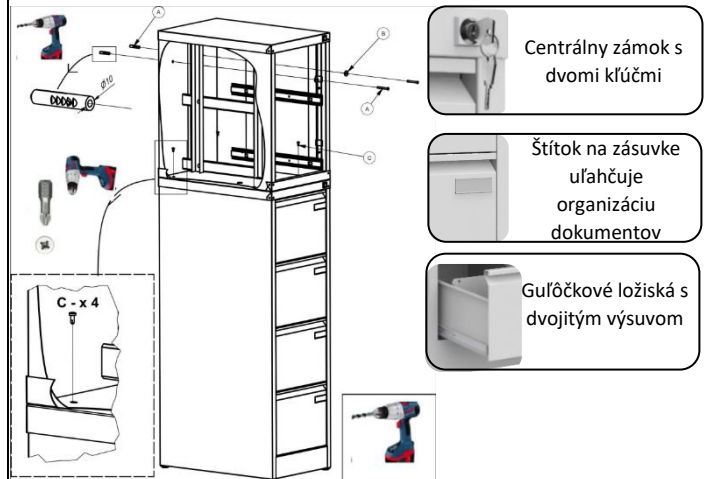
Nábytok nevyžaduje montáž, vďaka čomu získava pevnosť a stabilitu. Skrinky sú v štandardnej ponuke dostupné v 16 farbách.

Na zabezpečenie veľmi dobrej kvality povrchu plechu bol pred práškovým lakovaním použitý proces fosfátovania zirkónia a konverzia zirkónia. Pre špecifické prostredie tento proces poskytuje primeranú antikoroziu ochranu a zaručuje vysokú príľnavosť práškovej farby. Výrobok je pokrytý nehorľavou práškovou farbou.

Kúpou nášho produktu podporujete ekológiu, skrine vyrobené z kovu sú odolnejšie ako nábytok z iných materiálov - ľahko ich opravíte, prelakujete alebo jednoducho zrecyklujete. Naša továreň je poháňaná solárnou energiou, čo výrazne znižuje emisie CO₂ a viac ako 90 % odpadu z práškových farieb sa recykluje späť do výroby.

Charakteristika

- Záruka 5 rokov (podľa záručných podmienok na produkty Malow).
- Korpus a čelá zásuviek sú vyrobené z oceleového plechu hrúbky 1 mm. Zvyšné prvky zásuviek sú vyrobené z oceleového plechu hrúbky 0,8 mm.
- Zásuvky namontované na dvojitých výsuvných teleskopických guľôčkových výsuvoch.
- Maximálne zaťaženie zásuvky je 50 kg.
- Skrinka vybavená centrálnym zámkom, ktorý súčasne uzamkne všetky zásuvky.
- Nábytok s práškovým nástrekom, štandardne dostupný v 16 farbách RAL
- Vnútro zásuviek horných skriniek má rovnaké usporiadanie ako vnútro zásuviek základných skriniek, na ktorých sú horné skrinky uložené.



Dostupné varianty

Označenie	NSZK 101	NSZK 102	NSZK 104	NSZK 103
Kód	SZK 01170102	SZK 02170802	SZK 04170502	SZK 02171402
v. x š. x hl.	653 x 415 x 633 mm	653 x 775 x 633 mm	653 x 482 x 633 mm	653 x 775 x 633 mm
Vnútorne rozmery zásuvky (v x š x hl.)	244 (vpredú 280) x 330 x 585 mm	244 (vpredú 280) x 690 x 585 mm	259 (vpredú 283) x 398 x 588	100 (vpredú 137) x 690 x 585 mm
Počet zásuviek	2	2	2	4
Rady vo vnútri zásuvky	1	2	1	4
Odporúčané základné skrinky	Szk 101, 201, 301	Szk 102, 202, 302	Szk 104, 204, 306	Szk 103, 203, 303
Označenie	NSZK 304/2	NSZK 304/3	NSZK 318/2	NSZK 318/3
Kód	SZK 03183402	SZK 03193502	SZK 09184502	SZK 09194602
v x š x hl.	539 x 545 x 633 mm	768 x 545 x 633 mm	539 x 608 x 633 mm	768 x 608 x 633 mm
Vnútorne rozmery zásuvky (v x š x hl.)	187 (vpredú 223) x 460 x 585 mm		150 (vpredú 223) x 522 x 585 mm	
Počet zásuviek	2	3	2	3
Rady vo vnútri zásuvky	2	2	2	2
Odporúčané základné skrinky	Szk 304/2, 304/3, 304/4, 304		Szk 318/2, 318/3, 318/4, 318, 318/6, 318/7	

Oznaczenia



5-ročná záruka dokazuje, že sme si istí našimi výrobkami vďaka vysokej kvalite ich spracovania a ich spoľahlivosti. Chceme, aby ste sa cítili bezpečne a boli spokojní so spoluprácou s nami.



Schválenie PZH (Národný ústav hygieny) je udelené pre výrobok, ktorý neovplyvňuje nepriaznivo zdravie a životné prostredie.



Štandardne ponúkame 16 farieb z palety RAL. Vďaka tomu je možné náš nábytok prispôbiť každému interiéru.



Certifikát ISO potvrdzuje súlad s normami a vysokú kvalitu produktov a služieb, ktoré ponúkame.



Použitá technológia povrchovej úpravy zirkónom zaisťuje veľmi dobrú antikoróznú ochranu skriniek. Okrem toho tento proces zlepšuje príľnavosť práškovej farby.



Skrine testujeme vo vlastnom laboratóriu - Výskumnom a vývojovom centre (CBR). Vďaka tomu si môžeme byť istí, že výskum bol komplexný a prevedený správne.