



## Comfortstep Trec LH

Per spostarsi comodamente da e verso gli scaffali:  
 questa soluzione con guide scorrevoli e ruote  
 elastiche di frenata può essere completamente  
 regolata in altezza in modo del tutto personalizzabile.

### Descrizione del prodotto

- Per spostarsi comodamente da e verso gli scaffali:  
 questa soluzione con guide scorrevoli e ruote  
 elastiche di frenata può essere completamente  
 regolata in altezza in modo del tutto  
 personalizzabile.
- Sia la testata mobile, che le ruote elastiche di  
 frenata in basso, bloccano la scala da scaffalatura  
 sotto carico.
- In condizione di riposo, la scala può essere  
 appoggiata alla scaffalatura con ingombro ridotto.



### Suggerimenti e caratteristiche speciali

Al momento dell'ordine indicare la misura dal  
 pavimento fino al bordo superiore della barra  
 tubolare!

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

### Caratteristiche del prodotto

|  |             |
|--|-------------|
| Carico                                   | max. 150 kg |
| Collegamento tra pioli/gradini e staggia | avvitato    |
| Distanza tra pioli/gradini in verticale  | 250 mm      |



|                        |                                   |
|------------------------|-----------------------------------|
| Garanzia               | 10 anni                           |
| Materiale              | Alluminio                         |
| Profondità del gradino | 80 mm                             |
| Rivestimento           | anodizzato                        |
| Standard               | EN 131 professional               |
| Tipo di pioli/gradini  | Bordo anteriore gradino imbottito |

## Varianti di prodotto

|                                      | 41412                      | 41413                      | 41414                      | 41415                      | 41416                      |
|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Altezza d'aggancio verticale         | =1,84m-=2,08 m             | =2,09m-=2,33 m             | =2,34m-=2,58 m             | =2,59m-=2,83 m             | =2,84m-=3,08 m             |
| Altezza di lavoro                    | 2.75 m                     | 3 m                        | 3.25 m                     | 3.5 m                      | 3.75 m                     |
| Dimensioni trasporto                 | 1.680 mm × 380 mm × 100 mm | 1.920 mm × 380 mm × 100 mm | 2.160 mm × 380 mm × 100 mm | 2.400 mm × 380 mm × 100 mm | 2.640 mm × 380 mm × 100 mm |
| Numero di gradini                    | 6                          | 7                          | 8                          | 9                          | 10                         |
| Peso                                 | 4.5 kg                     | 5.2 kg                     | 5.9 kg                     | 6.6 kg                     | 7.6 kg                     |
| altezza d'aggancio verticale massima | 2.08 m                     | 2.33 m                     | 2.58 m                     | 2.83 m                     | 3.08 m                     |
| altezza d'aggancio verticale minima  | 1.84 m                     | 2.09 m                     | 2.34 m                     | 2.59 m                     | 2.84 m                     |

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

[zarges@zarges.de](mailto:zarges@zarges.de)

[www.zarges.com](http://www.zarges.com)

Effettivo 2/5/2026

Soggetto a modifiche o errori.