



INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ

Zakład Certyfikacji

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

tel. 22 663-43-24, 22 560-28-00 e-mail: marek.zietala@imp.edu.pl
http://www.imp.edu.pl/cert



AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/027/2018 (7358)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

Promet safe EOOD

60, Rozova Dolina St., 6100 Kazanlak, Bułgaria

Nazwa i adres producenta:

Promet safe EOOD

60, Rozova Dolina St., 6100 Kazanlak, Bułgaria

Nazwa wyrobu:

Szafa do przechowywania wartości

Typ (odmiany):

Gardian

Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: - II - wg PN-EN 1143-1:2012

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1143-1:2012

Data ważności certyfikatu: **11 lutego 2021 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od 12 lutego 2018r. do 11 lutego 2021r. wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 207/W/2017 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

Certyfikat zgodności wystawiony w ramach programu PC-01(IMP)

**KIEROWNIK
ZAKŁADU CERTYFIKACJI**

Marek Zietala
mgr inż. Marek ZIĘTAŁA



**DYREKTOR
INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ**

Tomasz Babul
dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia 31 stycznia 2018r.

Nr P41/027/2018 (7358)

Typoszereg szaf Guardian klasy II wg PN-EN 1143-1: 2012

Odmiana	Wymiary zewnętrzne (mm)			Masa (kg)
	Wys.	Szer.	Gł.	
Guardian 46	490	480	445	100
Guardian 67	670	480	445	130
Guardian 75	750	555	547	179
Guardian 95	980	545	455	191
Guardian 110	1100	555	547	246
Guardian 133	1336	701	580	373
Guardian 165	1652	701	580	452
Guardian 1993	1950	940	585	658

Wszystkie warianty z zamkami KL, CL, EL wyposażone są w zamki HSL klasy A

**KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji**

Marek Ziętała
mgr inż. Marek Ziętała