

Scale professionali miste

Scala a sfilo in due tronchi a pioli allungabile con fune e con basetta stabilizzatrice

Cod. 3051N-V

- ★ Scala mista con 2°tronco realizzato con pioli e montante in alluminio e 1° tronco realizzato con pioli in alluminio e profilo montante in vetroresina
- ★ Piolo in alluminio quadro mm. 30 x 30 con superficie anti-scivolo
- ★ Attacco piolo-montante con doppia bordatura, interna ed esterna al montante verticale
- ★ Sfilo regolabile con unica fune per lo sviluppo e per il recupero dei
- ★ Arresto tronchi a sfilo mediante bilanciere di aggancio automatico in fusione di alluminio anti-ruggine
- ★ Basetta stabilizzatrice in alluminio ad innesto calibrato indeformabile che consente il montaggio e lo smontaggio rapido
- ★ Estremità del tronco scala in vetroresina rinforzate con nervature anti-urto in acciaio zincato
- ★ Imballo in termoretraibile forte 80 micron riciclabile
- * Anno di produzione e marchio del produttore
- ★ Libretto e norme d'uso

ACCESSORI vedi pag. 146

- Basetta orizzontale telescopica
- Basetta livellatrice telescopica
- Basetta stabilizzatrice con livellatori vite
- Basetta con ruote per il trasporto

Certificata EN 131 con sviluppo fino a 9,53 mt. SENZA l'uso di rompi-tratta!



Sfilo tronchi a monocorda su automatico in alluminio anti-ruggine. Il montaggio e lo smontaggio rapido



Basetta stabilizzatrice in alluminio ad carrucola e bloccaggio con bilanciere innesto calibrato indeformabile; consente



zincato con cuscinetti in gomma



Cerniere di sfilo tronchi in acciaio Piolo mm. 30 x 30 fissato con bordatura interna ed sterna



4° ultimo gradino

N.B. Articoli SCA 3051N/18V

utilizzano profilo

95x25R alettato

rinforzato in lega

6005 e bloccaggio tronchi con saltarello professionale automatico in acciaio zincato

Estremità rinforzate con nervature anti-urto in acciaio zincato



Codice Articolo	Gradini totali	Normative	Portata	Montante	Lunghezza chiusa H1	Lunghezza sviluppata H2	Larghezza basetta	Larghezza 1°-2° tronco	Rompitratta su richiesta obbligatorio	Peso	Prezzo
	n°		kg.	mm.	mt.	mt.	cm.	cm.	si/no	kg.	Euro
SCA 3051N/12V	12+12	EN 131	150	78x25	3,64	6,45	110	38/44	no	21,0	
SCA 3051N/14V	14+14	EN 131	150	78x25	4,20	7,51	120	38/44	no	23,0	
SCA 3051N/16V	16+16	EN 131	150	95x25	4,76	8,41	120	38/44	no	35,0	
SCA 3051N/18V	18+18	EN 131	150	95x25R	5,35	9,53	120	38/49	no	38,0	