



INSTYTUT
NADZORU
TECHNICZNEGO

CERTYFIKAT

Numer Certyfikatu: 2100795/01/P5BN/1

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 "Łabędź" Bujak "Koń"	23080; 23085 22060	Urządzenia kołyszące z elementem odtrzymującym w postaci stalowej sprężyny. Elementy powierzchniowe wykonane z HDPE, o kształtach odpowiadających nazwom.
Bujak "Samochód"	23090	Urządzenie kołyszące w kształcie auta z siedzeniami i kierownicą, z elementami podtrzymującymi w postaci czterech stalowych sprężyn. Konstrukcja urządzenia stalowa z elementami wykonanymi z płyty HDPE.
Bujak "Skoczek" Bujak "Konik Morski" Bujak "Rowerek"	23050; 23055 23070; 23075 23060; 23065	Urządzenia kołyszące z elementem podtrzymującym w postaci stalowej sprężyny. Konstrukcja urządzenia stalowa, siedziska z HDPE.

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.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Müller
Jelcz-Laskowice Sp. z o.o.
Armin Korda
Customer Service Specialist
Korda



AC 171

Dyrektor ds. certyfikacji

Übersetzung aus dem Polnischen:

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

(Logo Akkreditierungsstelle)
AC171

Zertifikat

Zertifikatsnummer: 2100795/01/P5BN/1
Zertifizierungsprogramm: P5BN
Zertifizierungssystem: 3 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01

Zertifikatsinhaber:

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

Hersteller des Produktes:

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

Produkt	Artikelnummer	Produktmerkmale
Federspiel „Schwan“ Federspiel „Pferd“	23080, 23085 22060	Stahlkonstruktion mit Einpunkt Wippvorrichtung. Die Gestaltung der HDPE Platten ergeben die namensgebenden Erscheinungsbilder.
Federspiel „Auto“	23090	Stahlkonstruktion mit Einpunkt Wippvorrichtung. Die Gestaltung der HDPE Platten ergeben das Erscheinungsbild eines Autos.
Federspiel „Hüpfer“ Federspiel „Pferdchen“ Federspiel „Fahrrad“	23050, 23055 23070, 23075 23060, 23065	Stahlkonstruktion mit Einpunkt Wippvorrichtung. Design aus Metall, Sitz aus HDPE

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)