



R13step B

Drabina o maksymalnym bezpieczeństwie antypoślizgowym dzięki stopniom R13 do zastosowań w środowisku zaolejonym lub mokrym.

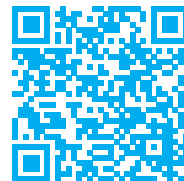
Opis produktu

- Drabina o maksymalnym bezpieczeństwie antypoślizgowym dzięki stopniom R13 do zastosowań w środowisku zaolejonym lub mokrym.
- Stopnie o głębokości 80 mm z powłoką R13, profilowaniem oraz otworami odprowadzającymi płyny, zapewniające znacznie lepszą przyczepność w każdej sytuacji.
- Czyste ręce dzięki odpornym na ścieranie, anodowanym ramionom.
- Solidne zawiasy z odlewanej ciśnieniowo aluminium.
- Wysoce wytrzymałe taśmy poliestrowe z wszytą pętlą mocującą – trwałe i odporne na zużycie.
- Stopień o wysokości 280 mm zapewnia największą wysokość roboczą w swojej klasie.
- Wymienne płozy z 2-składnikowego tworzywa sztucznego zapewniające bezpieczne stanie drabiny a jednocześnie solidne zamocowanie na podłużnicy.
- Solidna konstrukcja: połączenie stopni z belką za pomocą obrzeża, z profilami z wytłaczanego aluminium.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

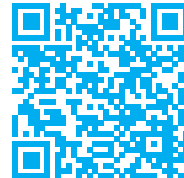


Cechy produktu

Gwarancja	10 lat
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	265 mm
Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powłoka	anodowane
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	z wywinięciem
Rodzaj szczebli/schodków	Stopień R13
Rozpórka zabezpieczająca	Pas
Standardy	EN 131 professional
Wysokość podłużnicy	68 mm
głębokość stopni	80 mm

Warianty produktu

	41549	41551	41553	41555	41557	41559
Długość drabiny	0.88 m	1.15 m	1.44 m	1.72 m	1.99 m	2.27 m
Liczba stopni	2 × 3	2 × 4	2 × 5	2 × 6	2 × 7	2 × 8
Masa	5.1 kg	6.6 kg	8.3 kg	9.3 kg	11 kg	12.7 kg
Powierzchnia podstawy	0,79 m × 0,44 m	0,98 m × 0,47 m	1,18 m × 0,5 m	1,38 m × 0,53 m	1,57 m × 0,56 m	1,77 m × 0,59 m
Wymiary transportowe	ca. 880 mm × ca. 450 mm × ca. 220 mm	ca. 1.155 mm × ca. 475 mm × ca. 220 mm	ca. 1.440 mm × ca. 500 mm × ca. 220 mm	ca. 1.750 mm × ca. 530 mm × ca. 220 mm	ca. 2.000 mm × ca. 560 mm × ca. 220 mm	ca. 2.280 mm × ca. 590 mm × ca. 220 mm
Wysokość robocza	2.3 m	2.55 m	2.8 m	3.05 m	3.3 m	3.6 m



	41549	41551	41553	41555	41557	41559
dolna szerokość zewnętrzna	0.44 m	0.47 m	0.5 m	0.53 m	0.56 m	0.59 m
wysokość pionowa drabiny	0.8 m	1.06 m	1.32 m	1.58 m	1.84 m	2.1 m

	41561	41563	41565	41567
Długość drabiny	2.83 m	3.39 m	3.95 m	4.51 m
Liczba stopni	2 × 10	2 × 12	2 × 14	2 × 16
Masa	16.3 kg	20 kg	24.1 kg	28.5 kg
Powierzchnia podstawy	2,16 m × 0,65 m	2,55 m × 0,71 m	2,95 m × 0,76 m	3,34 m × 0,82 m
Wymiary transportowe	ca. 2.840 mm × ca. 650 mm × ca. 220 mm	ca. 3.390 mm × ca. 710 mm × ca. 220 mm	ca. 3.950 mm × ca. 760 mm × ca. 220 mm	ca. 4.510 mm × ca. 820 mm × ca. 220 mm
Wysokość robocza	4.15 m	4.65 m	5.2 m	5.7 m
dolna szerokość zewnętrzna	0.65 m	0.71 m	0.77 m	0.83 m
wysokość pionowa drabiny	2.62 m	3.15 m	3.67 m	4.21 m

ZARGES Polska Sp. z o.o.

ul. Gen. W. Andersa 10 a
 41200 Sosnowiec

Tel: +48-32 292 53 70

Fax: +48-32 266 63 26

zarges@zarges.com.pl

www.zarges.com/pl

Skuteczny 1.7.2026

Podlega zmianom lub błędom.