



## Nova B - 42463

Flexibles Steiggerät für sicheren Aufstieg und Arbeiten

bis 3,65 Metern Höhe.

### Produktbeschreibung

- Flexibles Steiggerät für sicheren Aufstieg und Arbeiten bis 3,65 Metern Höhe.
- Stabile Stufenkonstruktion: robust, dauerhaft, gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.
- Stufen mit 80 mm tiefen Auftrittsflächen.
- Spreizsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester 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	Belastung	Beschichtung	Garantie	Gewicht
<b>2.1 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>natur</b>	<b>10 Jahre</b>	<b>5.8 kg</b>
Grundfläche	Holmhöhe	Leiterlänge	Material	Normen
<b>0,6 m x 0,44 m</b>	<b>48 mm</b>	<b>0.68 m</b>	<b>Aluminium</b>	<b>EN 131 professional</b>

  

Spreizsicherung	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	Sprossen-/Stufenart	Stufenanzahl
<b>Gurtband</b>			<b>geriffelt</b>	<b>3</b>



**ZARGES**

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

<https://www.zarges.com/de/produkte/nova-b-42463>



	<b>gebördelt</b>	<b>216 mm</b>		
Stufenanzahl <b>2 × 3</b>	Stufentiefe <b>80 mm</b>	Transportabmessungen <b>680 mm × 440 mm × 140 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV Süd</b>	senkrechte Leiterhöhe <b>0.64 m</b>
untere, äußere Breite <b>0.44 m</b>				