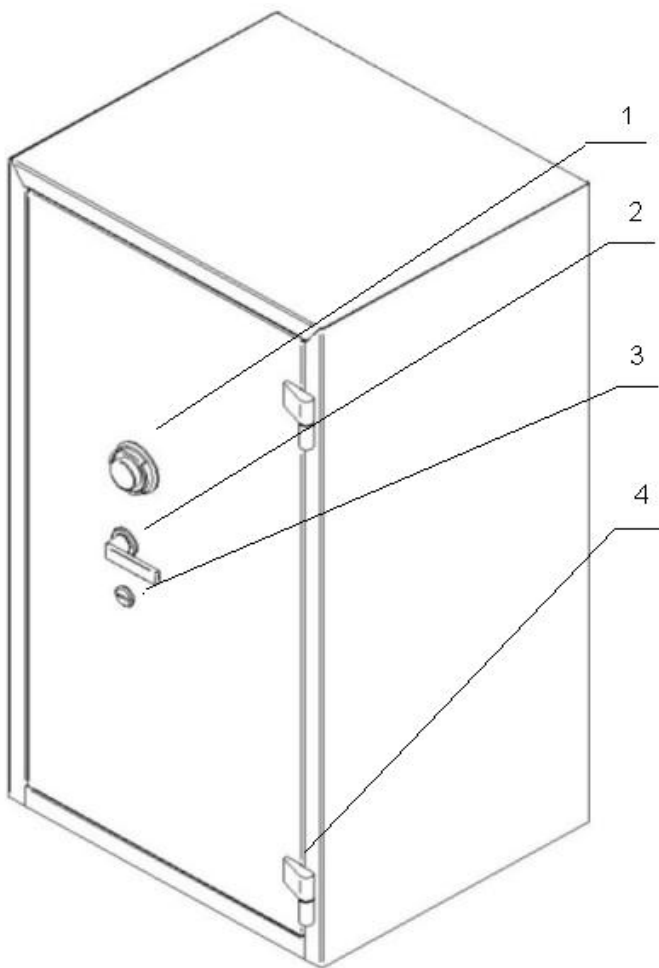


# INSTRUKCJA OBSŁUGI I UŻYTKOWANIA

## SEJFY GABINETOWE

### KLASA II ODPORNOŚCI NA WŁAMANIE

PN-EN 1143-1:2006  
CERTYFIKAT IMP



1 – zamek szyfrowy ( opcja)  
2 – klamka

3 – zamek kluczowy  
4 - zawias

● Model	Wymiary zewnętrzne (mm)			Wymiary wewnętrzne (mm)			Pojemność	Ilość półek	Waga
	wysokość	szerokość	głębokość	wysokość	szerokość	głębokość	litr	szt.	kg
<b>SGH 60</b>	600	510	520	475	385	335	61	1	110
<b>SGH 80</b>	800	510	520	675	385	335	87	1	138
<b>SGH 100</b>	1000	510	520	875	385	335	112	2	167
<b>SGH 120</b>	1200	510	520	1075	385	335	138	2	195
<b>SGH 140</b>	1400	510	520	1275	385	335	164	3	224
<b>SGH 160</b>	1600	510	520	1475	385	335	190	3	252
<b>SGH 180</b>	1800	510	520	1675	385	335	216	3	279

## 1. PRZEZNACZENIE

Sejfy gabinetowe służą do ochrony wartości pieniężnych, biżuterii, dokumentów oraz innych przedmiotów wartościowych. Dzięki zastosowanej konstrukcji korpusu i drzwi oraz zabezpieczeniu przeciwko wybiciu rygli i przewierceniu zamka a także możliwości zamocowania sejfu do podłoża, stanowią skuteczną ochronę przechowywanych walorów.

## 2. BUDOWA I WYKONANIE

Sejfy gabinetowe posiadają wielowarstwową, zbrojoną konstrukcję korpusu i drzwi. Drzwi jednoskrzydłowe, o kącie otwarcia 180°, wyposażone są w trzystronny mechanizm ryglujący tzw. rygle ruchome, oraz w rygle stałe zamontowane od strony zawiasów. Mechanizm ryglowy uruchamiany jest klamką i blokowany jest standartowo przy pomocy zamka kluczowego atestowanego klasy A.

### 3. WYPOSAŻENIE

#### 3.1 Wyposażenie podstawowe

Standardowo sejfy gabinetowe wyposażone są w atestowany zamek kluczowy klasy A, oraz w przestawne półki, których ilość zależna jest od wysokości sejfu ( patrz tabela ).

#### 3.2 Wyposażenie dodatkowe

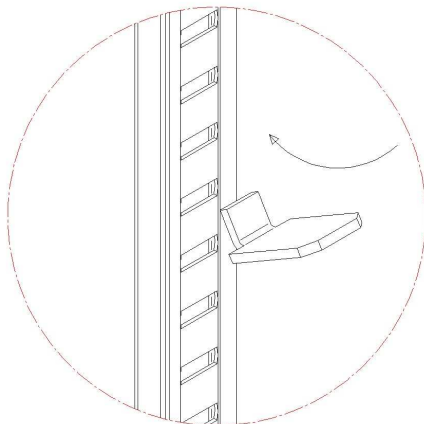
Istnieje możliwość zamówienia, za dodatkową opłatą, sejfu z dwoma atestowanymi zamkami kluczowymi, szyfrowymi lub elektronicznymi, a także z kombinacją zamków np. zamek kluczowy + szyfrowy, dwa zamki kluczowe itp. Oferta wyposażenia dodatkowego obejmuje ponadto montaż pojedynczych skrytek wewnętrznych oraz dodatkowych półek. Skrytki wewnętrzne wyposażone są w zamki cylindryczne.

### 4. MONTAŻ I OBSŁUGA SEJFÓW

#### 4.1 Montaż sejfu

Sejfy są dostarczane do klienta z półkami ułożonymi na dnie, co zapobiega ich ewentualnemu uszkodzeniu w czasie transportu.

Po rozpakowaniu sejfu należy otworzyć drzwi, zaczepy półek umieścić w odpowiednich otworach w listwach . Na zaczepach położyć półki. Sposób mocowania zaczepów pokazany na rys.1



Rys.1

#### *Sposób mocowania zaczepów półek*

Sejf posiada w dnie otwory pozwalające na mocowanie do podłoża. Śruby kotwiące użyte w tym celu powinny, wytrzymać działanie siły 50 kN.

***Kotwy nie wchodzi w skład wyposażenia standardowego.***

## 4.2 Otwieranie i zamykanie drzwi sejfów

Sejfy gabinetowe klasy I mogą być wyposażone w:

- ▶ zamek kluczowy klasy A (*standard*),
- ▶ dodatkowy zamek szyfrowy klasy A (*opcja*),
- ▶ dodatkowy zamek elektroniczny klasy A (*opcja*),
- ▶ dodatkowy zamek kluczowy klasy A (*opcja*),
- ▶ kombinacje powyższych zamków np. dwa zamki szyfrowe, dwa zamki elektroniczne, zamek elektroniczny i zamek szyfrowy.

### 4.2.1 Otwieranie drzwi

Aby otworzyć drzwi należy :

◆ otworzyć zamek kluczowy, postępując zgodnie z poniższym opisem

- wprowadzić klucz do otworu i obrócić go o około 135° zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż do wyczuwalnego, wyraźnego oporu. Nie należy próbować wyciągać klucza, ponieważ jest to możliwe tylko w pozycji „zamknięte”.

◆ otworzyć zamek szyfrowy lub elektroniczny ( *opcja* ) postępując zgodnie z dołączoną instrukcją obsługi

◆ obrócić klamkę o około 60° zgodnie z ruchem wskazówek zegara. Obrót klamki spowoduje odblokowanie mechanizmu ryglowego i otwarcie drzwi będzie możliwe

◆ odciągnąć drzwi w celu ich otwarcia.

*Uwaga.*

*Powyższy opis dotyczy sposobu otwierania drzwi prawych. W wypadku sejfów z drzwiami lewymi, obrót klucza i klamki odbywa się w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.*

### 4.2.2 Zamykanie drzwi

Zamykanie drzwi odbywa się w odwrotnej kolejności

◆ zamknąć drzwi dociskając je do korpusu

◆ obrócić klamkę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aż do wycucia oporu. Mechanizm ryglowy zostanie zablokowany.

◆ zamknąć zamek kluczowy w sposób następujący:

- wprowadzony klucz obrócić o około 135° przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, aż do wyczuwalnego oporu. Następuje blokada mechanizmu ryglowego.

◆ zamknąć zamek szyfrowy lub elektroniczny( *opcja* ) postępując zgodnie z załączoną instrukcją obsługi

◆ wyjąć klucz z zamka.

*Uwaga*

*Przy zamykaniu drzwi lewych, obrót klucza i klamki odbywa się w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.*

## Otwieranie i zamykanie skrytki wewnętrznej (opcja)

### 4.2.3 Otwieranie drzwi skrytki

- ♦ włożyć klucz w otwór zamka i przekreślić go w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara o około 180°
- ♦ otworzyć drzwi odciągając je do siebie

### 4.2.4 Zamykanie drzwi skrytki

- ♦ zamknąć drzwiczki dociskając je do korpusu skrytki
- ♦ przekreślić klucz o około 180° w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara
- ♦ wyjąć klucz z zamka

#### Uwaga

*Powyższe instrukcje dotyczą skarbczyków wyposażonych w prawe drzwi. Przy otwieraniu i zamykaniu lewych drzwi, kierunek obrotu klucza jest odwrotny od opisanego wyżej.*

## 5. EKSPLOATACJA I KONSERWACJA

### 5.1 Warunki prawidłowej eksploatacji

Należy przestrzegać następujących zasad prawidłowej eksploatacji sejfów:

- ♦ sejfy powinny być ustawione na równym i wypoziomowanym podłożu.
- ♦ zastrzeżenia i uwagi dotyczące dostarczonego towaru należy zgłaszać do bezpośredniego dostawcy.
- ♦ zabronione jest, pod groźbą utraty gwarancji i certyfikatu, dokonywanie samodzielnych przeróbek podzespołów sejfów.
- ♦ wymiana uszkodzonych zamków i mechanizmów w okresie gwarancji może być dokonywana tylko przez serwis producenta lub firmę upoważnioną.
- ♦ obciążenie półek powinno być równomierne na całej ich powierzchni.
- ♦ dopuszczalne obciążenie półki wynosi 50 kg.
- ♦ w wypadku konieczności zmiany kluczy, zalecana jest wymiana całego zamka.

### 5.2 Warunki środowiskowe

- ♦ użytkowanie sejfów powinno odbywać się w pomieszczeniach suchych o wilgotności względnej nie przekraczającej 75%,
- ♦ sejfy nie mogą być narażone na działanie warunków atmosferycznych,
- ♦ sejfy powinny być eksploatowane z daleka od substancji powodujących korozję metali ( opary kwasów, sole, zasady itp.).

### 5.3 Konserwacja

Sejfy gabinetowe nie wymagają żadnych, specjalistycznych zabiegów konserwacyjnych. Czyszczenie korpusu i drzwi odbywa się na takich samych zasadach jak wszystkich powierzchni pokrytych farbami proszkowymi. Należy do tego celu używać miękkich szmatek i łagodnych detergentów.

Smarowanie zawiasów, jeżeli to konieczne, powinno być dokonane przy pomocy niewielkich ilości smaru maszynowego.

### 6. DOSTAWA

Sejfy gabinetowe są przesyłane do odbiorcy w opakowaniu zabezpieczającym go przed przypadkowym uszkodzeniem w czasie transportu (karton i folia stretch). Wyposażenie i dokumentacja dostarczane razem z sejfem obejmuje:

- kartę gwarancyjną,
- instrukcję obsługi i eksploatacji sejfu,
- instrukcję obsługi zamka szyfrowego (*opcja*),
- instrukcję obsługi zamka elektronicznego (*opcja*),
- dwa klucze do każdego zamontowanego zamka kluczowego,
- zaczepy do montażu półek (*wewnątrz sejfu, razem z półkami*).