



# KONSMETAL-POLTREZOR Sp.j.

J.Kowrygo, M.Kowrygo

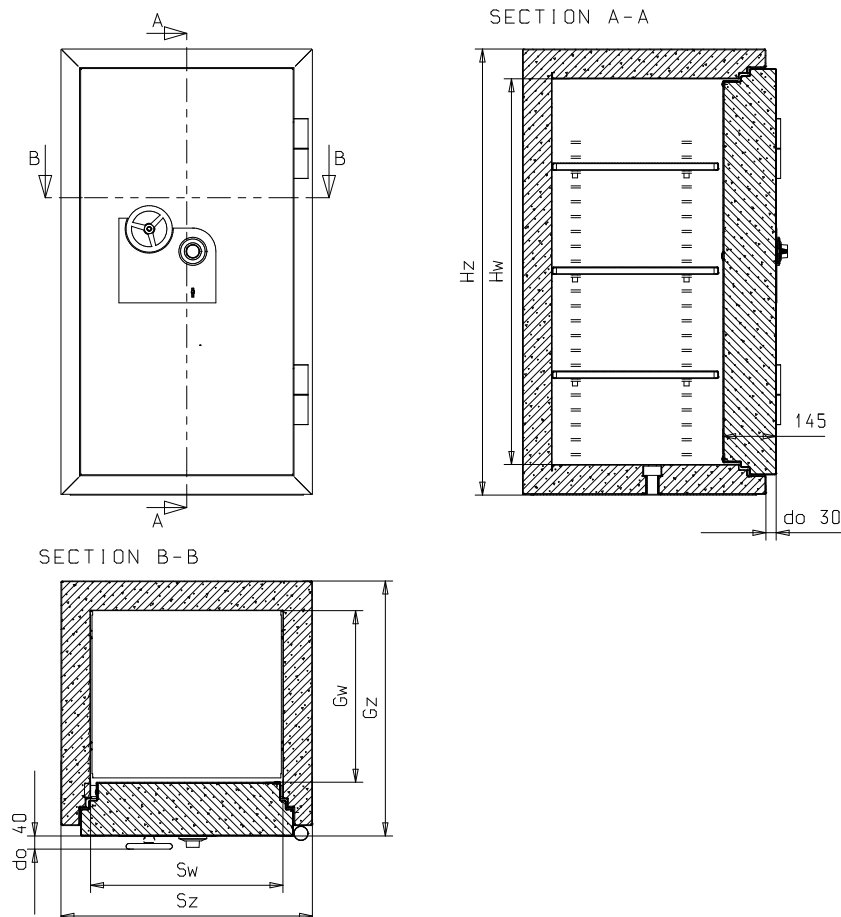
Al. Jerozolimskie 103 , 02-011 Warszawa tel./fax. (+48-22) 622-59-68, 629-80-11  
tel. 629-61-29

## Kasy pancerne klasy V

Kasy KP służą do przechowywania gotówki, czeków, weksli, papierów wartościowych, dokumentów oraz innych cennych przedmiotów, charakteryzują się bardzo wysokim stopniem zabezpieczenia swojej zawartości. Kasy KP posiadają Certyfikaty Instytutu Mechaniki Precyzyjnej.

### **Konstrukcja**

- o obudowa kas wypełniona jest specjalnym zbrojeniem oraz mieszanką betonu i składników przewidzianych dla poszczególnych klas,
- o zamki zabezpieczone przed takimi działaniami jak wybicie i atak punktowy,
- o możliwość zamocowania podstaw pozwalających na zainstalowanie czujek,
- o zalecamy stosowanie czujek sejsmicznych: GM 730 i GM 760).
- o możliwość zamontowania czujnika otwarcia drzwi oraz czujnika położenia rygli (zalecamy czujniki: DC113 oraz DC115 firmy Aritech)
- o na zamówienie klienta istnieje możliwość wykonania kasy z drzwiami lewymi (zamiast standardowych prawych), - dopłata
- o kasy malowane są standardowo farbą w kolorze szaro-białym RAL 7035,
- o zamków i mechanizmów nie wolno przerabiać pod groźbą utraty gwarancji.



## Typoszereg Kas:

Modele Kas	Wymiary zewnętrzne			Wymiary wewnętrzne				poj. dm <sup>3</sup>	Waga (kg) ±10% *	Promień otwarcia drzwi
	Hz	Sz	Gz	Hw	Sw	Gw	Sw handlowa			
<b>KP 67</b>	670	680	685	510	520	460	505	122	581	<b>600</b>
<b>KP 100</b>	1000	680	685	840	520	460	505	201	806	<b>600</b>
<b>KP 120</b>	1200	680	685	1040	520	460	505	249	943	<b>600</b>
<b>KP 150</b>	1500	680	685	1340	520	460	505	321	1148	<b>600</b>

\* wagi szacunkowe

Całkowity wymiar zewnętrzny jest wynikiem wymiaru zewnętrznego wyrobu (Gz) oraz pokrętła klamki, który jest najbardziej wysuniętym osprzętem.

### Parametry techniczne

- o cztery rygle poziome ruchome,
- o cztery rygle poziome stałe,
- o grubość pancerza: 80 mm,
- o grubość drzwi: 145 mm,
- o grubość blachy płaszcza zewnętrznego: 2 mm,
- o grubość blachy płaszcza wewnętrznego: 1,5 mm,
- o kąt otwarcia drzwi: 180°,
- o otwór w dnie kasy  $\varnothing$  28 mm na kotwę rozporową M16 x 250
- o klamka, kształt okrągły

Model kasy	Pokrętło Klamki	
	Wysokość	Średnica
<b>KP 67</b>	32	80
<b>KP 100</b>	40	125
<b>KP 120</b>	40	125
<b>KP 150</b>	40	125

Wyposażenie standardowe

Stosowane zamki

- o szyfrowy mechaniczny klasy B
- o szyfrowy elektroniczny klasy B
- o kluczowy klasy B

Proponowane konfiguracje zamków

- o szyfrowy (mechaniczny) i kluczowy
- o szyfrowy (elektroniczny) i kluczowy
- o dwa zamki kluczowe

Półki – maksymalne obciążenie półki – 50 kg

Kasa	Ilość półek
<b>KP 67</b>	1
<b>KP 100</b>	2
<b>KP 120</b>	3
<b>KP 150</b>	4



Możliwość płynnej regulacji wysokości zamocowania

Zaczepy do półek – 4 szt. na półkę

3.Dwa klucze do zamka kluczowego.

4.Kluczyk do zmiany szyfru zamontowanego zamka szyfrowego mechanicznego.

5.Instrukcja obsługi zamków szyfrowych

7 Kolor RAL 7035

8.Wyprowadzenie przewodów instalacji alarmowej

### Wyposażenie dodatkowe

1.Skrytka

<i>Modele Kas</i>	<i>Wysokość skrytki</i>	<i>Szerokość skrytki</i>	<i>Głębokość skrytki</i>	<i>Światło drzwi</i>	
				<i>Wys.</i>	<i>Szer.</i>
<b>KP 67</b>	278	510	446	180	385
<b>KP 100</b>	278	510	446	180	385
<b>KP 120</b>	278	510	446	180	385
<b>KP 150</b>	278	510	446	180	385

Jest to komora zamykana indywidualnie zamkiem kluczowym. Standardowo montowana jest jedna skrytka (oznaczenie T). Inne ilości skrytek można zamontować na indywidualne zamówienie, możliwe jest zamontowanie skrytki na dole kasy (w takich przypadkach klient montuje skrytkę samodzielnie wg instrukcji).

2. Kolor czarny RAL 9005 – bez dopłaty),

3.Czujki położenia rygla i otwarcia drzwi.

4.Czujka wstrząsowa

