



## Coni B

Per tutti coloro che desiderano raggiungere altezze elevate: un sistema flessibile per la salita con un massimo di 20 pioli per altezze di lavoro fino a 6,70 m.

### Descrizione del prodotto

- Per tutti coloro che desiderano raggiungere altezze elevate: un sistema flessibile per la salita con un massimo di 20 pioli per altezze di lavoro fino a 6,70 m.
- Pioli in lega leggera stabili (30 x 30 mm) con superficie d'appoggio scanalata, antiscivolo.
- Cerniere d'acciaio robuste, avvitate in modo stabile.
- Sicura di apertura mediante due cinghie in Perlon ad alta resistenza, con fissaggio antitorsione sul piolo.
- Giunzione piolo-staggio mediante bordatura di qualità ZARGES ad alta resistenza.
- Stabilizzazione ulteriore grazie al rinforzo del primo piolo in basso.
- Tappi sostituibili in plastica bi-componente per un appoggio antiscivolo e, allo stesso tempo, un solido alloggiamento nel montante



### Suggerimenti e caratteristiche speciali

La scala doppia per altezze di lavoro massime fino a 6,70 m.

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>265 mm</b>	Garanzia <b>10 anni</b>	Materiale <b>Alluminio</b>
Profondità del gradino <b>30 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>
certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>				

## Varianti di prodotto

Codice articolo <b>40274</b>	Codice articolo <b>40275</b>	Codice articolo <b>40311</b>
Altezza di lavoro <b>2.5 m</b>	Altezza di lavoro <b>2.75 m</b>	Altezza di lavoro <b>3 m</b>
Altezza verticale scala <b>1.2 m</b>	Altezza verticale scala <b>1.46 m</b>	Altezza verticale scala <b>1.73 m</b>
Dimensioni trasporto <b>1.250 mm × 480 mm × 170 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>1.530 mm × 510 mm × 170 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>1.810 mm × ca. 540 mm × ca. 170 mm</b>
Larghezza esterna inferiore <b>0.48 m</b>	Larghezza esterna inferiore <b>0.51 m</b>	Larghezza esterna inferiore <b>0.54 m</b>
Lunghezza scala <b>1.25 m</b>	Lunghezza scala <b>1.53 m</b>	Lunghezza scala <b>1.81 m</b>
Numero di pioli <b>2 × 4</b>	Numero di pioli <b>2 × 5</b>	Numero di pioli <b>2 × 6</b>
Peso	Peso	



<b>4.4 kg</b>	<b>5.8 kg</b>	<b>Peso</b>
Profondità montanti	Profondità montanti	<b>6.8 kg</b>
<b>50 mm</b>	<b>58 mm</b>	Profondità montanti
Superficie base	Superficie base	<b>58 mm</b>
<b>0,78 m × 0,48 m</b>	<b>0,93 m × 0,51 m</b>	Superficie base
		<b>1,07 m × 0,54 m</b>
Codice articolo	Codice articolo	Codice articolo
<b>40277</b>	<b>40312</b>	<b>40313</b>
Altezza di lavoro	Altezza di lavoro	Altezza di lavoro
<b>3.25 m</b>	<b>3.55 m</b>	<b>4.05 m</b>
Altezza verticale scala	Altezza verticale scala	Altezza verticale scala
<b>1.99 m</b>	<b>2.3 m</b>	<b>2.83 m</b>
Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
<b>ca. 2.090 mm × 570 mm × ca. 170 mm</b>	<b>ca. 2.370 mm × ca. 600 mm × ca. 170 mm</b>	<b>ca. 2.930 mm × ca. 660 mm × ca. 170 mm</b>
Larghezza esterna inferiore	Larghezza esterna inferiore	Larghezza esterna inferiore
<b>0.57 m</b>	<b>0.6 m</b>	<b>0.66 m</b>
Lunghezza scala	Lunghezza scala	Lunghezza scala
<b>2.09 m</b>	<b>2.36 m</b>	<b>2.92 m</b>
Numero di pioli	Numero di pioli	Numero di pioli
<b>2 × 7</b>	<b>2 × 8</b>	<b>2 × 10</b>
Peso	Peso	Peso
<b>7.3 kg</b>	<b>9 kg</b>	<b>11.1 kg</b>
Profondità montanti	Profondità montanti	Profondità montanti
<b>58 mm</b>	<b>58 mm</b>	<b>58 mm</b>



Superficie base <b>1,22 m × 0,57 m</b>	Superficie base <b>1,36 m × 0,6 m</b>	Superficie base <b>1,65 m × 0,66 m</b>
Codice articolo <b>40314</b>	Codice articolo <b>40315</b>	Codice articolo <b>40316</b>
Altezza di lavoro <b>4.6 m</b>	Altezza di lavoro <b>5.1 m</b>	Altezza di lavoro <b>5.65 m</b>
Altezza verticale scala <b>3.37 m</b>	Altezza verticale scala <b>3.91 m</b>	Altezza verticale scala <b>4.45 m</b>
Dimensioni trasporto <b>ca. 3.490 mm × ca. 720 mm × ca. 170 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>ca. 4.050 mm × ca. 780 mm × ca. 175 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>ca. 4.610 mm × ca. 840 mm × ca. 190 mm</b>
Larghezza esterna inferiore <b>0.72 m</b>	Larghezza esterna inferiore <b>0.78 m</b>	Larghezza esterna inferiore <b>0.84 m</b>
Lunghezza scala <b>3.48 m</b>	Lunghezza scala <b>4.04 m</b>	Lunghezza scala <b>4.61 m</b>
Numero di pioli <b>2 × 12</b>	Numero di pioli <b>2 × 14</b>	Numero di pioli <b>2 × 16</b>
Peso <b>13.3 kg</b>	Peso <b>17.2 kg</b>	Peso <b>21.2 kg</b>
Profondità montanti <b>58 mm</b>	Profondità montanti <b>62 mm</b>	Profondità montanti <b>68 mm</b>
Superficie base <b>1,94 m × 0,72 m</b>	Superficie base <b>2,24 m × 0,78 m</b>	Superficie base <b>2,54 m × 0,84 m</b>
Codice articolo <b>40320</b>	Codice articolo <b>40317</b>	



Altezza di lavoro	Altezza di lavoro
<b>6.15 m</b>	<b>6.7 m</b>
Altezza verticale scala	Altezza verticale scala
<b>5 m</b>	<b>5.54 m</b>
Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
<b>ca. 5.170 mm × ca. 900 mm × ca. 200 mm</b>	<b>ca. 5.730 mm × ca. 960 mm × ca. 200 mm</b>
Larghezza esterna inferiore	Larghezza esterna inferiore
<b>0.9 m</b>	<b>0.96 m</b>
Lunghezza scala	Lunghezza scala
<b>5.17 m</b>	<b>5.73 m</b>
Numero di pioli	Numero di pioli
<b>2 × 18</b>	<b>2 × 20</b>
Peso	Peso
<b>25.6 kg</b>	<b>29.8 kg</b>
Profondità montanti	Profondità montanti
<b>73 mm</b>	<b>73 mm</b>
Superficie base	Superficie base
<b>2,84 m × 0,9 m</b>	<b>3,13 m × 0,96 m</b>