

AKTION

LAYHER STEIGTECHNIK. SICHERHEIT INKLUSIVE.

Layher® 

Einfach sicher. Die Steigtechnik.

Gültig bis 31.01.2022

Uni Standard

Das Uni Standard – für Arbeiten an der Wand und an der Decke, an Maschinen, in technischen Anlagen, Betriebs- und Lagerhallen, innen und außen.

- ▶ Max. Arbeitshöhe: 13,38 m
- ▶ Fläche Arbeitsbühne: 0,75 x 2,85 m
- ▶ Zulässige Verkehrslast: 2 kN/m² (Gerüstgruppe 3)



1401101;	Arbeitshöhe 3,50 m; Gewicht 85,60 kg	€ 1.601,30
1401102;	Arbeitshöhe 4,50 m; Gewicht 184,00 kg	€ 2.637,90
1401103;	Arbeitshöhe 5,50 m; Gewicht 218,90 kg	€ 3.261,40
1401104;	Arbeitshöhe 6,50 m; Gewicht 245,80 kg	€ 3.739,40
1401105;	Arbeitshöhe 7,50 m; Gewicht 280,70 kg	€ 4.362,90
1401106;	Arbeitshöhe 8,50 m; Gewicht 307,60 kg	€ 4.840,90

€ 1.601,30
€ 2.637,90
€ 3.261,40
€ 3.739,40
€ 4.362,90
€ 4.840,90

30% OFF

Uni Breit

Das Universalgerüst Uni Breit mit dem doppelt breiten Arbeitsboden ist der bequeme Arbeitsplatz in der Höhe.

Interessant für Arbeiten mit sperrigem Material und dazu notwendiger Bewegungsfreiheit.

- ▶ Max. Arbeitshöhe: 13,38 m
- ▶ Fläche Arbeitsbühne: 1,50 x 2,85 m
- ▶ Zulässige Verkehrslast: 2 kN/m² (Gerüstgruppe 3)



1402101;	Arbeitshöhe 3,50 m; Gewicht 115,40 kg	€ 2.064,50
1402102;	Arbeitshöhe 4,50 m; Gewicht 188,40 kg	€ 3.061,70
1402103;	Arbeitshöhe 5,50 m; Gewicht 241,60 kg	€ 3.911,50
1402104;	Arbeitshöhe 6,50 m; Gewicht 280,00 kg	€ 4.624,40
1402105;	Arbeitshöhe 7,50 m; Gewicht 333,20 kg	€ 5.474,20
1402106;	Arbeitshöhe 8,70 m; Gewicht 455,40 kg	€ 6.760,70

€ 2.064,50
€ 3.061,70
€ 3.911,50
€ 4.624,40
€ 5.474,20
€ 6.760,70

30% OFF

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. MwSt. Abbildungen sind beispielhaft und können abweichen.

Hauptsitz Hamburg
Siloco GmbH & Co. KG
Hermann-Wüsthof-Ring 9
21035 Hamburg
Tel.: +49 (0) 40/734 60-0
Fax.: +49 (0) 40/734 60-190
E-Mail: info@siloco.de

SILOCO

EQUIPMENT FÜR BAUMEISTER

www.siloco.de

Niederlassung Wismar
Siloco GmbH & Co. KG
Schweriner Straße 1
23972 Dorf Mecklenburg
Tel.: +49 (0) 3841/762 770
Fax: +49 (0) 3841/762 792
E-Mail: wismar@siloco.de

AKTION

LAYHER STEIGTECHNIK. SICHERHEIT INKLUSIVE.

Layher® 

Einfach sicher. Die Steigtechnik.

Gültig bis 31.01.2022



Gefördert durch die BG BAU

Stufenschiebeleiter TOPIC 1032

Die Stufenschiebeleiter TOPIC 1032 verfügt über die bewährten, verwindungssteifen Holmprofile für hohe Belastungen bei geringem Gewicht mit einer Holmhöhe von 76 mm. Darüber hinaus verfügt sie gemäß der DIN EN 131-1 über eine 1130 mm breite Traverse zur Basisverbreiterung.

Die Auszugsleiter (Oberleiter) befindet sich hinter der Unterleiter, wodurch ein gleichmäßiges Auf- und Absteigen ermöglicht und die Stolpergefahr reduziert wird.

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



1032.008; 8 Stufen; Länge 2,30 m; Gewicht 15,0 kg
1032.010; 10 Stufen; Länge 2,80 m; Gewicht 17,8 kg
1032.012; 12 Stufen; Länge 3,30 m; Gewicht 20,5 kg
1032.014; 14 Stufen; Länge 3,80 m; Gewicht 23,3 kg

€ 489,60
€ 562,00
€ 634,20
€ 701,10

35% OFF

LAYHER TOPIC-LEITERN



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

▶ Verdrehsicherheit durch Dreikantsprosse.



▶ Hohe Seitenstabilität der Leiter durch Verpressung der Dreikantsprossen.

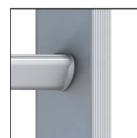
▶ Hohes Maß an Trittsicherheit durch stark geriffelte Trittflächen.



▶ 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 Combigrif Leiternfüße.
▶ Problemloses Nachrüsten von Traversen.



Layher Leitern entsprechen der DIN EN 131. Die DGUV-Information 208-016 ist zu beachten.



Stufenstehleiter TOPIC 1043

Die klassische Ausführung der Stehleiter 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**



1043.004; 4 Stufen; Länge 1,00 m; Gewicht 6,8 kg
1043.005; 5 Stufen; Länge 1,25 m; Gewicht 8,4 kg
1043.006; 6 Stufen; Länge 1,50 m; Gewicht 9,8 kg
1043.007; 7 Stufen; Länge 1,75 m; Gewicht 11,4 kg
1043.008; 8 Stufen; Länge 2,00 m; Gewicht 13,4 kg
1043.010; 10 Stufen; Länge 2,50 m; Gewicht 16,2 kg

€ 187,60
€ 223,90
€ 265,70
€ 292,10
€ 332,10
€ 399,60

35% OFF

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

Hauptsitz Hamburg
Siloco GmbH & Co. KG
Hermann-Wüsthof-Ring 9
21035 Hamburg
Tel.: +49 (0) 40/734 60-0
Fax.: +49 (0) 40/734 60-190
E-Mail: info@siloco.de

SILOCO

EQUIPMENT FÜR BAUMEISTER

www.siloco.de

Niederlassung Wismar
Siloco GmbH & Co. KG
Schweriner Straße 1
23972 Dorf Mecklenburg
Tel.: +49 (0) 3841/762 770
Fax: +49 (0) 3841/762 792
E-Mail: wismar@siloco.de