



Saferstep L - 41366

De hoge slipvastheid door "Safer Step Technology" zorgt voor comfortabel en veilig klimmen, de geanodiseerde bomen voor een slijtvast comfort.

Productomschrijving

- De hoge slipvastheid door "Safer Step Technology" zorgt voor comfortabel en veilig klimmen, de geanodiseerde bomen voor een slijtvast comfort.
- Ook als stellingladder verkrijgbaar.
- Treden uitgevoerd in de ZARGES Safer Step Technology, 80 mm diep.
- Schone handen dankzij slijtvaste, geanodiseerde stangen.
- Buitenwerkse breedte: 420 mm.
- Sport-boom verbinding, uitgevoerd in kwalitatief hoogwaardige ZARGES felstechniek.
- Treden en bomen gemaakt van geëxtrudeerd aluminium profiel.
- Verwisselbare nokken van kunststof voor een slipvaste stand.



Verwijzing und speciale funktionen

Overeenkomstig Norm EN 131 professional.

Producteigenschaften

Aantal treden	16
Belasting	max. 150 kg
Breedte stabilisatiebalk	0.89 m



Certificering	TÜV-SÜD
Coating	geanodiseerd
Diepte treden	80 mm
Garantie	10 jaar
Gewicht	13.3 kg
Kokermaat	68 mm
Ladderlengte	4.74 m
Materiaal	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Schroefverbinding tussen sporten/treden en koker	gefelst
Sporten-/tredenafstand verticaal	265 mm
Transportafmetingen	4.730 mm × 420 mm × ca. 80 mm
Type sporten/treden	Safer Step
Werkhoogte	5.45 m

ZARGES B.V.
Knippersven 7
NL-5056 De Tilburg

Tel: +31-135231130
Fax: +31-135231130
info@zarges.nl

www.zarges.com/nl
Effectief 29-5-2026
Onder voorbehoud van wijzigingen of fouten.