



## Nova B

Dispositivo di salita flessibile per la massima sicurezza durante lavori ad un'altezza massima di 3,65 metri.

### Descrizione del prodotto

- Dispositivo di salita flessibile per la massima sicurezza durante lavori ad un'altezza massima di 3,65 metri.
- Struttura brevettata dei gradini: giunzione gradino-montante bordata, robusta, stabile, durevole
- Gradini con superficie d'appoggio profonda 80 mm.
- Sicura di apertura mediante cinghia in Perlon ad alta resistenza con elemento di fissaggio cucita.
- Robuste cerniere in acciaio.
- Appoggio sicuro mediante tappo in plastica antiscivolo.
- Profilo del gradino chiuso e tubo di guida incorporato



### Suggerimenti e caratteristiche speciali

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

### Caratteristiche del prodotto

Carico <b>max. 150 kg</b>	Collegamento tra pioli/gradini e staggia <b>ribordato</b>	Distanza tra pioli/gradini in verticale <b>216 mm</b>	Garanzia <b>10 anni</b>	Materiale <b>Alluminio</b>
Profondità del gradino <b>80 mm</b>	Profondità montanti <b>48 mm</b>	Rivestimento <b>naturale</b>	Sicura della scala <b>Tracolla</b>	Standard <b>EN 131 professional</b>
Tipo di pioli/gradini <b>zigrinato</b>				

### Varianti di prodotto



Codice articolo <b>42463</b>	Codice articolo <b>42464</b>	Codice articolo <b>42465</b>
Altezza di lavoro <b>2.1 m</b>	Altezza di lavoro <b>2.3 m</b>	Altezza di lavoro <b>2.55 m</b>
Altezza verticale scala <b>0.64 m</b>	Altezza verticale scala <b>0.85 m</b>	Altezza verticale scala <b>1.07 m</b>
Dimensioni trasporto <b>680 mm x 440 mm x 140 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>920 mm x 470 mm x 140 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>1.150 mm x 490 mm x 140 mm</b>
Larghezza esterna inferiore <b>0.44 m</b>	Larghezza esterna inferiore <b>0.47 m</b>	Larghezza esterna inferiore <b>0.48 m</b>
Lunghezza scala <b>0.68 m</b>	Lunghezza scala <b>0.91 m</b>	Lunghezza scala <b>1.15 m</b>
Numero di gradini <b>2 x 3</b>	Numero di gradini <b>2 x 4</b>	Numero di gradini <b>2 x 5</b>
Peso <b>5.8 kg</b>	Peso <b>8.1 kg</b>	Peso <b>10.2 kg</b>
Superficie base <b>0,6 m x 0,44 m</b>	Superficie base <b>0,74 m x 0,47 m</b>	Superficie base <b>0,91 m x 0,49 m</b>
Codice articolo <b>42466</b>	Codice articolo <b>42467</b>	Codice articolo <b>42468</b>
Altezza di lavoro <b>2.75 m</b>	Altezza di lavoro <b>3 m</b>	Altezza di lavoro <b>3.2 m</b>
Altezza verticale scala <b>1.29 m</b>	Altezza verticale scala <b>1.5 m</b>	Altezza verticale scala <b>1.72 m</b>
Dimensioni trasporto <b>1.380 mm x 520 mm x 140 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>1.610 mm x 540 mm x 140 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>1.840 mm x 620 mm x 170 mm</b>
Larghezza esterna inferiore <b>0.52 m</b>	Larghezza esterna inferiore <b>0.54 m</b>	Larghezza esterna inferiore <b>0.56 m</b>



Lunghezza scala <b>1.37 m</b>	Lunghezza scala <b>1.61 m</b>	Lunghezza scala <b>1.84 m</b>
Numero di gradini <b>2 x 6</b>	Numero di gradini <b>2 x 7</b>	Numero di gradini <b>2 x 8</b>
Peso <b>12.4 kg</b>	Peso <b>14.6 kg</b>	Peso <b>16.9 kg</b>
Superficie base <b>1,1 m x 0,52 m</b>	Superficie base <b>1,27 m x 0,54 m</b>	Superficie base <b>1,43 m x 0,56 m</b>
Codice articolo <b>42470</b>		
Altezza di lavoro <b>3.65 m</b>		
Altezza verticale scala <b>2.15 m</b>		
Dimensioni trasporto <b>2.300 mm x 610 mm x 140 mm</b>		
Larghezza esterna inferiore <b>0.61 m</b>		
Lunghezza scala <b>2.3 m</b>		
Numero di gradini <b>2 x 10</b>		
Peso <b>21.5 kg</b>		
Superficie base <b>1,78 m x 0,61 m</b>		