

LAYHERKNALLER

Angebote gültig bis 30.06.2021, Preise in EUR zzgl. MwSt.

Layher 

Alu Stufen-Stehleiter „TOPIC 1043“ & Alu Stufen-Stehleiter „TOPIC 1043.1“

Einfach sicher. Die Steigtechnik.

- ▶ Die klassische Ausführung der Stehleiter mit bequemen breiten Stufen
- ▶ Kunststoffummantelte Stahlscharniere
- ▶ Verstärkungswinkel und reißfeste Polyester-Gurtbänder als Spreizsicherung und rutschhemmende Kunststofffüße
- ▶ Beide oberen Stufen bilden gemeinsam eine Ablagefläche

Typ „TOPIC 1043.1“ mit einer lichten Weite von 390 mm und beidseitigen Traversen für hohe Sicherheit und komfortablen Aufstieg

Art.-Nr. 107372	TOPIC 1043, 2 x 7 Sprossen , 1,75 m, Standhöhe als Stehleiter 1,20 m, 11,4 kg	179,00
Art.-Nr. 107373	TOPIC 1043, 2 x 8 Sprossen , 2,00 m, Standhöhe als Stehleiter 1,40 m, 13,4 kg	205,00
Art.-Nr. 107374	TOPIC 1043, 2 x 10 Sprossen , 2,50 m, Standhöhe als Stehleiter 1,90 m, 16,2 kg	249,00
Art.-Nr. 107375	TOPIC 1043, 2 x 12 Sprossen , 3,00 m, Standhöhe als Stehleiter 2,40 m, 19,8 kg	299,00
Art.-Nr. 118492	NEU TOPIC 1043.1, 2 x 13 Sprossen , 3,25 m, Standhöhe als Stehleiter 2,60 m, 25,6 kg	333,00
Art.-Nr. 118493	NEU TOPIC 1043.1, 2 x 14 Sprossen , 3,50 m, Standhöhe als Stehleiter 2,85 m, 26,6 kg	349,00
Art.-Nr. 118494	NEU TOPIC 1043.1, 2 x 15 Sprossen , 3,75 m, Standhöhe als Stehleiter 3,05 m, 27,6 kg	375,00
Art.-Nr. 118495	NEU TOPIC 1043.1, 2 x 16 Sprossen , 4,00 m, Standhöhe als Stehleiter 3,30 m, 28,6 kg	399,00



www.baumaschinen-hbh.de • info@baumaschinen-hbh.de

HBH GmbH & Co. KG
 Deubacher Str. 12
 97922 Lauda-Königshofen
 Tel. 0 93 43 / 615 921-0
 Fax 0 93 43 / 615 921-9



▶ Entspricht der TRBS 2121-2

Layher

Einfach sicher. Die Steigtechnik.

Alu-Stufenschiebeleiter „TOPIC 1032“

- ▶ Komfortabler Stand bei zwei Stufen hintereinander (wie Podest)
- ▶ Verwindungssteifes Holmprofil
- ▶ Inkl. Traverse (bei allen Größen) gem. DIN EN 131-1
- ▶ Auszugsleiter befindet sich hinter der Unterleiter
- ▶ Robuste Aluminiumbeschläge sowie Einhängehaken
- ▶ Holmhöhe 76 mm
- ▶ Weite 390 mm
- ▶ Stufenabstand 250 mm
- ▶ Max. Belastung 150 kg

Ab 299,-

Art.-Nr. 117882	2 x 8 Stufen , 2,30 - 3,25 m.....	299,00
Art.-Nr. 117883	2 x 10 Stufen , 2,80 - 4,25 m.....	349,00
Art.-Nr. 117884	2 x 12 Stufen , 3,30 - 5,25 m.....	399,00
Art.-Nr. 117885	2 x 14 Stufen , 3,80 - 6,25 m.....	439,00



Layher

Einfach sicher. Die Steigtechnik. **Alu Stufen-Anlegeleiter „TOPIC 1042“**

- ▶ Anlegeleiter mit Stufen für ein bequemes Stehen durch breitere und längere Standfläche
- ▶ Stufen sind in den Holm 4-fach verpresst
- ▶ Combigrrip Leiternfüße mit spezieller Auflagefläche für rutschsicheren Stand
- ▶ Zusätzliche Aussteifer am Holmenende sorgen für ein Übertreffen der Werte der DIN EN 131

Art.-Nr. 117833	6 Stufen , 1,65 m, 5,0 kg.....	95,00
Art.-Nr. 117834	7 Stufen , 1,90 m, 5,6 kg.....	105,00
Art.-Nr. 117835	8 Stufen , 2,15 m, 6,2 kg.....	120,00
Art.-Nr. 117836	9 Stufen , 2,40 m, 7,0 kg.....	130,00
Art.-Nr. 117837	10 Stufen , 2,65 m, 7,6 kg.....	142,00
Art.-Nr. 117838	12 Stufen , 3,25 m, 12,4 kg.....	190,00
Art.-Nr. 117839	14 Stufen , 3,70 m, 13,4 kg.....	220,00
Art.-Nr. 118519	15 Stufen , 4,00 m, 13,9 kg.....	236,00
Art.-Nr. 117840	16 Stufen , 4,20 m, 14,3 kg.....	260,00
Art.-Nr. 118520	17 Stufen , 4,50 m, 14,8 kg.....	280,00
Art.-Nr. 118521	18 Stufen , 4,75 m, 15,3 kg.....	296,00

▶ Entspricht der TRBS 2121-2

Ab 95,-



Layher

Einfach sicher. Die Steigtechnik. **„TOPIC 1043.3“**

- ▶ Mit bequem breiten Stufen
- ▶ Kunststoffummantelte Stahlscharniere
- ▶ Verstärkungswinkel und reißfeste Polyester-Gurtbänder
- ▶ Tritt kann bis oben auf die Plattform betreten werden
- ▶ Stufenabstand: 250 mm
- ▶ Stufenbreite: 80 mm
- ▶ Belastbarkeit: 200 kg

Art.-Nr. 112731	2 x 3 Stufen , SH: 0,70 m, 8,4 kg.....	169,00
Art.-Nr. 112732	2 x 4 Stufen , SH: 0,95 m, 9,6 kg.....	199,00



SH: Standhöhe

Ab 169,-

Layher®

Einfach sicher. Die Steigtechnik. **Alu-Steg**

- ▶ Teleskopierbar
- ▶ Breite: 0,31 m
- ▶ Höhe: 0,08 m
- ▶ Belastbarkeit: 150 kg

Ab 169,-



Art.-Nr. 109596	Länge 1,64 / 2,90 m, 13 kg	169,00
Art.-Nr. 109597	Länge 1,92 / 3,50 m, 16 kg	195,00
Art.-Nr. 109598	Länge 2,27 / 4,00 m, 18 kg	215,00
Art.-Nr. 109599	Länge 2,49 / 4,40 m, 20 kg	232,00

Layher®

Einfach sicher. Die Steigtechnik. **Holz-Stufenstehleiter „1020“**

- ▶ Stufen und Sprossen aus massivem und hoch qualitativem Buchenholz
- ▶ 80 mm tiefe, geriffelte Stufen für maximale Sicherheit
- ▶ Robuste Stahlscharniere mit integriertem Eimerhaken
- ▶ Werkzeugablage
- ▶ Reißfeste Polyester- Gurtbänder
- ▶ Entspricht den Vorgaben der aktuellen TRBS-2121-2
- ▶ Transportsicherung aus Holz am Leiterfuß
- ▶ Stufenabstand 250 mm
- ▶ Maximale Belastung 150kg



Ab 85,-

Art.-Nr. 117693	2 x 4 Stufen , 1,12 m, 7,7 kg Höhe als Stehleiter 0,50 m	85,00	Art.-Nr. 117696	2 x 7 Stufen , 1,87 m, 13,6 kg Höhe als Stehleiter 1,22 m	125,00
Art.-Nr. 117694	2 x 5 Stufen , 1,37 m, 9,6 kg Höhe als Stehleiter 0,74 m	95,00	Art.-Nr. 117697	2 x 8 Stufen , 2,12 m, 15,7 kg Höhe als Stehleiter 1,46 m	139,00
Art.-Nr. 117695	2 x 6 Stufen , 1,62 m, 11,6 kg Höhe als Stehleiter 0,98 m	111,00	Art.-Nr. 117698	2 x 9 Stufen , 2,38 m, 17,8 kg Höhe als Stehleiter 1,70 m	169,00
			Art.-Nr. 117699	2 x 10 Stufen , 2,62 m, 20,0 kg Höhe als Stehleiter 1,94 m	199,00

Layher®

Einfach sicher. Die Steigtechnik.

Fahrgerüst „SoloTower“

- ▶ Arbeitsbühne 0,75 x 1,13 m
- ▶ Arbeitshöhe bis 6,15 m
- ▶ Belastung 2 kN/m²
- ▶ Gerüstgruppe 3, DIN EN 1004
- ▶ Sicherer Auf- und Abbau
- ▶ Werkzeuglose 1-Personen-Montage
- ▶ Klappbarer Bordbrett Kranz
- ▶ Teleskopierbare Gerüststützen
- ▶ Lenkrollen



Ab 1.699,-

Art.-Nr. 116855	Typ 1600102 , SH: 2,15 m, GH: 3,37 m, AH: 4,15 m, 118,8 kg	1.699,00
Art.-Nr. 116856	Typ 1600103 , SH: 3,15 m, GH: 4,37 m, AH: 5,15 m, 151,9 kg	2.090,00
Art.-Nr. 116857	Typ 1600104 , SH: 4,15 m, GH: 5,37 m, AH: 6,15 m, 167,6 kg	2.299,00
Art.-Nr. 118517	Treppenkit Solo Tower Typ 1	Preis auf Anfrage
Art.-Nr. 118518	Treppenkit Solo Tower Typ 2	Preis auf Anfrage

SH: Standhöhe, GH: Gerüsthöhe, AH: Arbeitshöhe



Ab 995,-

NEU: Jetzt alle Größen mit Bordbrettkranz



SH: Standhöhe, GH: Gerüsthöhe, AH: Arbeitshöhe

Layher 

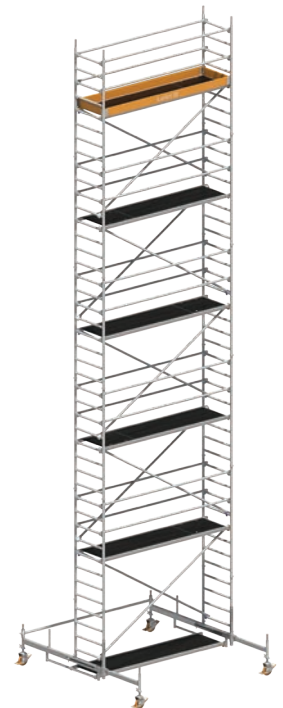
Einfach sicher. Die Steigtechnik.

Alu Fahrgerüst

- ▶ Belastung 2 kN/m²
- ▶ Gerüstgruppe 3, DIN EN 1004
- ▶ Universelle, fahrbare Arbeitsbühne für Arbeiten an Wand, Decke, an Maschinen, techn. Anlagen, Betriebs- und Lagerhallen, innen und außen
- ▶ P2 für leichteren und sicheren Aufbau

„Uni-Standard P2“, Arbeitsbühne 0,75 x 2,85 m

Art.-Nr. 109825	Typ 1401101, SH: 1,20 m, GH: 2,43 m, AH: 3,20 m, 96,4 kg.....	995,00
Art.-Nr. 109826	Typ 1401102, SH: 2,35 m, GH: 3,58 m, AH: 4,35 m, 181,5 kg.....	1.599,00
Art.-Nr. 109827	Typ 1401103, SH: 3,35 m, GH: 4,58 m, AH: 5,35 m, 216,4 kg.....	1.979,00
Art.-Nr. 109828	Typ 1401104, SH: 4,35 m, GH: 5,58 m, AH: 6,35 m, 243,3 kg.....	2.269,00
Art.-Nr. 109829	Typ 1401105, SH: 5,35 m, GH: 6,58 m, AH: 7,35 m, 278,2 kg.....	2.649,00
Art.-Nr. 109830	Typ 1401106, SH: 6,35 m, GH: 7,58 m, AH: 8,35 m, 305,1 kg.....	2.939,00
Art.-Nr. 109831	Typ 1401107, SH: 7,38 m, GH: 8,61 m, AH: 9,38 m, 391,2 kg.....	3.579,00
Art.-Nr. 109832	Typ 1401108, SH: 8,38 m, GH: 9,61 m, AH: 10,38 m, 418,1 kg.....	3.869,00
Art.-Nr. 109833	Typ 1401109, SH: 9,38 m, GH: 10,61 m, AH: 11,38 m, 453,0 kg.....	4.249,00
Art.-Nr. 109834	Typ 1401110, SH: 10,38 m, GH: 11,61 m, AH: 12,38 m, 479,9 kg.....	4.539,00
Art.-Nr. 109835	Typ 1401111, SH: 11,38 m, GH: 12,61 m, AH: 13,38 m, 514,8 kg.....	4.919,00
Art.-Nr. 118008	Treppenkit I für Uni-Standard	849,00
Art.-Nr. 118009	Treppenkit II für Uni-Standard	1.125,00



„Uni-Breit P2“, Arbeitsbühne 1,50 x 2,85 m

Mit doppeltbreitem Arbeitsboden - Interessant für Arbeiten mit sperrigen Materialien

Art.-Nr. 109836	Typ 1402101, SH: 1,20 m, GH: 2,43 m, AH: 3,20 m, 128,8 kg.....	1.249,00
Art.-Nr. 109837	Typ 1402102, SH: 2,20 m, GH: 3,43 m, AH: 4,20 m, 184,6 kg.....	1.849,00
Art.-Nr. 109838	Typ 1402103, SH: 3,20 m, GH: 4,43 m, AH: 5,20 m, 237,8 kg.....	2.369,00
Art.-Nr. 109839	Typ 1402104, SH: 4,20 m, GH: 5,43 m, AH: 6,20 m, 276,2 kg.....	2.799,00
Art.-Nr. 109840	Typ 1402105, SH: 5,20 m, GH: 6,43 m, AH: 7,20 m, 329,4 kg.....	3.325,00
Art.-Nr. 109841	Typ 1402106, SH: 6,38 m, GH: 7,61 m, AH: 8,38 m, 454,1 kg.....	4.125,00
Art.-Nr. 109842	Typ 1402107, SH: 7,38 m, GH: 8,61 m, AH: 9,38 m, 511,7 kg.....	4.699,00
Art.-Nr. 109843	Typ 1402108, SH: 8,38 m, GH: 9,61 m, AH: 10,38 m, 543,2 kg.....	5.050,00
Art.-Nr. 109844	Typ 1402109, SH: 9,38 m, GH: 10,61 m, AH: 11,38 m, 603,3 kg.....	5.650,00
Art.-Nr. 109845	Typ 1402110, SH: 10,38 m, GH: 11,61 m, AH: 12,38 m, 634,8 kg.....	5.999,00
Art.-Nr. 109846	Typ 1402111, SH: 11,38 m, GH: 12,61 m, AH: 13,38 m, 694,9 kg.....	6.600,00

