



ALUMINIUM TELESKOPLER das Original macht den Unterschied

WAKÜ Alu Teleskopleitern werden aus hochwertigen Materialien gefertigt. Sie sind unkompliziert in der Handhabung und überzeugen durch beste Verarbeitungsqualität bis ins Detail. Dank ihrer konischen Bauweise garantieren Sie maximale Standsicherheit.



1 Kräftige Edelstahlbolzen arretieren zuverlässig und sichtbar die stabilen, rostfreien Alu-Lamellengelenke.



2 Die Vernietung mit je 8 Spezialnieten durch den ganzen Holm sorgt für eine extrem robuste Verbindung mit dem Gelenk.



3 Massive und ergonomische Höhenversteller aus Aluminium garantieren eine einfache, sichere Arretierung der gewünschten Leiterhöhe

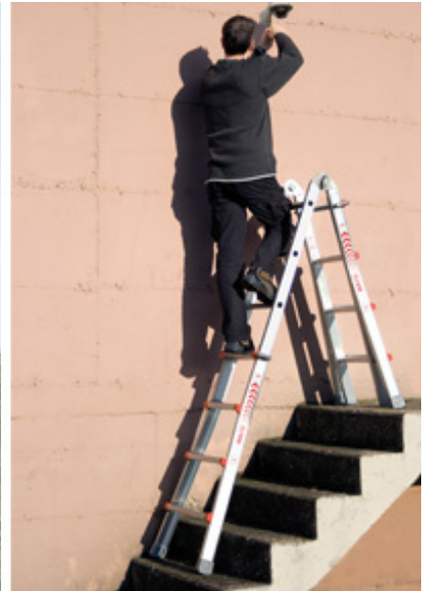
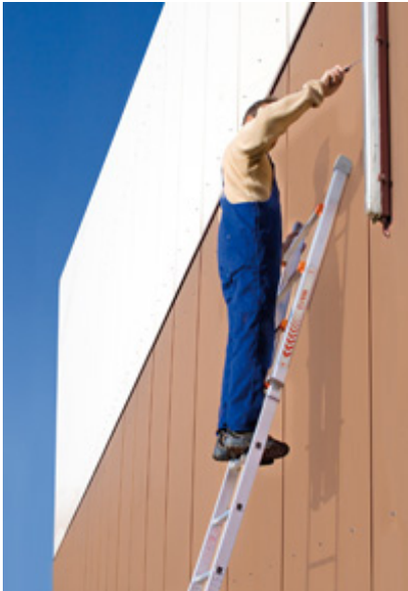


4 Vierfach gebördelte Sprossen bleiben auch bei starker Beanspruchung dauerhaft stabil mit dem Holm verbunden.



5 Maximale Rutschfestigkeit und Schonung des Bodenbelags: Die großflächigen, geriffelten Hartgummi-Leiterschuhe sind am Holm vernietet.

WAKÜ-Teleskopleiter:	Art.-Nr. 100	Art.-Nr. 101	Art.-Nr. 102	Art.-Nr. 103
Transportlänge: (Aufbewehrmaß)	1,02 m	1,29 m	1,57 m	1,85 m
Gewicht:	10 kg	13 kg	16 kg	20 kg
Steh-(Bock)-Leiter: höhenverstellbar von oberste Sprossenhöhe	3-5 Sprossen 1,34 m	4-7 Sprossen 1,86 m	5-9 Sprossen 2,40 m	6-11 Sprossen 2,92 m
Anlege-Schiebeleiter: höhenverstellbar von maximale Leiternlänge	6-10 Sprossen 3,10 m	8-14 Sprossen 4,20 m	10-18 Sprossen 5,30 m	12-22 Sprossen 6,40 m
Treppenleiter:	Alle 4 Größen lassen sich auf der Treppe und am Hang aufstellen.			



VORTEILE

Nutzen auch Sie die Vorzüge der hochvariablen WAKÜ Teleskopleiter.



als Steh-(Bock-)Leiter
Sprosse für Sprosse
höhenverstellbar

als Anlege-
Schiebeleiter bis
fast zum Vierfachen
der Transportlänge
ausziehbar

als Treppenleiter auf
unterschiedliche Längen
einstellbar, zum Ausgleich
von Höhenunterschieden
auf Treppen oder am Hang

geringer Platzbedarf
bei Transport und
Aufbewahrung