



## Nova B - 42467

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 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	Belastung	Beschichtung	Garantie	Gewicht
<b>3 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>natur</b>	<b>10 Jahre</b>	<b>14.6 kg</b>
Grundfläche <b>1,27 m × 0,54 m</b>	Holmhöhe <b>48 mm</b>	Leiterlänge <b>1.61 m</b>	Material <b>Aluminium</b>	Normen <b>EN 131 professional</b>
Spreizsicherung <b>Gurtband</b>	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>	Stufenanzahl <b>7</b>



	<b>gebördelt</b>	<b>216 mm</b>		
Stufenanzahl <b>2 × 7</b>	Stufentiefe <b>80 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.610 mm × 540 mm × 140 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>	senkrechte Leiterhöhe <b>1.5 m</b>
untere, äußere Breite <b>0.54 m</b>				