

Layher Topic 1064 Stufenstehleiter

Arbeitshöhe bis 4,80m

Layher 

Art. Nr.: 466-OX

★★★★★ (7)

ab 146,80 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 SOFORT LIEFERBAR

 unser Tipp



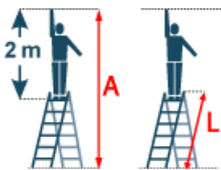
Sparen Sie 39€ Versand sowie 2% Zusatzrabatt bei **Abholung** in eines unserer 16 Lager

Plattformbreite: 0,248 m	Plattformlänge: 0,3 m	Trittform: Stufen
Hersteller: Layher	Material: Aluminium	Kategorie: Stehleiter
Begehbarkeit: einseitig	gpsr_manufacturer_street: Ochsenbacher Straße	gpsr_manufacturer_city: Güglingen-Eibensbach
gpsr_manufacturer_housenumber: 56	gpsr_manufacturer_email: info@layher.com	gpsr_manufacturer_postalcode: 74363
gpsr_manufacturer_name: Layher Steigtechnik GmbH	gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.layher-steigtechnik.com/



Verbessertes Handling

- Die einseitig begehbare Stufenstehleiter TOPIC 1064 ist einer der Klassiker unter den Leitern
- 4-fach verpresste Stufenprofile
- Reißfeste Polyester-Gurtbänder und Wulste entlang der äußeren Holmwand für höchste Verwindungssteifigkeit
- Die funktionale Werkzeugablage besteht aus einem Aluminium-Profil mit zwei getrennten Ablageflächen zur sortierten Ablage von Werkzeug und Befestigungsmaterial
- Zudem dient sie als Knieleiste, um die Plattform begehen zu können
- Die verbesserte Plattform sorgt dank der durchgehenden Riffelung für sicheren und rutschfesten Stand und ermüdungsfreies Arbeiten
- Zum Transport faltet sich das groß dimensionierte Podest hoch
- Selbstverständlich erhalten Sie auch für die TOPIC 1064 eine 5-jährige Garantie auf alle Aluminium- und Stahlteile.
- Plattform: 248 x 300 mm



Arbeitshöhe A (ca. m)	2,70	2,95	3,20	3,40	3,65	3,90	4,10	4,35	4,80
Leiterlänge L (m)	1,45	1,70	1,95	2,20	2,45	2,70	2,95	3,20	3,70
Anzahl Stufen	3	4	5	6	7	8	9	10	12
Standhöhe (m)	0,70	0,95	1,20	1,40	1,65	1,90	2,10	2,35	2,80
Gewicht (kg)	6,2	7,0	8,0	9,2	10,4	11,6	13,2	14,0	16,4
Holmhöhe (mm)	76	76	76	76	76	76	76	76	76
Außenbreite unten (m)	0,46	0,48	0,51	0,53	0,57	0,60	0,64	0,66	0,72
Art.-Nr.	1064.003	1064.004	1064.005	1064.006	1064.007	1064.008	1064.009	1064.010	1064.012