Scale professionali miste

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

Cod. 3060N-V

- ★ Scala mista con 2°e 3°tronco realizzati 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 fune su doppia carrucola a sforzo dimezzato mediante unica fune per lo sfilo e per il recupero dei tronchi scala
- ★ Arresto tronchi a sfilo mediante bilanciere di aggancio automatico in fusione di alluminio anti-ruggine
- ★ La fune consente lo sfilo simultaneo dei due tronchi superiori
- Primo tronco regolabile con sfilo manuale e dotato di rotelle di scorrimento a muro
- Basetta stabilizzatrice in alluminio ad innesto calibrato indeformabile consente il montaggio e lo smontaggio rapido
- Estremità del trono scala in vetroresina rinforzate con nervature anti-urto in acciaio zincato
- ★ Imballo in termoretraibile forte 80 micron
- ★ Anno di produzione e marchio del produttore
- ★ Libretto e norme d'uso

Certificata EN 131 con sviluppo fino a 12,05 mt. SENZA l'uso di rompi-tratta!

ACCESSORI vedi pag. 146

Basetta orizzontale telescopica Basetta livellatrice telescopica Basetta livellatrice con livellatori a vite

Basetta con ruote per il trasporto

N.B. Articoli SCA 3060N/16V utilizzano profilo 95x25R alettato rinforzato in lega 6005 e bloccaggio tronchi con saltarello professionale automatico in acciaio zincato



Sfilo tronchi a monocorda su doppia carrucola senza sforzo e bloccaggio con bilanciere automatico in alluminio

zincato con cuscinetti in gomma



Basetta stabilizzatrice in alluminio ad innesto calibrato indeformabile consente il montaggio e lo smontaggio rapido



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



Altezza di lavoro

Estremità rinforzate con nervature anti-urto in acciaio zincato



NORMA EN 131/1-2-3

TEST ISOLAMENTO 1000 V

GARANZIA

5 anni

PORTATA

ASSICURAZIONE PRODOTTO Danni a cose e persone 3.000.000



Codice Articolo	Gradini totali	Normative	Portata	Montante	Lunghezza chiusa H1	Lunghezza sviluppata H2	Larghezza basetta I	Larghezza 1°-2°-3° tronco	Rompitratta su richiesta obbligatorio	Peso	Prezzo
	n°		kg.	mm.	mt.	mt.	mt.	cm.	si/no	kg.	Euro
SCA 3060N/10V	10+10+10	EN 131	150	78x25	3,08	7,23	110	38/45/52	no	25,0	
SCA 3060N/12V	12+12+12	EN 131	150	95x25	3,64	8,97	120	38/45/52	no	37,0	
SCA 3060N/14V	14+14+14	EN 131	150	95x25	4,20	10,65	120	38/45/52	no	42,0	
SCA 3060N/16V	16+16+16	EN 131	150	95x25R	4,76	12,05	120	38/45/56	no	48,0	