



INSTYTUT  
NADZORU  
TECHNICZNEGO

# CERTYFIKAT

Numer Certyfikatu: 2200867/01/P5BN/2

Program certyfikacji: P5BN

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

## Posiadacz certyfikatu

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

## Producent wyrobu

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

Wyrób	Numer katalogowy	Cechy wyrobu
Karuzela Jarek	2206	Karuzela platformowa o stalowej konstrukcji z trzema siedziskami z oparciami oraz kierownicą. Elementy powierzchniowe wykonane z płyty HDPE. Średnica karuzeli 1,22 m.
Karuzela Staś	2207	Karuzela platformowa o stalowej konstrukcji z siedziskiem oraz kierownicą. Elementy powierzchniowe wykonane z płyty HDPE. Średnica karuzeli 1,37 m.
Karuzela Tarczowa 1500	2210	Karuzela platformowa o stalowej konstrukcji z czterema uchwytami. Podest wykonany z blachy antypoślizgowej. Średnica karuzeli 1,5 m.
Karuzela 1500 pochylona	2211	Karuzela o stalowej konstrukcji z pochylonym podestem, wykonanym z blachy antypoślizgowej. Średnica karuzeli 1,5 m.

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

**PN-EN 1176-1:2017-12**

**PN-EN 1176-5:2020-03**

Prawo do posługiwania się certyfikatem w okresie od 29.03.2021 do 28.03.2025 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.

Wyrób posiada certyfikat od 29.03.2017 r.



AC 171



DATA WYDANIA: 29.03.2021 r.

DATA WAŻNOŚCI: 28.03.2025 r.

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

*Müller*  
Jelcz-Laskowice Sp. z o. o.  
Irmia Korda  
Customer Service Specialist  
*Korda*  
Dyrektor ds. certyfikacji

Übersetzung aus dem Polnischen:

**Institut für technische Überwachung** - Zertifizierungsstelle des INT-CERT  
(Logo des Instituts)

# Zertifikat

Zertifikatsnummer: 2200867/01/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
Karussell Jarek nicht in DE erhältlich	2206	Karussell mit Podest, Sitzen und Lenkrad. Konstruktion aus Stahl mit Sitzen aus Kunststoff
Karussell Stas Sitzkarussell	2207 (22080 in DE)	Karussell mit Podest, Sitzen und Lenkrad. Konstruktion aus Stahl mit Sitzen aus Kunststoff
Kreuzkarussell 1500 nicht in DE erhältlich	2210	Karussell aus Stahl mit vier Armen und Sitzen aus Gummi
Plattformkarussell 1500 Nicht in DE erhältlich	2211	Drehscheibenkarussell

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

**PN EN 1176-1:2017-12;**  
**PN-EN 1176-5:2020-03**

Das Recht, dieses Zertifikat in der Zeit von 29.03.2021 bis 28.03.2025 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 die Vorschriften einhält.  
Ersetzt Zertifikat vom 29.03.2017

-----  
Ausstellungsdatum: 29.03.2021  
Ablaufdatum: 28.03.2025

(Stempel des Instituts für technische Überwachung)

Direktor der Zertifizierungsstelle  
Artur Zalewski

(Hologramm des Instituts)

INT Sp. z o.o. | 50-514 Breslau, ulica Miedzyleska 4 | tel. +48 71 716-55-00 | www.institut-nadzoru.com