

Layher Topic 1064 Stufenstehtleiter 8 Stufen

Einseitige sichere Stufenstehtleiter von Layher

Art. Nr.: 1064.008

293,95 €

~~UVP 461,13 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

✔ SOFORT LIEFERBAR

👍 unser Tipp

Layher. 



Gewicht: 11.6 kg

Trittform: Stufen

Kategorie: Stehtleiter

Material: Aluminium

Sprossen/Stufen: 8

gpsr_manufacturer_country:
Deutschland

gpsr_manufacturer_email:
info@layher.com

gpsr_manufacturer_housenumber:
56

Begehbarkeit: einseitig

Arbeitshöhe: 3,90 m

Hersteller: Layher

Standhöhe: 1,90 m

gpsr_manufacturer_city:
Güglingen-Eibensbach

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

Plattformbreite: 0,248 m

Leiterlänge: 2,70 m

Plattformlänge: 0,3 m

gpsr_manufacturer_name:
Layher Steigtechnik GmbH

gpsr_manufacturer_posta:
74363

gpsr_manufacturer_street:
Ochsenbacher Straße

Verbessertes Handling

- Die einseitig begehbare Stufenstehtleiter 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