

Scala professionale a **Ponte**

Scala fissa a gradini maggiorati e ruote - due tronchi di salita Provvista di 4 ruote (2 autofrenanti e 2 con freno), piattaforma, corrimani e guarda-corpo su due lati. Costruita in alluminio estruso nervato con ampia piattaforma di lavoro, fermapiedi e guarda-corpo di protezione alto 1 metro che protegge l'operatore sui lati liberi. La rampa di salita larga e comoda ha un'inclinazione di 55° per una salita più semplice, garantita anche dai gradini piani antisdrucciolo profondi 20 cm e con distanza di soli 23 cm l'uno dall'altro. Per evitare altri costi di trasporto la scala è fornita smontata e può essere facilmente assemblata tramite il libretto istruzioni dettagliato (il costo di montaggio non è incluso nel prezzo)

Sistema frenante: è attivo quando la scala è in opera in posizione di lavoro e l'operatore vi sale. Si disattiva non appena l'operatore scende dalla scala.

La scala deve essere frenata prima di salire per una sicurezza supplementare. La scala non deve comunque essere movimentata con persone, oggetti e/o altro materiale a bordo.

Dotazioni standard:

- * Parapetto su due lati liberi
- * Corrimani su un lato di ogni rampa
- * Fermapiedi
- * 2 ruote con freno + 2 ruote auto frenanti
- * Etichette e manuale d'uso e manutenzione
- * Imballo in termoretraibile con poster
- * Certificato di collaudo secondo le normative Italiane

Caratteristiche Tecniche:

- * Pedata (profondità) gradini: cm. 20
- * Portata kg 150 (compresa 1 persona)
- * Profilo rampa: mm 58×25
- * Passo (distanza tra) gradini: cm 20
- * Altezza parapetto: cm 100
- * Altezza fermapiede: cm 6
- * Piattaforma maggiorata: cm 60×80
- * Larghezza rampa: cm 60
- * Inclinazione rampa di salita. 65°
- * Diametro ruote auto-frenanti: 125 mm

A richiesta:

- scala premontata
- Corrimano aggiuntivo

Garanzia 15 anni

Normative : La scala è prodotta a norma italiana ed è

conforme all'utilizzo secondo

il Decreto Legislativo n. 81/2008. E' collaudata dal GS

tedesco

Le nostre certificazioni:











Piastra di montaggio con viti e bulloni



Ruota anteriore Ø 125 mm



Ruota posteriore Ø 125 mm



Gradini antisdrucciolo profondi 20 cm



Piattaforma 60x80 cm



Corrimano



Vaschetta portaoggetti



Scala a Ponte

| Articolo | Gradini n. | H piattaforma cm | H Totale | Ingombro a terra cm | Peso Kg |
|----------|------------|------------------|----------|---------------------|---------|
| PONTE3 | 3 | 72 | 172 | 77x151 | 35 |
| PONTE4 | 4 | 96 | 196 | 82x179 | 41 |
| PONTE5 | 5 | 120 | 220 | 88x207 | 47 |
| PONTE6 | 6 | 144 | 244 | 94x235 | 52 |
| PONTE7 | 7 | 168 | 268 | 100x262 | 58 |
| PONTE8 | 8 | 192 | 292 | 106x290 | 65 |

Opzional

Descrizione

Doppio corrimano aggiuntivo (3 -4 gr)

Doppio corrimano aggiuntivo (5 -6 gr)

Doppio corrimano aggiuntivo (7 -8 gr)