

# DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 28.07.2025

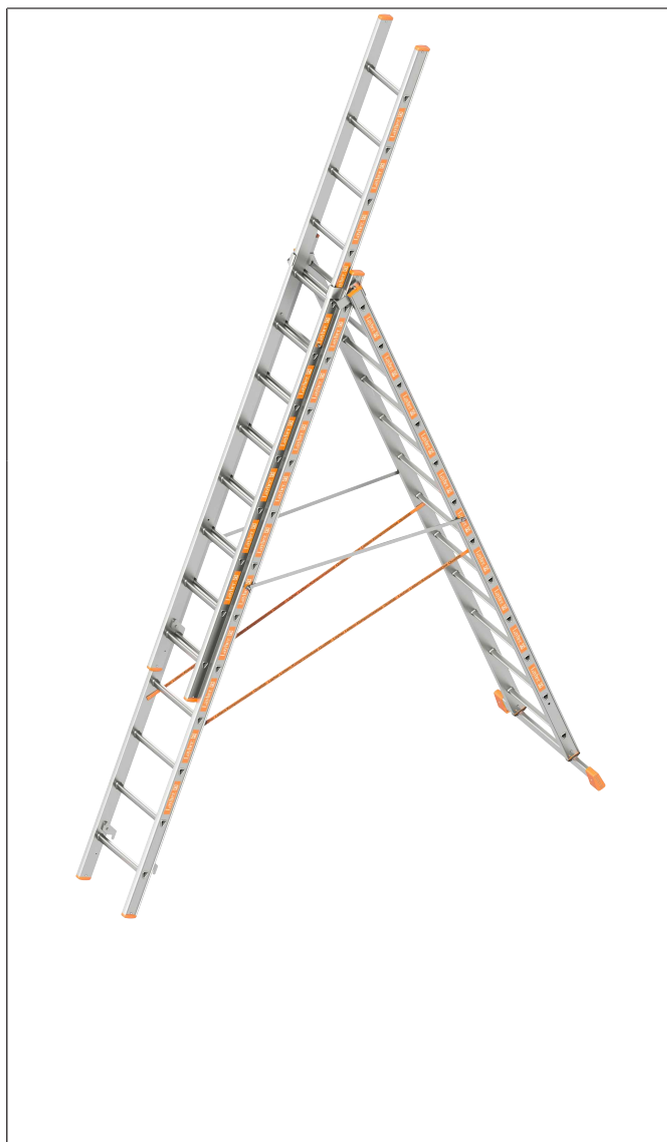
Art.-Nr. 1040.012

## Allzweckleiter 3-teilig TOPIC 1040

### Produktbeschreibung

Wahlweise als Schiebeleiter, Anlegeleiter, Stehleiter oder verlängerbare Stehleiter – alles möglich durch Spezialgelenke. Sicherer freistehender Stand der Leiter durch Traverse. Aluminiumaussteifer mit Druckknopfarretierung verhindern ein versehentliches Lösen, können aber per Knopfdruck einfach entriegelt werden. Auch die Montage erfolgt in wenigen Sekunden. Sprossenweise manuelle Höhenverstellung durch Aufsetzhaken. Sicherung gegen Ausheben und Ausschieben. Bequeme Handhabung in allen Einsatzvarianten. Sicherungsklappen verhindern beim Tragen ein seitliches Verschieben der Leiterteile.

- Die TOPIC 1040 kann optional mit Kopffahrwerk ausgestattet werden.



### Spezifikationen

Länge (Leiter)	Neigung	Ausladung	31,7 kg	Holmbreite
3,64 m	70 °	2,74 m		30 mm
Holmhöhe	Max. Belastung	Anzahl Leiternteile und Auftritte	Plattform	Material
100 mm	150 kg	3 x 12	Nein	Aluminium

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56  
74363 Güglingen-Eibensbach  
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00  
E-Mail [info@layher.com](mailto:info@layher.com)  
[www.layher-steigtechnik.com](http://www.layher-steigtechnik.com)

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter [agb.layher-steigtechnik.com](http://agb.layher-steigtechnik.com) abrufbar.

# DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 28.07.2025

Art.-Nr. 1040.012

Klappbar	Norm	Auftrittsart	Fahrbar	Auftrittsabstand
<b>Ja</b>	<b>DIN EN 131</b>	<b>Sprosse</b>	<b>Nein</b>	<b>280 mm</b>
Außenbreite Stehleiter unten	Leiternart	Standverbreiterung (Traverse)	Vorschriften	Standhöhe Mehrzweckleitern in Anlegeposition
<b>514 mm</b>	<b>Mehrzweckleiter</b>	<b>Ja</b>	<b>TRBS 2121-2</b>	<b>6,8 m</b>
Standhöhe Mehrzweckleitern in Stehleiterposition	Standhöhe Mehrzweckleitern in Position Oberleitern ausgeschoben	Lichte Weite Oberleiter	Lichte Weite Mittelleiter	Lichte Weite Unterleiter
<b>2,55 m</b>	<b>4,2 m</b>	<b>300 mm</b>	<b>377 mm</b>	<b>454 mm</b>
Außenbreite Oberleiter	Außenbreite Mittelleiter	Außenbreite Unterleiter	Außenbreite Anlegeleiter unten	Holm verstärkt
<b>360 mm</b>	<b>437 mm</b>	<b>514 mm</b>	<b>514 mm</b>	<b>Nein</b>
Traversenbreite	Länge max. Auszug	Anzahl Leiternteile	Anzahl Auftritte	Sprossentiefe
<b>1370 mm</b>	<b>8,1 m</b>	<b>3 Stück</b>	<b>12 Stück</b>	<b>30,3 mm</b>

## Verpackungsmaße

Einzelstückabmaß Länge	Einzelstückabmaß Breite	Einzelstückabmaß Höhe	Verpackungsgrößengewicht
<b>3,55 m</b>	<b>0,52 m</b>	<b>0,26 m</b>	<b>31,7 kg</b>

## Passendes Zubehör



Stufeneinhängtritt  
1016.103



Traversenrolle  
1016.072



Einhängehaken  
1016.050



Wandbügel  
1016.090



Einhängeplattform  
1016.003



Einsteckhaken  
1016.100



Kopffahrwerk  
1016.027

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56  
74363 Güglingen-Eibensbach  
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00  
E-Mail info@layher.com  
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

# DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 28.07.2025

Art.-Nr. 1040.012

## Anwendungsbilder



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56  
74363 Güglingen-Eibensbach  
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00  
E-Mail [info@layher.com](mailto:info@layher.com)  
[www.layher-steigtechnik.com](http://www.layher-steigtechnik.com)

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter [agb.layher-steigtechnik.com](http://agb.layher-steigtechnik.com) abrufbar.