



ZAP Safemaster S

Grazie a questa soluzione sarà possibile salire e scendere in tutta sicurezza con i gradini antiscivolo e il corrimano, potendo contare anche su un'elevata stabilità e su misure di trasporto estremamente compatte.

Descrizione del prodotto

- Grazie a questa soluzione sarà possibile salire e scendere in tutta sicurezza con i gradini antiscivolo e il corrimano, potendo contare anche su un'elevata stabilità e su misure di trasporto estremamente compatte.
- Stabilità ottimale attraverso la giunzione rigida su entrambi i lati.
- Trasporto salvaspazio grazie ai corrimano anodizzati e ribaltabili.
- Chiusura semplice e rapida della scala grazie alla maniglia sulla piattaforma.
- Piattaforma di lavoro particolarmente ampia (400 x 400 mm).
- Corrimani e ringhiere anodizzati.
- Ampio contenitore di deposito per attrezzi e piccoli oggetti.
- Gradini profondi 80 mm, scanalati con inserto in plastica antiscivolo in direzione longitudinale e trasversale.
- I kit di prolunghe opzionali consentono un successivo aggiornamento per la EN 131, parte 7.



Caratteristiche del prodotto

Alt. par.: 1000 mm
Carico: max. 150 kg
Garanzia: 10 anni
Larghezza della piattaforma: 400 mm
Lunghezza piattaforma: 400 mm
Mat. piattaforma: Lamiera scan. alluminio
Profondità del gradino: 80 mm
Profondità montanti: 73 mm
Profondità montanti: 58 mm
Profondità montanti parte di salita/parte d'appoggio:
73mm / 58mm
Sicura della scala: Giunzione rigida
Standard: EN 131 professional
Tipo di pioli/gradini: Safer Step
Vaschetta portaoggetti: Alluminio

Varianti di prodotto



| Numero d'ordine | Altezza di lavoro | Altezza inclusa ringhiera | Altezza piattaforma | Dimensioni trasporto | Larghezza esterna inferiore | Lunghezza scala | Numero di gradini incl. piattaforma |
|-----------------|-------------------|---------------------------|---------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| 41672 | 2.53 m | 1.53 m | 0.53 m | ca. 1.870 mm × 620 mm × 210 mm | 0.59 m | 1.87 m | 2 |
| 41681 | 2.79 m | 1.79 m | 0.79 m | ca. 2.150 mm × 620 mm × 210 mm | 0.62 m | 2.15 m | 3 |
| 41674 | 3.06 m | 2.06 m | 1.06 m | ca. 2.430 mm × 630 mm × 210 mm | 0.65 m | 2.43 m | 4 |
| 41675 | 3.32 m | 2.32 m | 1.32 m | ca. 2.710 mm × 680 mm × 210 mm | 0.68 m | 2.71 m | 5 |
| 41676 | 3.58 m | 2.6 m | 1.58 m | ca. 2.990 mm × 700 mm × 210 mm | 0.71 m | 2.99 m | 6 |
| 41677 | 3.85 m | 2.87 m | 1.85 m | ca. 3.270 mm × 720 mm × 210 mm | 0.74 m | 3.27 m | 7 |
| 41678 | 4.11 m | 3.13 m | 2.11 m | ca. 3.550 mm × 750 mm × 210 mm | 0.77 m | 3.55 m | 8 |
| 41679 | 4.34 m | 3.4 m | 2.34 m | ca. 3.830 mm × 773 mm × 210 mm | 0.8 m | 3.83 m | 9 |

| Numero d'ordine | Peso |
|-----------------|---------|
| 41672 | 10.6 kg |
| 41681 | 11.8 kg |
| 41674 | 13 kg |
| 41675 | 14.4 kg |
| 41676 | 16.1 kg |
| 41677 | 17.4 kg |
| 41678 | 19.1 kg |
| 41679 | 20.4 kg |