

## Scala telescopica mista

Scala telescopica in fibra di vetro e lega di alluminio

La scala multiposizione modello telescopico è costituita in lega di alluminio e in vetroresina.

Può essere utilizzata:

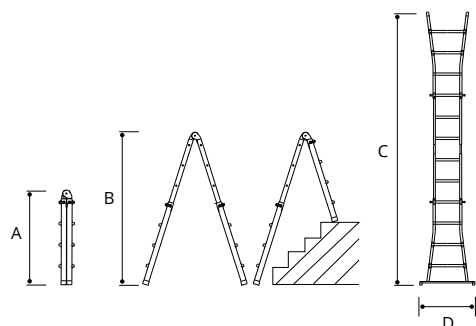
- In appoggio
- A cavalletto
- Zoppa (adattabile a 2 piani differenti)

### Caratteristiche tecniche:

- Montante superiore in alluminio mm 50x20
- Montante inferiore in vetroresina mm 100x26 -
- Gradini a pioli con superficie antiscivolo
- Alzata gradino mm 300
- Base stabilizzatrice con terminali anti sdrucolo alle estremità
- Portata massima Kg 100



SCALE  
IN VETRORESINA



Scale in vetroresina miste



NORMATIVA  
ITALIANA  
D. Lgs. 81/2008 Art. 113



CODICE	A(m)	B(m)	C(m)	D(m)	N. Gr.	Kg	M3
4 + 4	1,28	1,95	4,11	0,340	4x2 4x2	11,5	0,09
4 + 5	1,55	2,22	4,65	0,340	4x2 5x2	12,5	0,11
5 + 5	1,55	2,48	5,18	0,340	5x2 5x2	13,5	0,11