



Odporność na włamanie:

Klasa S1 wg normy EN 14450

Budowa: zgodna z klasą A wg wytycznych VDMA 24992 (maj 1995 r)

CECHA SZCZEGÓLNA - Szafa standardowo wyposażona w skrytkę o wys. 200 mm na górze szafy oraz uchwyt na wyciory na wewnętrznej osłonie drzwi.

Model polecany do przechowywania:

- broni długiej i krótkiej
- amunicji

Opis produktu

Seria Siegen - szafy do przechowywania broni długiej, wysokość ustawienia broni 1250 mm.

Korpus: jednościankowy o grubości 3 mm

Drzwi: dwuściankowe o grubości 52 mm

Zamknięcie: 4 stronne ryglowanie - w tym od strony zawiasowej profil zachodzący

Wyposażenie podstawowe

Zamek: szafa zamykana zamkiem kluczowym VdS-Klasa I/IMP-Klasa A (standardowo z dwoma kluczami o długości 65 mm)

Rodzaj zamknięcia: pokrętło wystające 12 mm

Zawiasy: zewnętrzne

Kąt otwarcia drzwi: 90°

Otworki do montażu: 2 w dnie i 2 w ścianie tylnej

Lakier: RAL 7035 szary

Art. nr	Model	Wymiary zewn. *			Wymiary wewn.			Wymiary w świetle drzwi		Otwory do montażu		Waga Kg	Ilość półek Szt.	Uchwyty na broń Ilość szt.	Sejf wewn. Wys. mm
		Wys. mm	Szer. mm	Gl. mm	Wys. mm	Szer. mm	Gl. mm	Wys. mm	Szer. mm	Dno ilość	Tył ilość				
50000	Siegen	1450	230	320	1262	224	223	1386	81	2	2	55	-	3	200
50001	Siegen	1450	250	320	1262	244	223	1386	101	2	2	59	-	5	200
50002	Siegen	1450	320	320	1262	314	223	1386	174	2	2	67	-	7	200

* bez zawiasów, klamki i okucia



Korpus jednościankowy o grubości 3 mm



Drzwi dwuściankowe o grubości 52 mm

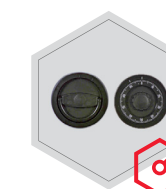
Opcje zamków

Standard



zamek kluczowy

Opcje za dopłatą



mechaniczny zamek szyfowy



zamek elektroniczny



zamek elektroniczny z mechanicznym otwieraniem awaryjnym

Wyposażenie inne lub zamienne



lewe drzwi



Wagi, kolor i wymiary nie są wiążące. Zastrzegamy sobie możliwość zmian technicznych, wag, wymiarów i kolorów. Odchyłki wag, kolorystyki i wymiarów są uzależnione od warunków produkcyjnych. Przy transporcie i instalacji sejfów, które mogą stanowić zagrożenie przewróceniem, bezwarunkowo przestrzegać instrukcji montażu i obsługi. Piktogramy nie są opisem technicznym produktu.