



## Strato DL - 44812

Die kostengünstige Alternative für sicheren Aufstieg und schnellen, flexiblen Einsatz.

### Produktbeschreibung

- Die kostengünstige Alternative für sicheren Aufstieg und schnellen, flexiblen Einsatz.
- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Äußere Breite: 350 mm.
- Die besondere Sprossenkonstruktion schafft eine breite Auftrittsfläche.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.



### Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

### Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	4.4 m
Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	natur
Breite Quertraverse	0.79 m
Garantie	10 Jahre



Gewicht	7.9 kg
Holmhöhe	68 mm
Leiterlänge	3.54 m
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	265 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Sprossenanzahl	12
Stufentiefe	38 mm
Transportabmessungen	3.540 mm × 360 mm × 70 mm
Zertifizierung	TÜV Süd

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7  
82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

[zarges@zarges.de](mailto:zarges@zarges.de)

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

Stand 3.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.