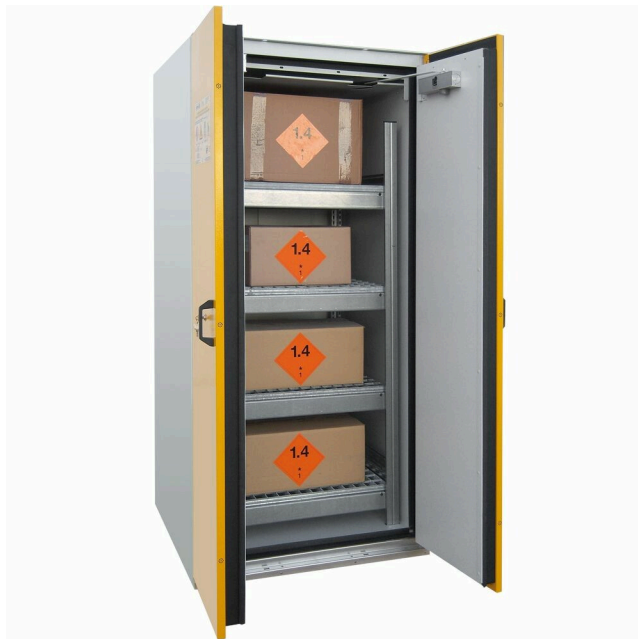


HTG 075-25

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



Najważniejsze parametry

Wielkość sejfu

Wymiary zewnętrzne: 1935 mm × 900 mm × 900 mm

Kolor

Wybierz standardowy kolor sejfu lub go zmodyfikuj

Zamek kluczowy

Szczegóły techniczne

Wymiary zewnętrzne (W x Sz x G)	1935 mm x 900 mm x 900 mm
Wymiary wewnętrzne (W x Sz x G)	1580 mm x 797 mm x 735 mm
Waga	530 kg
Pojemność	925
Standardowy zamek	Zamek kluczowy
Wielkość sejfu	Duży
Numer artykułu	HTG 075-25
Odporność ogniowa	90 min. zgodnie z PN-EN 14470-1, typ F90 + TRbF 20-L
Półki wannowe	4
Nośność półek	75 kg
Kierunek otwierania drzwi	obustronne
Kąt otwarcia drzwi	90°
Lakier/Kolor	jasnoszary (podobny do RAL 7035), drzwi - żółty narcyzowy RAL1007
Zamek	cyldryczny
Właściwości zamka	wzmocniony układ zamykania
Więcej danych o korpusie	izolacja według normy niemieckiej DIN 4102, korpus wewnętrzny wykonany z płyt pokrytych laminatem wysokociśnieniowym
Więcej danych o drzwiach	dwuskrzydłowe, z urządzeniem zatrzymującym drzwi w pozycji otwartej
Wyposażenie	- 4 półki z regulacją wysokości co 25 mm, - dopuszczona do przechowywania elementów poduszek airbag i napinaczy pasów bezpieczeństwa klas PT1 i PT2, - dopuszczona do przechowywania materiałów pirotechnicznych klasy 1.4. - zintegrowane uziemienie u góry szafy, - podwyższona odporność na korozję, - regulowane stopki do łatwego wyrównywania i poziomowania, - szyna przypodłogowa ze stali szlachetnej