

Sejf kasjerski LS+, klasa S2-S1



Zastosowanie:

Sejfy kasjerskie znajdują zastosowanie na stanowiskach kasowych i innych miejscach, gdzie występuje obrót i depozyt gotówki. Umożliwiają zabezpieczenie gotówki, z którą kasjerzy pracują przy obsłudze kas. Wyposażone są w szufladę z wkładkami na bilon i banknoty oraz otworem wrzutowym umożliwiającym deponowanie nadmiaru gotówki do części depozytowej.

Certyfikaty wydane przez Instytut Mechaniki Precyzyjnej:

- Klasa S2-S1 odporności na włamanie wg EN 14450:2006;

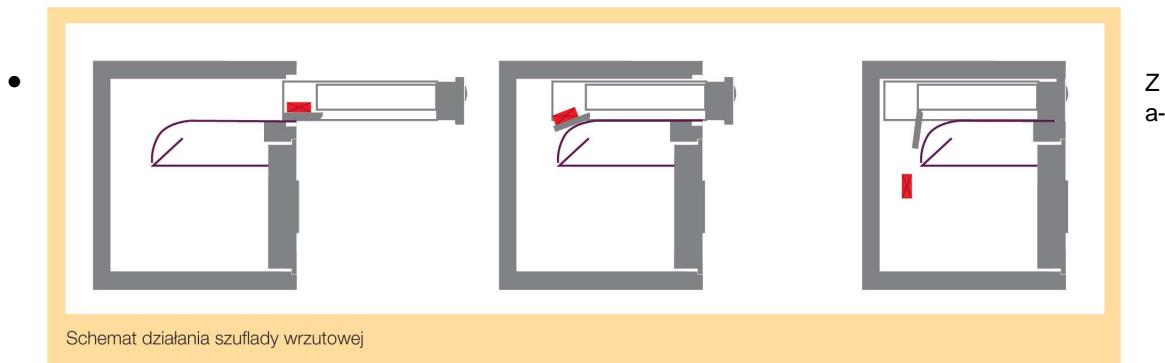
Opis produktu:

- Unikatowa, dwupłaszczowa konstrukcja korpusu (3 mm + 3 mm). Grubość ścian korpusu wynosi 38 mm;
- Solidne, dwupłaszczowe drzwi grubości 57 mm. Pancierz drzwi wykonany z blachy 5 mm + osłona drzwi 1 mm;
- System ryglujący wyposażony w 2 rygle poziome oraz 1 górny i 1 dolny rygiel pionowy. Średnica rygli wynosi 20 mm;
- Drzwi sejfu kasjerskiego można wyposażyć w wysokiej jakości atestowany zamek: kluczowy, szyfrowy lub elektroniczny;



Sejf kasjerski LS+, klasa S2-S1

- Szuflada może być wyposażona w zamek kluczowy lub zamek elektroniczny;
- Szuflada może być wyposażona w kasetkę na banknoty i bilon;

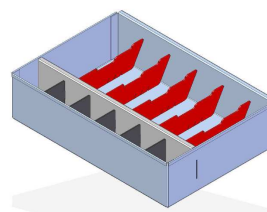


bezpieczeństwo przed przewierceniem i wybitciem rygli (rygle i zamek zabezpieczone płytką antyprze-wierceniową ze specjalnego materiału);

- Od strony zawiasów rygiel stały, który zabezpiecza przed wyjęciem drzwi po wycięciu zawiasów;
- System zawiasowania wewnętrznego;
- Kąt otwarcia drzwi 180°;
- Gwarancja 24 miesiące.

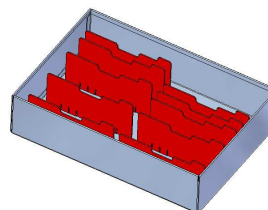
Wyposażenie podstawowe:

- Zamek kluczowy z dwoma kluczami;
- Półka wewnętrzna; maksymalne obciążenie półki 50 kg;
- Kotwienie: 2 otwory w dnie sejfu;
- Kasetka na banknot i bilon, wym. (WxSxG): 88x358x251
- Instrukcja obsługi i użytkownika wyrobu z kartą gwarancyjną.



Wyposażenie dodatkowe:

- Dodatkowy zamek kluczowy (K) –dot. tylko drzwi;
- Dodatkowy zamek szyfrowy (S) –dot. tylko drzwi;
- Dodatkowy zamek elektroniczny KG LOCK(E) –dot. tylko drzwi;
- Dodatkowy zamek elektroniczny RAPORT(E) –dot. tylko drzwi;
- Zamiana zamka K na zamek E (KG LOCK lub RAPORT) –dot. tylko drzwi;
- Zamiana zamka K na S –dot. tylko drzwi;
- Zamiana zamka K na E –dot. drzwi i szuflady;
- Plombowanie;
- Wyprowadzenie instalacji alarmowej;
- 2 kotwy mocujące, wym. M16x200;
- Kasetka na banknot, wym. (WxSxG): 81x352x245
- Dopłata za trzeci klucz do zamka kluczowego.



Sejf kasjerski LS+, klasa S2-S1

Rodzaje zamków drzwi części depozytowej:



kluczowy



szyfrowy



elektroniczny

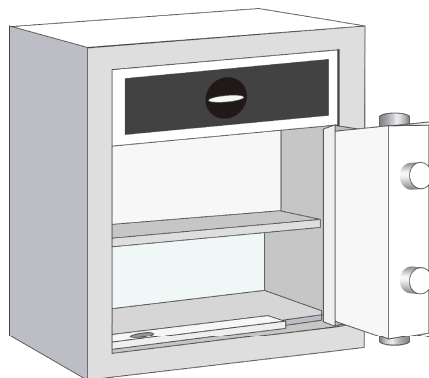
Standardowe kolory:

- Jasnoszary RAL 7035 (domyślny przy zamówieniu, jeśli nie zaznaczono koloru);
- Czarny RAL 9005 (należy zaznaczyć w zamówieniu, bezpłatny);

*Na indywidualne zamówienie wszystkie kolory z palety RAL (lakier proszkowy).

Dane techniczne:

Model	Wymiary zewnętrzne [mm]			Wymiary wewnętrzne [mm]			Waga [kg]	Pojemność [l]
	W	S	G	W	S	G		
LS62+	620	490	430	386	405	330	90	51,5l



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 sejfu w taki sposób, aby drzwi nie uderzały bezpośrednio o przeszkody.

Sejf kasjerski LS+, klasa S2-S1

- 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.
 - 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.

Konsmetal nieustannie ulepsza swoje produkty i pracuje nad ich udoskonaleniem, dlatego parametry wersji produkcyjnych (np. waga) mogą nieznacznie odbiegać od danych zawartych w karcie produktowej.