



**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](mailto:wojtan@imp.edu.pl)

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

# CERTIFIKÁT O SHODĚ

č. P41/023/2012 (4598)

Název a adresa vlastníka certifikátu:	<b>„Metalkas” Sp. z o.o.</b> <b>85-467 Bydgoszcz, ul. Deszczowa 63</b>
Název a adresa výrobce:	<b>„Metalkas” Sp. z o.o.</b> <b>85-467 Bydgoszcz, ul. Deszczowa 63</b>
Název výrobku:	<b>Trezor</b>
Typ (Varianty):	<b>TG-GB</b> Parametry skupiny skříní na rubu certifikátu
Základní parametry:	<b>Bezpečnostní třída: - 0 -</b>
Symbol PKWiU:	25.99.21.0
Výrobek splňuje požadavky dle:	PN-EN 1143-1+A1:2009
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:	Nr LB-1/016/2012 ze dne 23.01.2012
Datum a podmínky platnosti certifikátu:	<b>22. leden 2015</b> <b>Certifikát je platný pouze s označovacím štítkem vystaveným IMP, který identifikuje výrobek s certifikátem.</b>
Právo používání certifikátu v časovém období od 23. ledna 2012 do 22. ledna 2015 se týká pouze výrobků s totožnými vlastnostmi (parametry) jako u testovaných vzorků a odpovídajících požadavkům popsaným ve zprávě č. 001/M/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. ledna 2012**

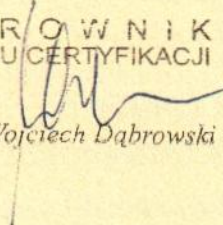
č. P41/023/2012 (4598)

Typořada trezorů TG-GB/0 třídy 0 dle PN-EN 1143-1+A1:2009

MODEL	Vnější rozměry (mm)		
	Výška	Šířka	Hloubka
TG-2GB/0	266	446	330
TG-2GB/1/0	426	446	435
TG-3GB/0	636	446	435
TG-4GB/0	736	556	500
TG-5GB/0	836	556	500
TG-6GB/0	936	606	500
TG-7GB/0	1136	606	500
TG-8GB/0	1336	606	500

Rozměry se mohou od uvedených lišit o  $\pm 20\%$

K I E R O W N I K  
ZAKŁADU CERTYFIKACJI

  
mgr inż. Wojciech Dąbrowski