

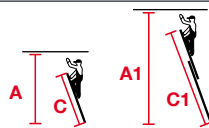
STABILO®

Schiebeleiter

- Zweiteilige Alu-Sprossenleiter zum Anlegen für große Arbeitshöhen
- Leiternteile können auch einzeln verwendet werden
- Holme aus Alu-Pressprofil
- Rundum profilierte, großdimensionierte Sprossen für sicheren Auf- und Abstieg
- Führungs- und Beschlagteile aus hochlegiertem Aluminium
- Holmumgreifend ausgebildete Führungsbeschläge mit integrierten Gleiteilen sorgen für hohe Stabilität und Bedienkomfort
- Rutsichere Zweikomponenten-Fußstopfen: die harte Komponente sorgt für eine stabile Verbindung des Stopfens mit dem Holm, die weiche Komponente sorgt für hohe Haftreibung und verhindert das ungewollte Wegrutschen der Leiter auf glattem Untergrund
- Selbstsichernde Aluminium-Einrasthaken verhindern das ungewollte Auseinandergleiten während der Anwendung und des Transports

Arbeitshöhe bis	ca. m A	3,90	4,70	5,50	6,35
Arbeitshöhe bis	ca. m A1	5,50	7,15	8,75	10,10
Länge eingesch.	ca. m C	2,70	3,55	4,40	5,20
Länge ausgesch.	ca. m C1	4,40	6,05	7,75	9,15
Sprossenzahl		2x9	2x12	2x15	2x18
Gewicht	ca. kg	9,6	13,5	19,2	25,5
Transportmaße	Länge ca. m	2,70	3,55	4,40	5,22
	Breite ca. m	0,43	0,43	0,43	0,43
	Höhe ca. m	0,13	0,15	0,15	0,18
Art.-No.		123121	123145	123169	123176

Certificate
EN 131
Norm



Das **CombiSystem** (Sicherheitszubehör) und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 112.

Passend für diese Leiter:

CombiSystem 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8



Zubehör:
Elektrisch
ableitfähige
Fußstopfen
Seite 113

Art.-No. 123121