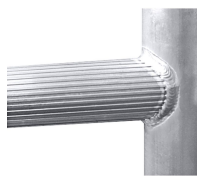


# MultiTower S-PLUS 1T, 2,50 m - 52246

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

## Produktbeschreibung

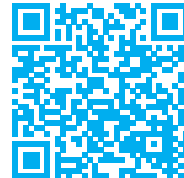
- Die fahrbare Gerüstlösung für sicheren und schnellen Aufbau durch vorlaufendes Geländer, zwei Meter Plattformabstand und weniger Einzelteile.
- Gerüstbreite: 0,75 m; Gerüstlänge: 2,50 m.
- Sicherer und schnellerer Auf- und Abbau durch vorlaufendes Geländer (anstelle Geländer und Diagonalstreben) und Plattformen im 2 m-Abstand.
- Arbeitshöhen von 3,40 m bis max. 13,20 m mit Serienteilen ausbaubar.
- Gerüstgruppe 3 (belastbar bis 200 kg/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>5.35 m</b>	<b>10 Jahre</b>	<b>0.75 m</b>	<b>4.6 m</b>	<b>3 (= 200 kg/m²)</b>
Gerüslänge	Gewicht	Holmdurchmesser	Klauenart	Normen
<b>2.5 m</b>	<b>168.8 kg</b>	<b>50 mm</b>	<b>automatisch</b>	<b>EN 1004-1</b>
Plattformbreite	Plattformgröße	Plattformhöhe	Plattformlänge	Rollen spindelbar
<b>0.6 m</b>	<b>0,6m × 2,5m</b>	<b>3.35 m</b>	<b>2.5 m</b>	<b>Ja</b>
Rollendurchmesser	Sprossendurchmesser	Transportabmessungen		
<b>200 mm</b>	<b>50 mm</b>	<b>2.800 mm × 900 mm × 600 mm</b>		