

EINSEITIGE LEITERN

FÜR PROFIS



■ FIBREGLASS 8 150 KG



CERTIFICATE
EN 131
PROFESSIONAL USE

20

GLASFASERLEITER - MAX

- Glasfaserleitern sind aus beständigen, nicht leitenden Materialien hergestellt und gewährleisten maximale Sicherheit bei Arbeiten in der Höhe. Die Leitern sind wetterfest und können daher je nach Bedarf drinnen oder draußen aufbewahrt werden.
- 80 mm breite Stufen
- Stabile und robuste Holme aus Glasfaser
- Spezielle **Anti-Rutsch-FüÙe**
- Hohe Sicherheit bei elektrischen Arbeiten
- Die maximale Belastung der Leiter beträgt **150 kg**
- Hergestellt gemäß der **Norm EN 131**

AUS GLASFASER 150 KG	ANZAHL DER STUFEN	4	5	6	8	10
<small>ABMESSUNGEN UND GEWICHTE KÖNNEN UM ±5% ABWEICHEN</small> 	A [m] ARBEITSHÖHE	2,01	2,27	2,53	3,05	3,57
	B [m] HÖHE ZUR PLATFORM	0,26	0,52	0,78	1,30	1,82
	C [m] LEITERBREITE	0,45	0,48	0,514	0,583	0,65
	D [[m] LEITERLÄNGE	1,14	1,42	1,70	2,26	2,82
	G [m] LEITERSTÄRKE	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
	GEWICHT [kg]	5,30	6,55	7,50	10,10	12,60
	DxCxG [m] VERPACKUNGSABMESSUNGEN	1,14x0,45x0,15	1,42x0,48x0,15	1,70x0,514x0,15	2,26x0,583x0,15	2,29x0,65x0,15