

Seilzugleiter, zweiteilig, 4051

- Leiter-Innenbreite 300 mm (Oberteil)
- Sprossen aus Walzprofil
- massive Führungsbeschläge aus Stahl
- handliches Seil (Ø 10 mm) zur sicheren Höhenverstellung
- mit Wandlaufrollen zum komfortablen Ausfahren der Leiter
- stabile Traverse für hohe Standsicherheit
- nach EN 131

Sprossenzahl		2 x 14	2 x 16	2 x 18	2 x 20
Holm oben/unten	ca. mm	83/83	89/89	89/89	89/89
Sprossenzahl max. ausgefahren		24	28	31	35
Länge eingefahren	ca. m	4,11	4,67	5,23	5,79
Länge ausgefahren	ca. m	6,90	8,02	8,86	9,98
Standhöhe	ca. m	5,70	6,78	7,59	8,68
Reichhöhe	ca. m	7,70	8,78	9,59	10,68
Breite ausgefahren oben/unten	ca. mm	355/1.200	355/1.200	355/1.200	355/1.200
Gewicht	ca. kg	18,8	23,5	26,5	30,4
Art.-Nr.		405128	405132	405136	405140



EN
131

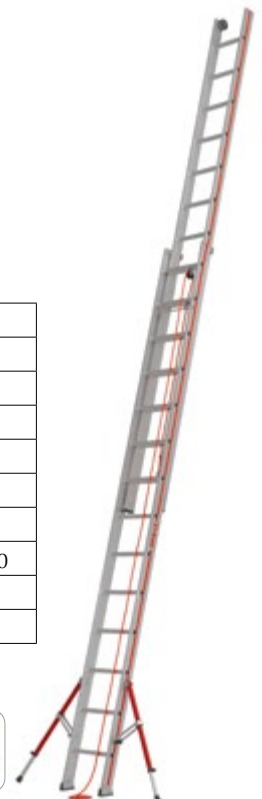
10
YEAR
GUARANTEE

★★★
MADE IN
GERMANY

Seilzugleiter, zweiteilig, 6051

- Leiter-Innenbreite 300 mm (Oberteil)
- Sprossen aus stark profiliertem Strangpressprofil, daher erhöhte Rutschfestigkeit
- vereinfachtes Ein- und Ausfahren der Leiter durch Führungsbeschläge aus Stahl mit Kunststoffgleitern
- hochwertiges Seil (Ø 12 mm) zur sicheren Höhenverstellung
- mit Wandlaufrollen zum komfortablen Ausfahren der Leiter
- mit ausklappbaren Teleskopauslegern (platzsparend beim Transport)
- Alu-Klappfüße mit großer Auflagefläche und hoher Standfestigkeit
- nach EN 131

Sprossenzahl		2 x 14	2 x 16	2 x 18	2 x 20	2 x 22
Holm oben/unten	ca. mm	89/89	89/89	89/89	100/100	100/100
Sprossenzahl max. ausgefahren		25	29	32	36	40
Länge eingefahren	ca. m	4,18	4,74	5,30	5,86	6,42
Länge ausgefahren	ca. m	7,26	8,38	9,22	10,34	11,46
Standhöhe	ca. m	6,19	7,29	8,12	9,22	10,32
Reichhöhe	ca. m	8,19	9,29	10,12	11,22	12,32
Breite ausgefahren oben/unten	ca. mm	355/1.400	355/1.400	355/1.400	355/1.400	355/1.400
Gewicht	ca. kg	25,1	27,4	31,2	36,8	41,6
Art.-Nr.		605128	605132	605136	605140	605144



EN
131

10
YEAR
GUARANTEE

★★★
MADE IN
GERMANY