

## HT Serwer

Sejf serwerowy



### Najważniejsze parametry

#### Wielkość sejfu

Wymiary zewnętrzne: 1180 mm × 755 mm × 1070 mm

#### Klasa odporności i ubezpieczenie

Klasa bezpieczeństwa I według PN-EN 1143-1

#### Kolor

Wybierz standardowy kolor sejfu lub go zmodyfikuj

#### Zamek kluczowy

# Szczegóły techniczne

Wymiary zewnętrzne (W x Sz x G)	1180 mm x 755 mm x 1070 mm
Wymiary wewnętrzne (W x Sz x G)	mm x mm x mm
Waga	495 kg
Klasa bezpieczeństwa	I
Limit wartości chronionej w domu	do 5.000 €
Limit wartości chronionej w firmie	do 2.500 €
Standardowy zamek	Zamek kluczowy
Wielkość sejfu	Duży
Numer artykułu	HT Serwer
Kąt otwarcia drzwi	180°
Norma ochrony antywłamaniowej	PN-EN 1143-1
Kierunek otwierania drzwi	prawostronne
Lakier/Kolor	jasnoszary RAL 7035
Zamek	kluczowy
Więcej danych o korpusie	obudowa serwera certyfikowana wg wytycznej NSA 94-106
Wyposażenie	- sejf dopuszczony do obrotu zgodnie z ECB•S R16 (Wytyczna ECB•S do certyfikacji sejfów IT, - miejsce dla 15 elementów serwerowych (15 półek 19"")), - wentylatory o regulowanej prędkości obrotowej schładzające wnętrze sejfu, - czujnik temperatury, - możliwe wykonanie ekranowanej szafy serwerowej jako wkładu. Specyfikacja: • certyfikacja według NSA 94-106 / EN 50147-1 • dane wentylatora: 220-240 V AC, 50/60 Hz, 20/19 WATT, 43/48 dB (A), • zainstalowane trzy wentylatory, 432 m <sup>3</sup> /h / 534 m <sup>3</sup> /h • dławiki kablowe mają promień 10 cm dla optymalnego poprowadzenia przewodów światłowodowych.