



**INSTYTUT  
NADZORU  
TECHNICZNEGO**

# CERTYFIKAT

Numer Certyfikatu: 2100795/01/P5BN/2

Program certyfikacji: P5BN

Typ programu: 3 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01

Posiadacz certyfikatu

Producent wyrobu

Müller Jelcz-Laskowice Sp. z o. o.  
al. Młodych 40  
55-220 Jelcz-Laskowice

Müller Jelcz-Laskowice Sp. z o. o.  
al. Młodych 40  
55-220 Jelcz-Laskowice

Wyrób	Numer katalogowy	Cechy wyrobu
Bujak "Samochodzik"	22030	Kubełkowe urządzenia kołyszące z elementem podtrzymującym w postaci stalowej sprężyny. Elementy powierzchniowe o kształtach odpowiadającym nazwom, wykonane z HDPE
Bujak "Samochodzik Cabrio"	22035	
Bujak "Statek"	22200	
Bujak "Delfin"	22210	
Bujak "Rybka"	22220	
Bujak "Słonik"	22230	
Bujak "Kaczka"	22240	
Bujak "Motorówka"	22250	

Niniejszym poświadczam się, że wyżej wymienione  
wyroby spełniają wymagania zawarte w:

**PN-EN 1176-1:2017-12**  
**PN-EN 1176-6+AC:2019-03**

Prawo do posługiwania się certyfikatem w okresie od 07.07.2020 do 06.07.2024 dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań reprezentant i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.  
Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez posiadacza umowy ramowej oraz regulaminu.

DATA WYDANIA: 07.07.2020r.

DATA WAŻNOŚCI: 06.07.2024r.

Dyrektor ds. certyfikacji



AC 171

Übersetzung aus dem Polnischen:

**Institut für  
technische  
Überwachung**  
(Logo des Instituts)

# Zertifikat

Zertifikatsnummer: 2100795/01/P5BN/2

Zertifizierungsprogramm: P5BN

Zertifizierungssystem: 3 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01

Zertifikatsinhaber:

Muller Jelcz-Laskowice Sp. z o.o.  
Aleja Mlodych 40  
55-220 Jelcz-Laskowice

Hersteller des Produktes:

Muller Jelcz-Laskowice Sp. z o.o.  
Aleja Mlodych 40  
55-220 Jelcz-Laskowice

Produkt	Artikelnummer	Produktmerkmale
Federspiel „Auto“	22030	Stahlkonstruktion mit Federwippvorrichtung. Die Gestaltung der HDPE Platten ergeben die namensgebenden Erscheinungsbilder
Federspiel „Cabrio“	22035	
Federspiel „Schiff“	22200	
Federspiel „Delfin“	22210	
Federspiel „Fisch“	22220	
Federspiel „Elephant“	22230	
Federspiel „Ente“	22240	
Federspiel „Motorboot“	22250	

Hiermit wird bestätigt, dass die oben genannten Produkte den folgenden Anforderungen entsprechen:

**PN EN 1176-1:2017-12**  
**PN-EN 1176-6+AC:2019-03**

Das Recht, dieses Zertifikat in der Zeit von 07.07.2020 bis 06.07.2024 zu verwenden, gilt nur für Kopien des Produkts mit denselben Eigenschaften (Parametern) wie für die Zertifizierung eingereicht und mit den oben genannten Anforderungen. Das Zertifikat bleibt unter der Bedingung gültig, dass der Inhaber des Vertrags 21/0410 / C01 / P5BN / 16 vom 28.06.2016 die Vorschriften einhält.

Ausstellungsdatum: 07.07.2020

Ablaufdatum: 06.07.2024

(Stempel des Instituts für technische Überwachung)

Direktor der Zertifizierungsstelle  
Artur Zalewski

(Hologramm des Instituts)