

**Preis ab: 407,83 €**

incl. 19% MwSt.

Optionen:

**Sprossen: 5+6+6**

**Sprossen: 7+8+8**

Preis: +98,58 ? incl. 19% MwSt.

**Sprossen: 8+9+9**

Preis: +221,54 ? incl. 19% MwSt.

**Sprossen: 10+11+11**

Preis: +357,21 ? incl. 19% MwSt.

**Sprossen: 11+12+12**

Preis: +506,68 ? incl. 19% MwSt.



**Material: Glasfaserkunststoff**

### Beschreibung

Facal 3-teilige Glasfaserkunststoff-Mehrzweckleiter Serie 600- Allzweckleiter aus Glasfaserkunststoff 2- und 3-teilig.- Dank der isolierenden Holme aus Glasfaserkunststoff ist ein hoher Schutz bei Arbeiten an Elektroanlagen gewährleistet.- Verstellbare Traverse für Ausgleich von Bodenunebenheiten.- Aus Glasfasern und Gewebe-Harz beschichtetem Kompositprofil durch Pultrusionsverfahren hergestellt.- 30x30 mm rhombisch eingebaute Sprossen aus Aluminium für optimalen Stand und Arbeitskomfort.

### Technische Daten

Daten als Stehleiter.Sprossen		senkr.Höhe	Ausladung	Arbeitshöhe			
5+6+6	1,94m	1,26m	3,90m				
7+8+8	2,54m	1,57m	4,40m	8+9+9	2,84m	1,80m	
3,44m	2,33m	5,30m	11+12+12	3,74m	2,52m	5,60m	
Daten als Anlegeleiter. Sprossen		Länge		Länge		Arbeitshöhe	
		eingefahren	ausgefahren	5+6+6	2,04m		
		4,20m	5,10m	7+8+8	2,64m	5,65m	6,55m
		7,15m	10+11+11	3,54m	8,10m	9,00m	11+12+12
						3,84m	9,00m
							6,25m
							9,90m



