

E-Mail: service@topleiter.de





## Layher 1036 Bau Holzanlegeleiter 17 Sprossen

Günstige Holzanlegeleiter für viele Einsatzgebiete

Art. Nr.: 1036.017



(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**⊘**SOFORT LIEFERBAR

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

Gewicht: 20.2 kg

Standhöhe: 3,70 m	<b>Arbeitshöhe:</b> 3,85 m	<b>Leiterlänge:</b> 5,00 m
Sprossen/Stufen: 17	Trittform: Sprossen	Hersteller: Layher
Teilbarkeit: 1x	Material: Holz	Kategorie: Anlegeleiter
Begehbarkeit: einseitig	<pre>gpsr_manufacturer_postalcode: 74363</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_homepage: https://www.layher-steigtechnik.com/</pre>
gpsr_manufacturer_name Layher Steigtechnik GmbH	gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_housenumber 56
gpsr_manufacturer_email:	gpsr_manufacturer_street:	gpsr_manufacturer_city:
info@layher.com	Ochsenbacher Straße	Güglingen-Eibensbach

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

Holme und Sprossen aus feinjährigem Fichtenholz.

• Lichte Weite: min. 305 mm, max. 375 mm

Außenbreite oben: 375 mmSprossenabstand: 280 mm

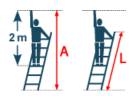


E-Mail: service@topleiter.de





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
ArtNr.	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.