

TECHNICKÝ LIST



Skříň pro skladování tlakových láhví - C27-3302-B

VLASTNOSTI:

Rozměry výrobku:	105 × 40 × 215 cm
Hmotnost:	90 kg
Materiál:	ocel , nerezová ocel
Barva:	světle šedá - RAL 7035
Povrchová úprava:	galvanizace + prášková barva
Počet tlakových láhví:	3 ks
Typ dveří:	dvoukřídlé plné
Možnost uzamykání:	ANO

POPIS VÝROBKU:

Kvalitní ocelová skříň je vyrobena z kvalitní oceli s dvojnásobnou povrchovou úpravou galvanizací a práškovou barvou, čímž je zaručena vysoká ochrana proti korozi. Střecha je mírně nakloněna dopředu chrání zadní část před znečištěním odtékající vodou. Kvalitní nerezová podlaha je odolná vůči oděru. Větrací otvory v dolní části dveří a pod střešou zajišťují dostatečné větrání vnitřního prostoru skříně. Na střeše skříně je umístěn adaptér pro připojení nucené ventilace (nucená ventilace není součástí standardní dodávky). Ve střeše jsou také otvory o průměru 25 mm pro protažení hadic utěsněné zátkami. V případě jejich nevyužití musí být otvory zátkami těsně uzavřeny. Dveře jsou vybaveny cylindrickým zámkem pro uzamčení a zamezení neoprávněnému přístupu k tlakovým láhvím. Skříň je označena štítkem s výstražnou značkou ISO 7010-W029 Tlakové láhve.

Tlakové lahve jsou ve skříni připevněny s pomocí integrovaného páskového držáku. Výškově nastavitelné C kolejnice slouží k připevnění plynových armatur. Tato skříň nemá automatické uzavírání dveří, předpokládá se jejich otevírání pouze v případě manipulace s tlakovými láhvemi. Skříň chrání tlakové láhve před poškozením, zneužitím a účinky slunečního záření.

STANDARDNÍ VYBAVENÍ:

Skříň pro skladování tlakových láhví je standardně vybavena takto:

- 2 × vertikální kolejnice ve tvaru C na zadní straně skříně
- 2 × výškově nastavitelná horizontální kolejnice ve tvaru C pro montáž připojovacích prvků
- 1 × držák tlakových láhví s upínacími popruhy



1 x přípojka pro technickou nucenou ventilaci na střeše (systém DN 80) Otvory ve střeše o průměru 25 mm pro průchod tlakových hadic jsou v okamžiku dodání utěsněny zátkami.

POUŽITÍ:

Skříň pro aktivní i pasivní skladování tlakových láhví je vhodná pro použití vně i uvnitř budov v závislosti na definici požárního zatížení podle normy ČSN 07 8304.

VÝHODY:

- dvojnásobná povrchová úprava zajišťuje vysokou chemickou odolnost a odolnost vůči povětrnostním vlivům
- podlaha z nerezového plechu odolná vůči poškrábání
- střecha nakloněná dopředu chrání zadní stranu před zatékáním vody
- možnost uzamykání pro zamezení vstupu neoprávněných osob
- možnost dovybavení dlouhou policí nebo postranní policí pro skladování malých nádob

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

Při skladování některých druhů plynů s nebezpečnými vlastnostmi je nutné skříň dovybavit technickou nucenou ventilací pro předepsanou výměnu vzduchu.

V Praze dne 25. 5. 2023