



# Nova B

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 eingnähter Befestigungslasche.
- Robuste Stahlscharniere.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Geschlossenes Stufenprofil und integriertes Führungsrohr.



## Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

## Produkteigenschaften

Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>	Holmhöhe <b>48 mm</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>
Stufentiefe	certification-mark-pf			



80 mm

TÜV Süd

## Produktvarianten

Artikel-Nr. <b>42463</b>	Artikel-Nr. <b>42464</b>	Artikel-Nr. <b>42465</b>
Arbeitshöhe <b>2.1 m</b>	Arbeitshöhe <b>2.3 m</b>	Arbeitshöhe <b>2.55 m</b>
Gewicht <b>5.8 kg</b>	Gewicht <b>8.1 kg</b>	Gewicht <b>10.2 kg</b>
Grundfläche <b>0,6 m × 0,44 m</b>	Grundfläche <b>0,74 m × 0,47 m</b>	Grundfläche <b>0,91 m × 0,49 m</b>
Leiterlänge <b>0.68 m</b>	Leiterlänge <b>0.91 m</b>	Leiterlänge <b>1.15 m</b>
Stufenanzahl <b>2 × 3</b>	Stufenanzahl <b>2 × 4</b>	Stufenanzahl <b>2 × 5</b>
Transportabmessungen <b>680 mm × 440 mm × 140 mm</b>	Transportabmessungen <b>920 mm × 470 mm × 140 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.150 mm × 490 mm × 140 mm</b>
senkrechte Leiterhöhe <b>0.64 m</b>	senkrechte Leiterhöhe <b>0.85 m</b>	senkrechte Leiterhöhe <b>1.07 m</b>
untere, äußere Breite <b>0.44 m</b>	untere, äußere Breite <b>0.47 m</b>	untere, äußere Breite <b>0.48 m</b>
Artikel-Nr. <b>42466</b>	Artikel-Nr. <b>42467</b>	Artikel-Nr. <b>42468</b>
Arbeitshöhe	Arbeitshöhe	Arbeitshöhe



2.75 m	3 m	3.2 m
Gewicht	Gewicht	Gewicht
<b>12.4 kg</b>	<b>14.6 kg</b>	<b>16.9 kg</b>
Grundfläche	Grundfläche	Grundfläche
<b>1,1 m × 0,52 m</b>	<b>1,27 m × 0,54 m</b>	<b>1,43 m × 0,56 m</b>
Leiterlänge	Leiterlänge	Leiterlänge
<b>1.37 m</b>	<b>1.61 m</b>	<b>1.84 m</b>
Stufenanzahl	Stufenanzahl	Stufenanzahl
<b>2 × 6</b>	<b>2 × 7</b>	<b>2 × 8</b>
Transportabmessungen	Transportabmessungen	Transportabmessungen
<b>1.380 mm × 520 mm × 140 mm</b>	<b>1.610 mm × 540 mm × 140 mm</b>	<b>1.840 mm × 620 mm × 170 mm</b>
senkrechte Leiterhöhe	senkrechte Leiterhöhe	senkrechte Leiterhöhe
<b>1.29 m</b>	<b>1.5 m</b>	<b>1.72 m</b>
untere, äußere Breite	untere, äußere Breite	untere, äußere Breite
<b>0.52 m</b>	<b>0.54 m</b>	<b>0.56 m</b>
Artikel-Nr.		
<b>42470</b>		
Arbeitshöhe		
<b>3.65 m</b>		
Gewicht		
<b>21.5 kg</b>		
Grundfläche		
<b>1,78 m × 0,61 m</b>		
Leiterlänge		
<b>2.3 m</b>		



Stufenanzahl

**2 × 10**

Transportabmessungen

**2.300 mm × 610 mm × 140 mm**

senkrechte Leiterhöhe

**2.15 m**

untere, äußere Breite

**0.61 m**