

Layher Topic 1064 Stufenstehleiter 9 Stufen

Einseitige sichere Stufenstehleiter von Layher

Art. Nr.: 1064.009

323,60 €

~~UVP 509,20 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

✔ SOFORT LIEFERBAR

👍 unser Tipp

Layher. 



Gewicht: 13.2 kg

Leiterlänge: 2,95 m

Standhöhe: 2,10 m

Kategorie: Stehleiter

Begehbarkeit: einseitig

Arbeitshöhe: 4,10 m

Sprossen/Stufen: 9

Plattformbreite: 0,248 m

Hersteller: Layher

Material: Aluminium

Trittform: Stufen

Plattformlänge: 0,3 m

gpsr_manufacturer_postalcode: 74363

gpsr_manufacturer_housenumber: 56

gpsr_manufacturer_street: Ochsenbacher Straße

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

gpsr_manufacturer_name: Layher Steigtechnik GmbH

gpsr_manufacturer_email: info@layher.com

gpsr_manufacturer_city: Güglingen-Eibensbach

gpsr_manufacturer_country: Deutschland

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