

**Szafa bezpieczeństwa Q-Pegasus, typ 90, szerokość: 1200 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	981015 1200
GTIN	2050001709820
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 wychwytywa 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.**

z systemem <B>AGT</B> (asynchronicznie sprzężony napęd drzwi) i <B>TSA</B> (automatyka zamykania drzwi), z optycznym i akustycznym sygnałem ostrzegającym przed automatycznym zamknięciem drzwi. 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 oraz z maskownicą cokołu i 1 dziennikiem serwisowym.

**Powłoka lakiernicza:**

Obudowa szafy - szary antracytowy RAL 7016, drzwi - **niebieski sygnałowy RAL 5005**.

**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

certyfiikat bezpieczeństwa: GS MPA Dresden

wysokość: 1953 mm

szerokość: 1193 mm

głębokość: 615 mm

wysokość użytkowa: 1647 mm

szerokość użytkowa: 1050 mm

głębokość użytkowa: 522 mm

## Opis techniczny

pojemność wanny wychwytowej	33 l
szerokość	1193 mm
wanienka wychwytowa	1
wkładka z blachy perforowanej	1
masa	458 kg
szerokość użytkowa	1050 mm
wysokość użytkowa	1647 mm
głębokość	615 mm
wysokość	1953 mm
nośność podłogi	75 kg
Liczba półek	3
głębokość użytkowa	522 mm
Regulacja wysokości co	32 mm
Wybór kolorów	Korpus RAL 7016, fronty RAL 7035, 1004, 3020, 5010, 5005, ...
Odporność ogniowa	90 min

certyfiat bezpieczeŃstwa

GS MPA Dresden