



Nova S - 42456

Der robuste Klassiker unter den einseitigen Stehleitern - ideal für vielseitige Handwerksarbeiten.

Produktbeschreibung

- Der robuste Klassiker unter den einseitigen Stehleitern - ideal für vielseitige Handwerksarbeiten.
- Großzügige Plattform für komfortablen Stand.
- Werkzeug und Kleinteile immer griffbereit dank praktischer Ablageschale.
- Bequemer Auf- und Abstieg auf stabilen 80 mm tiefen Stufen.
- Robuste Konstruktion: gebördelte Stufen-Holm-Verbindung mit Plattform und Profile aus Alu-Strangpress.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Geschlossenes Stufenprofil und integriertes Führungsrohr.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

| | |
|--------------|-------------|
| Ablageschale | Kunststoff |
| Arbeitshöhe | 3.25 m |
| Belastung | max. 150 kg |
| Beschichtung | natur |



| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Garantie | 10 Jahre |
| Gewicht | 8 kg |
| Grundfläche | 1,14 m × 0,49 m |
| Holmhöhe | 48 mm |
| Holmhöhe | 48 mm |
| Holmhöhe Steig-/Stützteil | 48mm / 48mm |
| Leiterlänge | 2.03 m |
| Material | Aluminium |
| Normen | EN 131 professional |
| Plattformbreite | 250 mm |
| Plattformhöhe | 1.26 m |
| Plattformlänge | 250 mm |
| Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | gebördelt |
| Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | 216 mm |
| Sprossen-/Stufenart | geriffelt |
| Stufenanzahl einschl. Plattform | 6 |
| Stufentiefe | 80 mm |
| Transportabmessungen | 2.060 mm × 490 mm × 120 mm |
| Zertifizierung | TÜV Süd |
| senkrechte Leiterhöhe | 1.86 m |
| untere, äußere Breite | 0.49 m |



ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

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

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

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 23.5.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.