



Nova B - 42465

Flexibles Steigergerät für sicheren Aufstieg und Arbeiten bis 3,65 Metern Höhe.

Produktbeschreibung

- Flexibles Steigergerät für sicheren Aufstieg und Arbeiten bis 3,65 Metern Höhe.
- Stabile Stufenkonstruktion: robust, dauerhaft, gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.
- Bequemer Auf- und Abstieg auf stabilen 80 mm tiefen Stufen.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.
- Robuste Stahlscharniere.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Geschlossenes Stufenprofil und integriertes Führungsrohr.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	2,65 m
Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	natur
Garantie	10 Jahre
Gewicht	10,2 kg
Grundfläche	0,91 m × 0,49 m



Holmhöhe	48 mm
Leiterlänge	1.15 m
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Spreizsicherung	Gurtband
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	216 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Stufenanzahl	5
Stufenanzahl	2 × 5
Stufentiefe	80 mm
Transportabmessungen	1.150 mm × 490 mm × 140 mm
Zertifizierung	TÜV-SÜD
senkrechte Leiterhöhe	1.07 m
untere, äußere Breite	0.48 m

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 2.4.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.