



AC 171

CERTYFIKAT

Numer Certyfikatu: 2100671/01/P5BN/1

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

Nr katalogowy

Cechy wyrobu

Drażek schodkowy

2127

Urządzenie sprawnościowe o konstrukcji stalowej, składające się z trzech drążków gimnastycznych.

Zestaw sprawnościowy M3

89103

Zestaw sprawnościowy o konstrukcji stalowej, składający się z drążków gimnastycznych, połączonych łącznikami kulowymi oraz podestu.

Tablica rysunkowa duo

8020

Podwójna tablica rysunkowa o konstrukcji stalowej.

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

PN-EN 1176-1:2017-12

Prawo do posługiwania się certyfikatem w okresie od 31.05.2019 do 30.05.2023 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.

Wrocław, dnia 31.05.2019



DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI

Artur Zalewski

Artur Zalewski

Data ważności: **30.05.2023**



Übersetzung aus dem Polnischen:

Institut für technische Überwachung - Zertifizierungsstelle des INT-CERT
(Logo des Instituts) (Logo Akreditierungsstelle)
AC171

Zertifikat

Zertifikatsnummer: 2100671/01/P5BN/1
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
----- Stufenreck	----- 2127	----- Stahlkonstruktion mit drei Reck Stangen in unterschiedlichen Hö- hen
Parkour Gerät (darf in DE nicht Verkauft werden)	89103	-----
Doppelte Tafel (Nicht in DE erhältlich)	8020	-----

Hiermit wird bestätigt, dass die oben genannten Produkte den folgenden Anforderungen entsprechen:
PN EN 1176-1:2017-12

Das Recht, dieses Zertifikat in der Zeit von 31.05.2019 bis 30.05.2023 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.

Breslau, den 31.05.2019

(Stempel des Instituts für technische Überwachung)

Direktor der Zertifizierungsstelle
Artur Zalewski

Ablaufdatum: 30.05.2023

(Hologramm des Instituts)

Institut für technische Überwachung Sp. z o.o.
53-659 Breslau, ulica Miedzyleska 4
tel. +48 71 716-55-00, fax: +48 71 716-55-30