

# CERTYFIKAT

nr: TM 62001250 002



## Właściciel licencji

Metalkas S.A.  
ul. Gottera 4  
85-227 Bydgoszcz  
Polska



## Miejsce produkcji

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

## Numer projektu

26205440/2024

## Nasze oznaczenie

84972141

## Termin ważności certyfikatu

od 25.03.2024 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 17-03.3:2021-06

## Program certyfikacji PCWU-3

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

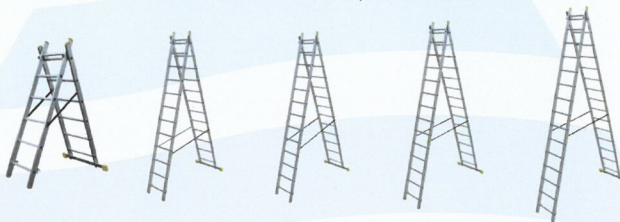
Drabiny kombinowane – do użytku profesjonalnego

Typ:	BS-DW 2x6	BS-DW 2x12	BS-DW 2x13	BS-DW 2x14	BS-DW 2x15
Liczba stopni:	2 x 6	2 x 12	2 x 13	2 x 14	2 x 15
Waga [kg]:	6,73	19,06	20,38	24,14	25,56
Wysokość (drabina stojąca) [mm]:	1577	3055	3302	3553	3799
Wysokość (drabina przystawna) [mm]:	2550	4755	5244	5737	6226

Główny materiał:

aluminium: stelaż 1,2 mm dla BS-DW 2x6, 1,4 mm dla BS-DW 2x13,  
1,5 mm dla BS-DW 2x14-15; stopnie 1,2 mm stal: haki

Wizualizacja produktu:



## 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



Poznań, 25.03.2024

Jednostka Certyfikująca Wyroby

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 0000086020



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