

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.12.2025

Art.-Nr. 1039.006

Sprossenstehleiter TOPIC 1039

Produktbeschreibung

Die traditionelle Stehleiter in vielfältiger Sicherheits-Ausstattung: kunststoffummantelte Stahlscharniere, reißfeste Polyester-Gurtbänder für Kraftübertragungen bis 3 kN als Spreizsicherung und rutschhemmende Kunststofffüße. Zusätzliche Aussteifer am Holmende sorgen für ein Übertreffen der Werte der DIN EN 131. Die TOPIC 1039 ist optional auch mit einer Kette als Spreizsicherung erhältlich (Preis auf Anfrage).

- Die TOPIC 1039 ist optional auch mit einer Kette als Spreizsicherung erhältlich.



Spezifikationen

Länge (Leiter)	Arbeitshöhe	Standhöhe	Neigung	Ausladung
1,85 m	3,05 m	1,05 m	70 °	1,4 m
Gewicht	Holmbreite	Holmhöhe	Max. Belastung	Anzahl Leiternteile und Auftritte
8 kg	29 mm	64 mm	150 kg	2 x 6
Plattform	Material	Klappbar	Norm	Auftrittsart
Nein	Aluminium	Ja	DIN EN 131	Sprosse

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. 1039.006

<u>Fahrbar</u>	<u>Auftrittsabstand</u>	<u>Außenbreite Leiter</u>	<u>Außenbreite Stehleiter unten</u>	<u>Leiternart</u>
Nein	280 mm	358 mm	0,54 m	Stehleiter
<u>Lichte Weite</u>	<u>Standverbreiterung (Traverse)</u>	<u>Vorschriften</u>	<u>Länge max. Auszug</u>	<u>Anzahl Leiternteile</u>
300 mm	Nein	TRBS 2121-2	1,85 m	2 Stück
<u>Anzahl Auftritte</u>	<u>Sprossentiefe</u>			
6 Stück	30,3 mm			

Verpackungsmaße

<u>Einzelstückabmaß Länge</u>	<u>Einzelstückabmaß Breite</u>	<u>Einzelstückabmaß Höhe</u>	<u>Verpackungsgrößengewicht</u>
1,85 m	0,54 m	0,15 m	8 kg

Zertifikate / Siegel



Passendes Zubehör



TOPIC
Holmverlängerung
1016.108



Einhängeplattform
1016.003



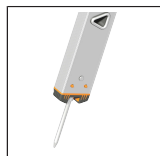
Einhängetasche mit
Haken
1016.014



TOPIC Box
1016.021



Einsteckhaken
1016.100



Erdspitze
1016.101

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. 1039.006

Anwendungsbilder



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.