



MultiTower S-PLUS 1T, 1,80 m - 52295

Die fahrbare Gerüstlösung für sicheren und schnellen Aufbau durch vorlaufendes Geländer, zwei Meter Plattformabstand und weniger Einzelteile.

Produktbeschreibung

- Die fahrbare Gerüstlösung für sicheren und schnellen Aufbau durch vorlaufendes Geländer, zwei Meter Plattformabstand und weniger Einzelteile.
- Gerüstbreite: 0,75 m; Gerüsthöhe: 1,80 m.
- Sicherer und schnellerer Auf- und Abbau durch vorlaufendes Geländer (anstelle Geländer und Diagonalstreben) und Plattformen im 2 m-Abstand.
- 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 | 0.75 m |
| Gerüsthöhe | 9.65 m |
| Gerüstklasse | 3 (= 200 kg/m ²) |
| Gerüslänge | 1.8 m |
| Gewicht | 247.8 kg |
| Holmdurchmesser | 50 mm |
| Klaunenart | automatisch |
| Normen | EN 1004-1 |
| Plattformbreite | 0.6 m |
| Plattformgröße | 0,6m × 1,8m |
| Plattformhöhe | 8.4 m |
| Plattformlänge | 1.8 m |
| Rollen spindelbar | Ja |
| Rollendurchmesser | 200 mm |
| Sprossendurchmesser | 50 mm |
| Transportabmessungen | 2.100 mm × 900 mm × 1.100 mm |

ZARGES GmbH

Hallergasse 37

1110 Wien

Tel: +43-1-749 15 53-0

Fax: +43-1-749 83 25

office@zarges.at

www.zarges.com/at

Stand 26.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.