

Scala professionale

A sfilo telescopico, rinforzata con cerniera a posizionamento rapido

Cod. 1970

- ★ Scala multiposizione completamente ripiegabile
- ★ Piolo quadrato mm. 30x30 antiscivolo collegato al montante con bordatura, interna ed esterna
- ★ Gradini esterni in profilo estruso dedicato a spessore maggiorato per una saldatura super resistente
- ★ Cerniera in fusione di alluminio a posizionamento rapido
- ★ Tappi di protezione gradini esterni anti-distacco
- ★ Passo dei gradini ridotto a 28 cm. e inclinazione di 71° ideata per offrire il massimo confort durante la salita
- ★ Larghezza interna scala maggiorata a 33 cm.
- ★ Arresto tronchi a sfilo mediante ganci in acciaio rivestiti in nylon
- ★ Modelli 1970/18-20-22-24R dotati di profilo montante rinforzato mm. 58x30R
- ★ Imballo in termoretraibile forte 80 micron
- ★ Anno di produzione e marchio del produttore
- ★ Libretto e norme d'uso

La vera scala multiuso capace di adattarsi alle più svariate possibilità anche ad altezze importanti ma che allo stesso tempo si ripone in poco spazio.

Versione rinforzata, il massimo della robustezza anche nelle posizioni più critiche.



Certificata EN 131 con sviluppo esteso fino a mt. 5,13 dotata di montante interno rinforzato

In foto articolo SCA 1970/20R

100%
MADE IN ITALY
PRODUCT

NORMA
EN 131/4

NORMA
EN 131/1-2-3
D.Lgs. 81

PORTATA
150 kg
100 kg

GARANZIA
10 anni

ASSICURAZIONE PRODOTTO
Danni a cose e persone
3.000.000



Piolo quadro mm. 30 x 30 anti-scivolo molto robusto con doppia bordatura
Unione tra piolo e montante con doppia bordatura, interna ed esterna, per la massima solidità contro urti accidentali ed una lunga durata nel tempo



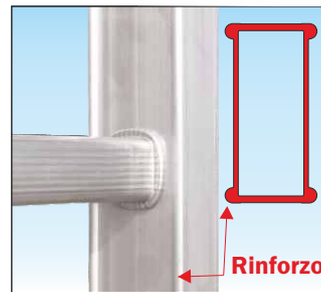
Tappi gradini anti-distacco
Realizzati in nylon con incaastro frontale provvisti di dispositivo anti-distacco ad inserimento laterale ideati per resistere ad urti accidentali



Arresto tronchi con ganci in acciaio rivestiti in nylon
Provvisti di sicura contro sganciamento accidentale protetta da tappi di protezione anti-urto.



Saldatura super resistente
Profilo dei gradini esterni in profilo estruso dedicato
Con profonda zigrinatura anti-scivolo e con lato di accoppiamento piatto con spessore 4 mm. per garantire una saldatura lineare piena super resistente



Montante 58 x 30 mm. geometria profilo con angoli rinforzati
Permette la certificazione EN 131 per le misure più alte e garantisce una elevata resistenza in tutte le condizioni ed una lunga affidabilità nel tempo (solo per modelli 1970/18-20-22-24R)

Scala professionale

ACCESSORI



Piattaforma di riposo terminale con parapetto

La piattaforma di dimensioni mm 250 x 310 consente un appoggio anti-scivolo del piede più comodo e sicuro mentre il parapetto garantisce l'appoggio del busto all'altezza di 60 cm. oltre la piattaforma permettendo quindi di alzare l'altezza di lavoro di mt. 0,56

SCC PIAN1970 Prezzo cad

Rotelle di spostamento

realizzate in nylon per consentono un comodo spostamento della scala su rotelle quando richiusa.

N.B. Da ordinare assieme alla scala



SCC ROT1970 Prezzo a coppia

Livellatore per adattamento scala a dislivelli o pendenze laterali

Molto robusto e affidabile realizzato 100% in alluminio anti-ruggine si regolazione a piccoli scatti mediante spina passante e viene fissato alla scala mediante piastre a vite, permette di utilizzare la scala anche in presenza di dislivelli fino a 18 cm o pendenze di 19°



SCC 2LIV1970 Prezzo n° 2 pezzi

SCC 4LIV1970 Prezzo n° 4 pezzi



In foto articolo SCA 1970/16 in posizione cavalletto zoppo



In foto articolo SCA 1970/16 estesa



In foto art. SCA 1970/20R

Cerniera in alluminio certificato EN AB44100 a posizione rapida con bloccaggio manuale e posizione a cavalletto libera con fine corsa per un utilizzo immediato



Con tappo di protezione anti-ruggine e con disco di protezione anti-polvere

Apertura libera

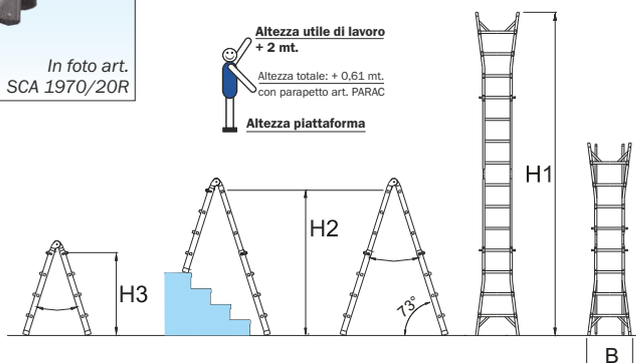
Consente di:

- Aprire rapidamente la scala in posizione a cavalletto e di richiuderla senza agire sulla cerniera
 - Bloccare la scala su n° 3 posizioni, posizione chiusa, posizione cavalletto ed in posizione estesa.
- Cerniera dotata di tappo di protezione meccanismo a molla anti-ruggine contro le infiltrazioni dell'acqua e di disco di protezione anti-polvere

Altezza utile di lavoro + 2 mt.
 Altezza totale: + 0,61 mt. con parapetto art. PARAC
 Altezza piattaforma

EN 131*

Articoli SCA 1970/22R SCA 1970/24R conformi EN131 solo quando in uso come (Pos.3)



Codice Articolo	Gradini totali	Normative	Portata	Montante scala interna	Lunghezza estesa	Altezza max cavalletto	Altezza di lavoro con prolunga	Larghezza scala B	Ingombro trasporto	Peso	Prezzo Euro
	n°		kg.	mm.	mt.	mt.	mt.	mt.	cm.	kg.	
SCA 1970/12	6+6	EN 131	150	58x25	2,89	1,43	3,24	0,53	53 x 21 x 92	10,3	
SCA 1970/14	7+7	EN 131	150	58x25	3,45	1,67	3,52	0,57	57 x 21 x 122	12,0	
SCA 1970/16	8+8	EN 131	150	58x25	4,00	1,97	3,78	0,57	57 x 21 x 122	13,0	
SCA 1970/18R	9+9	EN 131	150	58x30R	4,57	2,24	4,05	0,64	64 x 21 x 152	15,5	
SCA 1970/20R	10+10	EN 131	150	58x30R	5,13	2,50	4,32	0,64	64 x 21 x 152	17,3	
SCA 1970/22R	11+11	EN 131*	100	58x30R	5,69	2,77	4,59	0,70	70 x 21 x 180	18,5	
SCA 1970/24R	12+12	EN 131*	100	58x30R	6,25	3,04	4,86	0,70	70 x 21 x 180	19,5	