

# TECHNICKÝ LIST



## Klec pro skladování tlakových lahví, dvoukřídlé dveře - C27-1125

### VLASTNOSTI:

<b>Rozměry výrobku:</b>	310 × 210 × 207 cm
<b>Hmotnost:</b>	287 kg
<b>Materiál:</b>	ocel
<b>Barva:</b>	stříbrná
<b>Povrchová úprava:</b>	galvanizace
<b>Počet tlakových lahví:</b>	104 ks
<b>Typ dveří:</b>	dvoukřídlé
<b>Možnost uzamykání:</b>	ANO

### POPIS VÝROBKU:

Klec pro venkovní skladování tlakových lahví je vyrobena z kvalitní oceli s povrchovou úpravou žárovým zinkováním. Klec je tvořena pouze obvodovými stěnami z pevných ráků vyplněných průhledným pletivem bez podlahy a střechy. Je vybavena uzamykatelnými dveřmi. Tuto klec je možné ukotvit k podkladu (kotvicí materiál není součástí standardní dodávky).

### POUŽITÍ:

Tato klec je doporučena pro bezpečné skladování plynů v tlakových lahvích vně budov podle normy ČSN 07 8304.

### VÝHODY:

- klec je dodávána rozložená v plochem balení s jednoduchým návodem pro montáž
- dvoukřídlé dveře umožňují přístup do klece v celé její šíři
- dveře jsou vybaveny kvalitním zámkem včetně 3 klíčů

### DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

Klec je nutné dovybavit držáky tlakových lahví pro zajištění bezpečného skladování.

Tlakové lahve lze skladovat v kleci pomocí speciálních bezpečných palet pro tlakové lahve.

V případě nerovného podloží nebo podlahy je možné klec dovybavit roštovou podlahou s vysokou nosností



V Praze dne 25. 5. 2023