

# DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

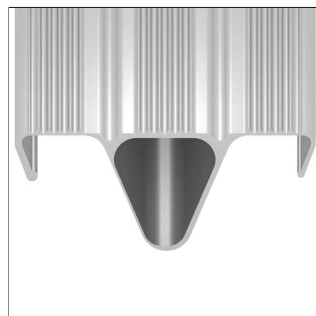
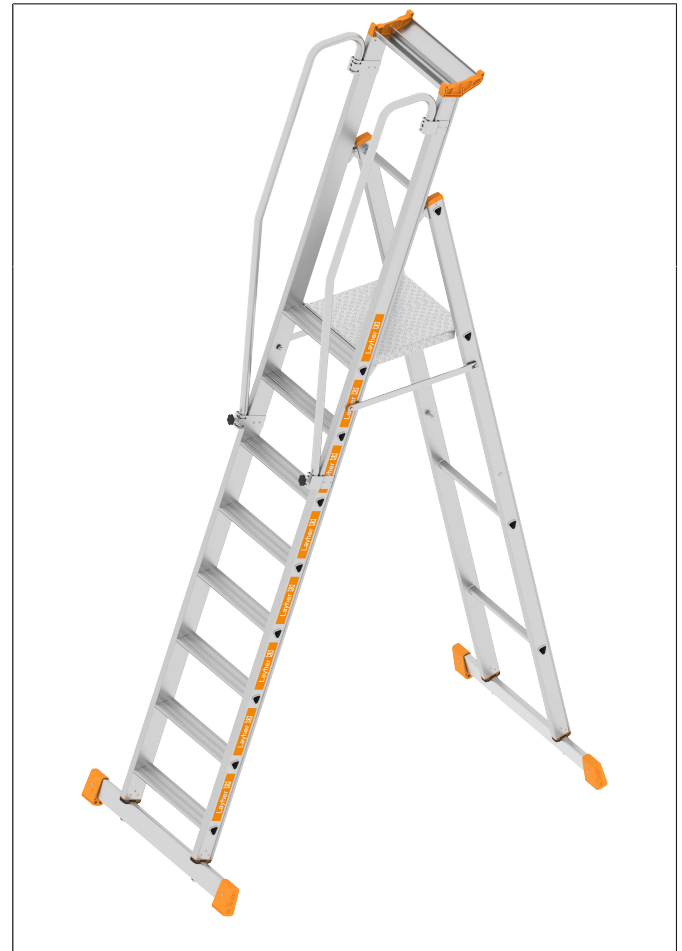
Erstellt: 15.12.2025

Art.-Nr. 1074.008

## Plattformleiter TOPIC 1074

### Produktbeschreibung

Die einseitig begehbare Plattformleiter TOPIC 1074 ist das komfortable Hilfsmittel, wenn es um länger andauernde Arbeiten auf der Leiter geht. Die große Plattform mit 480 x 420 mm aus rutschsicherem Riffelblech sorgt für sicheren Stand vor allem bei längerem Verweilen auf der Leiter. Beidseitig am Holm montierte Handläufe ermöglichen einen sicheren Halt beim Auf- und Abstieg.



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. 1074.008

## Spezifikationen

Länge (Leiter)	Arbeitshöhe	Standhöhe	Neigung	Stufentiefe
<b>3,09 m</b>	<b>3,90 m</b>	<b>1,9 m</b>	<b>70 °</b>	<b>80 mm</b>
Ausladung	Gewicht	Plattformlänge	Plattform (Länge x Breite)	Holmbreite
<b>1,57 m</b>	<b>16,3 kg</b>	<b>480 mm</b>	<b>480 x 420 mm</b>	<b>30 mm</b>
Holmhöhe	Max. Belastung	Anzahl Leiternteile und Auftritte	Plattform	Material
<b>76 mm</b>	<b>150 kg</b>	<b>8</b>	<b>Ja</b>	<b>Aluminium</b>
Klappbar	Norm	Auftrittsart	Rutschhemmung	Fahrbar
<b>Ja</b>	<b>DIN EN 131</b>	<b>Stufe</b>	<b>R12 in Trittrichtung</b>	<b>Ja</b>
Auftrittsabstand	Außenbreite Leiter	Leiternart	Lichte Weite	Standverbreiterung (Traverse)
<b>250 mm</b>	<b>480 mm</b>	<b>Plattformleiter</b>	<b>420 mm</b>	<b>Ja</b>
Vorschriften	Traversenbreite	Länge max. Auszug	Anzahl Leiternteile	Anzahl Auftritte
<b>TRBS 2121-2</b>	<b>890 mm</b>	<b>3,1 m</b>	<b>0 Stück</b>	<b>8 Stück</b>

## Verpackungsmaße

Einzelstückabmaß Länge	Einzelstückabmaß Breite	Einzelstückabmaß Höhe	Verpackungsgrößengewicht
<b>3 m</b>	<b>0,49 m</b>	<b>0,22 m</b>	<b>16,3 kg</b>

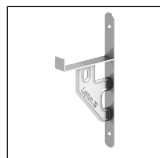
## Zertifikate / Siegel



## Passendes Zubehör



Traversenrolle  
1016.072



Leitern-  
Wandhalterung  
1016.092



Einsteckhaken  
1016.100

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

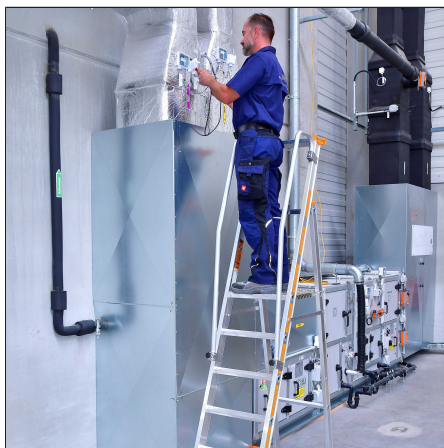
Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.12.2025

Art.-Nr. 1074.008

## 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.