



Łukasiewicz
Instytut
Mechaniki
Precyzyjnej

Sieć Badawcza Łukasiewicz

INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ

Zakład Certyfikacji

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

tel. 22 663-43-24, 22 560-28-00 e-mail: certyfikacja.imp@imp.edu.pl

<http://www.imp.edu.pl>



AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/149/2020 (8087)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „POLASZEK” Jadwiga Polaszek
55-095 Mirków, Długołęka, ul. Kolejowa 1A**

Nazwa i adres producenta:

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „POLASZEK” Jadwiga Polaszek
55-095 Mirków, Długołęka, ul. Kolejowa 1A**

Nazwa wyrobu:

**Szafa do przechowywania wartości
oraz broni i amunicji**

Typ (odmiany):

MN/C

Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- I -**

Szafa wyposażona jest w zamek wysokiego bezpieczeństwa klasy C wg PN-EN 1300

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1143-1:2012

Data ważności certyfikatu: **6 września 2023 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **7 września 2020r. do 6 września 2023r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 068/W/2020 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**

mgr inż. Marek ZIĘTALA



DYREKTOR

dr inż. Anna OSTAPCZUK

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

Warszawa, dnia 7 września 2020r.

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona pod numerami telefonów: 22 663-43-24, 22 560-28-00

Sieć Badawcza Łukasiewicz-Instytut Mechaniki Precyzyjnej

Formularz F-2.2.1, edycja 7, 30-03-2020 r.

Nr P41/149/2020 (8087)

Typoszereg szaf MN/C klasy I wg PN-EN 1143-1:2012

Model	Wymiary zewnętrzne (mm)			Wymiary wewnętrzne (mm)			Masa (kg)
	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Wysokość	Szerokość	Głębokość	
MN-30/C	306	490	330	195	365	205	47
MN-45/C	466	490	330	355	365	205	55
MNO-45/C	466	490	420	355	365	298	60
MNO-55/C	550	550	460	440	420	340	90
MNO-65/C	566	490	420	455	365	298	75
MNO-75/C	666	490	420	555	365	298	99
MNO-85/C	766	490	420	645	365	298	111
MNO-100/C	866	490	420	755	365	298	123
MNO-120/C	1003	600	500	895	475	370	130
MNO-150/C	1203	600	500	1090	475	370	140

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.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Marek Ziętała