





### STABLO Professional Teleskop-Stufen-Doppelleiter

Entwickelt für professionelle Einsatzzwecke, bietet diese Aluminium-Teleskop-Doppelleiter mit Treppenfunktion hohe Standsicherheit, auch im Einsatz auf Treppen, Absätzen, Podesten und ähnlichen Höhenunterschieden.

- + Vier stufenlos verstellbare Holmverlängerungen mit stabiler Schiebeführung ermöglichen den Einsatz auf Treppen und ähnlichen Höhenunterschieden
- + Eloxierte Holmverlängerungen sorgen für leichtgängige Bedienung
- + Außenliegender Schiebemechanismus mit einem stufenlosen Verstellbereich von bis zu 1.110 mm am Stützteil ermöglicht größtmögliche Flexibilität
- + Verschraubte hochfeste Aluminium-Gelenke
- + In Metallaschen eingenähte, wetterfeste und verschraubte Gurtbänder
- + Profilierte, verstärkte D-Stufen, 80 mm tief, für sicheren Aufstieg und bequemen Stand, erfüllen die Anforderungen der TRBS 2121-2 für die Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Bündiger Holm-/Stufenabschluss – keine Kantenbildung
- + Zweikomponenten-Fußstopfen (SafetyCap) an Holmen und Holmverlängerungen sorgen für sicheren Stand
- + Zusätzliche Eckverstreibungen an der unteren Stufe für mehr Stabilität

### STABLO Professional Teleskop-Stufen-Stehleiter

Die robuste, einseitig begehbare Aluminium-Teleskop-Stehleiter mit 4 Holmverlängerungen für den professionellen Einsatz auf Treppen, Absätzen, Podesten und ähnlichen Höhenunterschieden.

- + Vier stufenlos verstellbare Holmverlängerungen mit stabiler Schiebeführung ermöglichen den Einsatz auf Treppen und ähnlichen Höhenunterschieden
- + Eloxierte Holmverlängerungen sorgen für leichtgängige Bedienung
- + Außenliegender Schiebemechanismus mit einem stufenlosen Verstellbereich von bis zu 1.150 mm am Stützteil ermöglicht größtmögliche Flexibilität
- + Hoher Sicherheitsbügel mit verschraubter Multifunktionsablage für Kleinteile und Werkzeuge incl. integriertem Eimerhaken und Kabelhalterung
- + Stabile, holmumgreifende, verschraubte Hightech-Metall-Gelenkverbindung
- + Integrierter Klemmschutz im Gelenkbereich durch Sicherheits-Holmabschlussstopfen
- + Stabile Alu-Sicherheitsplattform mit rutschhemmender Profilierung und beidseitigem Plattformheber
- + In Metallaschen eingenähte, wetterfeste und verschraubte Gurtbänder
- + Profilierte, verstärkte D-Stufen, 80 mm tief, für sicheren Aufstieg und bequemen Stand, erfüllen die Anforderungen der TRBS 2121-2 für die Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz
- + Zweikomponenten-Fußstopfen (SafetyCap) an Holmen und Holmverlängerungen sorgen für sicheren Stand
- + Zusätzliche Eckverstreibungen an der unteren Stufe für mehr Stabilität



| Stufenanzahl             |                | 2 x 5    | 2 x 6  | 2 x 7  | 2 x 8  |
|--------------------------|----------------|----------|--------|--------|--------|
| 1                        | A bis ca.      | m 2,70   | 2,95   | 3,20   | 3,40   |
|                          | B ca.          | m 0,70   | 0,95   | 1,20   | 1,40   |
| 2                        | C ca.          | m 1,30   | 1,55   | 1,80   | 2,05   |
|                          | D ca.          | m 1,20   | 1,40   | 1,65   | 1,90   |
| 3                        | E ca.          | mm 780   | 1.050  | 1.110  | 1.110  |
|                          | F ca.          | mm 1.070 | 1.250  | 1.420  | 1.600  |
|                          | G ca.          | mm 1.360 | 1.640  | 1.840  | 2.020  |
| Produktgewicht ca.       |                | kg 6,7   | 8,0    | 9,3    | 10,5   |
|                          | Breite (B) ca. | m 0,55   | 0,55   | 0,60   | 0,65   |
|                          | Tiefe (T) ca.  | m 0,20   | 0,20   | 0,20   | 0,20   |
|                          | Länge (L) ca.  | m 1,30   | 1,55   | 1,80   | 2,05   |
| Art.-Nr.                 |                | 134875   | 134882 | 134899 | 134905 |
| Aktionspreis zzgl. MwSt. |                | 299,00   | 329,00 | 349,00 | 369,00 |



| Stufenanzahl incl. Plattform |                | 4        | 5      | 6      | 7      |
|------------------------------|----------------|----------|--------|--------|--------|
| 1                            | A bis ca.      | m 2,95   | 3,20   | 3,40   | 3,65   |
|                              | B ca.          | m 0,95   | 1,20   | 1,40   | 1,65   |
| 2                            | C ca.          | m 1,70   | 1,95   | 2,20   | 2,45   |
|                              | D ca.          | m 1,60   | 1,80   | 2,05   | 2,30   |
| 3                            | E ca.          | mm 810   | 1.090  | 1.090  | 1.150  |
|                              | F ca.          | mm 880   | 1.030  | 1.180  | 1.340  |
|                              | G ca.          | mm 1.100 | 1.320  | 1.480  | 1.650  |
| Produktgewicht ca.           |                | kg 6,4   | 7,3    | 8,4    | 9,5    |
|                              | Breite (B) ca. | m 0,50   | 0,55   | 0,60   | 0,60   |
|                              | Tiefe (T) ca.  | m 0,20   | 0,20   | 0,20   | 0,20   |
|                              | Länge (L) ca.  | m 1,75   | 2,00   | 2,25   | 2,50   |
| Art.-Nr.                     |                | 134929   | 134936 | 134943 | 134950 |
| Aktionspreis zzgl. MwSt.     |                | 275,00   | 285,00 | 309,00 | 349,00 |



**Aktionspreis**  
**ab 355,00€**  
 zzgl. MwSt.



**STABLO Professional Stufen-Stehleiter mit großer Standplattform**

Fahrbare Stufen-Plattformleiter mit großer, komfortabler Standfläche und Sicherheitsbügel.

- + Extra hoher (1,0 m) Bügel mit integrierter Ablage für rückschonendes Arbeiten
- + Große Standplattform 500 x 450 mm
- + Stabile Quertraverse mit integrierten Fahrrollen für einen sicheren Stand und einen leichten Transport der Leiter
- + Beidseitig angebrachte Handläufe für einen sicheren Auf- und Abstieg
- + Im aufgebauten Zustand leicht zu verfahren
- + Auch zusammengeklappt ergonomisch zu transportieren
- + Schnell zusammenklappbar für den Transport und die platzsparende Unterbringung
- + Integrierte Zug- und Drucksicherungen für einen sicheren Stand



| Stufenanzahl incl. Plattform |                | 4  | 6      | 7      | 8      | 9      | 10     | 12     | 14     |        |
|------------------------------|----------------|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1                            | A bis ca.      | m  | 2,95   | 3,40   | 3,65   | 3,90   | 4,10   | 4,35   | 4,80   | 5,30   |
|                              | B ca.          | m  | 0,95   | 1,40   | 1,65   | 1,90   | 2,10   | 2,35   | 2,80   | 3,30   |
| 2                            | C ca.          | m  | 2,10   | 2,60   | 2,85   | 3,10   | 3,35   | 3,60   | 4,10   | 4,60   |
|                              | D ca.          | m  | 1,95   | 2,40   | 2,65   | 2,90   | 3,10   | 3,35   | 3,80   | 4,30   |
| Traversenbreite ca.          |                | m  | 0,85   | 0,90   | 0,90   | 1,00   | 1,00   | 1,10   | 1,10   | 1,25   |
| Produktgewicht ca.           |                | kg | 15,0   | 18,0   | 19,0   | 20,0   | 22,0   | 24,0   | 26,0   | 29,0   |
|                              | Breite (B) ca. | m  | 0,60   | 0,60   | 0,60   | 0,60   | 0,60   | 0,60   | 0,60   | 0,60   |
|                              | Tiefe (T) ca.  | m  | 0,25   | 0,25   | 0,25   | 0,25   | 0,25   | 0,25   | 0,25   | 0,25   |
|                              | Länge (L) ca.  | m  | 2,10   | 2,60   | 2,85   | 3,10   | 3,35   | 3,60   | 4,10   | 4,60   |
| Art.-Nr.                     |                |    | 127747 | 127761 | 127778 | 127785 | 127792 | 127808 | 127822 | 127846 |
| Aktionspreis zzgl. MwSt.     |                |    | 355,00 | 399,00 | 419,00 | 439,00 | 475,00 | 499,00 | 589,00 | 699,00 |



### MONTO Doppel-Klapptritt Treppo®

Der komfortable Aluminium-Tritt mit extra tiefen Stufen für einen sicheren und ermüdungsfreieren Stand bei längeren Reinigungsarbeiten.

- + Sehr große Standfläche 420 x 250 mm für einen sicheren Stand
- + Rutschsichere, komfortable 125 mm tiefe Stufen
- + Einhändig bedienbare Multifunktions-Klappsperr für einen sicheren Stand und leichte Handhabung
- + Große, rutschhemmende, profilierte und bodenschonende Fußkappen
- + Leicht verstaubar

**i** Tritte müssen zug- und druckfest ausgesteift sein und die obere Plattform muss zum Stehen geeignet sein gemäß EN 14183



Certificate  
EN 14183  
Norm



BG Bau Förderung  
**50%**  
BG-Bau-Förderung

| Stufenanzahl             |           |    | 2 x 3  | 2 x 4  |
|--------------------------|-----------|----|--------|--------|
| 1                        | A bis ca. | m  | 2,65   | 2,85   |
|                          | B ca.     | m  | 0,65   | 0,85   |
| 2                        | C ca.     | m  | 0,75   | 0,95   |
|                          | D ca.     | m  | 0,65   | 0,85   |
| Produktgewicht ca.       |           | kg | 4,7    | 6,1    |
| Art.-Nr.                 |           |    | 126030 | 126047 |
| Aktionspreis zzgl. MwSt. |           |    | 146,00 | 176,00 |

### STABILO Professional KlappTreppe

Robuste zusammenklappbare Aluminiumtreppe mit großen profilierten Stufen für sicheren Auf- und Abstieg sowie bequemen ermüdungsfreien Stand für die unterschiedlichsten Tätigkeiten.

- + Rutschhemmende, profilierte 230 x 370 mm große Stufen für ermüdungsfreien Stand
- + Mit einem Handgriff zusammenklappbar
- + Stabile Doppelholme
- + Rutschhemmende Fußstopfen
- + Platzsparend zu verstauen (80 mm schmal ohne Haltebügel, 135 mm schmal mit Haltebügel)
- + Durch das fast senkrecht verlaufende Stützteil ist ein nahes Arbeiten am Objekt möglich
- + Varianten mit oder ohne 600 mm hohem ausziehbarem Haltebügel wählbar
- + Ab 12 Stufen mit Quertraverse für noch mehr Sicherheit



Certificate  
EN 14183  
Norm



BG Bau Förderung  
**50%**  
BG-Bau-Förderung

| Stufenanzahl             |           |    | 2      | 3      |
|--------------------------|-----------|----|--------|--------|
| 1                        | A bis ca. | m  | 2,50   | 2,75   |
|                          | B ca.     | m  | 0,50   | 0,75   |
| Produktgewicht ca.       |           | kg | 4,8    | 8,0    |
| Art.-Nr.                 |           |    | 810502 | 810519 |
| Aktionspreis zzgl. MwSt. |           |    | 85,00  | 115,00 |
| Stufenanzahl             |           |    | 3      | 4      |
| 1                        | A bis ca. | m  | 2,75   | 2,95   |
|                          | B ca.     | m  | 0,75   | 0,95   |
| Produktgewicht ca.       |           | kg | 9,2    | 11,2   |
| Art.-Nr.                 |           |    | 810526 | 810533 |
| Aktionspreis zzgl. MwSt. |           |    | 155,00 | 179,00 |



### RollTec® faltGerüst

Das leicht verfahrbare und werkzeuglos aufstellbare Alu-FaltGerüst für den Innenausbau und Arbeiten im Außenbereich bei einer max. Arbeitshöhe bis zu 2,90 m.

- + Leicht, kompakt mit gebremsten Fahrrollen (Ø 125 mm)
- + Lieferung erfolgt in vormontierten Baugruppen. Nach Erstmontage ist das Gerüst schnell und ohne Werkzeug auf- und abgebaut und besteht aus nur zwei Teilen: Gerüststrahlen und Belagbühne
- + Aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten, rutschsicheren Rundsprossen
- + Faltrahmen mit leicht bedienbarem Gelenk und Gelenksicherung
- + Auch zusammengeklappt ergonomisch über Fahrrollen transportierbar
- + Belagbühne mit leichtgängigem Schnellverschluss kann am zusammengeklappten Gerüst für den Transport und platzsparende Lagerung senkrecht eingehängt werden
- + Geringe Abmaße, Durchfahren von Türen möglich
- + TÜV-geprüft, Belastbarkeit 200 kg/m<sup>2</sup>
- + Ideal für den Innenausbau und Arbeiten im Außenbereich bis zu einer Arbeitshöhe von 2,90 m



Gerüstfeldlänge: 1,50 m – Gerüstfeldbreite: 0,65 m

|                          |           |    |             |
|--------------------------|-----------|----|-------------|
|                          | A bis ca. | m  | 2,90        |
|                          | B ca.     | m  | 0,90        |
|                          | C ca.     | m  | 1,90        |
| Grundfläche              |           | m  | 1,65 x 0,75 |
| Gewicht                  |           | kg | 29,9        |
| Art.-Nr.                 |           |    | 710734      |
| Aktionspreis zzgl. MwSt. | €         |    | 379,00      |

### STABLO Professional Stufen-Anlegeleiter



Die universell einsetzbare Schwerlast-Anlegeleiter aus Aluminium mit Stufen für bequemen und sicheren Stand sowie TRBS 2121-2-konforme Anwendung.

- + Hochbelastbare Stufen-Anlegeleiter für extreme Beanspruchung bis max. 225 kg
- + Sichere Anwendung durch integrierten Abrutsch-/Anlegeschutz
- + Großdimensionierte Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung sorgen für hohe Stabilität und eine lange Lebensdauer
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Profilierte, verstärkte D-Stufen, 80 mm tief, für sicheren Aufstieg und bequemen Stand, erfüllen die Anforderungen der TRBS 2121-2 für die Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz
- + Rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap)
- + Zusätzliche Eckverstrebungen bis 10 Stufen für maximale Stabilität, auch bei hoher Belastung
- + Ab 12 Stufen mit Quertraverse für noch mehr Sicherheit



| Stufenanzahl             |                | 6      | 7      | 8      | 10     | 12     | 15     |      |
|--------------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
| 1                        | A bis ca.      | m      | 2,70   | 2,90   | 3,15   | 3,60   | 4,10   | 4,80 |
|                          | B ca.          | m      | 0,70   | 0,90   | 1,15   | 1,60   | 2,10   | 2,80 |
| 2                        | C ca.          | m      | 1,70   | 1,95   | 2,20   | 2,70   | 3,20   | 3,95 |
|                          | D ca.          | m      | 1,60   | 1,80   | 2,05   | 2,50   | 3,00   | 3,70 |
| Produktgewicht ca.       |                | kg     | 4,2    | 4,9    | 5,5    | 6,7    | 8,5    | 10,3 |
| Traversenbreite ca.      |                | m      | –      | –      | –      | 0,85   | 0,85   |      |
|                          | Breite (B) ca. | m      | 0,40   | 0,40   | 0,40   | 0,40   | 0,40   | 0,40 |
|                          | Tiefe (T) ca.  | m      | 0,10   | 0,10   | 0,10   | 0,10   | 0,10   | 0,10 |
|                          | Länge (L) ca.  | m      | 1,70   | 1,95   | 2,20   | 2,70   | 3,20   | 3,95 |
| Art.-Nr.                 |                | 135360 | 135377 | 135384 | 135407 | 135421 | 135452 |      |
| Aktionspreis zzgl. MwSt. | €              | 139,00 | 149,00 | 169,00 | 199,00 | 265,00 | 295,00 |      |



**STABLO Professional MehrzweckLeiter +S**

Leichte, zweiteilige, professionelle Aluminium-Mehrzweckleiter mit **Stufen/Sprossen-Kombination** für TRBS 2121-2-konforme Anwendung. Verwendbar als Anlege- und Schiebeleiter mit Quertraverse. Das Stufenleiternteil der Stehleiter kann ebenfalls als Arbeitsplatz verwendet werden. Durch die neue, innovative Stufen/Sprossen-Kombination in einer Leiter kann diese, je nach Aufstellart, als Verkehrsweg und als Arbeitsplatz verwendet werden.

- + Stabile holmumgreifende Aluminium-Führungsprofile für hohe Stabilität
- + Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung
- + Langlebige 32-fach verbördelte Stufen/Sprossen-/Holmverbindung
- + Automatisch einrastende Sperrhebel (AutoSnap-System) für sicheren Einsatz und Transport
- + Breite Quertraverse für hohe Standsicherheit
- + Rutschhemmende, rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen im unteren Leiternteil
- + Komfortabler Übergang von Sprossen auf Stufen durch die innovative, blaue Sicherheits-Breitsprosse
- + Bequemer sicherer Stand auf 80 mm tiefen profilierten Stufen im Schiebeteil, wodurch die Anforderungen der TRBS 2121-2 zur Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz sichergestellt sind
- + Hochfeste, in Metalllaschen eingenähte Gurtbänder
- + Rutschhemmende Fußkappen und -stopfen (SafetyCap)



| Stufen-/Sprossenanzahl   |                |    | 2 x 9  | 2 x 12 |
|--------------------------|----------------|----|--------|--------|
| 1                        | A bis ca.      | m  | 5,15   | 6,70   |
|                          | B ca.          | m  | 3,15   | 4,70   |
|                          | C ca.          | m  | 4,35   | 6,05   |
|                          | D ca.          | m  | 4,10   | 5,70   |
| 2                        | A bis ca.      | m  | 3,80   | 4,60   |
|                          | B ca.          | m  | 1,80   | 2,60   |
|                          | C ca.          | m  | 2,70   | 3,55   |
|                          | D ca.          | m  | 2,50   | 3,30   |
| 3                        | A bis ca.      | m  | 3,55   | 4,35   |
|                          | B ca.          | m  | 1,55   | 2,35   |
|                          | C ca.          | m  | 2,70   | 3,55   |
|                          | D ca.          | m  | 2,50   | 3,30   |
| Traversenbreite ca.      |                | m  | 0,90   | 1,00   |
| Produktgewicht ca.       |                | kg | 15,0   | 19,5   |
|                          | Breite (B) ca. | m  | 0,45   | 0,45   |
|                          | Tiefe (T) ca.  | m  | 0,20   | 0,20   |
|                          | Länge (L) ca.  | m  | 2,70   | 3,55   |
| Art.-Nr.                 |                |    | 131638 | 131645 |
| Aktionspreis zzgl. MwSt. |                | €  | 269,00 | 369,00 |



**STABLO Professional Schiebeleiter +S**

Die stabile, zweiteilige Schiebeleiter mit **Stufen/Sprossen-Kombination** für TRBS 2121-2-konforme Anwendung. Durch die neue, innovative Stufen/Sprossen-Kombination in einer Leiter kann diese als Verkehrsweg und als Arbeitsplatz verwendet werden. Durch die innovative KRAUSE Trigon-Traverse sind die Leiternteile der Schiebeleiter 2 x 12 separat verwendbar.

- + Stabile, holmumgreifende Aluminium-Führungsprofile für eine hohe Stabilität
- + Automatisch einrastende Sperrhebel (AutoSnap-System) für einen sicheren Transport
- + Holme aus stabilem Alu-Pressprofil mit Kantenverstärkung
- + Rutschhemmende rundum profilierte 30 mm tiefe Sprossen im unteren Leiternteil
- + Komfortabler Übergang von Sprossen auf Stufen durch die innovative, blaue Sicherheits-Breitsprosse
- + Bequemer sicherer Stand auf 80 mm tiefen profilierten Stufen im oberen Leiternteil, wodurch die Anforderungen der TRBS 2121-2 zur Nutzung von Stufen sichergestellt sind
- + Rutschhemmende Fußstopfen oder -kappen (SafetyCap)
- + Hochfest verbördelte Stufen-/ Sprossen-/ Holmverbindung
- + Ab der Ausführung 2 x 12 Sprossen/Stufen ist das Schiebeteil mit der bewährten KRAUSE Trigon-Traverse ausgestattet und kann im Gegensatz zu herkömmlichen Schiebeleitern entnommen werden



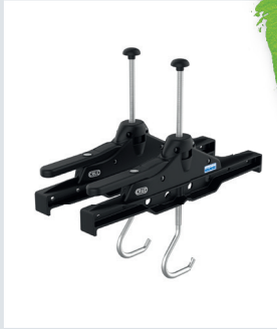
| Stufen-/Sprossenanzahl   |                |    | 2 x 9  | 2 x 12 |
|--------------------------|----------------|----|--------|--------|
| 1                        | A bis ca.      | m  | 5,15   | 6,70   |
|                          | B ca.          | m  | 3,15   | 4,70   |
|                          | C ca.          | m  | 4,35   | 6,05   |
|                          | D ca.          | m  | 4,10   | 5,70   |
| 2                        | A bis ca.      | m  | 3,55   | 4,35   |
|                          | B ca.          | m  | 1,55   | 2,35   |
|                          | C ca.          | m  | 2,70   | 3,50   |
|                          | D ca.          | m  | 2,50   | 3,30   |
| Traversenbreite ca.      |                | m  | 0,90   | 1,00   |
| Produktgewicht ca.       |                | kg | 14,9   | 19,9   |
|                          | Breite (B) ca. | m  | 0,45   | 0,45   |
|                          | Tiefe (T) ca.  | m  | 0,20   | 0,20   |
|                          | Länge (L) ca.  | m  | 2,70   | 3,55   |
| Art.-Nr.                 |                |    | 131614 | 131621 |
| Aktionspreis zzgl. MwSt. |                | €  | 279,00 | 385,00 |

NEU

STABILO<sup>®</sup>  
Professional

# Leitersicherungs-Set

zur Befestigung und Diebstahlsicherung von ein- und mehrteiligen Leitern auf einem Dachträger.



Aktionspreis  
**79,00€**  
zzgl. MwSt.

... sicher transportiert mit KRAUSE



|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Art.-Nr.                 | 122445  |
| Aktionspreis zzgl. MwSt. | € 79,00 |