

## SCALA VETRORESINA V1



Nr. Gradini	Altezza	Dimensione Profili	Peso	Allargatore	Art.
8	2,3 m	70x30 mm	6,3 kg	no	<b>F3962 951 048</b>
10	2,85 m	70x30 mm	7,64 kg	no	<b>F3962 951 049</b>
12	3,45 m	70x30 mm	10,9 kg	si	<b>F3962 951 050</b>
14	4 m	70x30 mm	12,3 kg	si	<b>F3962 951 051</b>
16	4,55 m	90x32 mm	17 kg	si	<b>F3962 951 052</b>

I modelli V1 superiori a m 3 sono predisposti con i fori per il montaggio dell'allargatore.

Scale professionali isolate elettricamente progettate per gli operatori che si trovano a lavorare in prossimità di cavi, prese o altre fonti di energia elettrica

I montanti in fibra di vetro offrono isolamento elettrico e i pioli zigrinati antisdrucciolo in alluminio conferiscono alla scala leggerezza e maneggevolezza.

### DOTAZIONI STANDARD

- Rinforzo interno in nylon nella sede dello stabilizzatore
- Ferramenta di apertura in alluminio (fusione in conchiglia)
- Rotelle di scorrimento (V2 - V3)
- Stabilizzatore di base (V2 - V3)
- Chiavi per bloccaggio stabilizzatore
- Istruzioni di montaggio ed uso
- Cinghia anti apertura accidentale
- Tamponi in gomma antisdrucciolo
- Dispositivo antisfilo accidentale
- Imballo in termoretraibile con poster
- Accessorio di blocco dello sfilo
- Passo tra i pioli cm 28
- Sezione pioli mm 27x27
- Portata Kg 150