

AKTION

LAYHER LEITERN UND FAHRGERÜSTE. KOMPROMISSLOSE QUALITÄT.

Layher® 

Einfach mobil. Die Steigtechnik.

Gültig bis 31.08.2017

Stufenstehtleiter TOPIC 1043



Die klassische Ausführung der Stehtleiter mit bequemen breiten Stufen. **Kunststoffummantelte Stahlscharniere**, Verstärkungswinkel und reißfeste Polyester-Gurtbänder sind Qualitätsmerkmale. Beide oberen Stufen bilden gemeinsam eine Plattform.

Stufenabstand: **250 mm**
Stufenbreite: **80 mm**
Holmhöhe: **76 mm**



1043.003;	3 Stufen; Länge 0,75 m; Gewicht 5,6 kg	€ 90,00
1043.004;	4 Stufen; Länge 1,00 m; Gewicht 6,8 kg	€ 111,60
1043.005;	5 Stufen; Länge 1,25 m; Gewicht 8,4 kg	€ 133,20
1043.006;	6 Stufen; Länge 1,50 m; Gewicht 9,8 kg	€ 158,00
1043.007;	7 Stufen; Länge 1,75 m; Gewicht 11,4 kg	€ 173,90
1043.008;	8 Stufen; Länge 2,00 m; Gewicht 13,4 kg	€ 199,80

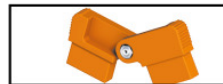
Sprossenstehtleiter TOPIC 1039

Die traditionelle Stehtleiter in vielfältiger Sicherheits-Ausstattung: **Kunststoffummantelte Stahlscharniere**, reißfeste Polyester-Gurtbänder als Spreizsicherung, rutschhemmende Kunststoffschuhe. Sprossenabstand: **280 mm**



Für noch mehr Sicherheit ist die TOPIC 1039 Stehtleiter auch mit beidseitiger Traverse erhältlich.

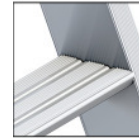
Traversenbreite: **890 mm**
bei 4 – 7 Sprossen
Traversenbreite: **1130 mm**
bei 8 – 14 Sprossen
Traversenbreite: **1370 mm**
bei 16 – 18 Sprossen



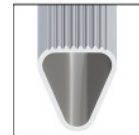
1039.0xx ohne Traverse
1039.1xx mit beids. Traverse

1039.004;	4 Sprossen; Länge 1,30 m; Gewicht 6,0 kg	€ 98,65
1039.005;	5 Sprossen; Länge 1,55 m; Gewicht 6,8 kg	€ 111,60
1039.006;	6 Sprossen; Länge 1,85 m; Gewicht 8,0 kg	€ 126,00
1039.007;	7 Sprossen; Länge 2,10 m; Gewicht 9,2 kg	€ 140,40
1039.008;	8 Sprossen; Länge 2,40 m; Gewicht 10,4 kg	€ 162,00
1039.010;	10 Sprossen; Länge 2,95 m; Gewicht 13,2 kg	€ 203,30

LAYHER TOPIC-LEITERN



▶ Sprossen und Stufen aus hochfesten, geschlossenen Strangpressprofilen – 4-fach verpresst.



▶ Verdrehsicherheit durch Dreikantsprosse.

▶ Hohe Seitenstabilität der Leiter durch Verpressung der Dreikantsprossen.

▶ Hohes Maß an Trittsicherheit durch stark geriffelte Trittlflächen.



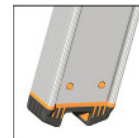
▶ Kunststoffummantelte Stahlgelenke mit spielfreier, unlösbarer Verschraubung für eine lange Lebensdauer.



▶ Besondere Konstruktion des Leiterholmprofils ermöglicht hohe Belastungen bei geringem Leiterneigengewicht.



▶ Die Form der Sprossenverpressung vergrößert die Kontaktfläche der Sprosse auf der inneren Holmwand, wodurch größere Kräfte übertragen werden können.



▶ Rutschsicherer Stand durch Combigrrip Leiternfüße.
▶ Problemloses Nachrüsten von Traversen.



Layher Leitern entsprechen der DIN EN 131. Die BGI 694 ist zu beachten.



AKTION

LAYHER LEITERN UND FAHRGERÜSTE. KOMPROMISSLOSE QUALITÄT.

Layher® 

Einfach mobil. Die Steigtechnik.



Holzstehleiter 1038

Die klassische Handwerkerleiter. Beidseitig begehbar, mit Werkzeugtasche, Spreizsicherung durch 2 reißfeste Polyester-Gurtbänder, robust konstruierte und verzinkte Stahlscharniere mit Eimerhaken, Transportsicherung aus Holz am Leiterfuß. Holme aus massivem Rotkiefernholz. Sprossen aus stabilem Buchenholz.

Durch die speziellen Vierkantzapfen und einem besonderen Verfahren bei der Verklebung ist eine dauerhaft unlösliche Holm-Sprossenverbindung gegeben.

Sprossenabstand: **280 mm**



1038.203;	3 Sprossen; Länge 1,00 m; Gewicht 5,7 kg
1038.204;	4 Sprossen; Länge 1,25 m; Gewicht 7,4 kg
1038.205;	5 Sprossen; Länge 1,50 m; Gewicht 8,9 kg
1038.206;	6 Sprossen; Länge 1,85 m; Gewicht 10,4 kg
1038.207;	7 Sprossen; Länge 2,10 m; Gewicht 12,5 kg
1038.208;	8 Sprossen; Länge 2,35 m; Gewicht 14,3 kg

€ 38,25
€ 48,00
€ 59,90
€ 71,60
€ 84,00
€ 96,00

Zifa

Das Zifa ist praktisch ein „Fertigerüst“ für Arbeiten in geringer Höhe: flach zusammengefaltet lagern und transportieren – auseinanderziehen, Boden einlegen. Fertig.

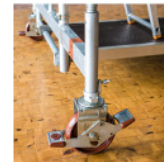
- ▶ Max. Arbeitshöhe: 7,76 m
- ▶ Fläche Arbeitsbühne: 0,75 x 1,80 m
- ▶ Zulässige Verkehrslast: 2 kN/m² (Gerüstgruppe 3)



1406200; Arbeitshöhe 2,90 m; Gewicht 41,10 kg

€ 512,00

DIE LAYHER FAHRGERÜST-FAMILIE Die Qualität steckt im Detail



- ▶ Robuste Lenkrollen für ruhigen Stand.
- ▶ Verschiedene Rollenbeläge.
- ▶ Stahlspindeln für präzisen Höhenausgleich und zentrische Lastableitung.



- ▶ Höchstmaß an Rutsch- und Griffsicherheit durch Riffelung der Standleitern.
- ▶ Leichtgängige Steckverbindung durch lange, konische Rohrverbinder.



- ▶ Robuste Böden aus Aluminium. Rahmen mit Sperrholz-Einlage.
- ▶ Rutschfest profiliert für festen und sicheren Stand.
- ▶ Leichte 1-Mann-Montage durch unterschiedlich geformten Einrastklauen.
- ▶ Maximale Arbeitsfläche durch außenliegende Bordbretter.



- ▶ Unübertroffen schnelle und werkzeuglose Verbindung – Selbstständiges Einrasten durch leichten Druck.



Layher Fahrgerüste entsprechen der DIN EN 1004.

Alle Maße und Gewichte sind Richtwerte. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. Mehrwertsteuer. Abbildungen sind beispielhaft und können abweichen.

WKA  **Dämmstoffe GmbH**

WKA Dämmstoffe GmbH
Im Sinderfeld 4
56072 Koblenz
info@wka-gmbh.de
Tel. 02 61 / 88 97 1-0
Fax 02 61 / 88 97 1-20