



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.
- Bomen slijtvast geanodiseerd.
- 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 14-4-2026

Onder voorbehoud van wijzigingen of fouten.