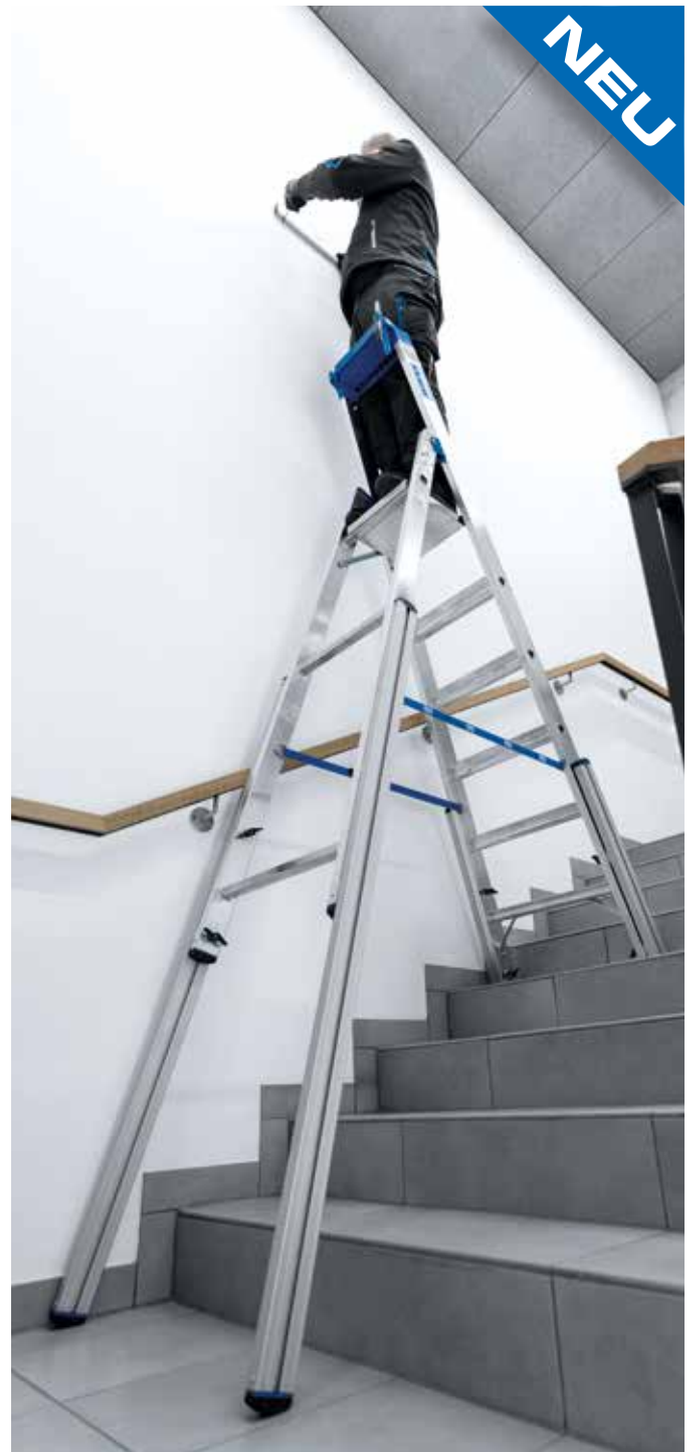




Teleskop-Stufen-Stehleiter

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

- + Hoher Sicherheitsbügel mit verschraubter Multifunktionschale für Kleinteile und Werkzeuge incl. integriertem Eimerhaken und Kabelhalter
- + Stabile, holmumgreifende, verschraubte Hightech-Metall-Gelenkverbindung
- + Integrierter Klemmschutz im Gelenkbereich durch Sicherheits-Holmabschlussstopfen
- + 260 x 270 mm große Alu-Sicherheits-Plattform mit rutschhemmender Profilierung und beidseitigem Plattformheber
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + 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
- + Profilierte, verstärkte Premium-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
- + In Metallaschen eingenahte, witterungsbeständige und verschraubte Gurtbänder
- + Zusätzliche Eckverstrebungen an der unteren Stufe für mehr Stabilität
- + Sicherer Stand durch stark profilierte, rutschhemmende Zweikomponenten-Fußstopfen (SafetyCap)
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln



| 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 |