

# **TECHNICKÝ LIST**



Protipožární skříň pro skladování hořlavin s požární odolností 30 minut certifikovaná podle ČSN EN 14470-1 B80-2655-AP













## **TECHNICKÁ DATA**:

Hlavní vnější rozměry: $595 \times 595 \times 1935 \text{ mm} (d \times h \times v)$ Hlavní vnitřní rozměry: $480 \times 519 \times 1660 \text{ mm} (d \times h \times v)$ Počet dveří:lkřídlé prosklené otevírané doprava

Hmotnost:190 kgObjem záchytné vany:23 lPočet polic:3Interval nastavení výšky polic:32 mm

Nosnost police:

vyjímatelné: 30 kgpřišroubované: 75 kg

Materiál: materiál třídy B1 (DIN 4102)

Povrchová úprava: laminace

Barva:

- skříň: světle šedá RAL 7035 - dveře: žlutá RAL 1007

Celkový záchytný objem: 23 | Celkové maximální zatížení: 300 kg

CERTIFIKÁT: GS č. SSF 2015-G-0268/06 platný do 15. 12. 2020

CE (ATEX (2014/34/EU))

Třída ochrany: Ex II 2G IIB T6 Gb (ČSN EN 13463-1:2009)

## **POPIS VÝROBKU:**

- Protipožární skříň B80-2655-AP je určena pro bezpečné skladování hořlavých látek ohrožujících vodu a
  vodní zdroje uvnitř výrobních a skladových objektů a laboratoří.
- Tato skříň poskytuje v případě požáru ochrannou lhůtu v délce 30 minut pro bezpečné opuštění pracoviště a chrání také zasahující záchranáře a hasičské sbory před účinky skladovaných látek.
- Při teplotě okolí 50 °C se dveře samočinně zavřou a při teplotě okolí 70 °C dojde k uzavření průduchů ventilačního systému.



- Skříň je vybavena záchytnou vanou s perforovanou vložkou, která zajišťuje maximální záchytný objem, a 3 výškově nastavitelnými policemi se zvýšeným okrajem tyto police nejsou záchytné.
- Dveře jsou vybaveny cylindrickým zámkem pro možnost uzamvkání.
- Konektor pro uzemnění skříně je v souladu s ČSN 332030 (CLC/TR50404:2003)
  - uzemnění brání vzniku nežádoucích výbojů.
- V dolní části je sokl, jehož přední část lze odejmout. To umožňuje přemisťování s pomocí manipulační techniky.
- Lze dovybavit přídavnou policí (není součástí dodávky).
- Lze přidat vnitřní uzamykatelný box pro skladování látek se speciálním režimem zacházení (není součástí dodávky).
- Lze připojit zařízení pro definovanou výměnu vzduchu a pro odtah popř. filtraci znečištěného vzduchu (není součástí dodávky).
- Každá skříň je označena štítkem s důležitými informacemi o certifikaci v souladu s požadavky normy ČSN EN 14470-1.
- Při poškození nebo odstranění tohoto štítku ztrácí skříň certifikát!!!

#### POUŽITÍ:

- Tato skříň je doporučena pro bezpečné skladování hořlavin, které mohou ohrožovat vodní zdroje a kvalitu vody, jako například kapaliny ropného původu.
- Skladování v nádobách o maximálním objemu 20 litrů.
- V této skříni nelze skladovat hořlavé látky společně se samozápalnými látkami.

## **DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:**

- Přídavná police B80-2611-A
- Uzamykatelný box **B80-2660-A**
- Zařízení pro odtah a výměnu vzduchu dle výběru:
  - Nástavec pro nucené odvětrávání B80-2842-A
     Nástavec pro nucené odvětrávání s monitoringem výměny vzduchu
     B80-2843-A
  - o Nástavec s oběhovým filtrem B80-2880-A
  - Náhradní filtr pro nástavec s oběhovým filtrem B80-2882-A

## **NÁVOD:**

- Bezpečnostní skříň musí být uzemněna pro zamezení výbojů statické elektřiny!
- Bezpečnostní skříně dle normy ČSN EN 14470-1 mohou být provozovány bez nucené ventilace za podmínky dodržení bezpečnostního odstupu určeného pro explozivní zónu 2: okolí skříně do vzdálenosti 2,5 m okolo skříně do výšky 0,5 m nad úroveň skříně (podle výšky elektrické instalace v místnosti) je pokládáno za nebezpečnou explozivní zónu 2.
- Prostor v explozivní zóně musí být vybaven speciálními elektrickými zásuvkami a osvětlením určeným do výbušného prostředí, popř. jiným povinným zařízením.
- Bezpečnostní skříň bez nucené ventilace, by měla být umístěna v místnosti s dostatečným objemem vzduchu pro účinnou výměnu vzduchu v bezpečnostní skříni.
- Pokud je skříň připojena k zařízení pro nucenou ventilaci, je zamezeno vzniku explozivní zóny pak není nutné přijímat opatření povinná pro explozivní zónu a dochází také k úspoře místa. V každém případě je ale nutné bezpečnostní skříň uzemnit.

### Tato skříň je požárně technické zařízení, proto doporučujeme:

- Pravidelně jednou měsíčně provést kontrolu vyškoleným pracovníkem.
- Pravidelně jednou ročně nechat provést kontrolu odbornou firmou.
- Jako autorizovaný prodejce a servisní partner výrobce protipožárních skříní nabízíme pravidelné revize skříní s požární odolností včetně jejich případného servisu.
- Při zakoupení skříní můžete využít služeb našeho servisního týmu:
  - Instalace skříně ve Vašem provozu
  - Zaškolení pracovníků
  - o Roční revize skříní a servis
- Skříň je nutné umístit na vodorovný povrch a vyrovnat do roviny pro zajištění správné funkce dveří.
- Pro zajištění maximální nosnosti musí být police zajištěné šrouby (jsou součástí dodávky).
- Pravidelnou kontrolu provádějte dle instrukcí uvedených v podrobném návodu k použití a podle pokynů získaných při školení.

Verze 171018