



Strato DL - 44816

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	5.45 m
Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	natur
Breite Quertraverse	0.89 m
Garantie	10 Jahre



Gewicht	10.1 kg
Holmhöhe	73 mm
Leiterlänge	4.67 m
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	265 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Sprossenanzahl	16
Stufentiefe	38 mm
Transportabmessungen	4.660 mm × 360 mm × 75 mm
Zertifizierung	TÜV Süd

ZARGES GmbH

Hallergasse 37

1110 Wien

Tel: +43-1-749 15 53-0

Fax: +43-1-749 83 25

office@zarges.at

www.zarges.com/at

Stand 14.4.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.