

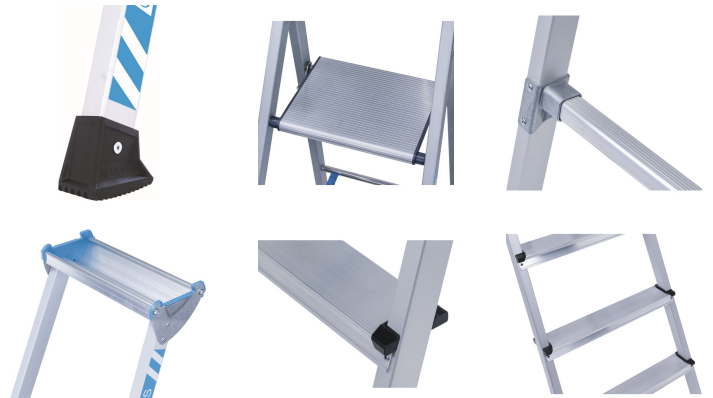


## XLstep S - 41225

Für häufige Ortswechsel entwickelt: leicht und robust mit breiter Plattform, Ablageschale und standfesten Leiterschuh.

### Produktbeschreibung

- Für häufige Ortswechsel entwickelt: leicht und robust mit breiter Plattform, Ablageschale und standfesten Leiterschuh.
- Die breiteste Plattform ihrer Klasse für sicheren, entspannten Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Rutsichere 2K-Leiterschuh mit großer Auflagefläche.
- Saubere Hände durch abriebfest eloxierte Holme.
- Geräumige Aluminium-Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Bequemer Auf- und Abstieg auf stabilen 80 mm tiefen Stufen.
- 3-fach genietetete Stufen-Holm-Verbindung.
- Hochfeste Polyester-Gurtbänder mit eingewählter Befestigungslasche – langlebig und verschleißarm.
- Robuste Konstruktion für tägliche Einsätze: Plattform und Profile aus Alu-Strangpress.



### Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

### Produkteigenschaften

Ablageschale	Aluminium
Arbeitshöhe	3.25 m



Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	eloxiert
Garantie	10 Jahre
Gewicht	7.7 kg
Grundfläche	1,08 m × 0,56 m
Holmhöhe	42 mm
Holmhöhe	42 mm
Holmhöhe Steig-/Stützteil	42mm / 42mm
Leiterlänge	2.1 m
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Plattformbreite	300 mm
Plattformhöhe	1.24 m
Plattformlänge	250 mm
Spreizsicherung	Gurtband
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	genietet
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	250 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Stufenanzahl einschl. Plattform	5
Stufentiefe	80 mm
Transportabmessungen	ca. 2.100 mm × ca. 560 mm × ca. 155 mm
Zertifizierung	TÜV Süd



senkrechte Leiterhöhe

1.92 m

untere, äußere Breite

0.56 m

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 24.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.