

HOLEX**Sigurnosni ormar, širina: 1200mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	981105 1200
GTIN	4045197886309
Razred artikla	96G

Opis**Izvedba:**

Vanjski korpus od čeličnog lima, unutarnji korpus od ploča s HPL prevlakom. Donja vodilica od nehrđajućeg čelika. Police s mogućnošću podešavanja u rasterima od 64 mm. U slučaju požara automatsko zatvaranje pomoću termomehanike. Vrata se zatvaraju pri maks. 50 °C, a kanali za dovod i odvod zraka zatvaraju se pri 70 °C. Priključak ventilacije kroz potporne cijevi DN 80. Rukovanje sukladno TRGS 510 (dozvoljeno i bez odvodnje zraka!). Priključak na uzemljenje sukladno TRBS 2153 (izbjegavati izvore vatre). Prihvatna posuda sukladno smjernici o posudama od pocinčanog lima (StaWaR, DiBt Berlin). Noge za niveliranje za izjednačavanje neravnina poda. Opremljeno s DOM utičnicama (prikladno za sustave zaključavanja).

Uvodno objašnjenje, reklamni tekst:

- **Vanjski korpus od čeličnog lima, unutarnji korpus od ploča s prevlakom od materijala HPL.**
- **Prihvat polica u rasteru od 64 mm, podesiv po visini.**
- **U slučaju požara automatsko samostalno zatvaranje.**
- **S uzemljenjem i priključkom za zrak.**
- **S utičnim nastavcima DOM (kompatibilna sa sustavom za zaključavanje).**
- **Može se zatvoriti.**

Standard:

DIN EN 14470-1 (Typ 90).

90 Minuten feuerbeständig (nach höchster Brandschutzstufe der TRGS 510 Anlage 3).

Isolierung nach DIN 4102.

Lakiranje:

Svjetlosive boje RAL 7035, **praškasto lakirano.**

Tehnički opis

Volumen prihvatne posude	33 l
Korisna dubina	430 mm
Broj polica	3
Nosivost police	75 kg
Broj umetaka rupičastog lima	1
Korisna visina	1700 mm
Dubina	598 mm
širina	1190 mm
Težina	505 kg
Broj prihvatne posude	1
Korisna širina	1087 mm
Visina	1935 mm
Nosivost police / maksimalno opterećenje preko cijele površine (metalne)	75 kg
Podešavanje visine u rasteru	64 mm
Cilindrična brava sa zatikom	modularni utični uložak
Otpornost na vatru	90 min
Vrsta proizvoda	Sigurnosni ormar