

Scala multiposizione 3043

Una scala multiuso che garantisce il massimo della funzionalità, in tante diverse posizioni di lavoro, può ripiegarsi completamente e permette sempre un pratico e comodo trasporto.

L'articolo 3043/3 consente anche l'applicazione accessoria del pianetto in legno e si trasforma così in una piattaforma di lavoro.

Scala multiposizione, snodabile a posizionamento automatico, con doppia bassetta stabilizzatrice

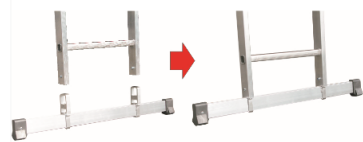
- * Completamente snodabile e ripieghevole
- * Piolo quadrato mm. 30 x 30 con superficie anti-scivolo
- * Montante rinforzato mm. 59 x 25
- * Attacco piolo - montante con doppia bordatura interna ed esterna al montante verticale
- * Regolazione mediante cerniere in acciaio ad arresto automatico di sicurezza e sblocco rapido su entrambi i lati
- * Bassetta stabilizzatrice su entrambi i lati con innesto calibrato indeformabile
- * Piedini con superficie anti-sdrucchiolo
- * Imballata in termoretraibile
- * Libretto e norme d'uso

Garanzia : 5 anni

Portata : Kg 150

Normativa : D.Lsg.81 - en 131

Le nostre certificazioni:



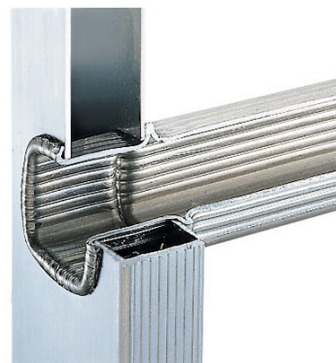
barra stabilizz



cerniere



3043 chiusa

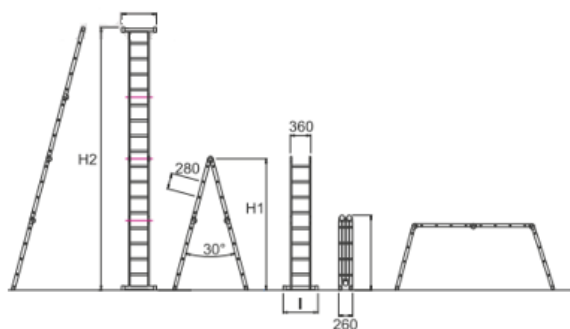


Piolo quadro mm. 30 x 30 anti-scivolo molto robusto con doppia bordatura Collegamento del piolo al montante con doppia bordatura, interna ed esterna, per la massima solidità contro urti accidentali ed una lunga durata nel tempo

Scala multiuso 3043

DISEGNO TECNICO

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



disegno

Articolo	Gradini N.	Normative	Portata Kg	Altezza a cavalletto cm	Lunghezza estesa H cm	Larghezza basetta cm	Ingombro per trasporto cm	Peso Kg
3043/3	4x3	EN131	150	178	364	70	104x61x26	14,0
3043/4	4x4	EN131	150	2,34	476	70	129x61x26	17,0
3043/5	4x5	DL81	100	288	588	70	154x67x26	19,5

Opzional

SCC P3043/3

Ripiano in legno trattato impermeabile

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