

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.12.2025

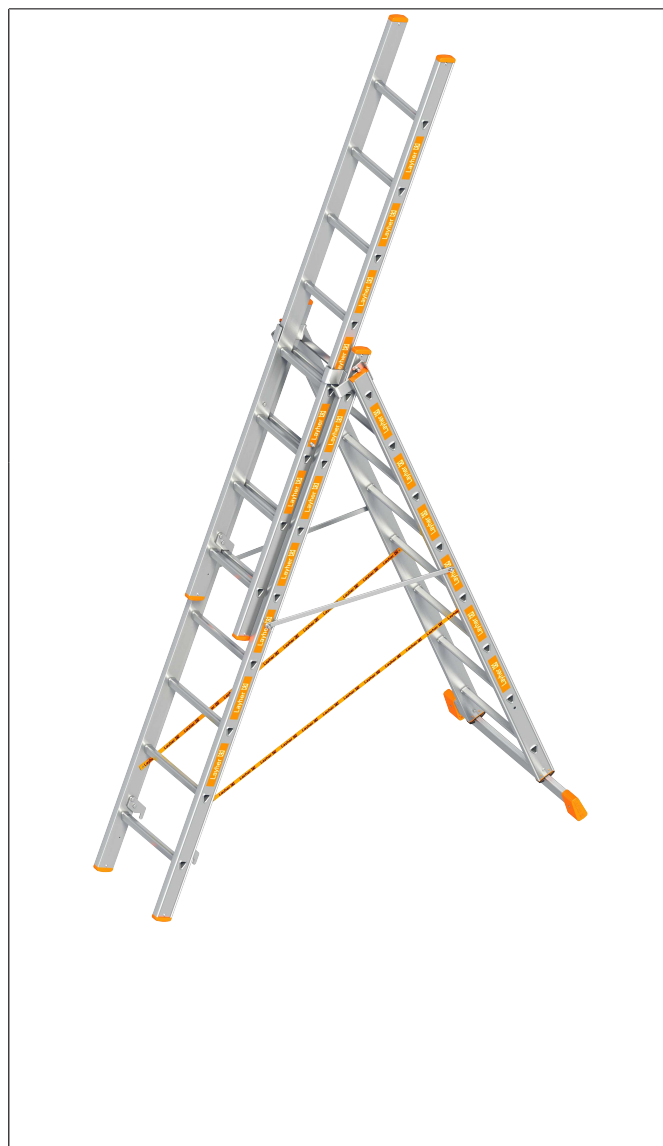
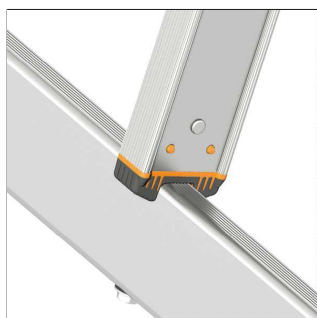
Art.-Nr. 1040.008

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	Gewicht	Holmbreite
2,50 m	70 °	1,82 m	19,5 kg	30 mm
Holmhöhe	Max. Belastung	Anzahl Leiternteile und Auftritte	Plattform	Material
76 mm	150 kg	3 x 8	Nein	Aluminium

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: 15.12.2025

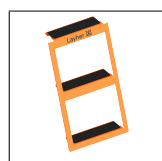
Art.-Nr. 1040.008

Klappbar	Norm	Auftrittsart	Fahrbar	Auftrittsabstand
Ja	DIN EN 131	Sprosse	Nein	280 mm
Außenbreite Stehleiter unten	Leiternart	Standverbreiterung (Traverse)	Vorschriften	Standhöhe Mehrzweckleitern in Anlegeposition
514 mm	Mehrzweckleiter	Ja	TRBS 2121-2	3,9 m
Standhöhe Mehrzweckleitern in Stehleiterposition	Standhöhe Mehrzweckleitern in Position Oberleitern ausgeschoben	Lichte Weite Oberleiter	Lichte Weite Mittelleiter	Lichte Weite Unterleiter
1,55 m	2,1 m	300 mm	377 mm	454 mm
Außenbreite Oberleiter	Außenbreite Mittelleiter	Außenbreite Unterleiter	Außenbreite Anlegeleiter unten	Holm verstärkt
360 mm	437 mm	514 mm	514 mm	Nein
Traversenbreite	Länge max. Auszug	Anzahl Leiternteile	Anzahl Auftritte	Sprossentiefe
890 mm	5,05 m	3 Stück	8 Stück	30,3 mm

Verpackungsmaße

Einzelstückabmaß Länge	Einzelstückabmaß Breite	Einzelstückabmaß Höhe	Verpackungsgrößengewicht
2,41 m	0,52 m	0,2 m	19,5 kg

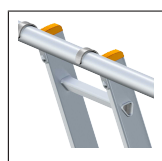
Passendes Zubehör



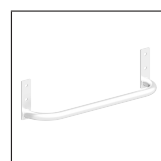
Stufeneinhandgetritt
1016.763



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: 15.12.2025

Art.-Nr. 1040.008

Anwendungsbilder



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Göglingen-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.