

HTG 086-01

Szafa ognioodporna na materiały niebezpieczne (2-skrzydłowa), typ 30



Najważniejsze parametry

Wielkość sejfu

Wymiary zewnętrzne: 1960 mm × 1195 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 1195 mm x 595 mm
Wymiary wewnętrzne (W x Sz x G)	1600 mm x 1075 mm x 515 mm
Waga	226 kg
Pojemność	886
Standardowy zamek	Zamek kluczowy
Wielkość sejfu	Duży
Numer artykułu	HTG 086-01
Odporność ogniowa	30 min. zgodnie z PN-EN 14470-1, typ F30 + 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
Zamek	cyldryczny
Więcej danych o korpusie	powierzchnia o wysokiej odporności chemicznej
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