



## Alto L

Die kompakte Alternative – sowohl im Hinblick auf die Abmessungen und das Gewicht als auch auf das Preis-Leistungs-Verhältnis.

### Produktbeschreibung

- Die kompakte Alternative – sowohl im Hinblick auf die Abmessungen und das Gewicht als auch auf das Preis-Leistungs-Verhältnis.
- Sehr leicht und zugleich äußerst stabil.
- Sprossentiefe 30 mm.
- Äußere Breite: 350 mm.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Sprossen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.



### Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

### Produkteigenschaften

Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	natur
Garantie	10 Jahre
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt



Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	270 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Stufentiefe	30 mm
Zertifizierung	TÜV Süd

## Produktvarianten

	41547	41548	41550	41552	41554	41556
Arbeitshöhe	3.05 m	3.35 m	3.9 m	4.4 m	4.95 m	5.5 m
Breite Quertraverse	–	–	0.79 m	0.79 m	0.79 m	0.89 m
Gewicht	4 kg	4.4 kg	6.1 kg	7 kg	8 kg	9.2 kg
Holmhöhe	58 mm	58 mm	58 mm	58 mm	68 mm	68 mm
Leiterlänge	2.21 m	2.49 m	3.05 m	3.61 m	4.17 m	4.73 m
Sprossenanzahl	7	8	10	12	14	16
Transportabmessungen	2.210 mm × 350 mm × 60 mm	2.490 mm × 350 mm × 60 mm	3.050 mm × 350 mm × 60 mm	3.610 mm × 350 mm × 60 mm	4.170 mm × 350 mm × 65 mm	4.730 mm × 350 mm × 70 mm

	41558	41560	41562	41564
Arbeitshöhe	6.05 m	6.6 m	7.15 m	7.7 m
Breite Quertraverse	0.89 m	0.99 m	0.99 m	1.1 m
Gewicht	10.5 kg	11.5 kg	13.2 kg	14.4 kg
Holmhöhe	73 mm	73 mm	85 mm	85 mm
Leiterlänge	5.29 m	5.85 m	6.41 m	6.98 m
Sprossenanzahl	18	20	22	24
Transportabmessungen	5.290 mm × 350 mm × 80 mm	5.850 mm × 350 mm × 80 mm	6.410 mm × 350 mm × 80 mm	6.970 mm × 350 mm × 90 mm



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 29.5.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.