

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.

Bilanciere **B**Bilanciere **A**

USO

Scala a due rampe

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

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

Scala a tre rampe

a 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.

a 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.

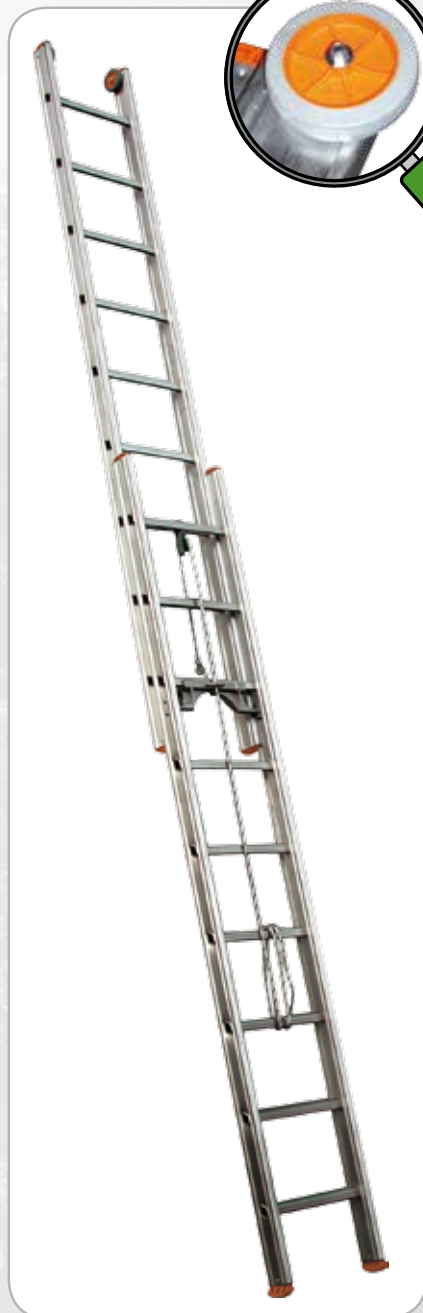
Codice	N° gradini	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)	(m ³)	Codice Ean
A DUE RAMPE								
R35-2	11+11	353	590	680	17	23,2	0,26	8028406101963
R41-2	13+13	413	711	800	17	27,2	0,30	8028406101970
R44-2	14+14	443	771	860	17	28,8	0,33	8028406101987
R50-2	16+16	503	891	980	17	32,6	0,37	8028406101994
R56-2	18+18	563	1011	1100	17	36,2	0,41	8028406102007
A TRE RAMPE								
R35-3	11+11+11	353	854	944	24	36,8	0,41	8028406102014
R41-3	13+13+13	413	1034	1124	24	42,6	0,47	8028406102021
R44-3	14+14+14	443	1064	1154	24	45,6	0,51	8028406102038
R50-3	16+16+16	503	1244	1334	24	51,2	0,58	8028406102045



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



EN131
EUROPEAN NORM

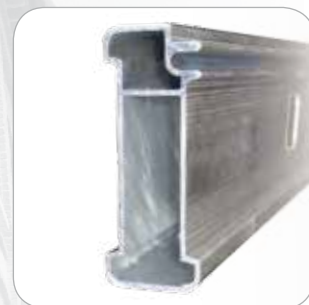
150
kg
MAX



CERTIFICATO N. R 60080271



Pioli a rombo 30x30 mm
inclinati a 68°



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



Montanti a rotaia
assicurano eccellente
scorrimento ed annullano
le flessioni.

A terra:
Grandi piedi sagomati
antiscivolo

