



INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ
Zakład Certyfikacji
01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3



AC 041

Rok zał. 1927

tel. (22) 663-43-14

fax (22) 560-29-22

(22) 560-25-40

e-mail: wojtan@imp.edu.pl

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

CERTIFIKÁT O SHODĚ

č. P41/024/2012 (4599)

Název a adresa vlastníka certifikátu:	„Metalkas” Sp. z o. o. 85-467 Bydgoszcz, ul. Deszczowa 63
Název a adresa výrobce:	„Metalkas” Sp. z o. o. 85-467 Bydgoszcz, ul. Deszczowa 63
Název výrobku:	Nábytkový trezor
Typ (varianty):	TG-SL CLASSIC/S1, TG-SCL CLASSIC/S1 Parametry skupiny trezorů na rubu certifikátu
Základní parametry	Třída výrobku: - S1 -
Symbol PKWiU:	25.99.21.0
Výrobek splňuje požadavky dle:	PN-EN 14450:2006
Ve shodě s výsledky zkoušek, které provedl:	Laboratorium Badań Mechanicznych Urządzeń Zabezpieczających i Lekkich Przegród Budowlanych Instytutu Mechaniki Precyzyjnej (Cert. Akr. AB035)
Číslo a datum protokolu:	č. LB-1/013/2012 ze dne 23.1. 2012
Datum a podmínky platnosti certifikátu:	22. LEDNA 2015 Certifikát je platný pouze s označovacím štítkem vystaveným IMP, který identifikuje výrobek s certifikátem
Právo používání certifikátu v časovém období od 23.1.2012 do 22.1.2015 se týká pouze výrobků s totožnými vlastnostmi (parametry) jako u testovaných vzorků a odpovídajícím požadavkům popsaným ve zprávě č. 001/W/2012. Tento dokument je ekvivalentní k prohlášení o shodě s normou, obsaženou v nařízení Ministerstva 7.09.010r. (Sbírka zákonů 166 z 9. 9.2010.).	
Certifikace shodnosti výrobku v rámci systému „3” wg PKN-ISO/IEC Guide 67	

VEDOUcí
CERTIFIKAČNíHO INSTITUTU

mgr. inż. Wojciech DĄBROWSKI



ŘEDITEL
INSTYTUTU MECHANIKY PRECYZYJNEJ

prof. dr hab.inż. Aleksander NAKONIECZNY Dr H.C.

Certifikát může být publikován výhradně vlastníkem certifikátu, a to bez komentářů, zkratk a změn.


Varšava, dne: 23. Února 2012

č. P41/024/2012 (4599)

Typořada trezorů TG-SL CLASSIC/S1, TG-SCL CLASSIC/S1 třída S1 dle PN-EN 14450:2006

MODEL	Vnější rozměry (mm)		
	Výška	Šířka	Hloubka
TG-SLM CLASSIC/S1	205	275	170
TG-1SL CLASSIC/S1	265	405	300
TG-2SL CLASSIC/S1	535	395	360
TG-3SL CLASSIC/S1	640	470	435
TG-4SL CLASSIC/S1	735	555	500
TG-5SL CLASSIC/S1	835	555	500
TG-6SL CLASSIC/S1	935	605	500
TG-1SCL CLASSIC/S1	260	330	220
TG-3SCL CLASSIC/S1	420	440	270

Rozměry se od udaných mohou lišit v rozmezí +/- 20%.

K I E R O W N I K
ZAKŁADU CERTYFIKACJI

mgr inż. Wojciech Dąbrowski