

Scala multiuso 1970

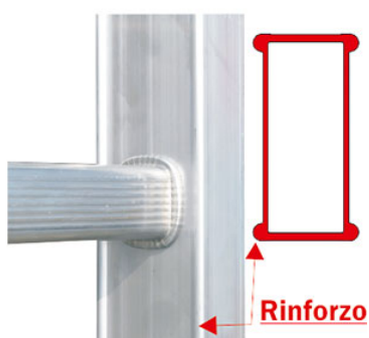
Una vera scala **multiuso** capace di adattarsi alle più svariate possibilità **anche ad altezze importanti** ma che nello stesso tempo si ripone in poco spazio. **Versione rinforzata**, il massimo della robustezza anche nelle posizioni più critiche

- * Scala multiposizione completamente ripiegabile
- * Piolo quadrato mm. 30 x 30 anti-scivolo e collegamento al montante con doppia bordatura, interna ed esterna
- * Passo dei gradini ridotto a 28 cm e inclinazione di 71° ideata per offrire il massimo confort durante la salita
- * Tappi protezione gradini con dispositivo anti-distacco
- * Larghezza scala del telaio interno maggiorata a 37 cm
- * Cerniera in fusione di alluminio a posizionamento rapido con perni e boccole interne in acciaio INOX anti-ruggine
- * Primo gradino con passo regolamentare cm 28 per massimo confort sia in salita che in discesa dalla scala
- * Rinforzi alle estremità della base anti-urto e piedini di appoggio con superficie anti-sdrucchiolo
- * Gradini esterni in profilo estruso dedicato a spessore maggiorato per una saldatura super resistente
- * Arresto tronchi a sfilo mediante ganci in acciaio rivestiti in nylon
- * Modelli 1970/20R-22R-24R24E dotati di profilo montante rinforzato 58x30R mm
- * Basetta obbligatoria dai 3,00 mt in su
- * Imballata in termoretraibile



Per maggiori informazioni clicca qui per scaricare il PDF

Le nostre certificazioni:

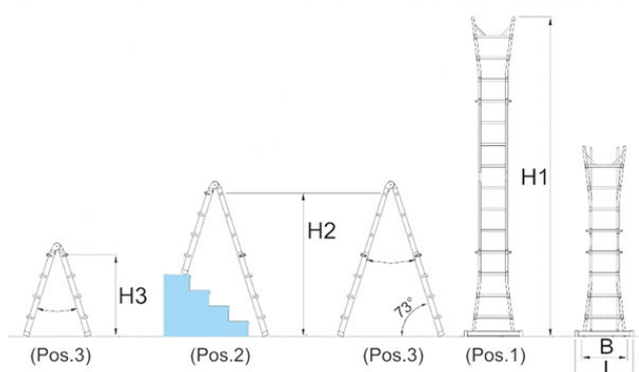




Scala multiuso 1970

DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto



Articolo	Gradini	h estesa cm H1	h cavalletto max cm H2	H chiusa cm	larghezza B cm	Larghezza alla base con basetta l cm	Peso Kg	Portata	Normativa
1970/12	6+6	289	143	93	45	-	10,3	150	EN131
1970/14	7+7	345	167	121	51	80	12,0	150	EN131
1970/16	8+8	400	197	121	51	80	13,0	150	EN131
1970/18	9+9	457	224	148	60	90	15,5	150	EN131
1970/20R	10+10	513	250	148	60	90	17,3	150	EN131
1970/22R	11+11	569	277	175	69	100	18,5	150	EN131
1970/24R	12+12	625	286	175	70	100	19,5	150	DL81
1970/24E	12+12	625	304	203	69	100	20,0	150	EN131

Accessori 1970

DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto



Piattaforma di riposo con parapetto



ruote per lo spostamento



livellatore chiuso



livellatore aperto



Barra stabilizzatrice RIGIDA



Barra stabilizzatrice TELESCOPICA



Articolo	Descrizione
	N°B°: Le normative applicabili alle scale senza piattaforma o a scale senza parapetto vietano all'utilizzatore di salire con i piedi oltre il penultimo gradino.
SCC PIAN1970	Piattaforma di riposo terminale con parapetto
SCC ROT1970	Rotelle di spostamento realizzate in nylon per consentono un comodo spostamento della scala su rotelle quando richiusa. N.B. Da ordinare assieme alla scala
	Livellatore integrato per l'uso su dislivelli o pendenze molto robusto e affidabile realizzato con profilo dedicato a guida di scorrimento e bloccaggio mediante volantino a stretta manuale, permette di utilizzare la scala anche in presenza di dislivelli fino a 18 cm o pendenze di 19° N.B. Da ordinare assieme alla scala :
SCC 2LIV1970	n° 2 pezzi
SCC 4LIV1970	n° 4 pezzi
	BASETTA STABILIZZATRICE RIGIDA - fissata alla scala mediante viti a galletto NB: acquistabile anche separatamente
SCC BA1970A	per modelli 1970/14 - 1970/16
SCC BA1970B	per modelli 1970/18 - 1970/20R
SCC BA1970C	per modelli 1970/22R-1970/24R-1970/24E
	BASETTA STABILIZZATRICE TELESCOPICA - Fissata alla scala mediante viti a galletto e sfilo telescopico regolabile mediante viti a galletto con stretta manuale NB: Acquistabile anche separatamente
SCC BA1970AT	per modelli 1970/14 - 1970/16
SCC BA1970BT	per modelli 1970/18 - 1970/20R
SCC BA1970CT	per modelli 1970/22R - 1970/24R - 1970/24E

EMILIANA SCALE s.r.l. unipersonale | p.iva 03181260369

Via della scienza, 19 - 41051 Castelnuovo Rangone MO | info@emilianascale.it | tel: 059 536.007 | fax: 059 536.965