

Layher Topic 1058 Teleskopleiter 4x6 Sprossen

Vielseitig einsetzbare Teleskopleiter von Layher

Layher 

Art. Nr.: 1058.024


★★★★★ (4)

560,70 €

~~UVP 871,08 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 SOFORT LIEFERBAR

 unser Tipp



Sparen Sie 39€ Versand sowie 2% Zusatzrabatt bei [Abholung in eines unserer 16 Lager](#)

Gewicht: 20.5 kg

Standhöhe: 5,15 m

Arbeitshöhe: 7,15 m

Leiterlänge: 6,42 m

Sprossen/Stufen: 6

Trittform: Sprossen

Hersteller: Layher

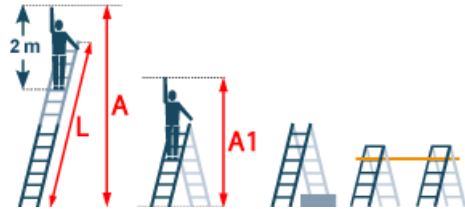
Teilbarkeit: 4x

Material: Aluminium

Kategorie: Teleskopleiter

Begehbarkeit: zweiseitig

- Sehr vielseitig einsetzbar
- Als Stehleiter mit variabel einseitig einstellbarer Höhe
- Als klassische Anlegeleiter
- Mit variabler Länge
- Als zwei separate Arbeitsböcke
- Sprossenweise Höhenverstellung
- Robuste Bolzengelenke sichern die jeweilige Gebrauchsstellung
- Sprossenabstand: **280 mm**
- Holmhöhe: **64 mm**



| | | | |
|------------------------------------|----------|----------|----------|
| Arbeitshöhe Anlegeleiter A (ca. m) | 5,00 | 6,10 | 8,15 |
| Arbeitshöhe Stehleiter A1 (ca. m) | 3,35 | 3,90 | 4,45 |
| Max Länge L (m) | 4,15 | 5,25 | 6,40 |
| Standhöhe Anlegeleiter (m) | 3,00 | 4,10 | 5,15 |
| Standhöhe Stehleiter (m) | 1,35 | 1,90 | 2,45 |
| Anzahl Sprossen | 4x4 | 4x5 | 4x6 |
| Gewicht (kg) | 14,0 | 16,7 | 20,5 |
| Art.-Nr. | 1058.016 | 1058.020 | 1058.024 |

Wichtiger Hinweis

Die Standbreite der Topic 1058 entspricht nicht der neuesten Fassung der DIN EN 131.