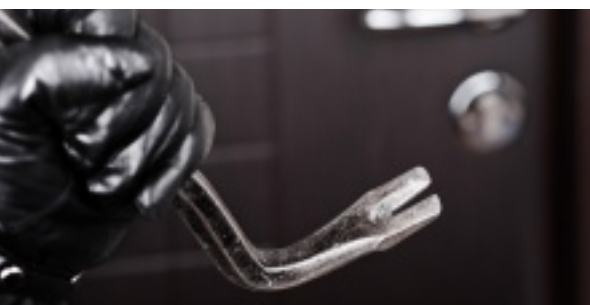




OCHRONA GOTÓWKI I  
KOSZTOWNOŚCI W  
DOMU LUB BIURZE



# ALPHA PLUS

OCHRONA KOSZTOWNOŚCI PRZED KRADZIEŻĄ

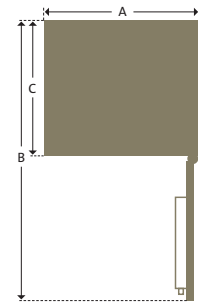


## CECHY PRODUKTU

- Dwupłaszczowa konstrukcja korpusu sejfu z wypełnieniem o podwyższonej wartości ogniowej.
- Dostępny w 6 modelach o pojemności od 3 do 64 litrów.
- Zamek kluczowy lub elektroniczny z klawiaturą dotykową.
- Alarm anti-manipulacyjny w modelach z zamkiem elektronicznym.
- Wewnętrzne oświetlenie LED w modelach z zamkiem elektronicznym.
- Sterowanie ryglami za pomocą pokrętki zamka.
- Możliwość podłączenia zewnętrznego źródła zasilania w przypadku rozładowania baterii.
- Klucz awaryjnego otwarcia.
- Przystosowany do zakotwienia do podłogi lub ściany.

# ALPHA PLUS

## DANE TECHNICZNE



Model	Wys. zewn. (mm)	Szer. zewn. (A) (mm)	Głęb. zewn. (C) (mm)	Głęb. z drzwiami otwartymi 90° (B)	Wewn. wys. (mm)	Wewn. szer. (mm)	Wewn. głęb. (mm)	Pojemność (litry)	Masa (kg)	Półki
Sz 1	180	310	205	460	110	240	115	3	12	1
Sz 2	270	350	345	640	200	280	255	14	22	1
Sz 3	320	440	395	780	250	370	305	28	32	1
Sz 4	410	460	395	800	340	390	305	40	39	1
Sz 5	440	320	395	660	370	250	305	28	32	1
Sz 6	610	460	395	800	540	390	305	64	53	1

\*W modelach z zamkiem elektronicznym należy dodać 25mm

## KONSTRUKCJA

### MECHANIZM RYGLOWY

Drzwi sejfów zabezpieczone są ryglami o średnicy 20 mm.

### DRZWI I KORPUS

Drzwi wykonane są ze stali 6 milimetrowej. Korpus sejfów jest dwupłaszczowy a pomiędzy ścianami znajduje się wypełnienie o podwyższonej odporności ogniowej. Sejf jest przystosowany do zakotwienia do podłogi lub ściany. Całość malowana proszkowo.

## WYPOSAŻENIE WNĘTRZA

### PÓŁKA

Standardowo sejfy wyposażone są w 1 półkę.

### OŚWIETLENIE

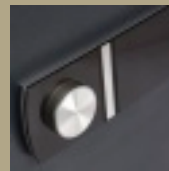
W modelach z zamkiem elektronicznym po otwarciu drzwi automatycznie zapala się wewnętrzne oświetlenie LED.



## ZAMKI

### ZAMEK KLUCZOWY

Otwarcie sejfów odbywa się przez przekręcenie klucza i pociągnięcie drzwi.



### ZAMEK ELEKTRONICZNY

Zamek elektroniczny z klawiaturą dotykową i możliwością zaprogramowania dwóch kodów użytkownika. Otwarcie sejfów odbywa się przez wpisanie kodu (4-8 cyfr) i przekręcenie pokrętła.

Po trzech próbach wpisania nieprawidłowego kodu, zamek przejdzie w tryb uśpienia na 60 s. Trzy kolejne próby wpisania błędnego kodu sprawią, iż zamek przejdzie w tryb uśpienia na 5 minut.

Sygnały wizualne i dźwiękowe potwierdzają wykonywane operacje. Wyświetlanie informacji o stanie baterii gdy jest bliska wyczerpania. Uzbrojenie alarmu anty-manipulacyjnego uruchomi go w razie próby włamania.

Authorised dealer

[www.chubbsafes.com](http://www.chubbsafes.com)