



Scala professionale telescopica in alluminio nervato per l'accesso ad automezzi o a scavi, vasche, fossati, buche per ascensori. E' regolabile in altezza ogni 28 cm. Leggera e facile da trasportare sul cantiere questa scala è ideale per l'utilizzo nelle logistiche, trasportatori ma anche nei cantieri edili dove può esserne evitato il furto lasciandola appesa ai ganci della gru.

- Solida struttura in alluminio per uso in cantiere
- Regolazione verticale ogni 28 cm. La scala è sempre a bolla
- Bloccaggio delle posizioni tramite perni di sicurezza
- Installazione veloce e semplice
- Dotata di piedi in pvc antiscivolo
- Salita e discesa facilitate da 2 corrimani dotati di viteria, imballati in confezione, da avvitare la prima volta a cura del cliente (tubo Ø 32 mm)
- Peghevole e leggera per il trasporto
- Ganci per gru dedicati
- Regolazione millimetrica dei piedini di appoggio della piattaforma da 0 a 28 cm
- Piattaforma: larghezza 45 cm, lunghezza 50 cm
- Larghezza rampa di salita: cm 52 (con corrimano cm 58)
- Pioli antiscivolo 28x28 mm
- Larghezza di base cm 76



n.	min. m	max. m	cm	Kg	m	cod.
4+3	1,00	1,52	215x58x23	12	2,15	SABYSS7
6+4	1,52	2,32	273x58x23	15	2,73	SABYSS10



In dotazione 2 ganci per sollevare la scala con la gru ed evitarne il furto in cantiere



In dotazione 2 gambe telescopiche regolabili da 28 cm in alluminio con piede di appoggio snodato

