



**ZARGES - MULTITOWER S-PLUS 1T -**FAHRGERÜST MIT AUSLEGERN | PLATTFORMGRÖSSE 0,6M × 1,8M

2.961,56 € - 8.922,78 € inkl. MwSt.

**Artikelnummer:** ZamltoSPI1t0,6x1,8m

#### **VARIATIONEN**

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	52325	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 13,2 m  • Gerüsthöhe: 12,45 m  • Gewicht: 316,2 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 11,2 m	13,2 Meter	Allgemein <del>15.120,14 €</del> 8.922,78 € inkl. MwSt.
	52225	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 3,4 m  • Gerüsthöhe: 2,65 m  • Gewicht: 92,2 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 1,4 m	3,4 Meter	Allgemein <del>5.011,09 €</del> 2.961,56 € inkl. MwSt.
	52235	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 4,5 m  • Gerüsthöhe: 3,75 m  • Gewicht: 117,8 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 2,5 m	4,5 Meter	Allgemein <del>5.839,33 €</del> 3.449,97 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnumme	Beschreibung	Arbeitshöhe	e Preis
	52245	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 5,35 m  • Gerüsthöhe: 4,6 m  • Gewicht: 145,4 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 3,35 m	5,35 Meter	Allgemein <del>7.023,38 €</del> 4.148,19 € inkl. MwSt.
	52255	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 6,45 m  • Gerüsthöhe: 5,7 m  • Gewicht: 168,6 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 4,45 m	6,45 Meter	Allgemein <del>7.851,62 €</del> 4.636,60 € inkl. MwSt.
	52265	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 7,3 m  • Gerüsthöhe: 6,55 m  • Gewicht: 186,2 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 5,3 m	7,3 Meter	Allgemein <del>9.035,67 €</del> <u>5.334,82 €</u> inkl. MwSt.
	52275	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 8,4 m  • Gerüsthöhe: 7,65 m  • Gewicht: 199,4 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 6,4 m	8,4 Meter	Allgemein <del>9.863,91 €</del> <u>5.823,23 €</u> inkl. MwSt.
	52285	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 9,25 m  • Gerüsthöhe: 8,5 m  • Gewicht: 234,6 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 7,25 m	9,25 Meter	Allgemein <del>11.095,56 €</del> 6.549,52 € inkl. MwSt.



Bild	Artikelnumme	r Beschreibung	Arbeitshöhe	e Preis
	52295	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 10,4 m  • Gerüsthöhe: 9,65 m  • Gewicht: 247,8 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 8,4 m	10,4 Meter	Allgemein <del>11.923,80 €</del> 7.037,92 € inkl. MwSt.
	52305	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 11,2 m  • Gerüsthöhe: 10,45 m  • Gewicht: 275,4 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 9,2 m	11,2 Meter	Allgemein <del>13.107,85 €</del> <u>7.736,15 €</u> inkl. MwSt.
	52315	Spezifikationen  • Arbeitshöhe: 12,35 m  • Gerüsthöhe: 11,6 m  • Gewicht: 288,6 kg  • Länge als Arbeitsbühne: 1,8 m  • Plattformbreite: 0,6 m  • Plattformgröße: 0,6 x 1,8 m  • Plattformhöhe: 10,35 m	12,35 Meter	Allgemein <del>13.936,09 €</del> 8.224,55 € inkl. MwSt.

## **GALERIEBILDER**







#### **BESCHREIBUNG**

#### ZARGES - MULTITOWER S-PLUS 1T - FAHRGERÜST MIT AUSLEGERN | PLATTFORMGRÖSSE 0,6M × 1,8M

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

- Gerüstbreite: 0,75 m; Gerüstlänge: 1,80 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/m²) nach DIN EN 1004, d. h. je nach Länge der Plattform von 202 kg bis max.
- Standardmäßige Rollen: spindelbare 200 mm-Lenkrollen (Bestell-Nr. 42917) für millimetergenauen Höhenausgleich.

# Das Zarges - Multitower S-PLUS 1T - Fahrgerüst mit Auslegern | Plattformgröße 0,6m $\times$ 1,8m in der Übersicht:

Bestell-Nr.	Arbeitshöhe	Gerüsthöhe	Gewicht	Plattformhöhe	Transportabmessungen
52225	3,4 m	2,65 m	95,2 kg	1,4 m	2.100 mm × 900 mm × 400 mm
52235	4,5 m	3,75 m	117,8 kg	2,5 m	2.100 mm × 900 mm × 500 mm
52245	5,35 m	4,6 m	145,4 kg	3,35 m	2.100 mm × 900 mm × 600 mm
52255	6,45 m	5,7 m	158,6 kg	4,45 m	2.100 mm × 900 mm × 700 mm
52265	7,3 m	6,55 m	186,2 kg	5,3 m	2.100 mm × 900 mm × 800 mm
52275	8,4 m	7,65 m	199,4 kg	6,4 m	2.100 mm × 900 mm × 900 mm
52285	9,25 m	8,5 m	234,6 kg	7,25 m	2.100 mm × 900 mm × 1.000 mm
52295	10,4 m	9,65 m	247,8 kg	8,4 m	2.100 mm × 900 mm × 1.100 mm
52305	11,2 m	10,45 m	275,4 kg	9,2 m	2.100 mm × 900 mm × 1.200 mm
52315	12,35 m	11,6 m	288,6 kg	10,35 m	2.100 mm × 900 mm × 1.400 mm
52325	13,2 m	12,45 m	316,2 kg	11,2 m	2.100 mm × 900 mm × 1.500 mm

### **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**

3,4 Meter, 4,5 Meter, 5,35 Meter, 6,45 Meter, 7,3 Meter, 8,4 Meter, 9,25 Meter, 10,4 Meter, 11,2 Meter, 12,35 Meter, 13,2 Meter **Arbeitshöhe** 

Hersteller **ZARGES** Hersteller-Garantie 10 Jahre

Gerüstbelag HOLZ - Standard

**Einsatzbereich** Handwerk & Industrie

 $3 - \text{max. Belastung} = 2.0 \text{ kN/m}^2 (200\text{kg/m}^2)$ Gerüstklasse

DIN EN 1004-1 Normen einfache Breite **Plattform-Breite** 

**Gerüst-Typ** Rollgerüst - schmal, Rollgerüst mit Auslegern