



- Sezione attacco gradino montante con rinforzo anti-dissesto

Scala d'appoggio a gradini pioli ad isolamento elettrico:

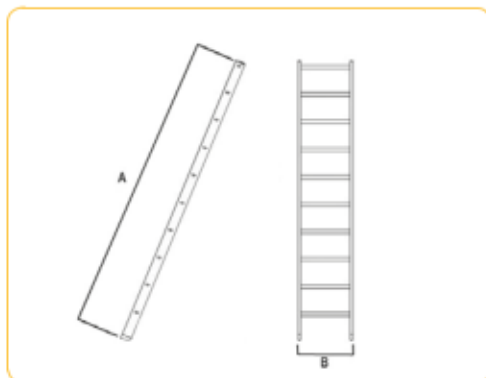
Scala semplice d'appoggio costruita con montanti in vetroresina e gradini in alluminio.
L'utilizzo della scala è idoneo dove la tensione è minore di 1000 V CA e 1500 V CC.

Caratteristiche:

- Montanti rettangolari da mm 75X26,5
- Gradini pioli con superficie antiscivolo da mm 30x30 fissati al montante con ribordatura; ogni gradino ha all'interno del montante il rinforzo anti-dissesto
- Alzata mm 300
- Tappi antisdrucchio alle estremità dei montanti
- Inclinazione da 65° a 75°
- Portata kg 150
- **Conforme al D. Lgs. 81/2008**
- Allargatore dopo mm 3000
Come da Normativa EN 131



- Allargatore telescopico in alluminio
larghezza ~ min. 780 mm
larghezza ~ max. 1000 mm
■ COD: ALW075



CODICE	A(m)	B(m)	N. Gr.	Kg	M ³
A36W0200	2,00	0,407	6	3,50	0,06
A36W0250	2,50	0,407	8	4,50	0,07
A36W0300	3,00	0,407	9	5,00	0,09
A36W0350	3,50	0,407	11	6,00	0,10
A36W0400	4,00	0,407	13	7,00	0,11
A36W0450	4,50	0,407	14	8,00	0,13
A36W0500	5,00	0,407	16	8,50	0,14