

Tapezierbock 1045

Die robuste Konstruktion für den professionellen Anwender.
Robuste, verzinkte Stahlscharniere.

Auflageleiste: **650 mm**



Tapezierbock 1045

| Länge [m] | Anzahl Stufen | Breite aufgekl. [m] | Außenbreite [m] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. | Preis [€] |
|-----------|---------------|---------------------|-----------------|------------------|----------|-----------|
| 0,84 | 2 | 0,76 | 0,61 | 4,40 | 1045.202 | 54,20 |
| 0,98 | 3 | 0,82 | 0,61 | 5,20 | 1045.203 | 60,60 |

Arbeitsbock TOPIC 1047

Arbeitsbock aus Aluminium. Einseitiger sicherer Aufstieg durch breite Stufen.
Ideal als leichtes und einfaches Kleingerüst für den Bau. Zum Transport zusammenklappbar.

Stufenabstand: **250 mm**

Stufenbreite: **80 mm**

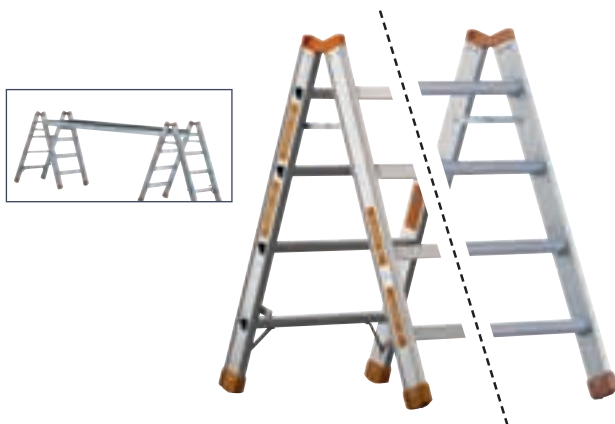
Breite ausgeklappt: **950 mm**

TOPIC 1047.004 (Ansicht links)

mit U-Profilen auf einer Seite zum Einhängen von Gerüstböden (0,61 m breit) als Arbeitsplattform.

TOPIC 1047.704 (Ansicht rechts)

mit Rundsprossen auf einer Seite zum Einrasten von Fahrgerüst-Belagbrücken (0,68 m breit) oder 2 Alu-Telestegen als Arbeitsplattform.



TOPIC 1047

| Länge [m] | Standhöhe [m] | Anzahl Stufen | Breite aufgekl. [m] | Außenbreite [m] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. | Preis [€] |
|-----------|---------------|---------------|---------------------|-----------------|------------------|----------|-----------|
| 1,10 | 0,98 | 4 | 76 | 0,63 | 8,80 | 1047.004 | 224,20 |
| 1,10 | 0,98 | 4 | 76 | 0,75 | 9,60 | 1047.704 | 237,90 |

Klappbarer Holzstufentritt 1055

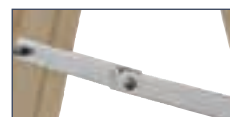
Der einseitig begehbare Tritt für Montage- und Wartungsarbeiten. Ideal für Gipser, Stuckateure, Trockenbauer und Maler. Groß dimensionierte Standfläche und breite Trittstufen für sicheres und komfortables Arbeiten. Für einfachen Transport ist in der Standfläche ein praktischer Handgriff ausgespart. Spreizsicherung aus verzinktem Stahl. Holme aus feijährigem Gelbkieferholz. Geriffelte Stufen aus stabilem Buchenholz.

Stufenabstand: **250 mm**

Stufenbreite: **110 mm**

Plattformgröße: **215 x 565 mm**

Außenbreite: **565 mm**



Klappbarer Holzstufentritt 1055

| Länge [m] | Standhöhe [m] | Anzahl Stufen | Breite aufgekl. [m] | Außenbreite [m] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. | Preis [€] |
|-----------|---------------|---------------|---------------------|-----------------|------------------|----------|-----------|
| 0,78 | 0,65 | 3 | 0,68 | 0,62 | 6,80 | 1055.003 | 109,60 |
| 1,05 | 0,87 | 4 | 0,85 | 0,64 | 8,40 | 1055.004 | 131,60 |

Allzweckleiter 3-teilig TOPIC 1040



Wahlweise als Schiebeleiter, Anlegeleiter, Stehleiter oder verlängerbare Stehleiter – alles möglich durch Spezialgelenke. Sicherer freistehender Stand der Leiter durch Traverse. Aluminiumaussteifer mit Druckknopfverriegelung. Sprossenweise manuelle Höhenverstellung durch Aufsetzhaken. Sicherung gegen Ausheben und Ausschleichen. Bequeme Handhabung in allen Einsatzvarianten. Optional sind Laufrollen mit Gummibelag für schonendes Auf- und Abrollen an der Wand erhältlich.

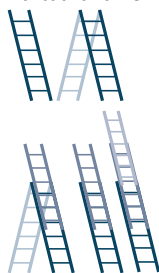
Sprossenabstand: **280 mm**



Traversenbreite: **890 mm**
bei 6–8 Sprossen
Traversenbreite: **1130 mm**
bei 10 Sprossen
Traversenbreite: **1370 mm**
bei 12 Sprossen
Traversenbreite: **1600 mm**
bei 14 Sprossen



Aufbauvarianten



TOPIC 1040

| Länge [m] | Standhöhe Stehleiter [m] | Standhöhe Oberleiter ausgesch. [m] | Standhöhe Schiebeleiter [m] | Anzahl Sprossen | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. | Preis [€] |
|-----------|--------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|
| 1,90 | 1,05 | 1,60 | 2,95 | 3 x 6 | 76 | 14,80 | 1040.006 | 385,70 |
| 2,45 | 1,60 | 2,35 | 4,55 | 3 x 8 | 76 | 22,00 | 1040.008 | 436,20 |
| 3,00 | 2,10 | 3,40 | 6,05 | 3 x 10 | 76 | 25,00 | 1040.010 | 501,30 |
| 3,55 | 2,65 | 4,50 | 7,65 | 3 x 12 | 100 | 32,00 | 1040.012 | 598,00 |
| 4,15 | 3,15 | 5,60 | 9,20 | 3 x 14 | 100 | 39,40 | 1040.014 | 678,00 |

TOPIC 1040 mit Kopffahrwerk

| Länge [m] | Standhöhe Stehleiter [m] | Standhöhe Oberleiter ausgesch. [m] | Standhöhe Schiebeleiter [m] | Anzahl Sprossen | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. | Preis [€] |
|-----------|--------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|
| 1,90 | 1,05 | 1,60 | 2,95 | 3 x 6 | 76 | 14,80 | 1040.206 | 426,10 |
| 2,45 | 1,60 | 2,35 | 4,55 | 3 x 8 | 76 | 18,80 | 1040.208 | 476,60 |
| 3,00 | 2,10 | 3,40 | 6,05 | 3 x 10 | 76 | 23,00 | 1040.210 | 541,80 |
| 3,55 | 2,65 | 4,50 | 7,65 | 3 x 12 | 100 | 31,00 | 1040.212 | 637,80 |
| 4,15 | 3,15 | 5,60 | 9,20 | 3 x 14 | 100 | 35,00 | 1040.214 | 718,40 |



Zum leichteren Transport und Versetzen der Leiter kann die Traverse mit Traversenrollen ausgestattet werden.

Art.-Nr. 1016.069 **NEU**
Paar **€ 59,50**



Alu-Telesteg 1351

Der ausziehbare Alu-Telesteg bietet vielseitige und variable Einsatzmöglichkeiten. Zum Transport kann der Telesteg einfach zusammengeschoben werden und bietet so kleine Transportmaße. Der Steg ist stufenlos ausziehbar und kann so auf die gewünschte Länge gebracht werden.

Die automatische Einrastfunktion sichert gegen unbeabsichtigtes Herausgleiten des inneren Auszugelements. Bei der Tragkonstruktion handelt es sich um speziell entwickelte verwindungssteife Aluminiumstrangpressprofile.

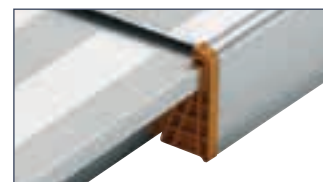
Alle Profilenenden sind mit Kunststoffkappen versehen. Diese dienen als Gleitkörper sowie als Schutz vor Verletzungen. Durch die Gleitelemente aus Kunststoff ist der Kraftaufwand für das Ein- bzw. Ausschleichen des Alu-Telestegs sehr gering.

Belastbarkeit: **150 kg**



Alu-Telesteg 1351

| Länge [m] | Breite [m] | Höhe [m] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. | Preis [€] |
|-------------|------------|----------|------------------|-----------------|---------------|
| 1,64 – 2,90 | 0,31 | 0,08 | 13,00 | 1351.290 | 217,40 |
| 1,92 – 3,50 | 0,31 | 0,08 | 16,00 | 1351.350 | 253,90 |
| 2,27 – 4,00 | 0,31 | 0,08 | 18,00 | 1351.400 | 286,50 |
| 2,49 – 4,40 | 0,31 | 0,08 | 20,00 | 1351.440 | 308,50 |



Der Alu-Steg 600 ist ein schnelles und handliches Bauteil. Leicht, da aus Aluminium, und stabil, da aus Spezialprofilen hergestellt. Es besteht ebenso die Möglichkeit, abhängig von der Verwendung, einen dreiteiligen Seitenschutz am Alu-Steg zu befestigen.

Alu-Steg 600

| Länge [m] | Belastung [kN/m²] | Breite [m] | Höhe [m] | Gewicht [kg] | Art.-Nr. | Preis [€] |
|-----------|-------------------|------------|----------|--------------|----------|-----------|
| 3,18 | 2,0 | 0,6 | 0,09 | 20,0 | 1348.318 | 375,00 |
| 4,12 | 2,0 | 0,6 | 0,09 | 26,0 | 1348.412 | 460,00 |
| 4,75 | 2,0 | 0,6 | 0,09 | 29,0 | 1348.475 | 526,30 |
| 5,20 | 2,0 | 0,6 | 0,12 | 38,0 | 1348.520 | 625,90 |
| 6,15 | 2,0 | 0,6 | 0,12 | 45,0 | 1348.615 | 722,10 |
| 7,10 | 2,0 | 0,6 | 0,12 | 52,0 | 1348.710 | 831,60 |
| 8,00 | 1,5 | 0,6 | 0,15 | 68,0 | 1348.800 | 1027,30 |
| 9,10 | 1,5 | 0,6 | 0,15 | 76,0 | 1348.910 | 1144,50 |
| 10,00 | 1,5 | 0,6 | 0,15 | 85,0 | 1348.100 | 1256,10 |



1331.000 Klammer
siehe Seite 82.

Der Alu-Steg 600 faltbar ist ebenso in Lastklasse 2 einsetzbar. Eine Klappvorrichtung ermöglicht das Zusammenlegen zu handlichen Transportabmessungen.

Alu-Steg 600, faltbar

| Länge [m] | Belastung [kN/m²] | Breite [m] | Höhe [m] | Gewicht [kg] | Art.-Nr. | Preis [€] |
|-----------|-------------------|------------|----------|--------------|----------|-----------|
| 5,10 | 1,5 | 0,6 | 0,12 | 47,0 | 1349.510 | 905,50 |
| 7,30 | 1,5 | 0,6 | 0,12 | 61,0 | 1349.730 | 1123,40 |
| 9,15 | 1,5 | 0,6 | 0,15 | 86,0 | 1349.915 | 1457,50 |

Nur ab Werk lieferbar.



Seitenschutz für Alu-Steg 600

| KIT-Nr. | Artikel-Nr. | 6201 3,18 m | 6202 4,12 m | 6203 4,75 m | 6204 5,20 m | 6205 6,15 m | 6206 7,10 m | 6207 8,00 m | 6208 9,10 m | 6209 10,00 m |
|----------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| Doppelgeländer 2,0 m | 1332.200 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 2 |
| Doppelgeländer 3,0 m | 1332.300 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 |
| Geländerbefestigung | 1330.000 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 8 |
| Geländersicherung | 1333.000 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| Preis [€] | | 313,70 | 543,20 | 585,30 | 585,30 | 627,40 | 856,90 | 899,00 | 941,10 | 1170,60 |



1330.000

Seitenschutz für Alu-Steg 600, faltbar

| KIT-Nr. | Artikel-Nr. | 6210 5,10 m | 6211 7,30 m | 6212 9,15 m |
|----------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|
| Doppelgeländer 2,0 m | 1332.200 | 2 | 0 | 4 |
| Doppelgeländer 3,0 m | 1332.300 | 0 | 2 | 0 |
| Geländerbefestigung | 1330.000 | 4 | 4 | 8 |
| Geländersicherung | 1333.000 | 2 | 2 | 4 |
| Preis [€] | | 543,20 | 627,40 | 1086,40 |



1333.000



1332.200/1332.300

Alu-Telesteg 1351

Der ausziehbare Alu-Telesteg bietet vielseitige und variable Einsatzmöglichkeiten. Zum Transport kann der Telesteg einfach zusammengeschoben werden und bietet so kleine Transportmaße. Der Steg ist stufenlos ausziehbar und kann so auf die gewünschte Länge gebracht werden.

Belastbarkeit: **150 kg**

| Länge [m] | Breite [m] | Höhe [m] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. | Preis [€] |
|-------------|------------|----------|------------------|----------|-----------|
| 1,64 – 2,90 | 0,31 | 0,08 | 13,0 | 1351.290 | 217,40 |
| 1,92 – 3,50 | 0,31 | 0,08 | 16,0 | 1351.350 | 253,90 |
| 2,27 – 4,00 | 0,31 | 0,08 | 18,0 | 1351.400 | 286,50 |
| 2,49 – 4,40 | 0,31 | 0,08 | 20,0 | 1351.440 | 308,50 |

