

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/084/2023 (8731)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

Metalkas S.A.
85-467 Bydgoszcz, ul. Deszczowa 63

Nazwa i adres producenta:

Metalkas S.A.
85-467 Bydgoszcz, ul. Deszczowa 63

Nazwa wyrobu:

Szafa do przechowywania wartości

Typ (odmiany):

TG-GB/I

(Dokumentacja techniczna z dnia 16.03.2017r.)

Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **I** wg PN-EN 1143-1:2012

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1143-1:2012

Data ważności certyfikatu: **25 maja 2026 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **26 maja 2023r. do 25 maja 2026r.** 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: 017/W/2023

**KIEROWNIK
DZIAŁU CERTYFIKACJI**



mgr inż. Marek ZIĘTAŁA

**Z-CA DYREKTORA
ds. KOMERCJALIZACJI**



dr Lech KWIATKOWSKI

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

Warszawa, dnia 25 maja 2023r.

Nr P41/084/2023 (8731)

Typoszereg szaf TG-GB/I klasy I wg PN-EN 1143-1:2012

MODEL	WYMIARY ZEWNĘTRZNE (mm)		
	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ
TG-2GB/I	426	446	435
TG-2GB/1/I	426	446	435
TG-3GB/I	636	446	435
TG-4GB/I	736	556	500
TG-5GB/I	836	556	500
TG-6GB/I	936	556	500
TG-7GB/I	1136	606	500
TG-8GB/I	1336	606	500
TG-9GB/I	1496	706	500

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