



# MultiTower S-PLUS 2T, 2,50

m

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



Garantie <b>10 Jahre</b>	Gerüstbreite <b>1.35 m</b>	Gerüstkategorie <b>3 (= 200 kg/m²)</b>	Gerüsthöhe <b>2.5 m</b>	Holmdurchmesser <b>50 mm</b>
Klauentyp <b>automatisch</b>	Plattformbreite <b>1.2 m</b>	Plattformgröße <b>1,2m × 2,5m</b>	Plattformlänge <b>2.5 m</b>	Rollen spindelbar <b>Ja</b>
Rollendurchmesser <b>200 mm</b>	Sprossendurchmesser <b>50 mm</b>			

## Produktvarianten

Artikel-Nr. <b>52426</b>	Artikel-Nr. <b>52436</b>	Artikel-Nr. <b>52446</b>
Arbeitshöhe <b>3.4 m</b>	Arbeitshöhe <b>4.5 m</b>	Arbeitshöhe <b>5.35 m</b>
Gerüsthöhe <b>2.65 m</b>	Gerüsthöhe <b>3.75 m</b>	Gerüsthöhe <b>4.6 m</b>
Gewicht <b>124 kg</b>	Gewicht <b>161.8 kg</b>	Gewicht <b>218.4 kg</b>
Plattformhöhe <b>1.4 m</b>	Plattformhöhe <b>2.5 m</b>	Plattformhöhe <b>3.35 m</b>
Transportabmessungen <b>2.800 mm × 1.500 mm × 400 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.800 mm × 1.500 mm × 500 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.800 mm × 1.500 mm × 600 mm</b>
Artikel-Nr. <b>52456</b>	Artikel-Nr. <b>52466</b>	Artikel-Nr. <b>52476</b>
Arbeitshöhe <b>6.45 m</b>	Arbeitshöhe <b>7.3 m</b>	Arbeitshöhe <b>8.4 m</b>



Gerüsthöhe <b>5.7 m</b>	Gerüsthöhe <b>6.55 m</b>	Gerüsthöhe <b>7.65 m</b>
Gewicht <b>236.2 kg</b>	Gewicht <b>292.8 kg</b>	Gewicht <b>319 kg</b>
Plattformhöhe <b>4.45 m</b>	Plattformhöhe <b>5.3 m</b>	Plattformhöhe <b>6.4 m</b>
Transportabmessungen <b>2.800 mm × 1.500 mm × 700 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.800 mm × 1.500 mm × 800 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.800 mm × 1.500 mm × 900 mm</b>
Artikel-Nr. <b>52486</b>	Artikel-Nr. <b>52496</b>	Artikel-Nr. <b>52506</b>
Arbeitshöhe <b>9.25 m</b>	Arbeitshöhe <b>10.4 m</b>	Arbeitshöhe <b>11.2 m</b>
Gerüsthöhe <b>8.5 m</b>	Gerüsthöhe <b>9.65 m</b>	Gerüsthöhe <b>10.45 m</b>
Gewicht <b>375.6 kg</b>	Gewicht <b>393.4 kg</b>	Gewicht <b>450 kg</b>
Plattformhöhe <b>7.25 m</b>	Plattformhöhe <b>8.4 m</b>	Plattformhöhe <b>9.2 m</b>
Transportabmessungen <b>2.800 mm × 1.500 mm × 1.000 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.800 mm × 1.500 mm × 1.100 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.800 mm × 1.500 mm × 1.200 mm</b>
Artikel-Nr. <b>52516</b>	Artikel-Nr. <b>52526</b>	
Arbeitshöhe <b>12.35 m</b>	Arbeitshöhe <b>13.2 m</b>	
Gerüsthöhe	Gerüsthöhe	



11.6 m	12.45 m
Gewicht	Gewicht
<b>467.8 kg</b>	<b>524.4 kg</b>
Plattformhöhe	Plattformhöhe
<b>10.35 m</b>	<b>11.2 m</b>
Transportabmessungen	Transportabmessungen
<b>2.800 mm × 1.500 mm × 1.300 mm</b>	<b>2.800 mm × 1.500 mm × 1.400 mm</b>