



Topstep

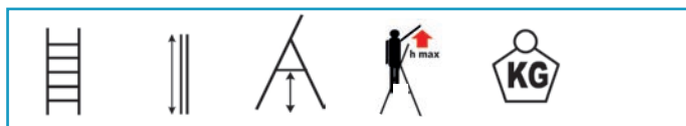


CONFORME
D.Lgs.
81/08

EN131
TESTATE DA
TÜV SÜD

Scala doppia a gradini piani ad un tronco di salita provvista di piattaforma e guardacorpo. È in alluminio elettrosaldato per utilizzo domestico ed è costruita rivettando i gradini ai montanti ottenendo una rampa di salita resistente e stabile.

La piattaforma conta come gradino



n.	m	m	m	Kg	cod.
3	1,36	0,62	2,62	3,60	STOPSTEP03
4	1,58	0,84	2,84	4,10	STOPSTEP04
5	1,82	1,06	3,06	4,75	STOPSTEP05
6	2,05	1,28	3,28	5,50	STOPSTEP06
7	2,27	1,50	3,50	6,30	STOPSTEP07

- Profilo montanti: mm 40x20x1,2
- Profilo schienale: mm 35x20x1,2
- 2 Cinghie di sicurezza antiapertura (dalla 6 gr.)
- Piattaforma in lamiera stampata: cm 28x25
- Piedini ergonomici in pvc antisdrucchiolo
- Gradini piani antisdrucchiolo cm 8
- Distanza tra i gradini (passo) cm 22
- Altezza guarda corpo cm 60
- Imballo in termoretraibile



Vetta

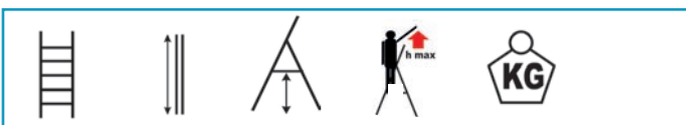


CONFORME
D.Lgs.
81/08



Scala doppia a gradini piani ad un tronco di salita provvista di piattaforma e guardacorpo. È in alluminio per utilizzo domestico ed è costruita rivettando i gradini ai montanti ottenendo una rampa di salita resistente e stabile.

La piattaforma conta come gradino



n.	m	m	m	Kg	cod.
3	1,21	0,62	2,62	2,85	SVETTA03
4	1,45	0,84	2,84	3,35	SVETTA04
5	1,69	1,06	3,06	3,85	SVETTA05
6	1,92	1,28	3,28	4,60	SVETTA06
7	2,15	1,50	3,50	5,40	SVETTA07
8	2,38	1,71	3,71	6,25	SVETTA08

- Profilo montanti: mm 40x20x1
- Profilo schienale: mm 35x20x1
- Piattaforma in lamiera stampata: cm 28x25
- Piedini ergonomici in pvc antisdrucchiolo
- Gradini piani antisdrucchiolo cm 8
- Distanza tra i gradini (passo) cm 22
- 2 Cinghie di sicurezza antiapertura (dalla 6 gr.)
- Altezza guarda corpo cm 52
- Imballo in termoretraibile

