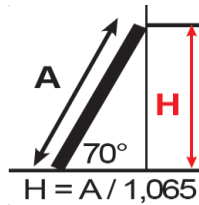




(1) Aufgrund Änderungen der Norm DIN EN 131 müssen alle tragbaren Anlegeleitern mit einer Leiterlänge von über drei Metern in Zukunft eine grössere Standbreite aufweisen, entweder durch eine Quertraverse oder durch eine sogenannte konische Bauweise. Von der Norm betroffen sind auch Mehrzweckleitern mit einem aufgesetzten Schiebeleiterteil. Ist dieses länger als drei Meter, darf es nur von der Leiter trennbar sein, wenn es mit einer Traverse ausgestattet ist, die die neuen Standbreiten-Anforderung erfüllt.



<i>n.</i>	<i>m</i>	<i>mm</i>	<i>Kg</i>
8	2,30	70x30	6,30
10	2,85	70x30	7,64
12	3,45	70x30	8,98
14	4,00	70x30	10,33
16	4,55	90x32	15,00



Sicherheits-
Querbalken in
Aluminium mit
Kunststoff-Füssen
für stabilen Stand.
(1)



Optional mit winkelverstellbarer
Fuss

Anlegeleiter POLARE PV1

Aus Polyamid, Sprossen aus Aluminium
rutschfest
Optional mit winkelverstellbarem Fuss
Elek. Isoliert 1000 Volt/cm²
Breite: 49 cm
Belastbar bis 150 kg
5 Jahre Garantie
Geprüft nach EN 131