

CERTYFIKAT

- POŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI -

nr 124/074/2022/S

Ośrodek Certyfikacji SITP potwierdza, że firma /producent:

P.P.H. Polaszek Jadwiga Polaszek

55-095 Długoleka, ul. Kolejowa 1a

uzyskała certyfikat dla:

Sejf gabinetowy

Typ MN (Dok. Techniczna nr MN/2022/01)

w klasie I odporności na włamanie

w odniesieniu do wymagań

PN-EN 1143-1:2019-07

Podpisał:

DYREKTOR
OŚRODKA CERTYFIKACJI SITP sp. z o.o.
PREZES ZARZĄDU

dr inż. Witold POKORA

OC SITP

OŚRODEK CERTYFIKACJI STOWARZYSZENIA INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW POŻARNICTWA im. Z. Praczyka Sp. z o.o.

60-867 Poznań, ul. Norwida 14; Tel. (061) 847 92 64

www.certyfikacja.poznan.pl e-mail: biuro@certyfikacja-poznan.pl

Certyfikacja zgodności wyrobów przeprowadzona została w ramach systemu „3” zg. z PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01.

Niniejszy certyfikat jest ważny wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 032/2022/S, pod warunkiem, że ważna jest specyfikacja techniczna a wyrób spełnia jej wymagania, zachowano system, warunki i miejsce produkcji.

Certyfikat może być publikowany wyłącznie przez Posiadacza Certyfikatu tylko w całości.

DATA WYDANIA CERTYFIKATU: 10.10.2022 R.

DATA WAŻNOŚCI CERTYFIKATU: 09.10.2025 R.



AC 124

CERTYFIKAT
- POŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI -
nr 124/074/2022/S

Informacje o wyrobie z obszaru mechanicznych urządzeń zabezpieczających:

Sejf gabinetowy
wg PN-EN 1143-1:2019-07

Typszereg wymiarów dla szaf			
Wysokość (mm)		Szerokość (mm)	Głębokość (mm)
200	750	300	300
250	800	350	350
300	850	400	400
350	900	450	450
400	950	500	500
450	1000	550	600
500	1150	650	
550	1300	750	
600	1700	850	
650	2000	950	
700		1050	

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

Podpisał:

DYREKTOR
OŚRODKA CERTYFIKACJI SITP sp. z o.o.
PREZES ZARZĄDU


dr inż. Witold POKORA

OC SITP

Certyfikacja zgodności wyrobów przeprowadzona została w ramach systemu „3” zg. z PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01.

Niniejszy certyfikat jest ważny wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 032/2022/S, pod warunkiem, że ważna jest specyfikacja techniczna a wyrób spełnia jej wymagania, zachowano system, warunki i miejsce produkcji.

Certyfikat może być publikowany wyłącznie przez Posiadacza Certyfikatu tylko w całości.

DATA WYDANIA CERTYFIKATU: 10.10.2022 R.

DATA WAŻNOŚCI CERTYFIKATU: 09.10.2025 R.