

**Szafa bezpieczeństwa S-Classic, typ 90, szerokość: 1200 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	981025 1200
GTIN	2050001771957
Klasa artykułu	96G

**Opis****Wykonanie:**

Obudowa szafy z blachy stalowej, z mechanizmem ustalania położenia drzwi, korpus wewnętrzny z powłoką odporną na działanie środków chemicznych.

- **mocowanie półek możliwe w odstępach co 32 mm,**
- **wanna wychwytowa na dnie (zgodna ze StawaR),**
- **z przyłączem powietrza odlotowego (śred. nom. 75),**
- **zamykana na zamek patentowy, z możliwością integracji z systemem zamków w budynku. Niekompatybilne z systemem zamków Hoffmann,**
- **z 4 śrubami regulacyjnymi do kompensacji nierówności posadzki.**

2-drzwiowa

**Zastosowanie:**

Do zgodnego z przepisami składowania substancji niebezpiecznych w pomieszczeniach roboczych.

**Norma:**

DIN EN 14470-1, Typgeprüft (Brandkammergetestet), **90 Minuten feuerbeständig (nach höchster Brandschutzstufe der TRGS 510 Anlage 3).**

**w dostawie::**

Szafa z 3 półkami, wkładką z blachy perforowanej i wanną wychwytową na dnie, powlekaną tworzywem sztucznym, z 1 dziennikiem serwisowym.

**Powłoka lakiernicza:**

Obudowa szaf i drzwi do wyboru jasno szary RAL 7035 **lub** żółty sygnałowy RAL 1004, **lakierowana proszkowo**.

**wskazówka:**

Szafy bezpieczeństwa powinny być fachowo sprawdzane w regularnych odstępach czasu (co roku) przez upoważnionego pracownika i kontrolowane pod względem funkcjonalności.

Regulacja wysokości co: 32 mm

Wybór kolorów: Korpus RAL 7016, fronty RAL 7035, 1004, 3020, 5010, 5005, ...

Odporność ogniowa: 90 min

certyfi kat bezpieczeństwa: GS MPA Dresden

wysokość: 1968 mm

szerokość: 1196 mm

głębokość: 616 mm

wysokość użytkowa: 1742 mm

szerokość użytkowa: 1050 mm

głębokość użytkowa: 524 mm

## Opis techniczny

szerokość	1196 mm
wysokość użytkowa	1742 mm
wanienka wychwytowa	1
Liczba półek	3
wysokość	1968 mm
wkładka z blachy perforowanej	1
szerokość użytkowa	1050 mm
masa	453 kg
głębokość użytkowa	524 mm
nośność podłogi	75 kg
pojemność wannny wychwytowej	33 l
głębokość	616 mm
Regulacja wysokości co	32 mm
Wybór kolorów	Korpus RAL 7016, fronty RAL 7035, 1004, 3020, 5010, 5005, ...
Odporność ogniowa	90 min
certyfi kat bezpieczeństwa	GS MPA Dresden

