



## Megastep B

Design da entrambi i lati: elevata sollecitabilità e flessibilità d'uso si coniugano alla perfezione con un design esclusivo e accattivante in nero.

### Descrizione del prodotto

- Design da entrambi i lati: elevata sollecitabilità e flessibilità d'uso si coniugano alla perfezione con un design esclusivo e accattivante in nero.
- Carico max. 250 kg.
- Pioli larghi in lega leggera profondi 60 mm con scanalatura antiscivolo.
- Staggi neri antiusura anodizzati.
- Robuste cerniere in acciaio.
- Cinghia in perlon antiapertura, ad alta resistenza.
- Pioli e montanti in profilato estruso in lega leggera.
- Tappi sostituibili in plastica bi-componente per un appoggio antiscivolo e, allo stesso tempo, un solido alloggiamento nel montante



### Suggerimenti e caratteristiche speciali

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

### Caratteristiche del prodotto

|                              |  |  |                            |                               |
|------------------------------|--|--|----------------------------|-------------------------------|
| Carico<br><b>max. 250 kg</b> | Collegamento tra pioli/<br>gradini e staggia<br><b>ribordato</b> | Distanza tra pioli/<br>gradini in verticale<br><b>265 mm</b> | Garanzia<br><b>10 anni</b> | Materiale<br><b>Alluminio</b> |
|                              |  |  |                            |                               |



|   |   |                                   |                                       |  |
|---|---|-----------------------------------|---------------------------------------|--|
| Profondità del gradino<br><b>60 mm</b>  | Profondità montanti<br><b>73 mm</b>     | Rivestimento<br><b>anodizzato</b> | Sicura della scala<br><b>Tracolla</b> | Standard<br><b>EN 131 professional</b> |
| Tipo di pioli/gradini<br><b>SL Step</b> | certification-mark-pf<br><b>TÜV-SÜD</b> |                                   |                                       |  |

## Varianti di prodotto

|   |   |   |
|---|---|---|
| Codice articolo<br><b>41189</b>                           | Codice articolo<br><b>41190</b>                           | Codice articolo<br><b>41191</b>                           |
| Altezza di lavoro<br><b>2.5 m</b>                         | Altezza di lavoro<br><b>2.75 m</b>                        | Altezza di lavoro<br><b>3 m</b>                           |
| Altezza verticale scala<br><b>1.2 m</b>                   | Altezza verticale scala<br><b>1.47 m</b>                  | Altezza verticale scala<br><b>1.73 m</b>                  |
| Dimensioni trasporto<br><b>1.255 mm × 480 mm × 190 mm</b> | Dimensioni trasporto<br><b>1.535 mm × 510 mm × 190 mm</b> | Dimensioni trasporto<br><b>1.815 mm × 540 mm × 190 mm</b> |
| Larghezza esterna inferiore<br><b>0.47 m</b>              | Larghezza esterna inferiore<br><b>0.5 m</b>               | Larghezza esterna inferiore<br><b>0.53 m</b>              |
| Lunghezza scala<br><b>1.22 m</b>                          | Lunghezza scala<br><b>1.5 m</b>                           | Lunghezza scala<br><b>1.78 m</b>                          |
| Numero di pioli<br><b>2 × 4</b>                           | Numero di pioli<br><b>2 × 5</b>                           | Numero di pioli<br><b>2 × 6</b>                           |
| Peso<br><b>6.9 kg</b>                                     | Peso<br><b>8 kg</b>                                       | Peso<br><b>8.9 kg</b>                                     |
| Superficie base<br><b>0,93 m × 0,47 m</b>                 | Superficie base<br><b>1,1 m × 0,5 m</b>                   | Superficie base<br><b>1,28 m × 0,53 m</b>                 |



Codice articolo

**41192**

Altezza di lavoro

**3.55 m**

Altezza verticale scala

**2.27 m**

Dimensioni trasporto

**2.375 mm × 600 mm × 190 mm**

Larghezza esterna inferiore

**0.59 m**

Lunghezza scala

**2.34 m**

Numero di pioli

**2 × 8**

Peso

**11.9 kg**

Superficie base

**1,62 m × 0,59 m**