



Stella L

Die flexible Lösung für vielfältigen Einsatz:
 komfortabler Aufstieg und sicherer Stand dank extra
 breiter Leiter.

Produktbeschreibung

- Die flexible Lösung für vielfältigen Einsatz:
 komfortabler Aufstieg und sicherer Stand dank
 extra breiter Leiter.
- Sehr leicht und zugleich äußerst stabil.
- Auch als Regalleiter erhältlich.
- Sprossentiefe 30 mm.
- Äußere Breite: 490 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

	41511	41512	41513	41514	41515	41516
Arbeitshöhe	2.8 m	3.35 m	3.9 m	4.4 m	4.95 m	5.5 m
Breite Quertraverse	–	–	0.8 m	0.89 m	0.99 m	0.99 m
Gewicht	3.7 kg	4.7 kg	7.2 kg	8.1 kg	9.3 kg	10.5 kg
Holmhöhe	58 mm	58 mm	58 mm	58 mm	68 mm	68 mm
Leiterlänge	1.93 m	2.49 m	3.05 m	3.61 m	4.17 m	4.73 m
Sprossenanzahl	6	8	10	12	14	16
Transportabmessungen	1.930 mm × ca. 500 mm × 60 mm	2.480 mm × ca. 500 mm × 60 mm	3.040 mm × ca. 500 mm × 60 mm	3.600 mm × ca. 500 mm × 60 mm	4.160 mm × ca. 500 mm × 65 mm	4.720 mm × ca. 500 mm × 70 mm

	41510	41517	41518
Arbeitshöhe	6.05 m	6.6 m	7.7 m
Breite Quertraverse	1.09 m	1.09 m	1.2 m
Gewicht	11.9 kg	13.2 kg	16 kg
Holmhöhe	73 mm	73 mm	85 mm
Leiterlänge	5.29 m	5.86 m	6.98 m
Sprossenanzahl	18	20	24
Transportabmessungen	5.300 mm × ca. 500 mm × 75 mm	5.850 mm × ca. 500 mm × 75 mm	6.980 mm × ca. 500 mm × 85 mm



ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-de

Stand 14.4.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.