

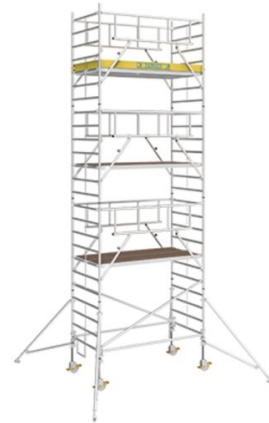


# MultiTower S-PLUS 2T, 2,50 m - 52476

Maximale Arbeitsfläche, sicherer und schnellerer  
 Aufbau durch vorlaufendes Geländer, geringen  
 Plattformabstand und weniger Einzelteile.

## Produktbeschreibung

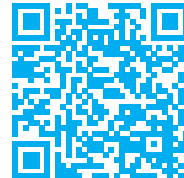
- Maximale Arbeitsfläche, sicherer und schnellerer Aufbau durch vorlaufendes Geländer, geringen Plattformabstand und weniger Einzelteile.
- Sicherer und schnellerer Auf- und Abbau durch vorlaufendes Geländer (anstelle Geländer und Diagonalstreben) und Plattformen im 2 m-Abstand.
- Gerüstbreite: 1,35 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	Garantie	Gerüstbreite	Gerüsthöhe	Gerüstklasse
<b>8.4 m</b>	<b>10 Jahre</b>	<b>1.35 m</b>	<b>7.65 m</b>	<b>3 (= 200 kg/m²)</b>
Gerüstlänge	Gewicht	Holmdurchmesser	Klauenart	Plattformbreite
<b>2.5 m</b>	<b>319 kg</b>	<b>50 mm</b>	<b>automatisch</b>	<b>1.2 m</b>
Plattformgröße	Plattformhöhe	Plattformlänge	Rollen spindelbar	Rollendurchmesser
<b>1,2m × 2,5m</b>	<b>6.4 m</b>	<b>2.5 m</b>	<b>Ja</b>	<b>200 mm</b>
Sprossendurchmesser	Transportabmessungen			
<b>50 mm</b>	<b>2.800 mm × 1.500 mm × 900 mm</b>			