

## Layher 1038 Holzstehleiter 2x6 Sprossen

Die klassische Handwerkerleiter

Layher 

Art. Nr.: 1038.206

★★★★★ (16)

**99,55 €**

~~UVP 146,01 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 SOFORT LIEFERBAR

 Top Preis Leistung



**Gewicht:** 10.4 kg

**Standhöhe:** 1,05 m

**Arbeitshöhe:** 3,05 m

**Leiterlänge:** 1,85 m

**Sprossen/Stufen:** 6

**Trittform:** Sprossen

**Hersteller:** Layher

**Teilbarkeit:** 1x

**Material:** Holz

**Kategorie:** Stehleiter

**Begehbarkeit:** zweiseitig

**gpsr\_manufacturer\_city:**  
Güglingen-Eibensbach

**gpsr\_manufacturer\_name:**  
Layher Steigtechnik GmbH

**gpsr\_manufacturer\_street:**  
Ochsenbacher Straße

**gpsr\_manufacturer\_housenumber:**  
56

**gpsr\_manufacturer\_postalcode:**  
74363

**gpsr\_manufacturer\_country:**  
Deutschland

**gpsr\_manufacturer\_email:**  
info@layher.com

**gpsr\_manufacturer\_homepage:**  
<https://www.layher-steigtechnik.com/>

**BG Bau:** ja

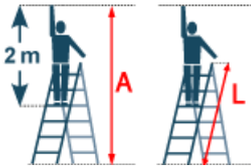
### Die klassische Handwerkerleiter.

Beidseitig begehbar, mit Werkzeugtasche, Spreizsicherung durch 2 reißfeste PolyesterGurtbänder, robust konstruierte und verzinkte Stahlscharniere mit Eimerhaken, Transportsicherung aus Holz am Leiterfuß. Holme aus massivem Rotkiefernholz. Sprossen aus stabilem Buchenholz. Durch die speziellen Vierkantzapfen und einem besonderen Verfahren bei der Verklebung ist eine dauerhaft unlösbare Holm Sprossenverbindung gegeben.

- Sprossenabstand: **280 mm**

**Die Holzleiter gibt es auch mit 44 mm breiten, geriffelten Breitsprossen für komfortables und sichers Stehen.**

Preis: auf Anfrage



Arbeitshöhe A (ca. m)	2,30	2,55	2,80	3,05	3,30	3,60	3,85	4,10	4,65
Leiterlänge L (m)	1,00	1,25	1,50	1,85	2,10	2,35	2,65	2,95	3,50
Anzahl Sprossen	2x3	2x4	2x5	2x6	2x7	2x8	2x9	2x10	2x12
Standhöhe (m)	0,30	0,55	0,80	1,05	1,30	1,60	1,85	2,10	2,65
Gewicht (kg)	5,7	7,4	8,9	10,4	12,5	14,3	15,7	17,5	25,5
Holmhöhe (mm)	65	65	65	65	65	65	65	65	70
Außenbreite unten (m)	0,47	0,50	0,53	0,56	0,59	0,62	0,65	0,68	0,74
Art.-Nr.	1038.203	1038.204	1038.205	1038.206	1038.207	1038.208	1038.209	1038.210	1038.212