

MONATSKNALLER

Angebote gültig bis 31.10.2018, Preise in EUR zzgl. MwSt.

Layher. 

Einfach sicher. Die Steigtechnik

ab **49,-**

Anlegeleiter, Alu „TOPIC 1054“

- ▶ Breite Anlegeleiter für einen noch bequemeren Stand
- ▶ Erhöhte Standsicherheit und größere Seitenstabilität
- ▶ Rutschhemmende Kunststofffüße für sicheren Stand

| | | |
|------------------|------------------------------------|---------------|
| Art.-Nr.: 112316 | 6 Sprossen: 1,70 m, 4,0 kg | 49,- |
| Art.-Nr.: 112317 | 8 Sprossen: 2,25 m, 5,0 kg | 59,- |
| Art.-Nr.: 112318 | 10 Sprossen: 2,80 m, 6,0 kg | 70,60 |
| Art.-Nr.: 112319 | 12 Sprossen: 3,40 m, 9,5 kg | 106,40 |
| Art.-Nr.: 112320 | 14 Sprossen: 3,95 m, 11,0 kg | 117,30 |
| Art.-Nr.: 112321 | 16 Sprossen: 4,50 m, 12,5 kg | 133,70 |
| Art.-Nr.: 112322 | 18 Sprossen: 5,10 m, 13,5 kg | 152,40 |
| Art.-Nr.: 112323 | 20 Sprossen: 5,65 m, 15,5 kg | 179,70 |
| Art.-Nr.: 112324 | 22 Sprossen: 6,20 m, 16,5 kg | 197,10 |
| Art.-Nr.: 112325 | 24 Sprossen: 6,75 m, 18,0 kg | 217,60 |



Layher. 

Einfach sicher. Die Steigtechnik

ab **122,10**

Schiebeleiter, Alu „TOPIC 1035“

- ▶ Zweiteilige Schiebeleiter für größere Höhen, mit kurzen Transport- und Lagermaßen
- ▶ Von Sprosse zu Sprosse durch Aufsetzhaken höhenverstellbar
- ▶ Sicherung gegen Ausheben oder Ausschleichen
- ▶ Ober- und Unterteil getrennt als Anlegeleiter nutzbar

| | | |
|------------------|---|---------------|
| Art.-Nr.: 107333 | 2 x 6 Sprossen: ausgefahren 2,95 m, eingefahren 1,75 m, 7,6 kg | 122,10 |
| Art.-Nr.: 107334 | 2 x 8 Sprossen: ausgefahren 4,05 m, eingefahren 2,30 m, 12,5 kg | 159,80 |
| Art.-Nr.: 107335 | 2 x 10 Sprossen: ausgefahren 5,15 m, eingefahren 2,85 m, 14,6 kg | 182,90 |
| Art.-Nr.: 107336 | 2 x 12 Sprossen: ausgefahren 6,00 m, eingefahren 3,40 m, 18,4 kg | 221,60 |
| Art.-Nr.: 107337 | 2 x 14 Sprossen: ausgefahren 7,10 m, eingefahren 4,00 m, 22,2 kg | 261,80 |
| Art.-Nr.: 107338 | 2 x 16 Sprossen: ausgefahren 8,25 m, eingefahren 4,55 m, 24,6 kg | 315,60 |
| Art.-Nr.: 107339 | 2 x 18 Sprossen: ausgefahren 9,35 m, eingefahren 5,10 m, 28,8 kg | 371,30 |



Layher. 

Einfach sicher. Die Steigtechnik

ab **50,40**

Anlegeleiter, Holz „1036“

- ▶ Einteilige Leiter mit verzapften Sprossen und Holmen aus feijnährigem Fichtenholz
- ▶ Sprossenabstand 28 cm
- ▶ Robuste Anlegeleiter für viele Einsatzarten

| | | |
|------------------|-----------------------------------|---------------|
| Art.-Nr.: 107425 | 10 Sprossen: 3,0 m, 11,9 kg | 50,40 |
| Art.-Nr.: 107426 | 14 Sprossen: 4,0 m, 16,6 kg | 67,80 |
| Art.-Nr.: 107427 | 17 Sprossen: 5,0 m, 20,2 kg | 85,20 |
| Art.-Nr.: 107428 | 21 Sprossen: 6,0 m, 25,0 kg | 102,70 |



LUDWIG

www.ludwig-bau.de · info@ludwig-bau.de

Ludwig GmbH Bau- und Industriebedarf
Großklamm 6-8, 76287 Rheinstetten
Tel. 0721/95152-0 · Fax 0721/95152-30

Niederlassung Bretten
Salzhofen 7, 75015 Bretten
Tel. 07252/97265-1 · Fax 07252/97265-4

Niederlassung Baden Baden
Bahnhofstr. 52, 76532 Baden-Baden
Tel. 07221/8028200 · Fax 07221/8028202



Layher. 

Einfach sicher. Die Steigtechnik

Plattformleiter, Alu „TOPIC 1074“

- ▶ Groß dimensionierte Plattform
- ▶ Beidseitig am Holm montierte Handläufe, beim Transport einklappbar
- ▶ Zweigeteilte Ablageschale
- ▶ Beidseitige Traverse als Basisverbreiterung
- ▶ Druckfeste Spreizsicherung

| | | |
|------------------|-----------------------------------|---------------|
| Art.-Nr.: 115230 | 4 Sprossen: 2,10 m, 12,0 kg | 236,30 |
| Art.-Nr.: 115231 | 5 Sprossen: 2,40 m, 13,2 kg | 259,40 |
| Art.-Nr.: 115232 | 6 Sprossen: 2,60 m, 14,5 kg | 279,- |
| Art.-Nr.: 115233 | 7 Sprossen: 2,80 m, 15,6 kg | 302,- |
| Art.-Nr.: 115234 | 8 Sprossen: 3,10 m, 16,3 kg | 325,- |

ab **236,30**



▶ BG-Bau-Förderung möglich

ab **90,-**



ab **82,10**



Layher. 

Einfach sicher. Die Steigtechnik

Stehleiter, Alu „TOPIC 1039“

- ▶ Die traditionelle Stehleiter in vielfältiger Sicherheits-Ausstattung
- ▶ Kunststoffummantelte Stahlscharniere
- ▶ Reißfeste Polyester-Gurtbänder für Kraftübertragungen bis 3kN als Spreizsicherung und rutschhemmende Kunststofffüße
- ▶ Zusätzliche Aussteifer am Holmende sorgen für ein Übertreffen der Werte der DIN EN 131

| | | |
|------------------|---|---------------|
| Art.-Nr.: 107966 | 2 x 4 Sprossen: 1,30 m, Standhöhe/Stehleiter 0,55 m, 6,0 kg | 90,- |
| Art.-Nr.: 107358 | 2 x 5 Sprossen: 1,55 m, Standhöhe/Stehleiter 0,80 m, 6,8 kg | 101,40 |
| Art.-Nr.: 107359 | 2 x 6 Sprossen: 1,85 m, Standhöhe/Stehleiter 1,05 m, 8,0 kg | 114,90 |
| Art.-Nr.: 107360 | 2 x 7 Sprossen: 2,10 m, Standhöhe/Stehleiter 1,30 m, 9,2 kg | 128,10 |
| Art.-Nr.: 107361 | 2 x 8 Sprossen: 2,40 m, Standhöhe/Stehleiter 1,60 m, 10,4 kg | 147,70 |
| Art.-Nr.: 107362 | 2 x 9 Sprossen: 2,70 m, Standhöhe/Stehleiter 1,85 m, 12,0 kg | 167,40 |
| Art.-Nr.: 107363 | 2 x 10 Sprossen: 2,95 m, Standhöhe/Stehleiter 2,10 m, 13,2 kg | 185,30 |
| Art.-Nr.: 107364 | 2 x 12 Sprossen: 3,50 m, Standhöhe/Stehleiter 2,65 m, 16,0 kg | 221,10 |
| Art.-Nr.: 107365 | 2 x 14 Sprossen: 4,10 m, Standhöhe/Stehleiter 3,15 m, 18,8 kg | 255,30 |
| Art.-Nr.: 107366 | 2 x 16 Sprossen: 4,65 m, Standhöhe/Stehleiter 3,70 m, 24,9 kg | 326,70 |
| Art.-Nr.: 107367 | 2 x 18 Sprossen: 5,20 m, Standhöhe/Stehleiter 4,20 m, 30,1 kg | 384,80 |

Layher. 

Einfach sicher. Die Steigtechnik

Stufen-Stehleiter, Alu „TOPIC 1043“

- ▶ 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 Plattform

| | | |
|------------------|---|---------------|
| Art.-Nr.: 107368 | 2 x 3 Sprossen: 0,75 m, Standhöhe/Stehleiter 0,25 m, 5,6 kg | 82,10 |
| Art.-Nr.: 107369 | 2 x 4 Sprossen: 1,00 m, Standhöhe/Stehleiter 0,50 m, 6,8 kg | 101,80 |
| Art.-Nr.: 107370 | 2 x 5 Sprossen: 1,25 m, Standhöhe/Stehleiter 0,70 m, 8,4 kg | 121,50 |
| Art.-Nr.: 107371 | 2 x 6 Sprossen: 1,50 m, Standhöhe/Stehleiter 0,95 m, 9,8 kg | 144,10 |
| Art.-Nr.: 107372 | 2 x 7 Sprossen: 1,75 m, Standhöhe/Stehleiter 1,20 m, 11,4 kg | 158,50 |
| Art.-Nr.: 107373 | 2 x 8 Sprossen: 2,00 m, Standhöhe/Stehleiter 1,40 m, 13,4 kg | 182,10 |
| Art.-Nr.: 107374 | 2 x 10 Sprossen: 2,50 m, Standhöhe/Stehleiter 1,90 m, 16,2 kg | 219,20 |
| Art.-Nr.: 107375 | 2 x 12 Sprossen: 3,00 m, Standhöhe/Stehleiter 2,40 m, 19,8 kg | 262,30 |

Mehrzweckleiter, Alu „TOPIC 1040“

- ▶ Dreiteilige Leiter mit Dreikant-Sprossen für hohe Trittsicherheit
- ▶ Gefertigt nach DIN/EN 131, Teil 1 und 2, sowie BGV D 36 (Unfallverhütungsvorschrift)
- ▶ Sprossen und Holm 4fach verpresst
- ▶ Sicherer Stand durch Traverse und rutschhemmende Kunststoff-Schuhe am Leiterende
- ▶ Von Sprosse zu Sprosse mit Aufsetzhaken höhenverstellbar
- ▶ Sicherung gegen Ausheben und Ausschleichen
- ▶ Durch Spezialgelenk als Schiebe-, Anlege-, Steh- und verlängerbare Stehleiter einsetzbar

| | | | |
|------------------|------------------|---|---------------|
| Art.-Nr.: 107864 | 3 x 6 Sprossen: | max. Länge 4,15 m; Standhöhe/Stehleiter 1,05 m; 15,6 kg | 259,50 |
| Art.-Nr.: 107393 | 3 x 8 Sprossen: | max. Länge 5,25 m; Standhöhe/Stehleiter 1,55 m; 19,5 kg..... | 293,50 |
| Art.-Nr.: 107394 | 3 x 10 Sprossen: | max. Länge 6,65 m; Standhöhe/Stehleiter 2,05 m; 23,2 kg | 337,30 |
| Art.-Nr.: 107395 | 3 x 12 Sprossen: | max. Länge 8,35 m; Standhöhe/Stehleiter 2,55 m; 31,7 kg.... | 402,40 |
| Art.-Nr.: 107396 | 3 x 14 Sprossen: | max. Länge 10,05 m; Standhöhe/Stehleiter 3,05 m; 35,5 kg .. | 456,30 |

ab **259,50**



Fahrgerüst, Alu „Zifa P2“

- ▶ Arbeitsbühne 0,75 x 1,80 m
- ▶ Belastung 2kN/m²
- ▶ Gerüstgruppe 3, DIN EN 1004
- ▶ „Fertiggerüst“ für Arbeiten in geringer Höhe
- ▶ Flach zusammengefaltet lagern und transportieren, auseinanderziehen – Boden einlegen – fertig
- ▶ Leicht von einer Person aufzubauen
- ▶ Grundeinheit kann aufgebaut durch jede Zimmertür gefahren werden, SH: Standhöhe, GH: Gerüsthöhe, AH: Arbeitshöhe

ab **498,-**

| | | |
|------------------|--|----------------|
| Art.-Nr.: 110746 | 1406200, SH: 0,86 m, GH: 1,83 m, AH: 2,86 m, 42 kg | 498,- |
| Art.-Nr.: 110747 | 1406210, SH: 1,61 m, GH: 2,83 m, AH: 3,61 m, 58 kg | 726,- |
| Art.-Nr.: 110748 | 1406213, SH: 2,76 m, GH: 3,98 m, AH: 4,76 m: 140,5 kg..... | 1.399,- |
| Art.-Nr.: 110749 | 1406214, SH: 3,76 m, GH: 4,98 m, AH: 5,76 m, 169,6 kg..... | 1.777,- |
| Art.-Nr.: 110750 | 1406215, SH: 4,76 m, GH: 5,98 m, AH: 6,76 m, 192,2 kg..... | 2.013,- |
| Art.-Nr.: 110751 | 1406216, SH: 5,76 m, GH: 6,98 m, AH: 7,76 m: 218 kg | 2.360,- |



▶ Für Fahrgerüste mit Standhöhe 7 m

6.250,-

Uni Lift 200

- ▶ Effizienter, sicherer und werkzeugloser Aufbau
- ▶ Separat verfahr- und verwendbare Einheit für flexible und schnelle Anbindung an den Layher Fahrgerüsten Uni Standard und Uni Breit
- ▶ Sicherer und komfortabler Höhentransport durch die Lastbühne – dadurch freie Hände beim Auf- und Abstieg im Fahrgerüst
- ▶ Horizontale Be- und Entladung der Lastbühne mit umklappbaren Seitenteilen ohne störende Ladekante für ergonomisches und sicheres Handling von schwerem bzw. sperrigem Transportgut
- ▶ Tragfähigkeit bis 200 kg, Gewicht 293 kg

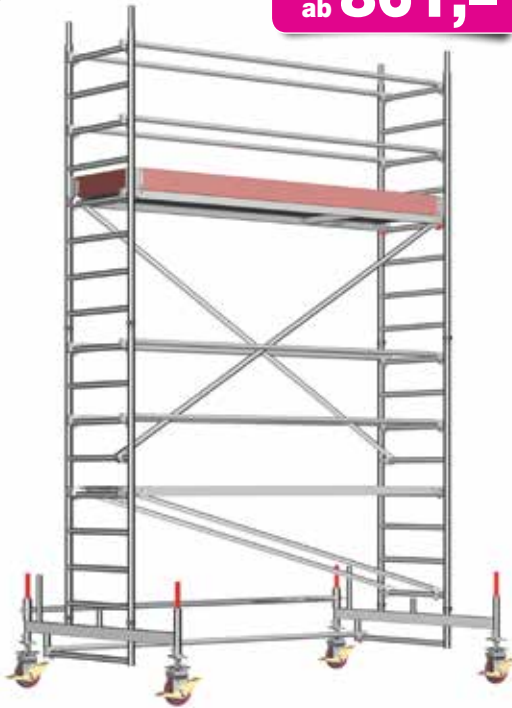
Art.-Nr.: 115235



1406213

1406210

ab **861,-**



ab **1.134,-**

Layher.

Einfach sicher. Die Steigtechnik

Fahrgerüst, Alu „Uni-Standard P2“

- ▶ Arbeitsbühne 0,75 x 2,85 m
- ▶ 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
- ▶ SH: Standhöhe, GH: Gerüsthöhe, AH: Arbeitshöhe

| | | |
|-------------------------|---|----------------|
| Art.-Nr.: 109825 | 1401101 , SH: 1,20 m, GH: 2,43 m, AH: 3,20 m, 81,9 kg..... | 861,- |
| Art.-Nr.: 109826 | 1401102 , SH: 2,35 m, GH: 3,58 m, AH: 4,35 m, 181,5 kg..... | 1.558,- |
| Art.-Nr.: 109827 | 1401103 , SH: 3,35 m, GH: 4,58 m, AH: 5,35 m, 216,4 kg..... | 1.926,- |
| Art.-Nr.: 109828 | 1401104 , SH: 4,35 m, GH: 5,58 m, AH: 6,35 m, 243,3 kg..... | 2.208,- |
| Art.-Nr.: 109829 | 1401105 , SH: 5,35 m, GH: 6,58 m, AH: 7,35 m, 278,2 kg..... | 2.577,- |
| Art.-Nr.: 109830 | 1401106 , SH: 6,35 m, GH: 7,58 m, AH: 8,35 m, 305,1 kg..... | 2.859,- |
| Art.-Nr.: 109831 | 1401107 , SH: 7,38 m, GH: 8,61 m, AH: 9,38 m, 391,2 kg..... | 3.487,- |
| Art.-Nr.: 109832 | 1401108 , SH: 8,38 m, GH: 9,61 m, AH: 10,38 m, 418,1 kg..... | 3.769,- |
| Art.-Nr.: 109833 | 1401109 , SH: 9,38 m, GH: 10,61 m, AH: 11,38 m, 453,0 kg..... | 4.137,- |
| Art.-Nr.: 109834 | 1401110 , SH: 10,38 m, GH: 11,61 m, AH: 12,38 m, 479,9 kg..... | 4.419,- |
| Art.-Nr.: 109835 | 1401111 , SH: 11,38 m, GH: 12,61 m, AH: 13,38 m, 514,8 kg..... | 4.788,- |

Layher.

Einfach sicher. Die Steigtechnik

Fahrgerüst, Alu „Uni-Breit P2“

- ▶ Arbeitsbühne 1,50 x 2,85 m
- ▶ Belastung 2 kN/m²
- ▶ Gerüstgruppe 3, DIN EN 1004
- ▶ Universal-Fahrgerüst mit doppeltbreitem Arbeitsboden – der bequeme Arbeitsplatz in der Höhe
- ▶ Interessant für Arbeiten mit sperrigen Materialien und dazu notwendiger Bewegungsfreiheit
- ▶ P2 für leichteren und sicheren Aufbau
- ▶ SH: Standhöhe, GH: Gerüsthöhe, AH: Arbeitshöhe

| | | |
|-------------------------|---|----------------|
| Art.-Nr.: 109836 | 1402101 , SH: 1,20 m, GH: 2,43 m, AH: 3,20 m, 111,7 kg..... | 1.134,- |
| Art.-Nr.: 109837 | 1402102 , SH: 2,20 m, GH: 3,43 m, AH: 4,20 m, 187,4 kg..... | 1.808,- |
| Art.-Nr.: 109838 | 1402103 , SH: 3,20 m, GH: 4,43 m, AH: 5,20 m, 240,3 kg..... | 2.310,- |
| Art.-Nr.: 109839 | 1402104 , SH: 4,20 m, GH: 5,43 m, AH: 6,20 m, 278,7 kg..... | 2.731,- |
| Art.-Nr.: 109840 | 1402105 , SH: 5,20 m, GH: 6,43 m, AH: 7,20 m, 331,9 kg..... | 3.233,- |
| Art.-Nr.: 109841 | 1402106 , SH: 6,38 m, GH: 7,61 m, AH: 8,38 m, 454,1 kg..... | 3.993,- |
| Art.-Nr.: 109842 | 1402107 , SH: 7,38 m, GH: 8,61 m, AH: 9,38 m, 514,2 kg..... | 4.577,- |
| Art.-Nr.: 109843 | 1402108 , SH: 8,38 m, GH: 9,61 m, AH: 10,38 m, 545,7 kg..... | 4.916,- |
| Art.-Nr.: 109844 | 1402109 , SH: 9,38 m, GH: 10,61 m, AH: 11,38 m, 605,8 kg..... | 5.500,- |
| Art.-Nr.: 109845 | 1402110 , SH: 10,38 m, GH: 11,61 m, AH: 12,38 m, 637,3 kg..... | 5.838,- |
| Art.-Nr.: 109846 | 1402111 , SH: 11,38 m, GH: 12,61 m, AH: 13,38 m, 697,4 kg..... | 6.423,- |