

Scala a rotaia con fune

ROLLER

ROLLER è scala professionale in alluminio nervata a due oppure tre rampe solo a sfilo.



Bilancieri semiautomatici in alluminio fuso che comandano le soste di posizione senza ausilio di fune di richiamo, la fune principale di trascinamento funge anche da sblocco del bilanciere.

USO

Scala a due rampe

SALIRE: la fune nera trascina il secondo elemento, il bilanciere aggancia automaticamente i gradini.

SCENDERE: la fune nera fa leva nell'occhiello del bilanciere per sbloccarlo.

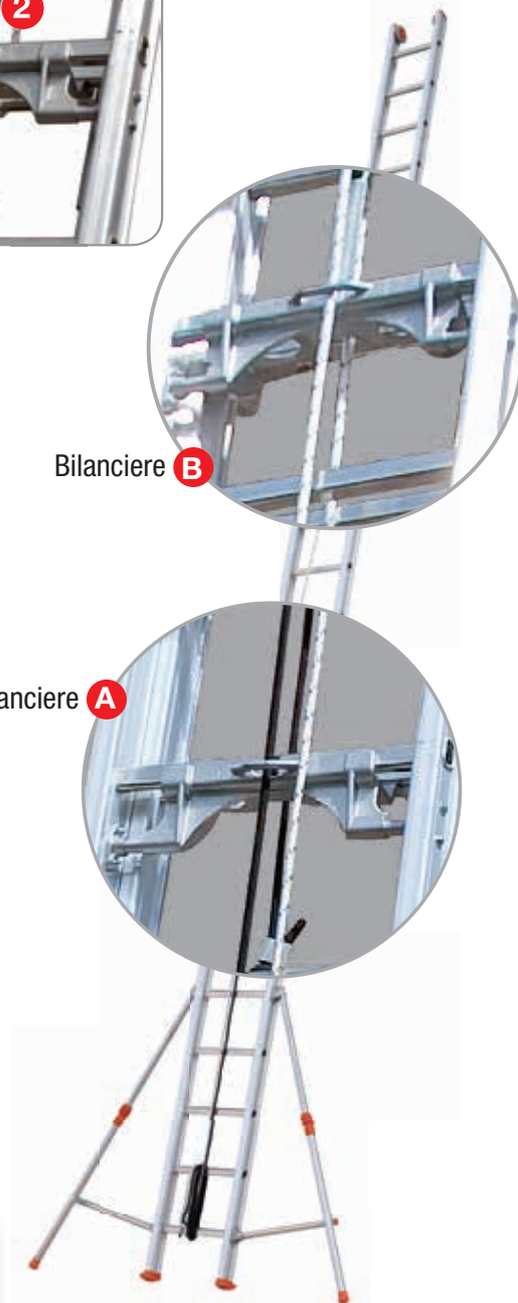
Scala a tre rampe

SALIRE: la fune nera solleva per almeno tre gradini il secondo elemento. Poi la fune bianca trascina il terzo elemento fin dove serve. Infine la fune nera torna a trascinare il secondo elemento fin dove serve.

SCENDERE: la fune bianca rientra il terzo elemento finché questo si troverà allineato in alto con il secondo elemento. La fune nera rientra infine il secondo elemento con annesso il terzo elemento.

Bilanciere B

Bilanciere A



vol.



CON STABILIZZATORI TELESCOPICI DA PRODUZIONE 2018

Codice	N° gradini	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)	(m ³)	Codice Ean
A DUE RAMPE									
R35-2S	11+11	353	590	680	185	17	26,6	0,27	8028406111900
R41-2S	13+13	413	711	800	185	17	30,6	0,32	8028406111917
R44-2S	14+14	443	771	860	185	17	32,2	0,34	8028406111924
R50-2S	16+16	503	891	980	185	17	36,0	0,39	8028406111931
R56-2S	18+18	563	1011	1100	185	17	39,6	0,44	8028406111948
A TRE RAMPE									
R35-3S	11+11+11	353	854	944	185	24	40,2	0,39	8028406111955
R41-3S	13+13+13	413	1034	1124	185	24	46,0	0,45	8028406111962
R44-3S	14+14+14	443	1064	1154	185	24	49,0	0,48	8028406111979
R50-3S	16+16+16	503	1244	1334	185	24	54,6	0,55	8028406111986
R-STAB	Stabilizzatore completo di 2 forcelle in alluminio (prezzo cad.)								8028406112570



25x90 mm



Base: 45,5 cm
2° elem.: 40,0 cm
3° elem.: 35,0 cm

In alto:
ruote Ø 100 mm in
gomma chiara per
scorrere a muro
senza macchiare



EU EN131
EUROPEAN NORM

150
kg
MAX



81/2008
DECRETO LEGISLATIVO

AGGIORNAMENTO 1/18: ATTIVO

ATTENZIONE:
Scala ROLLER
a 2 o 3 rampe
senza stabilizzatori,
produzioni entro
dicembre 2017.



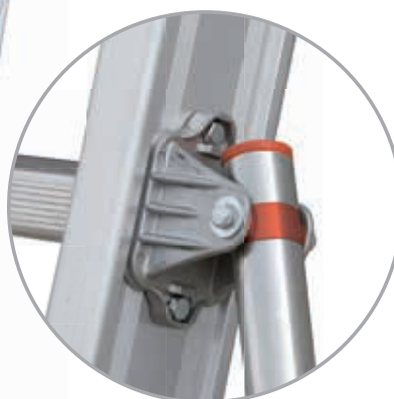
Rombo inclinato



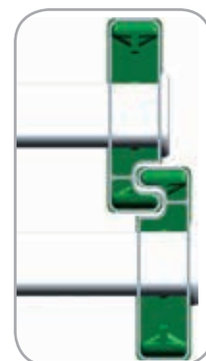
Il profilo con profonde
nervature annulla le flessioni
anche ad alta quota



A terra:
Grandi piedi sagomati
antiscivolo



Forcella
in fusione



Montanti a rotella
assicurano eccellente
scorrimento ed annullano
le flessioni.

640 mm