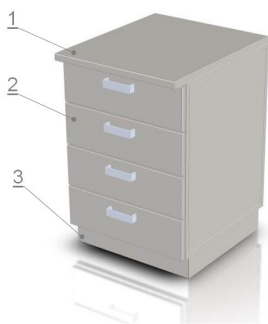


Spodné skrine

SOKLOVÉ ZAKONČENIE VÝŠKY 100 MM



- Krytovanie pomocou sokla má funkciu nielen estetickú, kedy dotvára dizajn celého priestoru, ale predovšetkým praktickú, kedy uzavrie inak zle čistiteľný priestor.
- Zakončenie skriniek k podlahe pomocou nožičiek a nacvakávacieho sokla je vhodné riešenie pre spodné, stredné a vysoké skrine materiálového prevedenia STANDARD a STANDARD PLUS
- Parametre:
 - Maximálna šírka zostavy skriň 4000 mm
 - Výška sokla 100 mm.
 - Typy soklového zakončenie:
 - **LMWx** - skrinka osadená na soklových nôžkach doplnených o lamino dosku s znečistením lištou.
 - **PSx** - skrinka osadená na soklových nôžkach doplnených o plastový sokel.
 - **SKxxxx** - zakončenie na nosnom kovovom soklu. Speciálne vyvinutom pre materiálové prevedenie PREMIUM
- Ďalšie možnosti soklového zakončenie:
 - Pre materiálové prevedenie PREMIUM (a PREMIUM 304) je možné aj zakončenie B000P, ktoré je potiahnuté podlahovinou. Tento spôsob zakončenia je opísaný v kapitole 216.40A
 - Pre materiálové prevedenie STANDARD a STANDARD PLUS je vhodné zakončenie B000P a Bxxxx. Popísaný v kapitole 216.40
 - Pre materiálové prevedenie PREMIUM (a PREMIUM 304) je vhodné osadenie na nosný rám výšky 50 mm s možnosťou miernej rektifikácie výšky. Rám je opísaný v kapitole 214.40A.



LEGENDA:

1 - Pracovná doska 205.01

2 - Skrinka (204.01, 204.02, 204.03, 210.01)

3 - Soklové zakončenie (výšky 100 mm - 204.04, výšky 50 mm potažený podlahovinou - 216.40, výšky 50 mm s rektifikáciou - 214.40)

VIAC INFORMÁCIÍ, FOTOGRAFIE



TECHNICKÉ DÁTA

Typové označenie

Soklové nacvakávacie lišty

Pre materiálové prevedenie skrinky

hodnota	určené
STANDARD	Systém FORLAB a vybavenie propustí. Odsadenie z predu 30 mm, odsadenie z boku 30 mm. Uzposobené osadenie v priestore.
STANDARD PLUS	Systém FORLAB a vybavenie propustí. Odsadenie z predu 30 mm, odsadenie z boku 30 mm. Uzposobené osadenie v priestore.
PREMIUM	Systém FORLAB. Odsadenie z predu 30 mm, odsadenie z boku 10 mm. Uzposobené osadenie v priestore.

Osadenie v priestoru

hodnota	určené
Zadní a levá strana u stěny	Odsadenie soklu od korpusu z prednej a pravej strany
Zadní a pravá strany u stěny	Odsadenie soklu od korpusu z prednej a ľavej strany
Vestavná skříň	Odsadenie soklu od korpusu z prednej strany
Zadní stranou u stěny	Odsadenie soklu od korpusu z prednej, pravej a ľavej strany

Podľa zvoleného materiálového prevedenia skriniek a osadenie v priestore sa líšia odsadenie soklového zakončenia.

Prechod medzi podlahovinou a stenou

Fabion - pozvoľný prechod cez rádius

Prechod 90°

Typ nacvakávejacej soklovej lišty

Laminovaná doska v bielej farbe s oterovú lištu, nožky

Laminovaná doska v šedej farbe s oterovú lištu, nožky

Kovový sokel s povrchovou úpravou RAL 7035 farba šedá, nožky*

Kovový sokel s povrchovou úpravou RAL 9016 farba biela, nožky;

Plastový sokel v bielej farbe, nožky

Plastový sokel s hliníkovou fóliou, nožky

Plastový sokel v šedej farbe, nožky

* Nie je vhodný pre skrinky v materiálovom prevedení STANDARD a STANDARD PLUS

Sokel doplnuje

Jednu skrinu

Sestavu skriní. Maximálai šírka zostavy 4000 mm

Hĺbka skriní

hĺbka	hodnota	určené
450 mm	Hĺbka skriní vysokých a stredných	Hĺbka soklu je pak 420 mm
550 mm	Hĺbka skriní. Hĺbka pracovnej dosky 600, 750 alebo 900 mm	Hĺbka soklu je pak 520 mm
600 mm	Hĺbka skriní vysokých a stredných	Hĺbka soklu je pak 570 mm
700 mm	Hĺbka skriní drezových, hĺbka pracovnej dosky je 750 mm.	Hĺbka soklu je pak 670 mm
850 mm	Hĺbka skriní drezových, hĺbka pracovnej dosky je 900 mm.	Hĺbka soklu je pak 820 mm
1000 mm	Hĺbka skriní drezových, hĺbka pracovnej dosky je 900 mm plus hĺbka instalačného panelu 150 mm.	Hĺbka soklu je pak 970 mm

Skrinka 1 (šírka A)

šírka	hodnota
450 mm	Šírka skrinky
600 mm	Šírka skrinky
900 mm	Šírka skrinky
1200 mm	Šírka skrinky
1350 mm	Šírka skrinky
1500 mm	Šírka skrinky
1650 mm	Šírka skrinky
1950 mm	Šírka skrinky

Bočné odsadenie skrinky, poprípade odsadenie prvej a koncovej skrinky zostavy podľa osadenia v priestore.

Skrinka 2 (šírka A)

šírka	hodnota
450 mm	Šírka skrinky
600 mm	Šírka skrinky
900 mm	Šírka skrinky
mm	Pozícia neobsadená
1200 mm	Šírka skrinky
1350 mm	Šírka skrinky
1500 mm	Šírka skrinky
1650 mm	Šírka skrinky
1950 mm	Šírka skrinky

Bočné odsadenie skrinky, poprípade odsadenie prvej a koncovej skrinky zostavy podľa osadenia v priestore.

Skrinka 3 (šírka A)

šírka	hodnota
450 mm	Šírka skrinky
600 mm	Šírka skrinky
900 mm	Šírka skrinky
mm	Pozícia neobsadená
1200 mm	Šírka skrinky
1350 mm	Šírka skrinky
1500 mm	Šírka skrinky
1650 mm	Šírka skrinky
1950 mm	Šírka skrinky

Bočné odsadenie skrinky, poprípade odsadenie prvej a koncovej skrinky zostavy podľa osadenia v priestore.

Skrinka 4 (šírka A)

šírka	hodnota
450 mm	Šírka skrinky
600 mm	Šírka skrinky
900 mm	Šírka skrinky
mm	Pozícia neobsadená
1200 mm	Šírka skrinky
1350 mm	Šírka skrinky
1500 mm	Šírka skrinky
1650 mm	Šírka skrinky
1950 mm	Šírka skrinky

Bočné odsadenie skrinky, popřípade odsadenie prvej a koncovej skrinky zostavy podľa osadenia v priestore.

Skrinka 5 (šírka A)

šírka	hodnota
450 mm	Šírka skrinky
600 mm	Šírka skrinky
900 mm	Šírka skrinky
mm	Pozícia neobsadená
1200 mm	Šírka skrinky
1350 mm	Šírka skrinky
1500 mm	Šírka skrinky
1650 mm	Šírka skrinky

Bočné odsadenie skrinky, popřípade odsadenie prvej a koncovej skrinky zostavy podľa osadenia v priestore.

Skrinka 6 (šírka A)

šírka	hodnota
450 mm	Šírka skrinky
600 mm	Šírka skrinky
900 mm	Šírka skrinky
mm	Pozícia neobsadená
1200 mm	Šírka skrinky
1350 mm	Šírka skrinky
1500 mm	Šírka skrinky
1650 mm	Šírka skrinky
1950 mm	Šírka skrinky

Bočné odsadenie skrinky, popřípade odsadenie prvej a koncovej skrinky zostavy podľa osadenia v priestore.

Skříňka 7 (šírka A)

šírka	hodnota
450 mm	Šírka skrinky
600 mm	Šírka skrinky
900 mm	Šírka skrinky
mm	Pozícia neobsadená
1200 mm	Šírka skrinky
1350 mm	Šírka skrinky
1500 mm	Šírka skrinky
1650 mm	Šírka skrinky
1950 mm	

Boční odsazení skříňky, popřípadě odsazení první a koncové skříňky sestavy dle osazení v prostoru.