

TECHNICKÝ LIST



Certifikovaná dělená skříň pro skladování chemikálií B80-6548-A

TECHNICKÁ DATA:

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Hlavní vnější rozměry: | 1 200 × 570 × 1935 mm (d × h × v) |
| Hlavní vnitřní rozměry: | 2 × 564 × 512 × 1890 mm (d × h × v) |
| Počet dveří: | 6 |
| Hmotnost: | 122 kg |
| Objem záchytné vany: | 2 × 30 l |
| Objem záchytné police: | 4 × 20 l |
| Počet polic: | 4 |
| Nosnost police: | 50 kg |
| Nosnost záchytné vany: | 50 kg |
| Interval nastavení výšky polic: | 25 mm |
| Materiál: | ocelový plech |
| Povrchová úprava: | prášková barva |
| Barva: | |
| - korpus: | světle šedá RAL 7035 |
| - dveře: | zelená RAL 6011 |
| Celková kapacita: | |
| - záchytný objem: | 140 l |
| - nosnost: | 300 kg |

CERTIFIKÁT:

Značka Ü - TÜV Nord Systems - DiBt Berlin
(podle Směrnice pro ocelové výrobky 2011-09 - těsnost
spojů a svárů)

POPIS VÝROBKU:

Certifikovaná dělená skříň je určena pro bezpečné skladování látek ohrožujících vodu a vodní zdroje, toxických a velmi toxických chemikálií uvnitř výrobních a skladových objektů. Tato skříň je rozdělena na tři oddělené skladovací části se samostatnými uzamykatelnými dvířky. Skříň je vybavena 2 záchytnými vanami a 4 policemi se záchytným objemem. Police jsou aretovány proti převrnutí. Dveře jsou vybaveny přihrádkou na dokumenty, větracími otvory a cylindrickým zámekem pro možnost uzamykání. Na vrchní straně skříně je umístěn vývod pro připojení k ventilačnímu systému pro odtah znečištěného vzduchu a výměnu vzduchu. Každá skříň je označena štítkem s důležitými údaji o certifikaci. Každý oddělený prostor je vhodné označit příslušným značením GHS podle vlastností skladovaných látek. **Při poškození nebo odstranění tohoto štítku ztrácí skříň certifikát!!!**

POUŽITÍ:

Tato skříň je doporučena pro bezpečné skladování chemikálií, které mohou ohrožovat vodní zdroje a kvalitu vody, toxických a velmi toxických kapalin. V této skříni je možné skladovat i žíravé a agresivní látky – v takovém případě doporučujeme dovybavit spodní záchytnou vanu a police chemicky odolnou PE vložkou.

DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- Přídavná police se záchytným prostorem **B80-6135-A**
- PE vložka do záchytné police pro skladování agresivních látek **B80-6137-A**
- PE vložka pro spodní záchytnou vanu pro skladování agresivních látek **B80-6136-A**
- Děrovaná vložka do spodní záchytné vany pro zachování objemu **B80-6520-A**
- Výsuvná záchytná police **B80-6146-A** – umožňuje lepší a pohodlnější přístup ke skladovaným chemikáliím
- PE vložka do záchytné výsuvné police pro skladování agresivních látek **B80-6524-A**
- Zařízení pro odtah a výměnu vzduchu dle výběru:
 - o Nástavec pro nucené odvětrávání **B80-2842-A**
 - o Nástavec pro nucené odvětrávání s monitoringem výměny vzduchu **B80-2843-A**
 - o Nástavec s oběhovým filtrem **B80-2880-A**
 - o Náhradní filtr pro nástavec s oběhovým filtrem **2882-A**

Důležité upozornění:

Polyetylenové vložky do záchytné vany, záchytných polic a do výsuvných záchytných polic jsou pevně navařeny na ocelový podklad. Proto je nutné je objednat současně se skříní, popřípadě současně s přídavnými policemi.

NÁVOD:

Skříň je nutné umístit na rovný povrch. Je nutné provádět pravidelnou kontrolu a případné úniky kapalin ihned po zjištění odstraňovat. Je doporučeno dbát na to, aby v jedné skříni byly skladovány chemikálie, které spolu nereagují a nevytvářejí nebezpečné zplodiny.

Případnou výměnu zámku zajišťuje speciálně vyškolený servisní technik.