



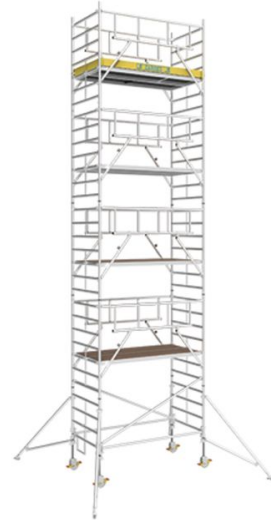
MultiTower S-PLUS 2T, 1,80

m - 52495

Maximale Arbeitsfläche, sicherer und schnellerer Aufbau durch vorlaufendes Geländer, geringen Plattformabstand und weniger Einzelteile.

Produktbeschreibung

- Maximale Arbeitsfläche, sicherer und schnellerer Aufbau durch vorlaufendes Geländer, geringen Plattformabstand und weniger Einzelteile.
- Sicherer und schnellerer Auf- und Abbau durch vorlaufendes Geländer (anstelle Geländer und Diagonalstreben) und Plattformen im 2 m-Abstand.
- Gerüstbreite: 1,35 m; Gerüsthöhe: 1,80 m.
- Arbeitshöhen von 3,40 m bis max. 13,20 m mit Serienteilen ausbaubar.
- Gerüstgruppe 3 (belastbar bis 200 kg/m²) nach DIN EN 1004-1.
- Standardmäßige Rollen: spindelbare 200 mm-Lenkrollen (Bestell-Nr. 42917) für millimetergenauen Höhenausgleich.



Hinweise und Besonderheiten

Durch Hinzufügen der relevanten S-PLUS-Einzelteile kann der sicherere Aufbau auch für standardmäßige Fahrgerüste mit Auslegern nachgerüstet werden.

Produkteigenschaften



| | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------------|---|
| Arbeitshöhe 10.4 m | Garantie 10 Jahre | Gerüstbreite 1.35 m | Gerüsthöhe 9.65 m | Gerüstklasse 3 (= 200 kg/m²) |
| Gerüslänge 1.8 m | Gewicht 300.5 kg | Holmdurchmesser 50 mm | Klauenart automatisch | Normen EN 1004-1 |
| Plattformbreite 1.2 m | Plattformgröße 1,2m × 1,8m | Plattformhöhe 8.4 m | Plattformlänge 1.8 m | Rollen spindelbar Ja |
| Rollendurchmesser 200 mm | Sprossendurchmesser 50 mm | Transportabmessungen 2.100 mm × 1.500 mm × 1.100 mm | | |