

HTG 089-01

Szafa ognioodporna na materiały niebezpieczne (2-skrzydłowa), typ 90



Najważniejsze parametry

Wielkość sejfu

Wymiary zewnętrzne: 1960 mm × 1200 mm × 595 mm

Kolor

Wybierz standardowy kolor sejfu lub go zmodyfikuj

Zamek kluczowy

Szczegóły techniczne

Wymiary zewnętrzne (W x Sz x G)	1960 mm x 1200 mm x 595 mm
Wymiary wewnętrzne (W x Sz x G)	1603 mm x 1116 mm x 483 mm
Waga	600 kg
Pojemność	864
Standardowy zamek	Zamek kluczowy
Wielkość sejfu	Duży
Numer artykułu	HTG 089-01
Odporność ogniowa	90 min. zgodnie z PN-EN 14470-1, typ F90 + TRbF 20-L
Półki wannowe	3
Nośność półek	75 kg
Wanna dolna	1
Wkład z blachy perforowanej	1
Kierunek otwierania drzwi	obustronne
Kąt otwarcia drzwi	90°
Lakier/Kolor	jasnoszary (podobny do RAL 7035), mikroperłowy, krawędzie odróżniające się kolorem
Zamek	cyldryczny
Więcej danych o korpusie	materiał z powłoką powierzchniową A2 – niepalny; homogeniczny, lity materiał niewrażliwy na wilgoć i nienasiąkliwy (struktura jednowarstwowa)
Więcej danych o drzwiach	dwuskrzydłowe, schowane w korpus, wyposażone w zamek i amortyzowany siłownikiem hydraulicznym samozamykacz z blokadą otwarcia (uruchamiany w razie pożaru)
Wyposażenie	- 3 półki wannowe z regulacją wysokości co 32 mm, z perforacją na środku, zabezpieczone przed przechyłem, - uziemienie w celu uniknięcia ryzyka zapłonu wskutek naładowania elektrostatycznego, - cokół umożliwiający łatwy transport wózkiem paletowym, - regulowane stopki do łatwego wyrównywania i poziomowania, - wentylacja od góry szafy (króciec powietrza odprowadzanego o średnicy znamionowej 100), - odciąg w obszarze podłogowym, - uwolnienie zamknięcia powietrza doprowadzanego i odprowadzanego poprzez czujnik termiczny