

Layher Topic 1058 Teleskopleiter

Arbeitshöhe bis 6,07m



[out/pictures/generated/product/1/653_500_90/layh](#)

Art. Nr.: 263-OX

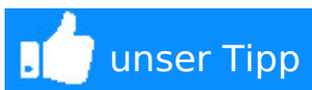
Update Testshop
Update Testshop
Update Testshop
Update Testshop
Update Testshop

(4)

ab 414,70 €

(inkl. MwSt., zzgl.
Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Sparen Sie 39€ Vesand
sowie 2% Zusatzrabatt bei
Abholung in eines unserer
16 Lager

Hersteller: Layher **Trittform:** Sprossen

Teilbarkeit: 4x

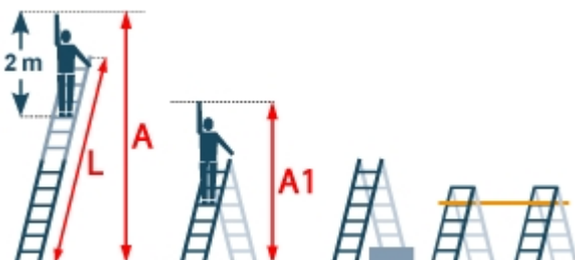
Material:
Aluminium

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**

Aufbau- und
Verwendungsanleitung 



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.