

Nr P41/165/2019 (7809)**KLASYFIKACJA**

wg

Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczania informacji niejawnych (Dz. U. z dnia 19 czerwca 2012 r. poz. 683)

Szafa z Kategorii K1S1 typ 2, pkt 2 pod warunkiem zastosowania jednego zamka typu 2 lub 3 z Kategorii K1S2 (Liczba punktów za kategorię K1=K1S1xK1S2):

Konstrukcja szafy	Zamek	Ilość punktów dla K1	Klasa zamka wg PN-EN 1300
Typ 2 2 pkt	Typ 2 2 pkt	2x2=4	A
Typ 2 2 pkt	Typ 3 3 pkt	2x3=6	B (S&G 8550.P z pokrętkiem 2937-002.P)

Typoszereg wymiarów dla szaf SD1, SD2 kl S1

Wysokość (mm)	Szerokość dla wszystkich wysokości (mm)	Głębokość dla wszystkich wysokości (mm)
500		
550		
600		
650		
700		
750		
800		
850		
900	240	100
950	300	110
1000	400	125
1050	490	135
1100	500	150
1150	550	200
1200	600	250
1250	650	300
1300	700	350
1350	750	400
1400	800	440
1450	850	460
1500	900	500
1550	950	550
1600	1000	600
1650	1050	650
1700	1100	700
1750	1150	750
1800	1200	800
1850	1300	
1900		
1950		
2000		
2050		
2100		
2150		
2200		

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

[Podpis]
mgr inż. Marek Ziętała

Dopuszcza się zmiany podanych wymiarów o $\pm 10\%$ pod warunkiem zachowania maksymalnych wymiarów wysokości i szerokości podanych wyżej.

Wyrób spełnia wymagania odnośnie przechowywania broni i amunicji, zawarte w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21.10.2011r. „w sprawie zasad uzbrojenia specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych i warunków przechowywania oraz ewidencjonowania broni i amunicji“ (Dz. U. Nr 245 poz. 1462) wraz z późniejszymi zmianami.

Wyrób spełnia wymagania odnośnie przechowywania broni i amunicji, zawarte w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 26.08.2014r. „w sprawie przechowywania, noszenia oraz ewidencjonowania broni i amunicji“ (Dz. U. poz. 1224).