

Layher 1036 Bau Holzanlegeleiter 17 Sprossen

Günstige Holzanlegeleiter für viele Einsatzgebiete

Art. Nr.: 1036.017

★★★★★ (3 Bewertungen)

160,00 €

~~UVP 243,95 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 SOFORT LIEFERBAR

Layher 



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

Gewicht: 20.2 kg

Standhöhe: 3,70 m

Sprossen/Stufen: 17

Teilbarkeit: 1x

Begehbarkeit: einseitig

gpsr_manufacturer_housenumber: 56

gpsr_manufacturer_street: Ochsenbacher Straße

Arbeitshöhe: 3,85 m

Hersteller: Layher

Material: Holz

gpsr_manufacturer_homepage: <https://www.layher-steigtechnik.com/>

gpsr_manufacturer_country: Deutschland

gpsr_manufacturer_city: Güglingen-Eibensbach

Leiterlänge: 5,00 m

Trittform: Sprossen

Kategorie: Anlegeleiter

gpsr_manufacturer_name: Layher Steigtechnik GmbH

gpsr_manufacturer_email: info@layher.com

gpsr_manufacturer_posta: 74363

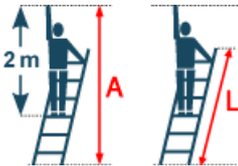
Die klassische, robuste Holzanlegeleiter für viele Einsatzgebiete, z.B. für den rauen Einsatz auf der Baustelle.

Holme und Sprossen aus feinjähriem Fichtenholz.

- Lichte Weite: min. **305 mm**, max. **375 mm**
- Außenbreite oben: **375 mm**

- Sprossenabstand: **280 mm**

Die Außenbreiten variieren je nach Leiternlänge.



Arbeitshöhe A (ca. m)	3,85	4,90	5,70	6,75
Länge L (m)	3,00	4,00	5,00	6,00
Anzahl Sprossen	10	14	17	21
Standhöhe (m)	1,85	2,90	3,70	4,75
Außenbreite (m)	0,43	0,45	0,47	0,49
Gewicht ca. (kg)	11,9	16,6	20,2	25,0
Art.-Nr.	1036.010	1036.014	1036.017	1036.021

Hinweis

Aufgrund ihrer konischen Bauweise mit angespitzten Holmenden entspricht die Bauanlegeleiter 1036 nicht einer Anlegeleiter im Sinne der DIN EN 131 und unterliegt somit nicht der Traversenpflicht.