



Saferstep L - 41356

L'elevato livello di protezione dallo scivolamento offerto dalla Safer Step Technology garantisce una salita in tutta comodità e sicurezza, mentre gli staggi anodizzati offrono un comfort a prova di attrito.

Descrizione del prodotto

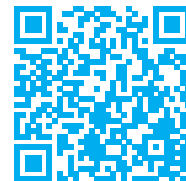
- L'elevato livello di protezione dallo scivolamento offerto dalla Safer Step Technology garantisce una salita in tutta comodità e sicurezza, mentre gli staggi anodizzati offrono un comfort a prova di attrito.
- Disponibile anche come scala da scaffalatura.
- Gradino con ZARGES Safer Step Technology, profondità 80 mm.
- Montanti antiusura anodizzati.
- Larghezza esterna: 420 mm.
- Giunzione piolo-staggio mediante bordatura di qualità ZARGES ad alta resistenza.
- Gradini e montanti in profilato estruso in lega leggera.
- Tappi in plastica sostituibili per un appoggio antiscivolo.



Suggerimenti e caratteristiche speciali

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

Caratteristiche del prodotto



| | | | | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Altezza di lavoro 2.8 m | Carico max. 150 kg | Collegamento tra pioli/ gradini e staggia ribordato | Dimensioni trasporto 1.930 mm × 420 mm × ca. 80 mm | Distanza tra pioli/ gradini in verticale 265 mm |
| Garanzia 10 anni | Lunghezza scala 1.94 m | Materiale Alluminio | Numero di gradini 6 | Peso 5 kg |
| Profondità del gradino 80 mm | Profondità montanti 68 mm | Rivestimento anodizzato | Standard EN 131 professional | Tipo di pioli/gradini Safer Step |
| certification-mark-pf TÜV-SÜD | | | | |