

REGÁLOVÉ, REGISTRATÚRNE A SKRIŇOVÉ SYSTÉMY A TRIEDNICE technická špecifikácia

1. Kartotéková skrinka - 2 zásuvky

Základné technické parametre:

Rozmery: šírka: 410 mm
 hĺbka: 620 mm
 výška: 710 mm



Špecifikácia :

- je určená do kancelárií a registratúr pre závesné zložky formátu A4/fólio/foolscap
- je vyrobená z oceľového plechu cca 1 až 1,5 mm hrubého s farebnou povrchovou úpravou (práškový lak RAL), ktorý je odolný voči ohňu
- obsahuje centrálné uzamykanie zásuviek cylindrickou zámkou s 2 kľúčmi, zábranu proti vypadnutiu či súčasnému vytiahnutiu viacerých zásuviek naraz
- zásuvky sú vybavené priebežným držadlom (madlom)
- na zásuvkách sú použité guľčkové plno výsuvné vedenia, čo garantuje nosnosť zásuviek 50 kg
- pri výrobe použitie len originálnych certifikovaných komponentov (zámky, vedenia, výsuvy, madlá) a výrobnú technológiu zvarovania (nie ohýbanie, lisovanie, resp. valcovanie)
- povrchová úprava - farba svetlošedá

2. Kartotéková skrinka - 4 zásuvky

Základné technické parametre:

Rozmery: šírka: 410 mm
 hĺbka: 620 mm
 výška: 1320 mm



Špecifikácia :

- detto p. č. 1.

3. Plechový šatník jednodverový

Základné technické parametre:

Rozmery: šírka: 300-450 mm
 hĺbka: 500 mm
 výška: 1800 mm



Špecifikácia :

- šatník na sokli alebo nožičkách je vyrobený z 0,7 mm oceľového plechu je vybavený hornou odkladacou policou, jednou tyčou na vešiak s dvomi háčikmi
- dvere z 0,5 mm hrubého plechu s výstužou na zosilnenie pre lepšiu stabilitu
- dvierka majú vetracie otvory na vrchnej a spodnej časti, centrálné uzamykanie je vybavené cylindrickým zámkom s 2 kľúčmi
- dvere sú s gumovou dorážkou, ktorá umožňuje tiché zatváranie
- rám a dvere upravené lakovaním – práškovou povrchovou úpravou
- je určený do služobných priestorov (zázemie)

4. Plechový šatník dvojdverový

Základné technické parametre:

Rozmery: šírka: 600-900 mm
 hĺbka: 500 mm
 výška: 1800 mm



Špecifikácia :

- šatník na sokli alebo nožičkách je vyrobený z 0,7 mm oceľového plechu je vybavený hornou odkladacou policou, jednou tyčou na vešiak s dvomi háčikmi
- dvere z 0,5 mm hrubého plechu s výstužou na zosilnenie pre lepšiu stabilitu
- dvierka majú vetracie otvory na vrchnej a spodnej časti, centrálné uzamykanie je vybavené cylindrickým zámkom s 2 kľúčmi
- dvere sú s gumovou dorážkou, ktorá umožňuje tiché zatváranie
- rám a dvere upravené lakovaním – práškovou povrchovou úpravou
- je určený do služobných priestorov (zázemie)

5. Plechový šatník jednodverový s deliacou priečkou

Základné technické parametre:

Rozmery: šírka: 400 mm
 hĺbka: 490 mm
 výška: 1800 mm



Špecifikácia :

- šatník na sokli alebo nožičkách je vyrobený z 0,7 mm oceľového plechu je vybavený hornou odkladacou policou, priestor pod policou je rozdelený zvislou deliacou priečkou na dve časti (pracovný a civilný odev)
- dvere z 0,5 mm hrubého plechu s výstužou na zosilnenie pre lepšiu stabilitu
- dvierka majú vetracie otvory na vrchnej a spodnej časti, centrálné uzamykanie je vybavené cylindrickým zámkom s 2 kľúčmi
- dvere sú s gumovou dorážkou, ktorá umožňuje tiché zatváranie
- rám a dvere upravené lakovaním – práškovou povrchovou úpravou
- je určený do služobných priestorov (zázemie)

6. Plechový šatník dvojdverový s deliacimi priečkami

Základné technické parametre:

Rozmery: šírka: 800 mm
 hĺbka: 490 mm
 výška: 1800 mm



Špecifikácia :

- šatník na sokli alebo nožičkách je vyrobený z 0,7 mm oceľového plechu, obe polia sú vybavené hornou odkladacou policou, priestor pod policami je rozdelený zvislou deliacou priečkou na dve časti (pracovný a civilný odev)
- dvoje dvere z 0,5 mm hrubého plechu s výstužou na zosilnenie pre lepšiu stabilitu
- dvierka majú vetracie otvory na vrchnej a spodnej časti, centrálné uzamykanie je vybavené cylindrickým zámkom s 2 kľúčmi
- dvere sú s gumovou dorážkou, ktorá umožňuje tiché zatváranie
- rám a dvere upravené lakovaním – práškovou povrchovou úpravou
- je určený do služobných priestorov (zázemie)

7. Plechový šatník trojdverový s deliacimi priečkami

Základné technické parametre:

Rozmery: šírka: 1200 mm
 hĺbka: 490 mm
 výška: 1800 mm



Špecifikácia :

- šatník na sokli alebo nožičkách je vyrobený z 0,7 mm oceleového plechu, obe polia sú vybavené hornou odkladacou policou, priestor pod policami je rozdelený zvislou deliacou priečkou na dve časti (pracovný a civilný odev)
- troje dvere z 0,5 mm hrubého plechu s výstužou na zosilnenie pre lepšiu stabilitu
- dvierka majú vetracie otvory na vrchnej a spodnej časti, centrálné uzamykanie je vybavené cylindrickým zámkom s 2 kľúčmi
- dvere sú s gumovou dorážkou, ktorá umožňuje tiché zatváranie
- rám a dvere upravené lakovaním – práškovou povrchovou úpravou
- je určený do služobných priestorov (zázemie)

8. Plechová skriňa policová

Základné technické parametre:

Rozmery: šírka: 900 mm až 1000 mm
 hĺbka: 400 mm
 výška: 1900 mm až 2000 mm



Špecifikácia :

- je vyrobená z oceleového plechu
- povrchová úprava z práškového náteru sivej alebo modrej farby
- obsahuje štyri výškovo nastaviteľné police, nastavenie políc po 50 mm
- centrálné uzamykanie okrúhlym zámkom s 2 kľúčmi s cylindrickou vložkou
- max. nosnosť police je 70kg/polica, rovnomerne zaťažená

9. Plechová skriňa polovičná policová

Základné technické parametre:

Rozmery: šírka: 500 mm až 530 mm
 hĺbka: 400 mm
 výška: 1900 mm až 2000 mm



Špecifikácia :

- je vyrobená z oceleového plechu so zabezpečením stability
- povrchová úprava z práškového náteru sivej alebo modrej farby
- obsahuje štyri výškovo nastaviteľné police, nastavenie políc po 50 mm
- centrálné uzamykanie okrúhlym zámkom s 2 kľúčmi s cylindrickou vložkou
- max. nosnosť police je 70kg/polica, rovnomerne zaťažená

10. Policový regál 200x100x40, 4 police

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 2000 mm
 šírka: 1000 mm
 hĺbka: 400 mm



Špecifikácia :

- je vyrobený z ocelevej konštrukcie, ktorá má farebnú povrchovú úpravu
- skladá sa zo stojanov s pozdĺžnymi a priečnymi nosníkmi, na ktorých sú uložené jednotlivé police, na spodnej časti s podpornou výstužou
- nosnosť police je min. 120 kg

11. Policový regál 200x100x40, 6 políc

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 2000 mm
 šírka: 1000 mm
 hĺbka: 400 mm



Špecifikácia :

- je vyrobený z ocelevej konštrukcie so zabezpečením stability,
- povrchová farebná úprava z práškového náteru
- skladá sa zo stojanov s pozdĺžnymi a priečnymi nosníkmi, na ktorých sú
- uložené jednotlivé police, na spodnej časti s podpornou výstužou
- nosnosť na polici je min. 120 kg
- možnosť výškovo prestaviteľných políc v počte 5 ks na jeden regál

12. Policový regál 200x100x60, 4 police

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 2000 mm
 šírka: 1000 mm
 hĺbka: 600 mm



Špecifikácia :

- je vyrobený z ocelevej konštrukcie, ktorá má farebnú (sivú, modrú) povrchovú úpravu
- skladá sa zo stojanov s pozdĺžnymi a priečnymi nosníkmi, na ktorých sú uložené jednotlivé police, na spodnej časti s podpornou výstužou
- nosnosť na polici je min. 120 kg.

13. Policový regál 200x100x60, 6 políc

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 2000 mm
 šírka: 1000 mm
 hĺbka: 600 mm



Špecifikácia:

- je vyrobený z ocelevej konštrukcie, ktorá má farebnú povrchovú úpravu
- skladá sa zo stojanov s pozdĺžnymi a priečnymi nosníkmi, na ktorých sú

- uložené jednotlivé police, na spodnej časti s podpornou výstužou
- nosnosť na polici je min. 120 kg

14. Policový regál 250x100x40, 4 police

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 2500 mm
 šírka: 1000 mm
 hĺbka: 400 mm

Špecifikácia :

- je vyrobený z ocelevej konštrukcie, ktorá má farebnú povrchovú úpravu
- skladá sa zo stojanov s pozdĺžnymi a priečnymi nosníkmi, na ktorých sú
- uložené jednotlivé police, na spodnej časti s podpornou výstužou
- nosnosť na polici je min. 120 kg



15. Policový regál 250x100x40, 6 polic

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 2500 mm
 šírka: 1000 mm
 hĺbka: 400 mm

Špecifikácia :

- je vyrobený z ocelevej konštrukcie, ktorá má farebnú (sivú, modrú) povrchovú úpravu
- skladá sa zo stojanov s pozdĺžnymi a priečnymi nosníkmi, na ktorých sú uložené jednotlivé police, na spodnej časti s podpornou výstužou
- nosnosť na polici je min. 120 kg



16. Policový regál 250x100x60, 4 police

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 2500 mm
 šírka: 1000 mm
 hĺbka: 600 mm

Špecifikácia :

- je vyrobený z ocelevej konštrukcie, ktorá má farebnú (sivú, modrú) povrchovú úpravu
- skladá sa zo stojanov s pozdĺžnymi a priečnymi nosníkmi, na ktorých sú uložené jednotlivé police, na spodnej časti s podpornou výstužou
- nosnosť na polici je min. 120 kg



17. Policový regál 250x100x60, 6 polic

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 2500 mm
 šírka: 1000 mm
 hĺbka: 600 mm

Špecifikácia :

- je vyrobený z ocelevej konštrukcie, ktorá má farebnú (sivú, modrú) povrchovú úpravu
- skladá sa zo stojanov s pozdĺžnymi a priečnymi nosníkmi, na ktorých sú uložené jednotlivé police, na spodnej časti s podpornou výstužou
- nosnosť na polici je min. 120 kg.



18. Policový regálový systém archívny - 12 políc

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 3500 mm
 šírka: 1200 mm
 hĺbka: 600 mm



Špecifikácia :

- je vyrobený z ocelevej konštrukcie s pozinkovanou povrchovou úpravou
- je to prestaviteľný - stavebnicový zavesovací policový regálový systém
- je kotevný do podlahy pri výške stĺpov od 300 cm
- celá konštrukcia je samonosná s prispôbením rôznym plochám a výškam podľa potreby s nosnosťou 100 kg/na policu
- nosnosť stĺpca je 2000 kg
- farebné prevedenie: stĺp aj polica zinok

19. Policový regálový systém archívny - 4 police

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 2200 mm
 šírka: 1200 mm
 hĺbka: 600 mm



Špecifikácia :

- je vyrobený z ocelevej konštrukcie s pozinkovanou povrchovou úpravou
- je to prestaviteľný - stavebnicový zavesovací policový regálový systém
- je kotevný do podlahy pri výške stĺpov od 300 cm
- celá konštrukcia je samonosná s prispôbením rôznym plochám a výškam podľa potreby s nosnosťou 100 kg/na policu
- nosnosť stĺpca je 2000 kg
- farebné prevedenie: stĺp aj polica zinok

20. Triednica pre doručovateľov – základný modul

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 1998 mm
 šírka: 1256 mm
 hĺbka: 380/600 mm
 hmotnosť: 195kg
 nosnosť police: 65kg

Farba: žltá PANTONE 136 C s kombináciou modrej PANTONE 280



Špecifikácia :

Vrchná časť triednice sa skladá zo štyroch výsuvných políc, ktoré sú opatrené rotačnými popisnými lištami. Dno každej police je vybavené protišmykovou páskou. V strednej časti korpusu triednice je umiestnená výsuvná pracovná doska, ktorá sa dá pri vysunutej polohe zaistiť proti spätnému chodu bezpečnostnou zádržkou. Pod výsuvnou pracovnou doskou sa nachádzajú dve samostatne uzamykateľné výsuvné zásuvky. Možnosť nastavenia výšky pracovného stola.

21. Triednica pre doručovateľov – rohový modul

Základné technické parametre

Rozmery: výška: 1900 mm
 šírka: 1570 mm
 hĺbka: 380/600 mm
 hmotnosť: 255kg
 nosnosť police: 65kg

Farba: žltá PANTONE 136 C s kombináciou modrej PANTONE 280



Špecifikácia :

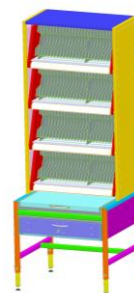
Vrchná časť triednice sa skladá zo štyroch výsuvných políc, ktoré sú opatrené rotačnými popisnými lištami. Dno každej police je vybavené protišmykovou páskou. V strednej časti korpusu triednice je umiestnená výsuvná pracovná doska, ktorá sa dá pri vysunutej polohe zaistiť proti spätnému chodu bezpečnostnou zarážkou. Pod výsuvnou pracovnou doskou sa nachádzajú dve samostatne uzamykateľné výsuvné zásuvky. Možnosť nastavenia výšky pracovného stola.

22. Triednica pre doručovateľov – polovičný modul

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 1998 mm
 šírka: 630 mm
 hĺbka: 380/600 mm
 hmotnosť: 120kg
 nosnosť police: 65kg

Farba: žltá PANTONE 136 C s kombináciou modrej PANTONE 280



Špecifikácia :

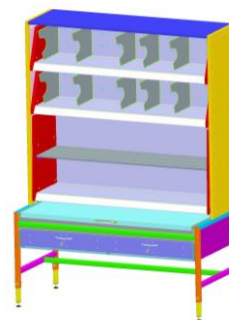
Polovičná triednica sa skladá zo štyroch výsuvných políc na triedenie listov, ktoré sú opatrené rotačnými popisnými lištami a môžu byť doplnené o pevné prepážky na oddelenie doručovacích obvodov. Dno každej police je vybavené protišmykovou páskou. V dolnej časti korpusu triednice je umiestnená výsuvná pracovná doska, ktorá sa dá pri vysunutej polohe zaistiť proti spätnému chodu bezpečnostnou zarážkou. Pod výsuvnou pracovnou doskou sa nachádza jedna uzamykateľná zásuvka. Výsuvné nohy umožňujú nastaviť výšku pracovného stola.

23. Triednica pre priehradky – základný modul

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 1998 mm
 šírka: 1256 mm
 hĺbka: 380/600 mm
 hmotnosť: 175kg
 nosnosť police: 65kg

Farba: žltá PANTONE 136 C s kombináciou modrej PANTONE 280



Špecifikácia :

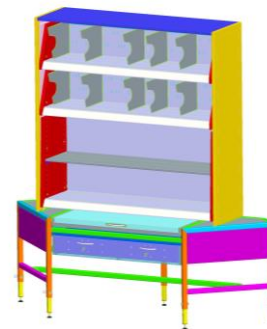
Vrchná časť triednice sa skladá z dvoch listových a jednej balíkovej pevných políc. Listové police sú opatrené popisnými lištami a doplnené o plastové prestaviteľné prepážky na oddelenie jednotlivých dní uloženia. Dno každej police je vybavené protišmykovou páskou. Balíková polica je vybavená ľahko výškovo prestaviteľnou policou. V dolnej časti korpusu triednice je umiestnená výsuvná pracovná doska, ktorá sa dá pri vysunutej polohe zaistiť proti spätnému chodu bezpečnostnou zarážkou. Pod výsuvnou pracovnou doskou sa nachádzajú dve samostatne uzamykateľné zásuvky. Výsuvné nohy umožňujú nastaviť výšku pracovného stola. Zostava je štandardne dodávaná s 10 ks prestaviteľných plastových prepážok pre police a jednou plechovou policou pre balíkovú policu.

24. Triednica pre priehradky – rohový modul

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 1998 mm
 šírka: 1570 mm
 hĺbka: 380/600 mm
 hmotnosť: 210 kg
 nosnosť police: 65kg

Farba: žltá PANTONE 136 C s kombináciou modrej PANTONE 280



Špecifikácia :

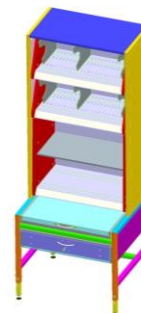
Vrchná časť triednice sa skladá z dvoch listových a jednej balíkovej pevných políc. Listové police sú opatrené popisnými lištami a doplnené o prestaviteľné prepážky na oddelenie jednotlivých dní uloženia. Dno každej police je vybavené protišmykovou páskou. Balíková polica je vybavená ľahko prestaviteľnou doplnkovou poličkou. V dolnej časti korpusu triednice je umiestnená výsuvná pracovná doska, ktorá sa dá pri vysunutej polohe zaistiť proti spätnému chodu bezpečnostnou zarážkou. Pod výsuvnou pracovnou doskou sa nachádzajú dve samostatne uzamykateľné výsuvné zásuvky. Výsuvné nohy umožňujú nastaviť výšku pracovného stola. Zostava je štandardne dodávaná s 10 ks prestaviteľných plastových prepážok pre police a jednou plechovou policou pre balíkovú policu.

25. Triednica pre priehradky – polovičný modul

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 1998 mm
 šírka: 630 mm
 hĺbka: 380/600 mm
 hmotnosť: 110 kg
 nosnosť police: 65kg

Farba: žltá PANTONE 136 C s kombináciou modrej PANTONE 280



Špecifikácia :

Polovičná triednica sa skladá z dvoch listových a jednej balíkovej pevných políc. Listové police sú opatrené popisnými lištami a doplnené o plastové prestaviteľné prepážky na oddelenie jednotlivých dní uloženia. Dno každej police je vybavené protišmykovou páskou. Balíková polica je vybavená ľahko výškovo prestaviteľnou policou. V dolnej časti korpusu triednice je umiestnená výsuvná pracovná doska, ktorá sa dá pri vysunutej polohe zaistiť proti spätnému chodu bezpečnostnou zarážkou. Pod výsuvnou pracovnou doskou sa nachádza uzamykateľná zásuvka. Výsuvné nohy umožňujú nastaviť výšku pracovného stola. Zostava je štandardne dodávaná s 6 ks prestaviteľných plastových prepážok pre police a jednou plechovou policou pre balíkovú policu.

26. Kovový stojan na 6 ks vriec

Základné technické parametre:

Rozmery: výška: 1060/850 mm
 šírka: 1200 mm
 hĺbka: 730 mm
 hmotnosť: 45kg
Farba: modrá RAL 5010



Špecifikácia :

Kovový stojan polovičný 6 ks vriec. Úchyty na plátňové vrecia s kovovými očkami. Je vyrobený z jokl profilu 30x30x2mm a pásoviny 30x5 mm. Stojan je povrchovo upravený farbou. Farba stojanu: modrá RAL 5010 v zmysle Dizajn manuál SP, a.s..

Podmienky:

Povolená je tolerancia tech. špecifikácií +/- 10 %.

Ku každému regálu, regálovému systému bude dodaný závesný štítok.