



MultiTower S-PLUS 2T, 1,80 m - 52445

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 | 5.35 m |
|-------------|--------|



| | |
|----------------------|------------------------------|
| Garantie | 10 Jahre |
| Gerüstbreite | 1.35 m |
| Gerüsthöhe | 4.6 m |
| Gerüstklasse | 3 (= 200 kg/m ²) |
| Gerüslänge | 1.8 m |
| Gewicht | 190.5 kg |
| Holmdurchmesser | 50 mm |
| Klaunenart | automatisch |
| Normen | EN 1004-1 |
| Plattformbreite | 1.2 m |
| Plattformgröße | 1,2m × 1,8m |
| Plattformhöhe | 3.35 m |
| Plattformlänge | 1.8 m |
| Rollen spindelbar | Ja |
| Rollendurchmesser | 200 mm |
| Sprossendurchmesser | 50 mm |
| Transportabmessungen | 2.100 mm × 1.500 mm × 600 mm |

ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-de

Stand 29.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.