



**CIĘŻKI, POTĘŻNY  
DOMOWY  
SEJF OGNIODPORNY**



# SENATOR

POŁĄCZENIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ I WŁAMANIOWEJ



EN 15659  
LFS 30P



EN 1143-1  
Grade I

## CECHY PRODUKTU

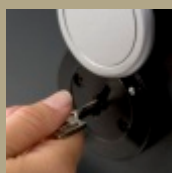
- Podwójny certyfikat ECB•S: odporność ogniowa (EN 15659, LFS 30P) i włamaniowa w klasie I (EN 1143-1).
- Atestowane zamki: kluczowy w klasie A (EN 1300) lub zamek elektroniczny w klasie B.
- Do wyboru cztery rozmiary o pojemności 32, 46, 63 lub 190 litrów.
- Zapewniający najwyższe bezpieczeństwo mechanizm ryglowy i wysoka masa.
- Drzwi i zawiasy całkowicie wpuszczone w korpus sejfu.
- W standardzie każdy model wyposażony jest w jedną półkę.
- Atrakcyjna jednolita kolorystyka drzwi i korpusu (RAL 7016).
- Idealny wybór dla domu lub biura.

## SPECYFIKACJA PRODUKTOWA

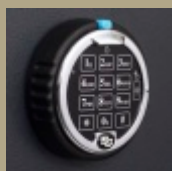
Model	Wysokość zewn. (mm)	Szerokość zewn. (mm)	Głębokość zewn. (mm)*	Wysokość zewn. (mm)	Szerokość wewn. (mm)	Głębokość wewn. (mm)	Pojemność (l)	Waga (kg)	Szerokość otwarcia (mm)	Liczba rygli
M1	370	500	403	290	420	263	32	119	404	5
M2	500	500	403	420	420	263	46	146	404	5
M3	650	500	403	570	420	263	63	178	404	4
M4	862	654	563	782	574	423	190	326	558	4

\* Należy doliczyć 56 mm na klamkę

### ZAMKI



Standardowo każdy z sejfów Senator wyposażony jest w zamek kluczowy w klasie A lub elektroniczny w klasie B. Od modelu M2 wżwyz możliwa jest instalacja dwóch zamków.



Cechy charakterystyczne montowanego w sejfach Senator zamka elektronicznego S&G Spartan:

- milion sześciocyfrowych kodów do wyboru,
- dwa kody: główny i użytkownika,
- kod awaryjnego otwarcia MRC,
- blokada po pięciokrotnym wpisaniu błędnego kodu,
- 10 tys. otwarć na 9 V baterii alkalicznej.

### KONSTRUKCJA



- Drzwi o grubości 99 mm wpuszczone w korpus sejfów,
- Grubość ścian korpusu: 40 mm,
- Masa sejfów od 119 do 326 kg,
- Możliwość zakotwienia do podłoża,
- Rygle prostokątne o wymiarach 25 x 15 mm (wys. x szer.),
- Pięć rygli w modelach 1 i 2 oraz cztery w modelach 3 i 4.

### PODWÓJNIE ATESTOWANA OCHRONA



#### OGNIODPORNOŚĆ W KLASIE LFS 30 P

Wszystkie modele sejfów Senator posiadają wydany przez ECB•S certyfikat, który gwarantuje 30-minutową ochronę przechowywanych dokumentów przed działaniem ognia (zgodnie z normą EN 15659).

#### ODPORNOŚĆ WŁAMANIOWA W KLASIE I

Każdy z dostępnych modeli produktu otrzymał zgodny ze standardem europejskim EN 1143-1 certyfikat odporności włamaniowej w klasie I wydany przez ECB•S.

### PRAKTYCZNE I UNIWERSALNE ROZWIĄZANIE



By uniemożliwić włamywaczom wyniesienie sejfów, Senator jest średnio dwukrotnie cięższy od typowych podobnych sejfów w klasie I. Dodatkowo można go zakotwić do podłoża. Stalowa kotwa o średnicy 20 mm dostarczana jest wraz z sejfem i skutecznie zabezpieczy go przed wyrwaniem i wyniesieniem.

Wszystkie modele wyposażone są w jedną półkę, która wytrzyma obciążenie do 45 kg.

Dodatkowe zalety produktu stanowią stylowe wykończenie w kolorze grafitowym, atrakcyjne trójwymiarowe logo oraz zastosowanie wygodnej w użyciu klamki.

Autoryzowany dealer

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