

SCALA PONTE



Nr. Gradini	Altezza Piattaforma	Altezza Totale	Altezza Lavoro	Peso	Allargatore	Maggiorazione Fuori Misura	Art.
3	0,66 m	1,57 m	2,66 m	40 kg	-	-	F3962 951 160
4	0,90 m	1,81 m	2,90 m	43 kg	-	-	F3962 951 161
5	1,14 m	2,05 m	3,14 m	47 kg	-	-	F3962 951 162
6	1,38 m	2,29 m	3,38 m	52 kg	-	si	F3962 951 163
7	1,62 m	2,53 m	3,62 m	58 kg	-	si	F3962 951 164
8	1,86 m	2,77 m	3,86 m	65 kg	-	si	F3962 951 165

AVVERTENZE:

- La piattaforma si intende come gradino
- dove indicato SI nella colonna maggiorazione verrà inserito un contributo economico aggiuntivo per trasporto scale "fuori misura"



Caratteristiche:

- Scale a ponte smontabile a gradini maggiorati e ruote autofrenanti
- Con due tronchi di salita
- Scale con ampi gradini piani provviste di piattaforma, corrimani e guardacorpo da cm 91
- Costruite in alluminio estruso nervato

Vantaggi:

- Fornite smontate possono essere facilmente assemblate grazie al libretto istruzioni dettagliato
- Quando l'operatore sale sulla scala il sistema a molla fa appoggiare la scala sugli appositi piedi in gomma bloccandola per il lavoro
- I freni a pedale su 2 delle 4 ruote rendono ancora più stabile la scala che, una volta scarica, può essere spinta dall'operatore sulle 4 ruote fino al luogo di lavoro

Campi d'impiego:

- Uso professionale destinate ad essere utilizzate in ambito industria, anche di tipo pesante, come carpenterie, industrie metallurgiche, etc.

Dotazioni standard:

- Parapetto sui 2 lati liberi
- 2 Corrimani su un solo lato
- Etichette e manuale d'uso e manutenzione
- Imballo in termoretraibile con poster
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane
- Pedata (profondità) gradini: cm 20
- Profilo rampa: mm 58x25
- Passo (distanza tra) gradini: cm 20
- Altezza parapetto: cm 100
- Altezza fermapiè: cm 6
- Piattaforma maggiorata: cm 60x80
- Larghezza rampa: cm 60
- Inclinazione rampa di salita: 55°
- Diametro ruote autofrenanti: 125 mm

Video istituzionale prodotto

