



R13step S - 41638

Een stevige grip, zelfs op natte of vette oppervlakken: op de R13-treden bij het op- en afgaan en op het extra brede platform.

Productomschrijving

- Een stevige grip, zelfs op natte of vette oppervlakken: op de R13-treden bij het op- en afgaan en op het extra brede platform.
- Het breedste platform in zijn klasse met R13-bekleding voor een antislip en comfortabele stand, zelfs bij langdurig gebruik.
- Ruime aluminium aflegbak met veel ruimte voor gereedschap en kleine onderdelen.
- 80 mm diepe treden met R13-bekleding en profiel, evenals perforaties voor de afvoer van vloeistoffen, voor merkbaar meer grip in elke situatie.
- Schone handen dankzij slijtvaste, geanodiseerde stangen.
- De 280 mm hoge opstap biedt de grootste werkhoogte in zijn klasse.
- Zeer sterke polyester banden met ingenaaide bevestigingslip – duurzaam en slijtvast.
- Robuuste constructie: gefelste verbinding tussen treden en leuning met platform en profielen van geëxtrudeerd aluminium.
- Uitswisselbare 2-componenten kunststof ladderschoenen voor een slipvaste stapspositie en stevig verankerd.



Verwijzing und speciale funktionen



Platform en treden met R13-antislip.

Overeenkomstig Norm EN 131 professional.

Producteigenschappen

Aantal treden incl. platform	5
Aflegbak	Aluminium
Belasting	max. 150 kg
Buitenmaat	0.55 m
Certificering	TÜV-SÜD
Coating	geanodiseerd
Diepte treden	80 mm
Garantie	10 jaar
Gewicht	10.5 kg
Grondoppervlakte	1,09 m × 0,55 m
Kokermaat	68 mm
Kokermaat	58 mm
Kokermaat stijg- /steundeel	68mm / 58mm
Ladderlengte	2.15 m
Materiaal	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Platformbreedte	300 mm
Platformhoogte	1.33 m
Platformlengte	250 mm



Schroefverbinding tussen sporten/treden en koker **gefelst**

Sporten-/tredenafstand verticaal 265 mm

Spreidstandbeveiliging Perlon banden

Transportafmetingen ca. 2.150 mm × ca. 550 mm × ca. 170 mm

Type sporten/treden R13-trede

Werkhoogte 3.35 m

ZARGES B.V.

Knippersven 7

NL-5056 De Tilburg

Tel: +31-135231130

Fax: +31-135231130

info@zarges.nl

www.zarges.com/nl

Effectief 27-6-2026

Onder voorbehoud van wijzigingen of fouten.