

# CERTYFIKAT

nr: TM 62001249 001



## Właściciel licencji

Metalkas S.A.  
ul. Nowotoruńska 40  
85-840 Bydgoszcz  
Polska



## Miejsce produkcji

Metalkas S.A.  
ul. Hutnicza 98  
85-873 Bydgoszcz  
Polska

## Numer projektu

26205383/2023

## Nasze oznaczenie

84964548

## Termin ważności certyfikatu

od 22.12.2023 do 21.12.2028

## Podstawa oceny

PN-EN 131-1+A1:2019-12  
PN-EN 131-2+A2:2017-02

PN-EN 131-3:2018-02  
EK5/AK1 17-02.4:2021-06

## Program certyfikacji PCWU-3

## Opis certyfikowanego wyrobu / typ lub oznaczenie (identyfikacja urządzenia)

Drabiny wolnostojące - do użytku profesjonalnego

Typ:	BS-DDA3	BS-DDA4	BS-DDA5	BS-DDA6	BS-DDA7
Liczba stopni:	2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7
Waga [kg]:	2,99	3,89	4,70	5,78	6,78
Wymiary wys. x szer. [cm]:	644 x 447	860 x 467	1077 x 490	1292 x 519	1509 x 5535
Główny materiał:	aluminium: stopnie 1,25 mm, profile 1,25 mm (modele od BS-DDA3 do BS-DDA5) oraz stopnie 1,25 mm, profile 1,4 mm (modele od BS-DDA6 do BS-DDA7)				

Wizualizacja:



## TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

ul. Wolności 347,  
41-800 Zabrze, Polska  
Tel.: (+48/32) 271 64 89  
Fax.: (+48/32) 271 64 88  
e-mail: post@pl.tuv.com



Jednostka Certyfikująca Wroby

Tomasz Mańczak

Niniejszy certyfikat podlega Regulaminowi Certyfikacji oraz Ogólnym Warunkom Transakcyjnym TRP i odnosi się wyłącznie do wyrobów zgodnych z wzorcem stanowiącym podstawę przeprowadzonej oceny zgodności. Niniejszy certyfikat samodzielnie nie upoważnia właściciela do umieszczania oznaczenia CE. Ważność certyfikatu można sprawdzić na [www.certipedia.com](http://www.certipedia.com)



Zatwierdzony  
typ  
Bezpieczeństwo  
Produkcja  
kontrolowana



[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 0000086007

**TÜVRheinland**<sup>®</sup>  
Precisely Right.

[www.tuv.pl](http://www.tuv.pl)