

# Layher Stufenstehtleiter TOPIC 1043 Aluminiumleiter beidseitig begehbar

<https://www.bauportal24h.de/p/430307/layher-stufenstehtleiter-topic-1043-aluminiumleiter-beidseitig-begehbar?c=6425&number=LAY1043007>



256,53 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

### Produkt-Highlights:

- Belastbar bis 200 kg
- Stehleiter mit bequemen, breiten Stufen
- Die beiden oberen Stufen bilden gemeinsam eine Plattform
- Kunststoffummantelte Stahlscharniere
- Verstärkungswinkel
- Reißfeste Polyester-Gurtbänder

### Produktinformationen:

#### Layher Stufenstehleiter aus Aluminium - mit 12 Rutschhemmung in Trittrichtung

TOPIC 1043

Aluminiumleitern von Layher stehen für Robustheit und Langlebigkeit bei geringem Gewicht und finden Anwendung in allen Gewerken. Die Stufen sind gefertigt aus hochfesten, geschlossenen Strangprofilen ohne Längsschweißnaht mit hoher Beanspruchbarkeit. Sie sind in den Holm 4-fach verpresst. Für ein hohes Maß an Trittsicherheit sorgt die stark geriffelte Trittfläche der Stufen. Zusätzliche Aussteifer am Holmende sorgen für ein Übertreffen der Werte der DIN EN 131.

#### Warum TOPIC 1043?

- Beidseitig begehbare Leiter
- Stufen und Holm 4-fach verpresst für maximale Tragfähigkeit bei geringem Gewicht
- Hohe Steifigkeit und verwindungssteif durch innovatives Holmprofil: Mit Topic-Holmen
- Kunststoffummantelte Stahlscharniere
- Verstärkungswinkel und reißfeste Polyester-Gurtbänder als Spreizsicherung
- Beide oberen Stufen bilden gemeinsam eine Plattform
- neuer Combigrrip-Leiternfuss für einfache nachträgliche Montage einer Leiterntraverse

#### Weitere Eigenschaften

Stehleiter mit bequemen, breiten Stufen. Die beiden oberen Stufen bilden gemeinsam eine Plattform. Kunststoffummantelte Stahlscharniere, Verstärkungswinkel und reißfeste Polyester-Gurtbänder sind Qualitätsmerkmale.

Stufenstehleiter entspricht der TRBS 2121-2 + Rutschhemmung in Trittrichtung nach R12

### Technische Daten:

Material: Aluminium  
Standhöhe [m]: 1,2  
Arbeitshöhe [m]: 3,20 m  
Lichte Weite [mm]: 298  
Außenbreite Leiter [mm]: 358 mm  
Außenbreite Stehleiter unten [mm]: 0,57  
Holmbreite [mm]: 30  
Holmhöhe [mm]: 76  
Auftrittsabstand: 250  
Neigung [°]: 70  
Länge max. Auszug [m]: 1.75  
Klappbar: Ja  
Maximale Belastung: 200 kg  
Norm: DIN EN 131  
Vorschriften: TRBS 2121-2  
Zertifizierung-TÜV-S-Mark: 1  
Rutschhemmung: R12 in Trittrichtung  
Leiternart: Stehleiter  
Auftrittsart: Stufe  
Anzahl Leiternteile [Stück]: 2  
Anzahl Auftritte [Stück]: 7  
Anzahl Leiternteile und Auftritte: 2 x 7  
Stufentiefe [mm]: 80  
Aufbauvariante Stehleiter: 1  
Höhe Stehleiter mit Stufen: 1

Artikelnummer: LAY1043007

Stand: 17.04.2024 - 21:37:38 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**