



Comfortstep B

La struttura protettiva e l'estetica accattivante garantiscono un elevato comfort di lavoro e diverse possibilità di utilizzo in tutta flessibilità.

Descrizione del prodotto

- La struttura protettiva e l'estetica accattivante garantiscono un elevato comfort di lavoro e diverse possibilità di utilizzo in tutta flessibilità.
- Gradini profondi con bordo anteriore imbottito per una posizione comoda.
- Gradini profondi 80 mm con bordo anteriore imbottito.
- Montanti antiusura anodizzati.
- Cinghia in perlon antiapertura, ad alta resistenza.
- Estremità dei gradini con coperture in plastica.
- Tappo in plastica antiscivolo.
- Gradini e montanti in profilato estruso in lega leggera.
- Giunzione gradino-montante avvitata.



Suggerimenti e caratteristiche speciali

Massimo comfort grazie all'imbottitura dei gradini.
 Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

Caratteristiche del prodotto

| | | | | |
|--------|--|---|----------|-----------|
| Carico | Collegamento tra pioli/gradini e staggia | Distanza tra pioli/gradini in verticale | Garanzia | Materiale |
|--------|--|---|----------|-----------|



| | | | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|--|---|
| max. 150 kg | avvitato | 250 mm | 10 anni | Alluminio |
| Profondità del gradino 80 mm | Rivestimento anodizzato | Sicura della scala Tracolla | Standard EN 131 professional | Tipo di pioli/gradini Bordo anteriore gradino imbottito |
| certification-mark-pf TÜV-SÜD | | | | |

Varianti di prodotto

| | | |
|---|---|---|
| Codice articolo 41432 | Codice articolo 41433 | Codice articolo 41434 |
| Altezza di lavoro 2.25 m | Altezza di lavoro 2.5 m | Altezza di lavoro 2.75 m |
| Altezza verticale scala 0.75 m | Altezza verticale scala 1 m | Altezza verticale scala 1.25 m |
| Dimensioni trasporto 840 mm × 445 mm × 174 mm | Dimensioni trasporto 1.110 mm × 470 mm × 174 mm | Dimensioni trasporto 1.380 mm × 500 mm × 174 mm |
| Larghezza esterna inferiore 0.44 m | Larghezza esterna inferiore 0.47 m | Larghezza esterna inferiore 0.5 m |
| Lunghezza scala 0.84 m | Lunghezza scala 1.11 m | Lunghezza scala 1.38 m |
| Numero di gradini 2 × 3 | Numero di gradini 2 × 4 | Numero di gradini 2 × 5 |
| Peso 4.4 kg | Peso 5.8 kg | Peso 7.3 kg |



| | | |
|---|---|---|
| Profondità montanti 42 mm | Profondità montanti 42 mm | Profondità montanti 42 mm |
| Superficie base 0,74 m × 0,44 m | Superficie base 0,95 m × 0,47 m | Superficie base 1,15 m × 0,5 m |
| Codice articolo 41435 | Codice articolo 41436 | Codice articolo 41437 |
| Altezza di lavoro 3 m | Altezza di lavoro 3.25 m | Altezza di lavoro 3.5 m |
| Altezza verticale scala 1.5 m | Altezza verticale scala 1.75 m | Altezza verticale scala 2 m |
| Dimensioni trasporto 1.650 mm × 530 mm × 174 mm | Dimensioni trasporto 1.920 mm × 560 mm × 174 mm | Dimensioni trasporto 2.185 mm × 590 mm × 174 mm |
| Larghezza esterna inferiore 0.53 m | Larghezza esterna inferiore 0.56 m | Larghezza esterna inferiore 0.59 m |
| Lunghezza scala 1.65 m | Lunghezza scala 1.92 m | Lunghezza scala 2.18 m |
| Numero di gradini 2 × 6 | Numero di gradini 2 × 7 | Numero di gradini 2 × 8 |
| Peso 8.8 kg | Peso 10.3 kg | Peso 12.2 kg |
| Profondità montanti 42 mm | Profondità montanti 42 mm | Profondità montanti 48 mm |
| Superficie base 1,35 m × 0,53 m | Superficie base 1,55 m × 0,56 m | Superficie base 1,75 m × 0,59 m |
| Codice articolo | Codice articolo | |



| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 41438 | 41430 |
| Altezza di lavoro | Altezza di lavoro |
| 4 m | 4.25 m |
| Altezza verticale scala | Altezza verticale scala |
| 2.5 m | 2.75 m |
| Dimensioni trasporto | Dimensioni trasporto |
| 2.725 mm × 650 mm × 174 mm | 3.000 mm × 680 mm × 174 mm |
| Larghezza esterna inferiore | Larghezza esterna inferiore |
| 0.65 m | 0.68 m |
| Lunghezza scala | Lunghezza scala |
| 2.72 m | 2.99 m |
| Numero di gradini | Numero di gradini |
| 2 × 10 | 2 × 11 |
| Peso | Peso |
| 15.8 kg | 17.6 kg |
| Profondità montanti | Profondità montanti |
| 48 mm | 48 mm |
| Superficie base | Superficie base |
| 2,16 m × 0,65 m | 2,36 m × 0,68 m |