

Indicazioni

Scala multiuso versatile in alluminio a tre pezzi. Può essere utilizzato come ormeggio, in piedi e scale scorrevoli.





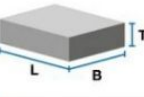
- Descrizione:
- + Pioli profilati a tutto tondo
 - + I profili di guida in acciaio consentono una comoda estensione della scala
 - + Trave trasversale per stare in piedi in modo sicuro
 - + Tappi antiscivolo
 - + Ganci automatici autobloccanti contro lo scivolamento accidentale durante l'applicazione e il trasporto
 - + Caricabile fino a 150 kg

Gamma:

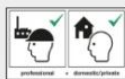
CORDA®

Altezza di lavoro circa:

Indicazioni:

Numero di pioli		3x6	3x7	3x8	3x9	3x10	3x11	
	Da A a ca.	in m	4,85	5,10	5,40	6,20	7,00	7,30
	Da B a ca.	in m	2,85	3,10	3,40	4,20	5,00	5,30
	Da C a ca.	in m	3,90	4,20	4,50	5,30	6,15	6,45
	Da D a ca.	in m	3,70	4,00	4,25	5,05	5,80	6,10
	Da A a ca.	in m	3,45	3,75	4,00	4,55	5,10	5,40
	Da B a ca.	in m	1,45	1,75	2,00	2,55	3,10	3,40
	Da C a ca.	in m	2,70	3,05	3,35	3,90	4,50	4,80
	Da D a ca.	in m	2,70	2,95	3,20	3,75	4,30	4,60
	Da A a ca.	in m	2,95	3,20	3,45	3,75	4,00	4,30
	Da B a ca.	in m	0,95	1,20	1,45	1,75	2,00	2,30
	Da C a ca.	in m	1,70	1,95	2,25	2,50	2,80	3,10
	Da D a ca.	in m	1,60	1,85	2,10	2,40	2,70	2,95
	Da A a ca.	in m	2,70	2,95	3,20	3,50	3,75	nessuna funzione
	Da B a ca.	in m	0,70	0,95	1,20	1,50	1,75	nessuna funzione
C bis ca.	in m	1,70	1,95	2,25	2,50	2,80	keine Funktion	
D bis ca.	in m	1,60	1,90	2,15	2,40	2,65	keine Funktion	
Traversenbreite ca.	in m	0,72	0,77	0,80	0,88	1,00	1,00	
Grundfläche ca.	in m	1,54 x 0,72	1,77 x 0,77	1,90 x 0,80	2,25 x 0,88	1,60 x 1,00	2,72 x 1,00	
Produktgewicht ca.	in kg	9,0	10,0	12,0	13,5	16,0	18,0	
	Breite (B) ca.	in m	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	
	Tiefe (T) ca.	in m	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	
	Länge (L) ca.	in m	1,70	2,00	2,25	2,55	2,80	3,10
Art.-No.		030368	030375	030382	030399	030405	030429	

Prüflogos:



Produkt Highlights



- + Stahl-Führungsprofile ermöglichen das komfortable Auschieben der Leiter



- + Selbstsichernde Einrasthaken verhindern das ungewollte Auseinandergleiten während der Anwendung und des Transports



- + Quertraverse für sicheren Stand



- + Rutschhemmende Fußstopfen und Traversenfußkappen