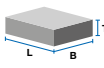


## Stufen-Doppelleiter

Für den professionellen Einsatz entwickelt, bietet diese Schwerlast-Doppelleiter mit einer Belastbarkeit von bis zu 225 kg höchste Standsicherheit im täglichen, harten Arbeitseinsatz.

- + Hochbelastbare beidseitige Stufen-Doppelleiter für extreme Beanspruchung bis max. 225 kg
- + Hochfeste, verschraubte Aluminium-Gelenke
- + In Metallaschen eingnähte, witterungsbeständige und verschraubte Gurtbänder
- + Große Holmdimensionen mit zusätzlichen Eckverstrebrungen für maximale Stabilität, auch bei hohen Belastungen
- + 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
- + Profilierte, rutschhemmende Stufen
- + Rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap)



| Stufenanzahl  |                |    | 2 x 3  | 2 x 4  | 2 x 5  | 2 x 6  | 2 x 7  | 2 x 8  |
|---|----------------|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1   | A bis ca.      | m  | 2,25   | 2,50   | 2,70   | 2,95   | 3,20   | 3,40   |
|   | B ca.          | m  | 0,25   | 0,50   | 0,70   | 0,95   | 1,20   | 1,40   |
| 2   | C ca.          | m  | 0,80   | 1,05   | 1,30   | 1,55   | 1,80   | 2,05   |
|   | D ca.          | m  | 0,75   | 0,95   | 1,20   | 1,45   | 1,65   | 1,90   |
| Produktgewicht ca.  |                | kg | 4,7    | 6,3    | 7,7    | 9,4    | 11,2   | 12,7   |
|  | Breite (B) ca. | m  | 0,50   | 0,50   | 0,55   | 0,55   | 0,60   | 0,65   |
|   | Tiefe (T) ca.  | m  | 0,20   | 0,20   | 0,20   | 0,20   | 0,20   | 0,20   |
|   | Länge (L) ca.  | m  | 0,80   | 1,05   | 1,30   | 1,55   | 1,80   | 2,05   |
| Art.-No.  |                |    | 135100 | 135117 | 135124 | 135131 | 135148 | 135155 |

