

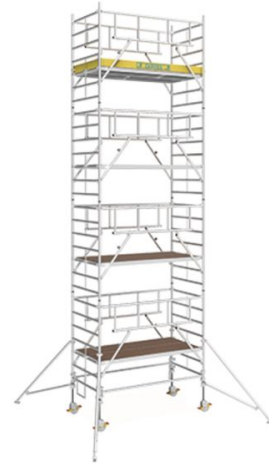


# MultiTower S-PLUS 2T, 2,50 m - 52486

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: 2,50 m.
- Arbeitshöhen von 3,40 m bis max. 13,20 m mit Serienteilen ausbaubar.
- Gerüstgruppe 3 (belastbar bis 200 kg/m<sup>2</sup>) 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 | 9.25 m |
|-------------|--------|



|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Garantie             | 10 Jahre                       |
| Gerüstbreite         | 1.35 m                         |
| Gerüsthöhe           | 8.5 m                          |
| Gerüstklasse         | 3 (= 200 kg/m <sup>2</sup> )   |
| Gerüslänge           | 2.5 m                          |
| Gewicht              | 375.6 kg                       |
| Holmdurchmesser      | 50 mm                          |
| Klauenart            | automatisch                    |
| Plattformbreite      | 1.2 m                          |
| Plattformgröße       | 1,2m × 2,5m                    |
| Plattformhöhe        | 7.25 m                         |
| Plattformlänge       | 2.5 m                          |
| Rollen spindelbar    | Ja                             |
| Rollendurchmesser    | 200 mm                         |
| Sprossendurchmesser  | 50 mm                          |
| Transportabmessungen | 2.800 mm × 1.500 mm × 1.000 mm |

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

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

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

[zarges@zarges.de](mailto:zarges@zarges.de)

[www.zarges.com](http://www.zarges.com)

Stand 29.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.