

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/139/2024 (9015)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

Metalkas S.A.
ul. Artura Grottgera 4, 85-227 Bydgoszcz

Nazwa i adres producenta:

Metalkas S.A.
ul. Artura Grottgera 4, 85-227 Bydgoszcz

Nazwa wyrobu:

**Szafa do przechowywania
informacji niejawnych**

Typ (odmiany):

TG-SDC-PLUS/RM, TG-SDC-ECO-PLUS/RM

*Dane wymiarowe typoszeregu szaf na odwrocie
certyfikatu*

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: - **Typ 1** - wg Rozporządzenia RM z 29.05.2012r.

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

Rozporządzenie 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, Załącznik Nr 2 cz. I, II, III (kategoria K1, K2) i cz. IV.)

Data ważności certyfikatu: **31 sierpnia 2027 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 1 września 2024r. do 31 sierpnia 2027r.** pod warunkiem, że ważna jest specyfikacja techniczna, wyrób spełnia jej wymagania oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, system, warunki i miejsce produkcji.

Certyfikacja zgodności wyrobów Typ „3” wg PN-EN ISO/IEC 17067: 2014-01

Dobrowolny certyfikat zgodności wystawiony w ramach programu PC-01

Numer identyfikacyjny procesu: 051/W/2024

**KIEROWNIK
DZIAŁU CERTYFIKACJI**



mgr inż. Marek ZIĘTALA

**Z-CA DYREKTORA
ds. BADAWCZYCH I KOMERCJALIZACJI**



dr hab. inż. Ireneusz BAIC

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

Warszawa, dnia 29 sierpnia 2024r.

P41/139/2024 (9015)**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)

Konstrukcja szafy	Zamek	Ilość punktów dla K1	Klasa zamka wg PN-EN 1300
Typ 1 1 pkt	Typ 2 2 pkt	1x2=2	A

Typoszereg szaf TG-SDC-PLUS/RM

MODEL	WYMIARY ZEWNĘTRZNE (mm)		
	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ
TG-1SDC-PLUS/RM	1980	800	400
TG-2SDC-PLUS/RM	1980	900	400
TG-3SDC-PLUS/RM	1980	1000	400
TG-4SDC-PLUS/RM	1030	1000	400
TG-5SDC-PLUS/RM	1980	1200	400

Typoszereg szaf TG-SDC-ECO-PLUS/RM

MODEL	WYMIARY ZEWNĘTRZNE (mm)		
	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ
TG-1SDC-ECO-PLUS/RM	1980	800	400
TG-2SDC-ECO-PLUS/RM	1980	900	400
TG-3SDC-ECO-PLUS/RM	1980	1000	400
TG-4SDC-ECO-PLUS/RM	1030	1000	400

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

Kierownik
Działu Certyfikacji

mgr inż. Marek Ziętała