



MultiTower S-PLUS 1T, 2,50

m

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; Gerüstlänge: 2,50 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

**ZARGES**

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:
<https://www.zarges.com/at/produkte/multitower-s-plus-1t-250-m>



| | | | | |
|--------------------|------------------|-----------------------------------|--------------------|-----------------|
| Garantie | Gerüstbreite | Gerüstklaasse | Gerüstlänge | Holmdurchmesser |
| 10 Jahre | 0.75 m | 3 (= 200 kg/m²) | 2.5 m | 50 mm |
| Klauenart | Normen | Plattformbreite | Plattformgröße | Plattformlänge |
| automatisch | EN 1004-1 | 0.6 m | 0,6m × 2,5m | 2.5 m |

| | | |
|-------------------|-------------------|---------------------|
| Rollen spindelbar | Rollendurchmesser | Sprossendurchmesser |
| Ja | 200 mm | 50 mm |

Produktvarianten

| | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Artikel-Nr. | Artikel-Nr. | Artikel-Nr. |
| 52226 | 52236 | 52246 |
| Arbeitshöhe | Arbeitshöhe | Arbeitshöhe |
| 3.4 m | 4.5 m | 5.35 m |
| Gerüsthöhe | Gerüsthöhe | Gerüsthöhe |
| 2.65 m | 3.75 m | 4.6 m |
| Gewicht | Gewicht | Gewicht |
| 105.9 kg | 132.5 kg | 168.8 kg |
| Plattformhöhe | Plattformhöhe | Plattformhöhe |
| 1.4 m | 2.5 m | 3.35 m |
| Transportabmessungen | Transportabmessungen | Transportabmessungen |
| 2.800 mm × 900 mm × 400 mm | 2.800 mm × 900 mm × 500 mm | 2.800 mm × 900 mm × 600 mm |
| Artikel-Nr. | Artikel-Nr. | Artikel-Nr. |
| 52256 | 52266 | 52276 |
| Arbeitshöhe | Arbeitshöhe | Arbeitshöhe |
| 6.45 m | 7.3 m | 8.4 m |



ZARGES

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:
<https://www.zarges.com/at/produkte/multitower-s-plus-1t-250-m>



| | | |
|---|---|---|
| Gerüsthöhe 5.7 m | Gerüsthöhe 6.55 m | Gerüsthöhe 7.65 m |
| Gewicht 182.8 kg | Gewicht 219.1 kg | Gewicht 233.1 kg |
| Plattformhöhe 4.45 m | Plattformhöhe 5.3 m | Plattformhöhe 6.4 m |
| Transportabmessungen 2.800 mm × 900 mm × 700 mm | Transportabmessungen 2.800 mm × 900 mm × 800 mm | Transportabmessungen 2.800 mm × 900 mm × 900 mm |
| Artikel-Nr. 52286 | Artikel-Nr. 52296 | Artikel-Nr. 52306 |
| Arbeitshöhe 9.25 m | Arbeitshöhe 10.4 m | Arbeitshöhe 11.2 m |
| Gerüsthöhe 8.5 m | Gerüsthöhe 9.65 m | Gerüsthöhe 10.45 m |
| Gewicht 277.8 kg | Gewicht 291.8 kg | Gewicht 328.1 kg |
| Plattformhöhe 7.25 m | Plattformhöhe 8.4 m | Plattformhöhe 9.2 m |
| Transportabmessungen 2.800 mm × 900 mm × 1.000 mm | Transportabmessungen 2.800 mm × 900 mm × 1.100 mm | Transportabmessungen 2.800 mm × 900 mm × 1.200 mm |
| Artikel-Nr. 52316 | Artikel-Nr. 52326 | |
| Arbeitshöhe 12.35 m | Arbeitshöhe 13.2 m | |
| Gerüsthöhe | Gerüsthöhe | |



ZARGES

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:
<https://www.zarges.com/at/produkte/multitower-s-plus-1t-250-m>



| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 11.6 m | 12.45 m |
| Gewicht | Gewicht |
| 342.1 kg | 378.4 kg |
| Plattformhöhe | Plattformhöhe |
| 10.35 m | 11.2 m |
| Transportabmessungen | Transportabmessungen |
| 2.800 mm × 900 mm × 1.300 mm | 2.800 mm × 900 mm × 1.400 mm |