



# MultiTower S-PLUS 1T, 2,50

## m - 52286

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 <b>9.25 m</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>	Gerüstbreite <b>0.75 m</b>	Gerüsthöhe <b>8.5 m</b>	Gerüstklasse <b>3 (= 200 kg/m<sup>2</sup>)</b>
Gerüstlänge <b>2.5 m</b>	Gewicht <b>277.8 kg</b>	Holmdurchmesser <b>50 mm</b>	Klauenart <b>automatisch</b>	Normen <b>EN 1004-1</b>
Plattformbreite <b>0.6 m</b>	Plattformgröße <b>0,6m × 2,5m</b>	Plattformhöhe <b>7.25 m</b>	Plattformlänge <b>2.5 m</b>	Rollen spindelbar <b>Ja</b>
Rollendurchmesser <b>200 mm</b>	Sprossendurchmesser <b>50 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.800 mm × 900 mm × 1.000 mm</b>		