

# DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.12.2025

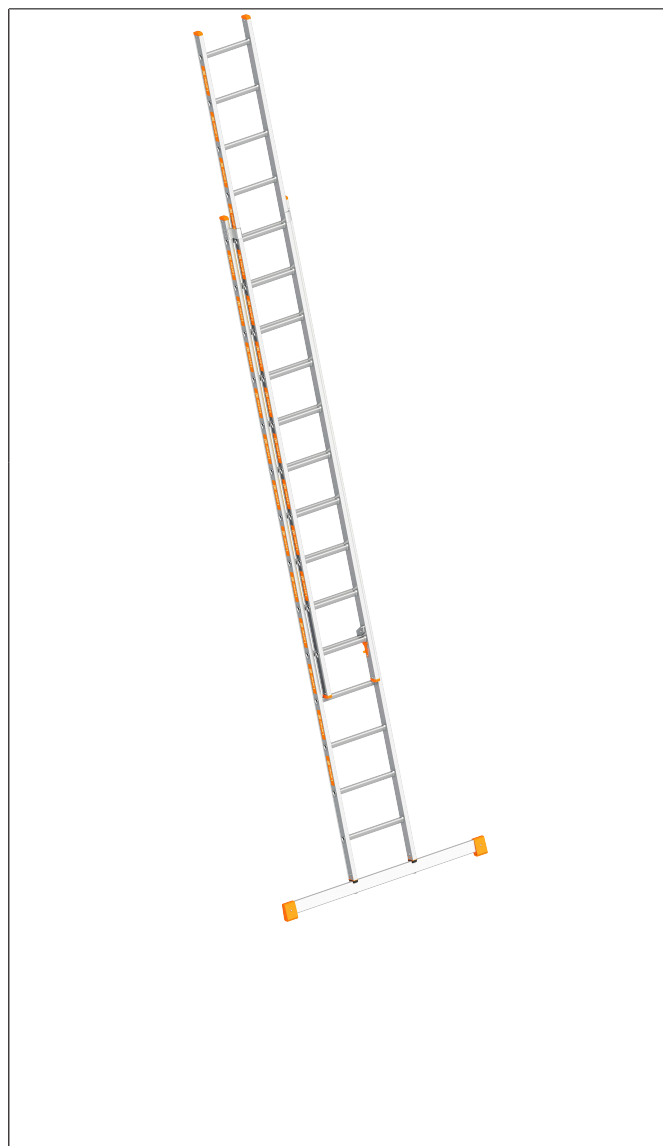
Art.-Nr. 1035.014

## Schiebeleiter TOPIC 1035

### Produktbeschreibung

Zweiteilige Schiebeleiter für größere Höhen, mit kurzen Transport- und Lagermaßen. Sprossenweise manuelle Längeneinstellung durch Aufsetzhaken, Sicherung gegen Ausheben und Ausschleiben beim Transport und in Gebrauchsstellung. Die TOPIC 1035 kann optional mit Kopffahrwerk ausgestattet werden.

- Der Combigrip-Leiternfuß ermöglicht eine schnelle und einfache Montage von Leitertraversen. Damit erfüllen Sie problemlos die Anforderungen der DIN EN 131-1, welche für Anlegeleitern ab 3 Metern Länge eine Traverse vorschreibt. Der Layher Combigrip-Leiternfuß lässt sich einfach und schnell bei TOPIC-Leitern früherer Generationen nachrüsten.



### Spezifikationen

Länge (Leiter)	Arbeitshöhe	Standhöhe	Gewicht	Holmbreite
3,99 m	7,85 m	5,85 m	22,2 kg	30,3 mm
Holmhöhe	Max. Belastung	Anzahl Leiternteile und Auftritte	Plattform	Material
100 mm	150 kg	2 x 14	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: 15.12.2025

Art.-Nr. 1035.014

Norm	Auftrittsart	Auftrittsabstand	Leiternart	Standverbreiterung (Traverse)
DIN EN 131	Sprosse	280 mm	Schiebeleiter	Ja
Vorschriften	Lichte Weite Oberleiter	Lichte Weite Unterleiter	Außenbreite Oberleiter	Außenbreite Unterleiter
TRBS 2121-2	300 mm	377 mm	361 mm	438 mm
Holm verstärkt	Traversenbreite	Länge max. Auszug	Anzahl Leiternteile	Anzahl Auftritte
Ja	1360 mm	7,05 m	2 Stück	14 Stück
Sprossentiefe	30,3 mm			




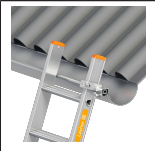
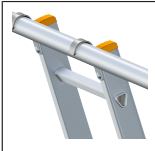
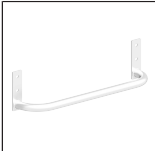
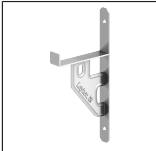


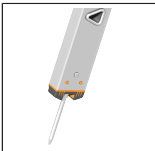

## Verpackungsmaße

Einzelstückabmaß Länge	Einzelstückabmaß Breite	Einzelstückabmaß Höhe	Verpackungsgröße Gewicht
3,9 m	0,44 m	0,2 m	22,2 kg

## Zertifikate / Siegel



## Passendes Zubehör

	TOPIC Holmverlängerung 1016.111		Stufeneinhandgetritt 1016.103		Traversenrolle 1016.072		Dachrinnenhalter 1016.006
	Einhängehaken 1016.050		Wandbügel 1016.090		Leitern-Wandhalterung 1016.092		Einhängeplattform 1016.003
	Einsteckhaken 1016.100		Erdspitze 1016.101		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.