

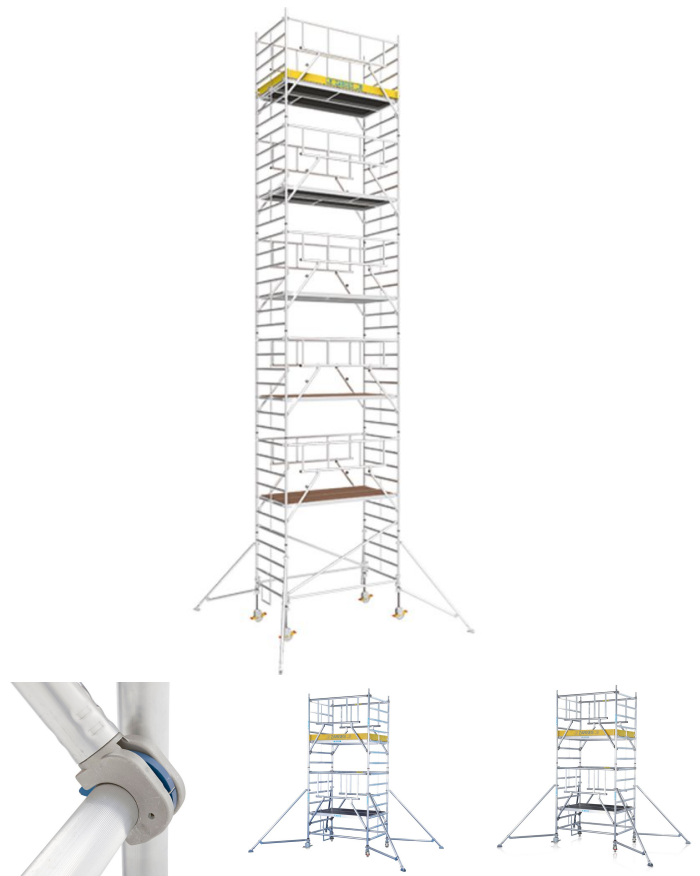


# MultiTower S-PLUS 2T, 1,80 m - 52515

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: 1,80 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 <b>12.35 m</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>	Gerüstbreite <b>1.35 m</b>	Gerüsthöhe <b>11.6 m</b>	Gerüstklasse <b>3 (= 200 kg/m<sup>2</sup>)</b>
Gerüstlänge <b>1.8 m</b>	Gewicht <b>352.5 kg</b>	Holmdurchmesser <b>50 mm</b>	Klauenart <b>automatisch</b>	Normen <b>EN 1004-1</b>
Plattformbreite	Plattformgröße	Plattformhöhe	Plattformlänge	Rollen spindelbar



<b>1.2 m</b>	<b>1,2m x 1,8m</b>	<b>10.35 m</b>	<b>1.8 m</b>	<b>Ja</b>
Rollendurchmesser <b>200 mm</b>	Sprossendurchmesser <b>50 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.100 mm x 1.500 mm x 1.300 mm</b>		