



# Nova B - 42467

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.
- Patentierte Stufenkonstruktion: robust, stabil, 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 <b>3 m</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>	Gewicht <b>14.6 kg</b>
Grundfläche <b>1,27 m x 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 <b>gebördelt</b>	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht <b>216 mm</b>	Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>	Stufenanzahl <b>7</b>
Stufenanzahl	Stufentiefe	Transportabmessungen	senkrechte Leiterhöhe	untere, äußere Breite



**2 x 7**

**80 mm**

**1.610 mm x 540  
mm x 140 mm**

**1.5 m**

**0.54 m**