



Odporność na włamanie:
Klasa S2 wg normy EN 14450
Budowa: zgodna z klasą B wg wytycznych VDMA 24992 (maj 1995 r)

CECHA SZCZEGÓLNA - szafy z regulowaną głębokością, od 245-385 mm.

Model polecany do przechowywania:
 dokumentów
 rzeczy wartościowych

Opis produktu
Seria Essen - szafa ścienna (do wmurowania).

Korpus: jednościankowy o grubości 2 mm
Drzwi: dwuściankowe o grubości 84 mm
Zamknięcie: 4 stronne ryglowanie

Wyposażenie podstawowe
Zamek: szafa zamykana zamkiem kluczowym VdS-Klasa I (standardowo z dwoma kluczami o długości 95 mm)
Rodzaj zamknięcia: pokrętło wpuszczone w blat drzwi
Zawiasy: wewnętrzne
Kąt otwarcia drzwi: 90°
Lakier: RAL 7035 szary

Art. nr	Model	Wymiary zewn. *			Wymiary wewn.			Wymiary w świetle drzwi		Otwory do montażu		Waga Kg	Ilość półek Szt.	Ilość segregatorów Szt.	Poj. Litry
		Wys. mm	Szer. mm	Gł. mm	Wys. mm	Szer. mm	Gł. mm	Wys. mm	Szer. mm	Dno ilość	Tył ilość				
23000	Essen	330	390	245-385	274	318	153-293	237	256	-	-	25	1	-	25
23001	Essen	330	490	245-385	274	418	153-293	237	356	-	-	35	1	3 **/**	33
23002	Essen	430	490	245-385	374	418	153-293	337	356	-	-	48	1	5 ***	46
23003	Essen	630	490	245-385	574	418	153-293	537	356	-	-	59	1	5 ***	70
23004	Essen	830	490	245-385	774	418	153-293	737	356	-	-	80	2	10 ***	95

* bez zawiasów, klamki i okucia ** na płasko *** przy głębokości 385 mm



Korpus jednościankowy o grubości 2 mm



Drzwi dwuściankowe o grubości 84 mm

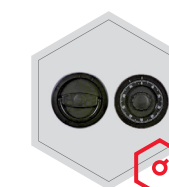
Opcje zamków

Standard

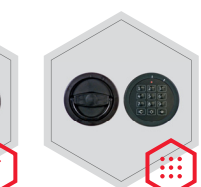


zamek kluczowy

Opcje za dopłatą

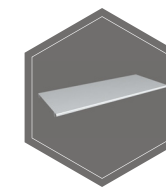


mechaniczny zamek szyfrowy



zamek elektroniczny

Dodatkowe wyposażenie za dopłatą



półka



RAL 7035



RAL 9006



RAL 7024

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.

