

Ognioodporna szafa na baterie litowe B4707.01



Najważniejsze parametry

Wielkość sejfu

Wymiary zewnętrzne: 1269 mm × 711 mm × 762 mm

Kolor

Wybierz standardowy kolor sejfu lub go zmodyfikuj

Zamek kluczowy

Szczegóły techniczne

Wymiary zewnętrzne (W x Sz x G)	1269 mm x 711 mm x 762 mm
Wymiary wewnętrzne (W x Sz x G)	966 mm x 544 mm x 471 mm
Waga	450 kg
Pojemność	257 l
Standardowy zamek	Zamek kluczowy
Wielkość sejf	Duży
Numer artykułu	B4707.01
Norma ochrony antywłamaniowej	PN-EN 1143-1
Odporność ogniowa	30 minut zgodnie z wytycznymi VDMA 24994:2024-08
Półki wannowe	2
Nośność półek	100 kg
Kierunek otwierania drzwi	prawostronne
Kąt otwarcia drzwi	90°
Lakier/Kolor	jasnoszary RAL 7035 lub czarny RAL 9005
Zamek	kluczowy lub elektroniczny, oba klasy A
Właściwości zamka	4-stronne ryglowanie, klamka wystająca 60 mm, 2 klucze o długości 120 mm (w przypadku zamka kluczowego)
Więcej danych o korpusie	wielościenny, wykonany ze stali ocynkowanej
Więcej danych o drzwiach	- wielościenne, 1-skrzydłowe, - wymiary w świetle drzwi: 889 x 462 mm (W x Sz)
Wyposażenie	- 15 gniazd ładowania typu E (Polska, Francja, Belgia, Czechy, Słowacja), - 2 otwory przelotowe w dnie (opcjonalne mocowanie do podłoża, - przyłącze wentylacji o wysok. min. 50 mm i średnicy DN100, - system wentylacyjny: automatyczne zamknięcie kłapy w razie zagrożenia, wskaźnik położenia kłapy, minimalny przepływ 30 m ³ /h, - system uszczelnień: przeciwpożarowe, przeciwdymne i przeciwogniowe, - panel sterujący: sygnalizacja LED – wizualna sygnalizacja stanu, przyciski piezoelektryczne – sterowanie funkcjami, przycisk awaryjny STOP/EMERGENCY, sygnalizator dźwiękowy, zestaw bezpieczników. Pozostałe dane: - pojemność i moc maks. przechowywanych akumulatorów/baterii na poziomie: 3000 Wh, maks. pojemność przechowywanych akumulatorów/baterii w szafie: 3000 Wh, maks. moc ładowania na poziomie: 3000 W, maks. moc ładowania w szafie: 3000 W
Przystosowana do kotwienia w ścianie	nie