



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/cert



AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/001/2018 (7332) Z5

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):

Arsenał

Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: - S1 -

Wyrób spełnia wymagania zawarte w: **PN-EN 14450 :2006**

Data ważności certyfikatu: **18 stycznia 2021 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **19 stycznia 2018r. do 18 stycznia 2021r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 203/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.

Niniejszy certyfikat jest aktualizacją certyfikatu nr P41/001/2018 (7332) Z4, wystawionego dnia 29.03.2019r., w którym na odwrocie certyfikatu poszerzono typoszereg wymiarowy szaf o odmianę Arsenał 1454 i Arsenał 1435.

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 INSTYTUTU

dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

Warszawa, dnia 17 lipca 2019r.

Z5-zmiana nr 5

Nr P41/001/2018 (7332) Z5

Typszereg szaf Arsenal klasy S1 wg PN-EN 14450: 2006

Odmiana	Wymiary zewnętrzne (mm)		
	Wysokość	Szerokość	Głębokość
Arsenal 25	250	340	280
Arsenal 30	300	440	355
Arsenal 46	460	440	355
Arsenal 63T	630	440	355
Arsenal 90T	900	440	355
Arsenal 120T	1200	440	355
Arsenal 120T/2	1200	440	355
Arsenal 1253	1250	545	345
Arsenal 1423	1450	210	280
Arsenal 1433	1450	255	345
Arsenal 1443	1450	375	345
Arsenal 1435	1450	550	350
Arsenal 1454	1450	550	400
Arsenal 1470	1450	700	350
Arsenal 165	1650	600	460
szafa Arsenal dwudrzwiowa			
Arsenal 1480	1450	880	400

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

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Marek Ziętala



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/cert



AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/025/2018 (7356) Z2

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):

ASG, ASF
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: **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 214/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.

Niniejszy certyfikat jest aktualizacją certyfikatu nr P41/025/2018 (7356) Z1, wystawionego dnia 11.12.2018r., w którym na odwrocie certyfikatu poszerzono typoszereg wymiarowy szaf o odmianę ASG 9561, ASG 9053.

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 ZIĘTAŁA



DYREKTOR INSTYTUTU

dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

Warszawa, dnia 15 lipca 2019r.

Z2-zmiana nr 2

Nr P41/025/2018 (7356) Z2

Typoszereg szaf ASG, ASF klasy I wg PN-EN 1143-1: 2012

Odmiana	Wymiary zewnętrzne (mm)			Masa (kg)
	Wys.	Szer.	Gł.	
ASG 30	300	427	385	49
ASG 32	315	445	440	52
ASG 46	460	440	440	68
ASG 49	490	360	440	62
ASG 52	520	500	500	72
ASG 67	670	440	440	99
ASG 9053	900	530	460	164
ASG 95	950	505	440	138
ASG 9561	950	610	560	197
ASG 115	1150	490	490	148
ASG 133	1336	704	581	275
ASG W 3	1345	310	375	110
ASG 165	1653	704	581	330
ASF 32	345	480	460	64
ASF 46	490	480	460	81
ASF 67	670	480	460	103
ASF 1993	1950	940	585	457

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

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji


mgr inż. Marek Ziętala