

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 12.06.2025

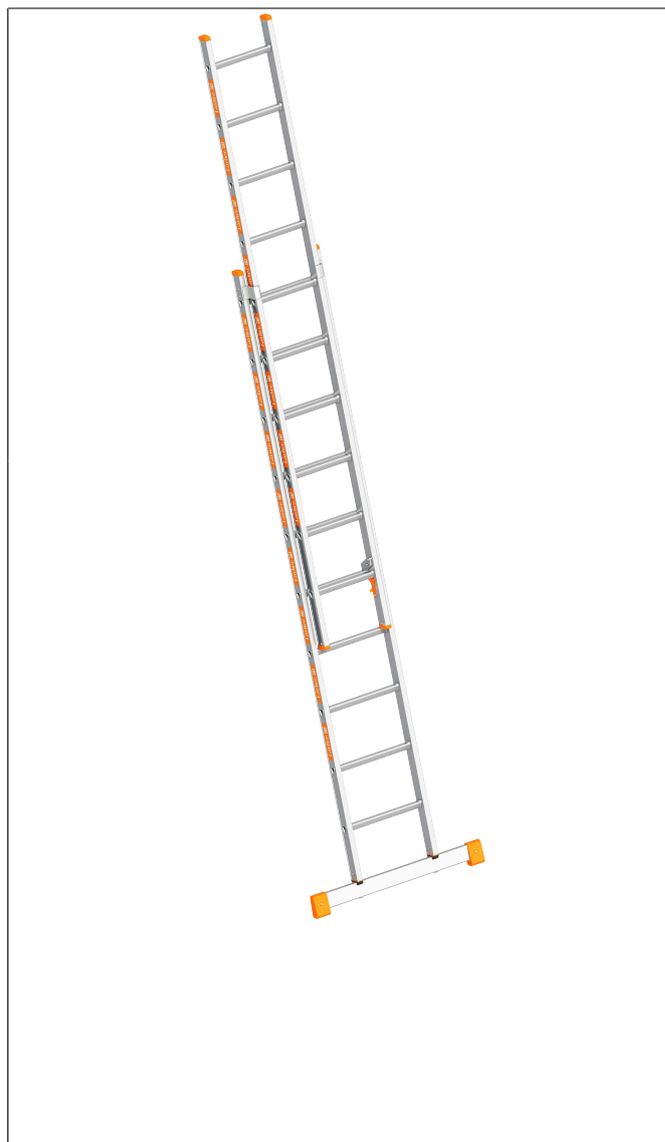
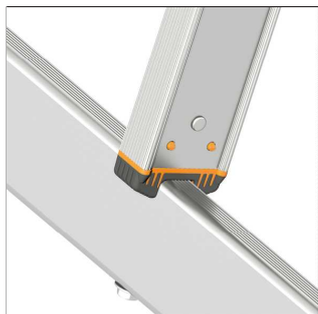
Art.-Nr. 1035.010

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 | Holmbreite | Holmhöhe |
| 2,84 m | 5,70 m | 3,7 m | 30,3 mm | 76 mm |
| Max. Belastung | Anzahl Leiternteile und Auftritte | Plattform | Material | Norm |
| 150 kg | 2 x 10 | Nein | Aluminium | DIN EN 131 |

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: 12.06.2025

Art.-Nr. 1035.010

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|------------------------|----------------------------------|----------------|
| Auftrittsart | Auftrittsabstand | Leiternart | Standverbreiterung (Traverse) | Vorschriften |
| Sprosse | 280 mm | Schiebeleiter | Ja | TRBS 2121-2 |
| Lichte Weite Oberleiter | Lichte Weite Unterleiter | Außenbreite Oberleiter | Außenbreite Unterleiter | Holm verstärkt |
| 300 mm | 377 mm | 361 mm | 438 mm | Nein |
| Traversenbreite | Länge max. Auszug | Anzahl Leiternteile | Anzahl Auftritte | Sprossentiefe |
| 890 mm | 4,9 m | 2 Stück | 10 Stück | 30,3 mm |

Verpackungsmaße

| | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------------|
| Einzelstückabmaß Länge | Einzelstückabmaß Breite | Einzelstückabmaß Höhe | Verpackungsgröße- gewicht |
| 2,75 m | 0,44 m | 0,15 m | 14,6 kg |

Zertifikate / Siegel



Passendes Zubehör



TOPIC
Holmverlän-
gerung
1016.109



Stufeneinhän-
getritt
1016.763



Traversenrolle
1016.072



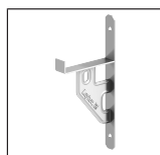
Dachrinnen-
halter
1016.006



Einhängeha-
ken
1016.050



Wandbügel
1016.090



Leitern-
Wandhalte-
rung
1016.092



Einhängeplatt-
form
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.