

SCALE A CAVALLETTO P1



Nr. Gradini	Altezza Chiusa	Altezza Aperta	Peso	Allargatore	Maggiorazione Fuori Misura	Art.
5	1,28 m	1,17 m	6,5 kg	-	-	F3962 951 114
6	1,53 m	1,40 m	8 kg	-	-	F3962 951 115
7	1,78 m	1,62 m	9,3 kg	-	-	F3962 951 116
8	2,03 m	1,86 m	10,8 kg	-	-	F3962 951 117
9	2,28 m	2,10 m	12 kg	-	-	F3962 951 118
11	2,78 m	2,57 m	14,5 kg	-	-	F3962 951 119
13	3,28 m	3,06 m	17,5 kg	-	si	F3962 951 120

AVVERTENZE:

- La piattaforma si intende come gradino
- la Norma Europea UNIEN131 vieta di sostare sugli ultimi 2 pioli/gradini in mancanza di piattaforma e guarda-corpo
- dove indicato SI nella colonna maggiorazione verrà inserito un contributo economico aggiuntivo per trasporto scale "fuori misura"

Caratteristiche:

- Scale a doppia salita saldate in alluminio estruso nervato
- La base ed il primo gradino sono rinforzati con barrette in alluminio

Vantaggi:

- Estrema versatilità di utilizzo
- Scale con ottimo rapporto peso/performance di prodotto

Campi d'impiego:

- Uso professionale la scala ideale per operatori del settore artigianato, nello specifico pittori ed elettricisti
- Uso professionale la scala ideale per operatori del settore automotive, nello specifico per utilizzo in magazzino accessori/ricambi, etc

Dotazioni standard:

- Gradini piani antisdrucchiolo saldati ai montanti per creare un monolito ultrasensibile
- Due barre rigide anti apertura/chiusura in acciaio
- Cerniere anti apertura in acciaio
- Tamponi ergonomici maggiorati antisdrucchiolo in PVC
- Barrette di rinforzo degli appoggi a terra sui gradini più lunghi
- Etichette e manuale d'uso e manutenzione
- Imballo in termoretraibile con poster
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane ed europee

Video istituzionale prodotto

