

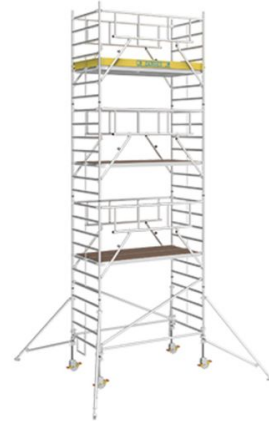


MultiTower S-PLUS 2T, 1,80 m - 52475

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; Gerüstlänge: 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 | 8.4 m |
|-------------|-------|



| | |
|----------------------|------------------------------|
| Garantie | 10 Jahre |
| Gerüstbreite | 1.35 m |
| Gerüsthöhe | 7.65 m |
| Gerüstklasse | 3 (= 200 kg/m ²) |
| Gerüslänge | 1.8 m |
| Gewicht | 248.5 kg |
| Holmdurchmesser | 50 mm |
| Klauenart | automatisch |
| Normen | EN 1004-1 |
| Plattformbreite | 1.2 m |
| Plattformgröße | 1,2m × 1,8m |
| Plattformhöhe | 6.4 m |
| Plattformlänge | 1.8 m |
| Rollen spindelbar | Ja |
| Rollendurchmesser | 200 mm |
| Sprossendurchmesser | 50 mm |
| Transportabmessungen | 2.100 mm × 1.500 mm × 900 mm |

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 14.5.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.