

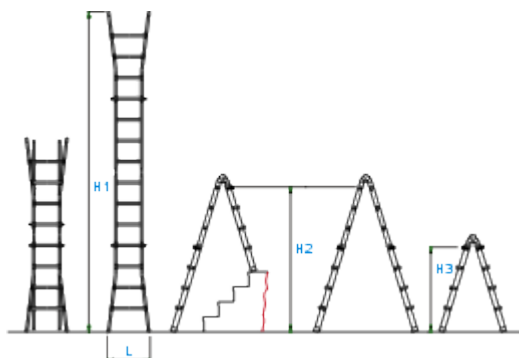
1970 - Scala in Alluminio a Sfilo Telescopico

Caratteristiche:

- Cerniere di sicurezza con arresto automatico (importate dalla Germania)
- Arresto sfilo mediante ganci con sicura antiganciamento
- Base allargata per una maggiore stabilità
- Superficie gradini antisdrucchiolo
- Piolo quadrato mm. 30x30
- Montanti scatolati: mm. 58x25
- Ripiegabile
- Imballata in termoretraibile
- Libretto e norme d'uso
- Garanzia di 5 anni
- Portata kg. 150

Utilizzo consigliato:

Una vera e propria scala multiuso capace anche di adattarsi alle più svariate possibilità d'uso.



Modello	Lunghezza massima	Altezza Max cavalletto	Altezza Min cavalletto	Ingombro trasporto	Peso
Tipo / pioli	H1 ca/m	H2 ca/m	H3	ca/mm.	ca/qa
1970 / 14	3,65	1,63	1,10	550x220x1290	10,5
1970 / 16	4,20	1,90	1,10	550x220x1290	12,0
1970 / 18	4,75	2,18	1,35	610x220x1570	13,7
1970 / 20	5,30	2,45	1,35	610x220x1570	15,5
1970 / 22	5,85	2,72	1,35	610x220x1850	17,3

MODELLO: 1970/12

3042 - Scala Multiuso Snodabile a Posizionamento Automatico

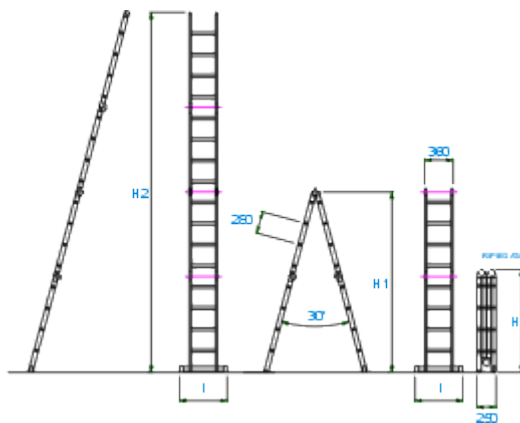
Caratteristiche:

- Completamente snodabile
- Nessuna parte scorrevole
- Basetta stabilizzatrice su un lato
- Cerniere di sicurezza con arresto automatico (importate dalla Germania)
- Superficie gradini antisdrucchiolo
- Piolo quadrato mm. 30x30
- Completamente ripiegabile
- Imballata in termoretraibile
- Libretto e norme d'uso
- Garanzia di 5 anni
- Portata kg. 150



Utilizzo consigliato:

Costruita per essere utilizzata negli impieghi più gravosi, garantendo sempre un pratico e semplice trasporto, e con varie possibilità di utilizzo.



Modello	Montante	Lunghezza estesa	Altezza cavalletto	Ingombro trasporto	Peso
Tipo / pioli	mm.	ca/m	ca/m	ca/m.	ca/qa
3042 / 4x3	58x25	3,68	1,78	1,04x0,61x0,26	13,0
3042 / 4x4	58x25	4,90	2,03	1,29x0,61x0,26	15,5
3042 / 4x5	58x25	6,00	2,28	1,54x0,67x0,26	18,0

3043 - Scala Multiuso Snodabile in 4 Pezzi a Posizionamento Automatico

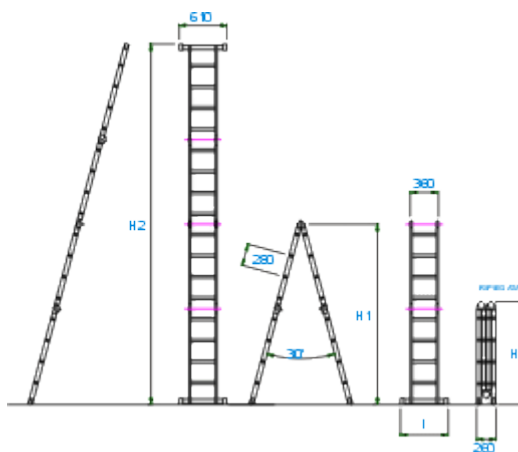
Caratteristiche:

- Completamente snodabile
- Nessuna parte scorrevole
- Dotata di 2 basetta stabilizzatrici
- Cerniere di sicurezza con arresto automatico (importate dalla Germania)
- Superficie gradini antisdrucciolo
- Piolo quadrato mm. 30x30
- Completamente ripiegabile
- Imballata in termoretraibile
- Libretto e norme d'uso
- Garanzia di 5 anni
- Portata kg. 150



Utilizzo consigliato:

Costruita per essere utilizzata negli impieghi più gravosi, garantendo sempre un pratico e semplice trasporto. Le due basette garantiscono la massima stabilità.



Modello	Montante	Lunghezza estesa	Altezza cavalletto	Ingombro trasporto	Peso
Tipo / ploll	mm.	ca/m	ca/m	ca/m.	ca/kg
3043 / 4x3	58x25	3,68	1,78	1,04x0,61x0,26	13,0
3043 / 4x4	58x25	4,90	2,03	1,29x0,61x0,26	15,5
3043 / 4x5	58x25	6,00	2,28	1,54x0,67x0,26	18,0

3044 - Scala Multiuso Snodabile in Due Tronchi a Posizionamento Automatico

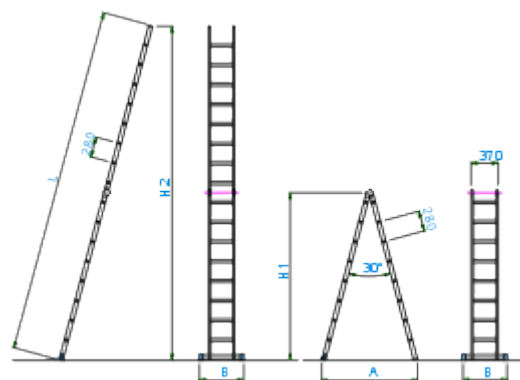
Caratteristiche:

- Nessuna parte scorrevole
- Dotata di basetta stabilizzatrice
- Cerniere di sicurezza con arresto automatico (importate dalla Germania)
- Barra antiapertura.
- Superficie gradini antisdrucchiolo
- Piolo quadrato mm. 30x30
- Completamente ripiegabile
- Imballata in termoretraibile
- Libretto e norme d'uso
- Garanzia di 5 anni
- Portata kg. 150



Utilizzo consigliato:

Leggera e maneggevole, è ideale per semplici lavori da effettuare in spazi ristretti.



Modello	Lunghezza L	Altezza H2	Altezza cavalletto H1	Larghezza B	Scartamento A	Peso ca/qa
Tipo / ploll	ca/m	ca/m		ca/m	ca/m	ca/qa
3044 / 2x4	2,53	2,43	1,27	0,70	0,75	6,6
3044 / 2x5	3,09	2,97	1,54	0,70	0,89	7,6
3044 / 2x6	3,65	3,51	1,81	0,70	1,03	8,6
3044 / 2x7	4,21	4,05	2,08	0,70	1,18	9,6
3044 / 2x8	4,78	4,59	2,35	0,83	1,32	10,8
3044 / 2x9	5,33	5,13	2,62	0,83	1,47	11,8
3044 / 2x10	5,89	5,67	2,89	0,83	1,61	12,8