

CERTYFIKAT

POŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI

nr 124/056/2025/S

Ośrodek Certyfikacji SITB potwierdza, że firma / producent:

Konsmetal - SZG Sp. z o.o.

ul. Orzycka 27, 02-695 Warszawa

uzyskała certyfikat na wyrób:

**Szafa do przechowywania informacji niejawnych
serii „NEO”**

Kategoria K1 – Szafa Typ 1 – z zamkiem Typ 1 lub Typ 2 w odniesieniu do wymagań Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r. (Dz. U. z dnia 19.06.2012 r. poz. 683, zał. nr 2, cz. I, II, III)

Szafa stalowa klasy A z zamkiem klasy A wg PN-EN 1300 w odniesieniu do wymagań Zarządzenia Nr 46 MON (Dz. U. z dnia 13.12.2013 r. poz. 401, zał. nr 4)

Szafa stalowa klasy A z zamkiem klasy A wg PN-EN 1300 w odniesieniu do wymagań Zarządzenia Nr 59 MON (Dz. U. z dnia 12.12.2017 r. poz. 227, zał. nr 1 cz. III)



Podpisał:
Dyrektor
Ośrodka Certyfikacji SITB Sp. z o.o.
Prezes Zarządu

dr inż. Witold POKORA



AC 124

OŚRODEK CERTYFIKACJI SYSTEMY I TECHNIKI BEZPIECZEŃSTWA Sp. z o.o.
60-867 Poznań, ul. Norwida 14; Tel. +48 618 479 264, +48 692 491 274
certyfikacja-poznan.pl e-mail: biuro@certyfikacja-poznan.pl

Certyfikację wyrobu zrealizowano zgodnie z programem typu „3” wg normy
PN EN ISO/IEC 17067:2014-01

Niniejszy certyfikat jest ważny jeżeli nie wystąpiły zmiany w wymaganiach
lub w konstrukcji wyrobu. Dla końcowego użytkownika certyfikat jest ważny
beztymczasowo z tabliczką znamionową wystawioną przez OC SITB

Certyfikat może być publikowany wyłącznie przez jego Posiadacza tylko w całości.

DATA WYDANIA CERTYFIKATU:
27.06.2025 R.

DATA WAŻNOŚCI CERTYFIKATU:
26.06.2028 R.



CERTYFIKAT

POŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI

nr 124/056/2025/S

Szafa do przechowywania informacji niejawnych
serii „NEO”

Typszereg wymiarów dla szaf jednodrzwiowych		
Wysokość (mm)	Szerokość dla wszystkich wysokości (mm)	Głębokość dla wszystkich wysokości (mm)
300		170
350		192
420		212
500	200	226
600	265	236
670	311	274
700	355	320
800	415	377
1000	430	400
1200	500	420
1500	590	435
1800	600	440
1850	700	450
1900		460
1920		500
2000		

Typszereg wymiarów dla szaf dwudrzwiowych		
Wysokość (mm)	Szerokość dla wszystkich wysokości (mm)	Głębokość dla wszystkich wysokości (mm)
300		170
350		192
420		212
500		226
600		236
670		274
700		320
800	800	377
900	900	400
1000	1000	420
1200		435
1500		440
1800		450
1850		460
1900		500
1920		
2000		

Dopuszcza się zmiany podanych wymiarów maksymalnie o $\pm 15\%$

Podpisał:
Dyrektor
Ośrodka Certyfikacji SITB Sp. z o.o.
Prezes Zarządu



inż. Witold POKORA