



## R13step S - 41642

Pewna przyczepność nawet w miejscach mokrych lub zaolejonych: na stopniach R13 podczas wchodzenia i schodzenia, a także na wyjątkowo szerokiej platformie.

### Opis produktu

- Pewna przyczepność nawet w miejscach mokrych lub zaolejonych: na stopniach R13 podczas wchodzenia i schodzenia, a także na wyjątkowo szerokiej platformie.
- Najszersza platforma w swojej klasie z powłoką R13, zapewniająca pewne i wygodne oparcie nawet podczas długotrwałej pracy.
- Przestronna aluminiowa tacka z dużą ilością miejsca na narzędzia i drobne elementy.
- 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.
- Stopień o wysokości 280 mm zapewnia największą wysokość roboczą w swojej klasie.
- Wysoce wytrzymałe taśmy poliestrowe z wszytą pętlą mocującą – trwałe i odporne na zużycie.
- Solidna konstrukcja: połączenie stopni z belką za pomocą obrzeża, wraz z platformą i profilami z wytłaczanego aluminium.
- Wymienne płozy z 2-składnikowego tworzywa sztucznego zapewniające bezpieczne stanie drabiny





a jednocześnie solidne zamocowanie na podłużnicy.

## Wskazówki i funkcje specjalne

Platforma i stopnie z okładziną R13.

Zgodna z normą EN 131 professional.

## Cechy produktu

Długość drabiny	3.55 m
Długość platformy	250 mm
Gwarancja	10 lat
Korytko do odkładania	Aluminium
Liczba stopni łącznie z podestem	10
Masa	16.1 kg
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	265 mm
Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powierzchnia podstawy	1,9 m × 0,7 m
Powłoka	anodowane
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	z wywinięciem
Rodzaj szczebli/schodków	Stopień R13
Rozpórka zabezpieczająca	Pas
Standardy	EN 131 professional
Szerokość platformy	300 mm



Wymiary transportowe ca. 3.550 mm × ca. 700 mm × ca. 170 mm

Wysokość platformy	2.64 m
Wysokość podłużnicy	68 mm
Wysokość podłużnicy	58 mm
Wysokość podłużnicy części do wchodzenia/części podpierającej	68mm / 58mm
Wysokość robocza	4.65 m
dolna szerokość zewnętrzna	0.7 m
głębokość stopni	80 mm

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](mailto:zarges@zarges.com.pl)

[www.zarges.com/pl](http://www.zarges.com/pl)

Skuteczny 14.5.2026

Podlega zmianom lub błędom.