

Szafy metalowe na dokumenty ściśle tajne, klasa C



Zastosowanie:

Szafy o najwyższym stopniu zabezpieczenia.

Przeznaczone do przechowywania **dokumentów i materiałów niejawnych, oznaczonych klauzulą „ściśle tajne”**.

Wykorzystywane w **kancelariach tajnych, w organizacjach wojskowych, ministerstwach, kancelariach notarialnych, w siedzibach głównych urzędów państwowych**.

Certyfikaty do przechowywania:

- Dokumentów niejawnych, klasa C (wg **Zarządzenia Nr 57/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 12 grudnia 2011 r. oraz Nr 58/MON z dnia 22 grudnia 2011 r.**).
- Broni palnej i amunicji zgodnie z wymogami IMP - KT/101/IMP/2004(6).

Opis produktu:

- Korpus i drzwi wykonane z blachy stalowej o grubości 5 [mm], nadającej odpowiednią sztywność oraz zabezpieczonej przed korozją.
- Wyposażone w zamek kluczowy kl. B wg EN 1300 z dwoma kluczami oraz zamek mechaniczny szyfrowy kl. B wg EN 1300, trzytarczowy o cichym przesuwie posiadający minimum 100 podziałek na pokrętle. Skala nastawień przy której w przypadku każdej tarczy zamek nie otworzy się jeżeli pokrętko przekręcone jest więcej niż o jedną kreskę podziałki po obu stronach właściwej kreski podziałki. Możliwa zmiana kombinacji przy użyciu klucza od tyłu obudowy zamka. Zamek jest zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym w tym przed przewierceniem oraz atakiem radiologicznym.
- Półki wykonane z blachy o grubości 0,8 [mm] i maksymalnym obciążeniu 50 [kg].
- Drzwi szafy blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach z ryglami o średnicy 20 [mm] oraz przekroju 314 [mm²] i rozstawie maksymalnym 450 [mm] - rozstaw zależny od wymiarów szafy - oraz stałym rygłem przyzawiasowym.
- Zawiasy wewnętrzne.
- Kąt otwarcia drzwi wynosi 180 stopni.
- Gwarancja 24 miesiące.

Wyposażenie podstawowe:

- Zamek kluczowy oraz szyfrowy mechaniczny kl. B wg EN 1300.
- Półki.
- Instrukcja obsługi i użytkowania wyrobu z kartą gwarancyjną.
- Kluczyk do przeszyfrowania

Wyposażenie dodatkowe:

- Skrytki wykonane z blachy o grubości 2 [mm] indywidualnie zamykane na zamek Eurolock lub Gerda ZM-100 z wkładką RIM ASSN. Skrytki w szafach dwudrzwiowych posiadają jedną komorę zamykaną na jeden klucz.
- Dodatkowe półki.
- Uchwyt do plombowania - kołki z miseczką do odcisnięcia pieczęci.
- Dwa otwory montażowe w dnie szafy.
- Kotwy mocujące.
- Drugi kluczyk do przeszyfrowania

Standardowe kolory:

- Jasnoszary RAL 7035.

Szafy metalowe na dokumenty ściśle tajne, klasa C

Dane techniczne:

| Model | Wymiary zewnętrzne [mm] | | | Wymiary wewnętrzne [mm] | | | Waga [kg] | Pojemność [l] |
|----------------------------|-------------------------|------|-----|-------------------------|-----|-----|-----------|---------------|
| | W | S | G | W | S | G | | |
| SZAFY JEDNODRZWIOWE | | | | | | | | |
| SzS1M/C 60 | 600 | 500 | 400 | 590 | 490 | 300 | 79 | 87 |
| SzS1/C 60 | 600 | 500 | 500 | 590 | 490 | 400 | 88 | 116 |
| SzS1M/C 70 | 700 | 500 | 400 | 690 | 490 | 300 | 87 | 101 |
| SzS1/C 70 | 700 | 500 | 500 | 690 | 490 | 400 | 97 | 135 |
| SzS1M/C 150 | 1500 | 700 | 400 | 1490 | 690 | 300 | 202 | 308 |
| SzS1/C 150 | 1500 | 700 | 500 | 1490 | 690 | 400 | 224 | 411 |
| SzS1M/C 185 | 1850 | 700 | 400 | 1840 | 690 | 300 | 238 | 381 |
| SzS1/C 185 | 1850 | 700 | 500 | 1840 | 690 | 400 | 262 | 508 |
| SZAFY DWUDRZWIOWE | | | | | | | | |
| MS2M/C 185 | 1850 | 1000 | 400 | 1840 | 990 | 300 | 304 | 546 |
| MS2/C 185 | 1850 | 1000 | 500 | 1840 | 990 | 400 | 332 | 729 |

| Model | Półki [szt.] | Wewnętrzna skrytka* | Wymiary skrytki [mm] WxSxG |
|-------------|--------------|---------------------|-------------------------------|
| SzS1M/C 60 | 1 | NIE | - |
| SzS1/C 60 | 1 | NIE | - |
| SzS1M/C 70 | 1 | NIE | - |
| SzS1/C 70 | 1 | NIE | - |
| SzS1M/C 150 | 3 | TAK (1 - 3) | 322x690x260 |
| SzS1/C 150 | 3 | TAK (1 - 3) | 322x690x360 |
| SzS1M/C 185 | 4 | TAK (1 - 3) | 322x690x260 |
| SzS1/C 185 | 4 | TAK (1 - 3) | 322x690x360 |
| MS2M/C 185 | 4 | TAK (1 - 3) | 322x990x260 |
| MS2/C 185 | 4 | TAK (1 - 3) | 322x990x360 |

*Wyposażenie dodatkowe. Możliwość zamontowania nawet trzech skrytek w jednej szafie.

Eksploatacja:

- Użytkowanie wyrobów winno odbywać się w pomieszczeniach zabezpieczonych przed działaniem czynników atmosferycznych z dala od substancji działających korodująco na metale. Wilgotność względna w pomieszczeniu do 75%. Urządzenie może pracować w pomieszczeniach, w których temperatura mieści się w granicach od +5°C do +40°C.
- Zamykając lub otwierając wyrób należy zwracać uwagę na ruchome elementy np.: szufladę, drzwi. Niewłaściwie eksploatowane mogą doprowadzić do uszkodzenia ciała np.: palców, jeśli zostaną między szufladą a korpusem lub drzwiami a korpusem.
- Należy zwracać uwagę na położenie rygli podczas zamykania drzwi, rygle bezwzględnie muszą być schowane w przeciwnym przypadku możemy trwale uszkodzić mechanizmy.
- Zamontowanych zamków i mechanizmów nie wolno przerabiać pod groźbą utraty gwarancji.
- Montować zamki i mechanizmy w okresie gwarancji może autoryzowany serwis lub użytkownik posiadający pisemne zezwolenie serwisu.
- W razie konieczności zmiany kluczy zaleca się wymianę całego zamka.
- Należy zwrócić uwagę na posadowienie szafy w taki sposób, aby drzwi nie uderzały bezpośrednio o przeszkody.
- Mechanizmy ryglujące oraz zamki powinny pracować płynnie i bez zacięć, gdy zaistnieje jakiegokolwiek zastrzeżenie, co do pracy wymienionych podzespołów należy ten fakt zgłosić do serwisu KONSMETAL.

Szafy metalowe na dokumenty ściśle tajne, klasa C

- Gdy zaistnieją jakiegokolwiek zastrzeżenia, co do dostarczonego wyrobu należy zgłaszać je do serwisu KONSMETAL.
- Nie zaleca się dokonywania przeróbek bez wiedzy producenta nawet po zakończeniu okresu gwarancji.

Konserwacja:

- **Drzwi:** Zaleca się przesmarowanie zawias w miarę potrzeb, nie rzadziej jednak jak raz na trzy lata smarem do łożysk, wszystkie łączenia i pary cierne mechanizmów smarować bezkwasową wazeliną techniczną raz na trzy lata.
- **Korpus:** Zasadniczo korpus nie wymaga szczególnych zabiegów konserwacyjnych. Podstawową czynnością konserwacyjną jest czyszczenie obudowy korpusu. Do tego celu należy posłużyć się miękką szmatką zwilżoną łagodnym detergentem, a następnie przetrzeć oczyszczoną powierzchnię na sucho.