


STABILO
Professional

Teleskop-Plattformleiter

Leicht höhenverstellbare Teleskop-Plattformleiter mit großer Standplattform und U-förmigem Sicherheitsbügel mit Absperrkette für sicheren Stand sowie integrierten Rollen für rückschonenden Transport.

- + Sicherheitsbügel mit Kette für einen rundum sicheren und großflächigen Arbeitsplatz
- + Große Standplattform 500 x 450 mm
- + Arbeitshöhe bis zu 4,60 m
- + Dank der Höhenverstellung durch das ClickMatic-System können komfortabel und schnell unterschiedliche Höhen erreicht werden
- + Hochfest verbördelte Sprossen-/Holmverbindung
- + Rutschhemmende, rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen
- + Integrierte Zug- und Drucksicherung für sicheren Stand
- + In Metallaschen eingenähte, witterungsbeständige und verschraubte Gurtbänder
- + Stabile Quertraverse mit integrierten Fahrrollen für einen sicheren Stand und einen leichten Transport der Leiter
- + Sicherer Stand durch stark profilierte, rutschhemmende Zweikomponenten-Fußkappen (SafetyCap)
- + Schnell zusammenklappbar für den ergonomischen Transport und die platzsparende Unterbringung
- + Dank der Breite von nur 900 mm kann die Leiter direkt am Objekt stehen
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

i Höhenverstellbar (6–8 Sprossen) und Höhenverstellbar (8–10 Sprossen)



ClickMatic System
Elektrisch ableitfähige Traversenfußkappen
Zubehör: Seite 104

SafetyServices
Seite 250



wosatec Digitale Prüf-App für Arbeitsmittel
Infos: Seite 243



| Sprossenzahl | | | 6 | 7 | 8 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------|----------------|----|--------|------|------|------|--------|------|
| 1 | A bis ca. | m | 3,55 | 3,80 | 4,10 | 4,10 | 4,35 | 4,60 |
| | B ca. | m | 1,55 | 1,80 | 2,10 | 2,10 | 2,35 | 2,60 |
| 2 | C ca. | m | 2,85 | 3,15 | 3,45 | 3,45 | 3,70 | 4,00 |
| | D ca. | m | 2,55 | 2,80 | 3,05 | 3,05 | 3,35 | 3,60 |
| Traversenbreite ca. | | m | 0,90 | | | | 0,90 | |
| Produktgewicht ca. | | kg | 20,0 | | | | 23,0 | |
| | Breite (B) ca. | m | 0,70 | | | | 0,70 | |
| | Tiefe (T) ca. | m | 0,25 | | | | 0,25 | |
| | Länge (L) ca. | m | 2,90 | | | | 3,50 | |
| Art.-Nr. | | | 127624 | | | | 127648 | |