

## STABILO® Professional

### Sprossen-Seilzugleiter, zweiteilig

Zweiteilige Sprossen-Seilzugleiter für den professionellen Einsatz in großen Arbeitshöhen bis 13,10 m mit Wandlaufrollen zum komfortablen Ausfahren der Leiter.

- + Umlaufende Seilführung, dadurch kein Verschmutzen
- + Stabile, holmumgreifende Aluminium-Führungsprofile für eine hohe Stabilität
- + Automatisch einrastende Einfangschaukel für höchste Sicherheit
- + Rutschhemmende, rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen für einen sicheren Stand
- + Incl. Wandlaufrollen für leichte Höhenverstellung am Bauwerk bei allen Größen
- + Holme aus stabilem Alu-Pressprofil mit Kantenverstärkung
- + Rutschhemmende Fußkappen und -stopfen (SafetyCap)
- + Breite Quertraverse für noch mehr Standsicherheit



Um die Gefährdung durch Umkippen beim Aufrichten größerer Schiebeleitern zu vermeiden, sollte eine Schiebeleiter mit Seilzug ausgewählt werden. (Auszug DGUV Information 208-016)

Die Ausführungen 2 x 15 – 2 x 24 Sprossen sind nach neuer Norm DIN EN 131-1:2015 nur mit Traverse verwendbar.



| Sprossenanzahl      |                |           | 2 x 15   | 2 x 18   | 2 x 20   | 2 x 24   |       |
|---------------------|----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| 1                   |                | A bis ca. | in m     | 8,45     | 9,85     | 10,95    | 13,10 |
|                     |                | B ca.     | in m     | 6,45     | 7,85     | 8,95     | 11,10 |
|                     |                | C ca.     | in m     | 7,70     | 9,10     | 10,30    | 12,50 |
|                     |                | D ca.     | in m     | 7,45     | 8,80     | 9,95     | 12,10 |
| 2                   |                | A bis ca. | in m     | 5,25     | 6,05     | 6,60     | 7,70  |
|                     |                | B ca.     | in m     | 3,25     | 4,05     | 4,60     | 5,70  |
|                     |                | C ca.     | in m     | 4,35     | 5,20     | 5,80     | 6,90  |
|                     |                | D ca.     | in m     | 4,20     | 5,00     | 5,60     | 6,70  |
| Traversenbreite ca. |                | in m      | 1,12     | 1,25     | 1,35     | 1,35     |       |
| Produktgewicht ca.  |                | in kg     | 21,0     | 28,1     | 33,0     | 39,5     |       |
|                     | Breite (B) ca. |           | in m     | 0,38     | 0,38     | 0,42     | 0,42  |
|                     | Tiefe (T) ca.  |           | in m     | 0,14     | 0,18     | 0,20     | 0,20  |
|                     | Länge (L) ca.  |           | in m     | 4,40     | 5,20     | 5,80     | 6,95  |
| Art.-Nr.            |                |           | 25697432 | 25697441 | 25289848 | 25297373 |       |

