

PRODUKT č. 3507

Žáruvzdorná skříň s odolností 90 minut – dvoukřídlé dveře

(Ilustrační fotografie)

Technická data

Materiál	Ocel
Skladovací objem	250 l
Záchytný objem	41 l
Hmotnost	458 kg
Max. zatížení police (rovnoměrné zatížení)	50 kg
Počet (dveře/police/záchytná vana)	1 / 3 / 1
Průměr vstupu/výstupu vzduchu	100 mm
Šířka (vnitřní/vnější)	1000 / 1137 mm
Hloubka (vnitřní/vnější)	410 / 620 mm
Výška (vnitřní/vnější)	1620 / 1950 mm



Vlastnosti

- Konstrukce skříně z oceli opatřené práškovou barvou.
- Vhodné do průmyslu, laboratoří, lakoven, nemocnic a jiných podobných zařízení.
- Vyvinuto pro předpisové skladování hořlavin i jiných nebezpečných látek.
- Vhodné do průmyslu, laboratoří, lakoven, nemocnic, atd.
- Disponuje třídou požární odolnosti 90 minut.
- Testováno dle EN 14470-1, EN 1363-1.
- Dveře jsou uzamykatelné dvoubodovým cylindrickým zámekem.
- Bezpečnostní skříně disponují vstupem/výstupem pro vzduch o průměru 100 mm.
- Police jsou konstruovány tak, aby zachytili malé množství kapaliny (záchytné vaničky).
- Při překročení teploty 47°C se dveře samočinně uzavrou.
- Dodáváno se třemi policemi a jednou záchytnou vanou na podlaze.

Barevné provedení

- Standardně bílé (RAL 9010).

Určení

- Určeno k předpisovému skladování hořlavin i jiných nebezpečných látek.

Dodatky

- Možnost dokoupení police – typ 4481 (1000 x 410 x 30 mm).