

CERTYFIKAT

Numer Certyfikatu: 2200866/01/P5BN/3

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

Wiosła, system Tytan	26109	Urządzenie o stalowej konstrukcji z ławeczką oraz dwoma uchwytami, służące do symulacji wiosłowania.
Wahadło II, system Tytan	26119	Urządzenie o stalowej konstrukcji ze stopnicami oraz uchwytami, służące do wykonywania bocznych wymachów nogami.
Jeździec, system Tytan	26129	Urządzenie o stalowej konstrukcji z siedziskiem, oparciami na stopy oraz uchwytem, służące do naprzemiennego prostowania rąk i nóg.
Nożyce, system Tytan	26139	Urządzenie o stalowej konstrukcji ze stopnicami oraz uchwytami, służące do odwodzenia nóg na boki.
Drabinka pozioma, system Tytan	26149	Pozioma, stalowa drabinka, służąca do wzmacniania mięśni górnych części ciała.

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

PN-EN 16630:2015-03

Prawo do posługiwania się certyfikatem w okresie od 28.03.2021 do 27.03.2025 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 28.03.2017 r.



AC 171



DATA WYDANIA: 29.03.2021 r.
DATA WAŻNOŚCI: 27.03.2025 r.



Dyrektor ds. certyfikacji

Übersetzung aus dem Polnischen:

Institut für technische Überwachung
(Logo des Instituts)

Zertifikat

Zertifikatsnummer: 2200866/01/P5BN/3

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
Ruderbank TITAN	26109	Gerät zum Training der Arm- und Brustmuskulatur
Ski Slalom TITAN	26119	Geräte mit Sandflächen für seitliche Beinschwünge
Körpertrainer TITAN	26129	Gerät mit Sitzfläche, zum trainieren des Körpers
Beinschere TITAN	26139	Gerät mit zwei Stellflächen, zum Training der Beinmuskeln
Hangelleiter TITAN	26149	Gerät zur Befestigung zwischen Zwei Pylonen

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

PN EN 16630:2015-06

Das Recht, dieses Zertifikat in der Zeit von 28.03.2021 bis 27.03.2025 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.

Logo Akreditierungsstelle und Hologramm INT

Ausstellungsdatum: 29.09.2021
Ablaufdatum: 27.03.2025

Direktor der Zertifizierungsstelle
Artur Zalewski

(Hologramm des Instituts)