



## Nova B - 42463

Die beidseitig begehbare Leiter mit robuster Konstruktion für Handwerker mit höheren Ansprüchen.

### Produktbeschreibung

- Die beidseitig begehbare Leiter mit robuster Konstruktion für Handwerker mit höheren Ansprüchen.
- Standfestes Steiggerät für entspanntes Arbeiten bis 3,65 Metern Höhe.
- Bequemer Auf- und Abstieg auf stabilen 80 mm tiefen Stufen.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Hochfeste Polyester-Gurtbänder mit eingnähter Befestigungslasche – langlebig und verschleißarm.
- Robuste Konstruktion: gebördelte Stufen-Holm-Verbindung mit Profile aus Alu-Strangpress.
- Robuste Stahlscharniere.
- Geschlossenes Stufenprofil und integriertes Führungsrohr.



### Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

### Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	2.2 m
Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	natur



Garantie	10 Jahre
Gewicht	5.8 kg
Grundfläche	0,6 m × 0,44 m
Holmhöhe	48 mm
Leiterlänge	0.68 m
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Spreizsicherung	Gurtband
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	216 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Stufenanzahl	3
Stufenanzahl	2 × 3
Stufentiefe	80 mm
Transportabmessungen	680 mm × 440 mm × 140 mm
Zertifizierung	TÜV Süd
senkrechte Leiterhöhe	0.64 m
untere, äußere Breite	0.44 m

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](http://www.zarges.com/at)

Stand 14.5.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.