

Telefly Light



TELESCOPICA
CON SALITA
A PIOLI

Scegli la scala giusta. Vedi il confronto fra i vari modelli a pag. 13

PROTEZIONE E SICUREZZA A 360°



VIDEO



ISO 9000
EN ISO 9606



CONFORME
D.Lgs. 81/08

EN131
TESTATE DA
TUV SUD



A richiesta:

Allargatori telescopici richiudibili (vedi Telefly):



n.	min. m	max. m	max m	cm	Kg	m
4+3	1,00	1,52	3,50	80x160	17,5	2,15
6+4	1,52	2,32	4,30	80x217	20,5	2,73

La piattaforma conta come gradino

Scala doppia in alluminio estruso nervato a sfilo telescopico dotata di piattaforma e parapetto. Conforme alle Norme Europee UNIEN131 combina le caratteristiche di una scala telescopica con quelle di una scala doppia per ottenere un mix di maneggevolezza, trasportabilità e sicurezza impossibile da riscontrare in altri modelli. Con solo 2 modelli è possibile ottenere 7 diverse altezze di lavoro. E' utilizzabile zoppa su scale o dislivelli. Chiusa è compatta, facile da trasportare.

- Ganci di sicurezza in acciaio ricoperti in nylon per l'elevazione telescopica
- Cinghietta con moschettoni per il bloccaggio della scala chiusa
- Tamponi ergonomici maggiorati in PVC antisdrucciolo
- Piattaforma in alluminio rinforzato antisdrucciolo (cm 57 x 44) con fermapiEDE da 10 cm
- Pioli antisdrucciolo mm 27x27
- Guarda-corpo cm 100
- Base allargata (massima stabilità)
- Rampa di salita larghezza cm 55
- Cerniere di apertura in acciaio
- Pianetto portatrezzi (portata Kg 15)
- Gancio di blocco della piattaforma
- Imballo in termoretraibile con poster
- Sezione montanti interni mm 57x27
- Sezione montanti esterni mm 64x30



Cinghietta con moschettoni per il bloccaggio della scala chiusa



Cerniera in acciaio verniciato



Ruota diam. 150 mm



Corrimani con chiusura brevettata



Pianetto portatrezzi
chiusibile portata Kg 15



cm 31

