

STOREGAS G30 600

Szafa ognioodporna na butle gazowe



Najważniejsze parametry

Wielkość sejfu

Wymiary zewnętrzne: 2015 mm × 598 mm × 598 mm

Kolor

Wybierz standardowy kolor sejfu lub go zmodyfikuj

Zamek kluczowy

Szczegóły techniczne

Wymiary zewnętrzne (W x Sz x G)	2015 mm x 598 mm x 598 mm
Wymiary wewnętrzne (W x Sz x G)	1785 mm x 492 mm x 430 mm
Waga	295 kg
Standardowy zamek	Zamek kluczowy
Wielkość sejfu	Duży
Numer artykułu	STOREGAS G30 600
Odporność ogniowa	30 min. zgodnie z PN-EN 14470-2, typ G30
Kierunek otwierania drzwi	prawostronne
Kąt otwarcia drzwi	180°
Lakier/Kolor	jasnoszary, podobny do RAL 7035, rogi odróżniają się kolorem
Zamek	cylicydryczny
Więcej danych o korpusie	- izolacja ogniowa według normy niemieckiej DIN 4102, - zewnętrzny korpus stalowy, wewnętrzny wykonany z płyt HPL pokrytych laminatem wysokociśnieniowym, dno ze stali szlachetnej, - pomieszczenie wysokiej ochrony chemicznej i mechanicznej, Materiał / Powierzchnia: - jednolity, pełny materiał niewrażliwy na wilgoć - rogi odróżniają się kolorem, - duża trwałość i stabilność mechaniczna, powierzchnia o dużej stałości chemicznej
Więcej danych o drzwiach	schowane w korpus, wyposażone w zamek, urządzenie zatrzymujące drzwi w pozycji otwartej - termomechaniczne domykanie przy wzroście temperatury powyżej 70 st C
Wyposażenie	- łatwy dostęp do wnętrza urządzeniami do transportu butli, - podłączenie wentylacji poprzez króćce DN 75 mm, - nóżki poziomujące szafę, - zamykanie zamkiem cylindrycznym, - przygotowane miejsca na dwie 50-litrowe butle gazowe, - szyny pod montaż armatury butlowej