

Layher TOPIC 1041 Allzweckleiter Oberleiter mit rutschhemmenden R12 6 Stufen

3-teilige Mehrzweckleiter

Art. Nr.: 1041.106

★★★★★ (2 Bewertungen)

167,30 €

~~UVP 255,85 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

✔ SOFORT LIEFERBAR

Layher. 



Sparen Sie 39€ Versand sowie 2% Zusatzrabatt bei [Abholung in eines unserer 16 Lager](#)

Gewicht: 5.3 kg

Typ: Topic 1041

Standhöhe: 6,85 m

Arbeitshöhe: 4,85 m

Leiterlänge: 1,90 m

Sprossen/Stufen: 6

Trittform: Stufen

Hersteller: Layher

Material: Aluminium

Kategorie: Mehrzweckleiter

Eigengewicht: 5,3 kg

Teilbarkeit: 3x

Für Ihre Sicherheit am Arbeitsplatz - Holzanlegeleiter mit Stufen.

Die überarbeitete technische Regel für Betriebssicherheit TRBS 2121-2 regelt die gewerbliche Nutzung von Leitern. Darin ist definiert, dass ein gewerblicher Nutzer eine Leiter nur dann als Arbeitsplatz einsetzen darf, wenn er mit beiden Füßen auf einer Stufe mit mindestens 80 mm Auftrittsfläche oder einer Plattform steht. Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, hat Layher die Allzweckleiter mit Stufen TOPIC 1041 entwickelt. Die Leiter ist eine ergonomische Lösung zum besten Preis.

Es ist lediglich die Oberleiter mit Stufen ausgestattet, denn nur auf ihr wird gearbeitet – unabhängig von der Aufbauvariante. Damit ist es Kunden, die bereits eine Allzweckleiter mit Sprossen TOPIC 1040 besitzen, möglich, nur die Oberleiter auszutauschen. Die verschweißten Stufen der Oberleiter haben einen Stufenabstand von 280 mm und sind somit in einer Linie mit

der darunter liegenden Sprossenleiter, wodurch ein durchgehend angenehmer und sicherer Auf- und Abstieg gewährleistet wird. Mit einer Sprosse als ersten Auftritt der Oberleiter wird zusätzlich ein angenehmer Übergang im Auf- und Abstieg ermöglicht und das Stolperrisiko verringert.

- Oberleiter mit verschweißten Stufen mit rutschhemmenden Eigenschaften des Stufenprofils (entspricht der Bewertungsgruppe R12)
- 80 mm tiefe Stufen entsprechend den TRBS 2121-2 Richtlinien
- Wirtschaftliche Lösung für Leitern, die bereits in Gebrauch sind durch die Möglichkeit, nur die Oberleiter nachzurüsten
- Lichte Weite von 300 mm für einen komfortablen Stand
- Stufen- bzw. Sprossenabstand von 280 mm für einen durchgehend angenehmen und sicheren Auf- und Abstieg
- Traverse für alle fünf Größen
- Maximale Belastung von 150 kg

Hinweis

Die Oberleiter lässt sich für die Leiter TOPIC 1040 zusätzlich austauschen.



| | | | | | |
|--------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Mind. Leiterlänge (m) | 1,95 | 2,50 | 3,10 | 3,65 | 4,25 |
| Max. Leiterlänge (m) | 3,65 | 5,05 | 6,45 | 8,10 | 9,75 |
| Stufenanzahl | 3x6 | 3x8 | 3x10 | 3x12 | 3x14 |
| Standhöhe Stehleiter (m) | 1,05 | 1,55 | 2,05 | 2,55 | 3,05 |
| Arbeitshöhe Stehleiter (m) | 3,05 | 3,55 | 4,05 | 4,55 | 5,05 |
| Standhöhe Anlegeleiter (m) | 2,85 | 3,90 | 5,20 | 6,80 | 8,35 |
| Arbeitshöhe Anlegeleiter (m) | 4,85 | 5,90 | 7,20 | 8,80 | 10,35 |
| Standhöhe Oberleiter ausgesch. (m) | 1,60 | 2,10 | 3,15 | 4,20 | 5,25 |
| Arbeitshöhe Oberleiter ausgesch. (m) | 3,60 | 4,10 | 5,15 | 6,20 | 7,25 |
| Gewicht (kg) | 16,9 | 21,2 | 25,4 | 34,6 | 38,9 |
| Art.-Nr. | 1041.006 | 1041.008 | 1041.010 | 1041.012 | 1041.014 |