



Saferstep L

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

Belasting	max. 150 kg
Certificering	TÜV-SÜD
Coating	geanodiseerd
Diepte treden	80 mm



Garantie	10 jaar
Kokermaat	68 mm
Materiaal	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Schroefverbinding tussen sporten/treden en koker	gefelst
Sporten-/tredenafstand verticaal	265 mm
Type sporten/treden	Safer Step

Productvarianten

	41356	41358	41360	41362	41364	41366
Aantal treden	6	8	10	12	14	16
Breedte stabilisatiebalk	–	–	0.8 m	0.8 m	0.89 m	0.89 m
Gewicht	5 kg	6.5 kg	8.8 kg	10.3 kg	11.8 kg	13.3 kg
Ladderlengte	1.94 m	2.5 m	3.06 m	3.62 m	4.18 m	4.74 m
Transportafmetingen	1.930 mm × 420 mm × ca. 80 mm	2.490 mm × 420 mm × ca. 80 mm	3.050 mm × 420 mm × ca. 80 mm	3.610 mm × 420 mm × ca. 80 mm	4.170 mm × 420 mm × ca. 80 mm	4.730 mm × 420 mm × ca. 80 mm
Werkhoogte	2.8 m	3.35 m	3.85 m	4.4 m	4.9 m	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.