Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Zarges Fahrgerüst MultiTower S-PLUS 2T mit Auslegern, doppelte Plattformbreite 2,50m Plattformlänge 11,20m AH

Arbeitshöhe bis 13,20m

Art. Nr.: Z52506

out/pictures/generated/product/1/653\_500\_90/zarg

10.518,85 €

**UVP 19.922,03 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

**WERKTAGE** 

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 450 kg

**Plattformlänge:** 1,80 m **Gerüsthöhe:** 10,45 m Standhöhe: 9,20 m

Hersteller: Zarges **Plattformbreite:** 1,35 m **Arbeitshöhe:** 11,20 m

Material: Aluminium Kategorie: Fahrgerüste

Maximale Arbeitsfläche, sicherer und schneller Aufbau durch vorlaufendes Geländer, zwei Meter Plattformabstand und weniger Einzelteile

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de





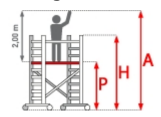
• Gerüstbreite: 1,35m

• Gerüstlänge: 1,80m;2,50m;3,00m

- Sicherer und schneller Auf- und Abbau durch vorlaufendes Geländer und Plattform im 2-m-Abstand
- Arbeitshöhen von 3,35m bis max. 13,20m mit Serienteilen aus dem Z600 Programm aufbaubar
- Gerüstgruppe 3 (belastbar bis 200kg/m²) nach DIN EN 1004,d.h. je nach Länge der Plattform von 202 kg bis max. 346kg
- Standardmäßige Rollen: spindelbare 200-mm-Lenkrollen für millimetergenauen Höhenausgleich

## **Hinweis:**

Durch Hinzufügen der relevanten S-Plus Einzelteile kann der sichere Aufbau auch für standardmäßige Z600 Fahrgerüste mit Auslegern nachgerüstet werden.





| Arbeitshöhe A (m) 3,35 | 4,45 | 5,30 | 6,45 | 7,30 | 8,40 | 9,25 | 10,40 | 11,20 | 12,3 |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|
|------------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|

## Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

**Updatetest Testshop Updatetest Testshop** 

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

| Gerüsthöhe H<br>(m)     | 2,65  | 3,75  | 4,60  | 5,70  | 6,55  | 7,65  | 8,50  | 9,65  | 10,45 | 11,0 |  |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--|
| Plattformhöhe<br>P (m)  | 1,35  | 2,45  | 3,30  | 4,45  | 5,30  | 6,40  | 7,25  | 8,40  | 9,20  | 10,3 |  |
| Gewicht (kg)            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |  |
| Plattform<br>1,35x1,80m | 94,5  | 120,7 | 190,5 | 197,1 | 242,5 | 248,5 | 293,9 | 300,5 | 345,9 | 352  |  |
| Plattform<br>1,35x2,50m | 110,0 | 141,8 | 218,4 | 236,2 | 292,8 | 319,0 | 375,6 | 393,4 | 450,0 | 467  |  |
| Plattform<br>1,35x3,00m | 122,4 | 156,4 | 243,  | 262,4 | 329,4 | 357,6 | 425,0 | 443,6 | 511,0 | 529  |  |
| Bestell-Nr.             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |  |
| Plattform<br>1,35x1,80m | 52425 | 52435 | 52445 | 52455 | 52465 | 52475 | 52485 | 52495 | 52505 | 525  |  |
| Plattform<br>1,35x2,50m | 52426 | 52436 | 52446 | 52456 | 52466 | 52476 | 52486 | 52496 | 52506 | 525  |  |
| Plattform<br>1,35x3,00m | 52427 | 52437 | 52447 | 52457 | 52467 | 52477 | 52487 | 52497 | 52507 | 525  |  |