

**GÜNZBURGER - FLEXXTOWER SG MIT
VORLAUFENDEM GELÄNDER**

2.339,14 € - 3.533,44 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	125132	Arbeitshöhe: 4,1 m Gerüsthöhe: 3,3 m Plattformhöhe: 2,1 m Plattformbreite: 600 mm Plattformlänge: 1,2 m Belastbarkeit: 2 kN/m ² Gewicht: 87 kg Abbildung ähnlich.	4,1	Allgemein 3.938,90 € <u>2.339,14 €</u> inkl. MwSt.
	125133	Arbeitshöhe: 5,1 m Gerüsthöhe: 4,3 m Plattformhöhe: 3,1 m Plattformbreite: 600 mm Plattformlänge: 1,2 m Belastbarkeit: 2 kN/m ² Gewicht: 115 kg	5,1	Allgemein 5.271,70 € <u>3.130,63 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	125111	<p>Arbeitshöhe: 6,1 m Gerüsthöhe: 5,3 m Plattformhöhe: 4,1 m Plattformbreite: 600 mm Plattformlänge: 1,2 m Belastbarkeit: 2 kN/m² Gewicht: 130 kg Im Lieferumfang enthalten: 12905 - FlexxTower-Aufsteckrahmen: 10 x 12956 - FlexxTower-Sicherheits-Geländer: 4 x 12955 - FlexxTower-Doppelgeländer: 2 x 12931 - FlexxTower-Plattform mit Klappe: 2 x 12913 - FlexxTower-Bordbrett Stirnseite: 2 x 12943 - FlexxTower-Bordbrett Längsseite: 2 x 12926 - FlexxTower-Dreiecksausleger: 4 x 12973 - FlexxTower-Lenkrolle Ø 125 mm: 4 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN 1004-2 - de: 1 x</p>	6,1	<p>Allgemein 5.950,00 € 3.533,44 € inkl. MwSt.</p>

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

GÜNZBURGER - FLEXXTOWER SG MIT VORLAUFENDEM GELÄNDER

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilern für Arbeitshöhen bis 6,10 m
- Bei niedriger gelegenen Arbeitsplätzen lässt sich das Gerüst auch flexibel in geringeren Aufbauhöhen montieren
- Dank vorlaufenden Geländern rundum gesichert, durch eine Person von Ebene zu Ebene auf- und abbaubar (Benutzung bis zwei Personen)
- Werkzeuglose Montage dank Steckverbindungen und Schnellverschlüssen
- Geringes Gewicht der Einzelteile für ein einfaches Handling
- Platzsparend in Transport und Lagerung, da Einzelteile kompakt ineinander gestapelt und als Transportwagen genutzt werden können
- Hohe Flexibilität und Stabilität durch klappbare Dreiecksausleger mit Schwenkfuß - ideal auch für den wandseitigen Aufbau oder das Verfahren in engen Gängen
- Vier Lenkrollen Ø 125 mm mit zentrischer Lasteinleitung und Spindeln
- Aluminium-Bordbretter und pulverbeschichtete Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzsicherung
- GS-geprüft nach DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3: 2,0 kN/m²

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Fahrrollen	ø 125mm Rollen mit Spindel (stufenlos höhenverstellbar)
Förderungen	BG-Bau gefördert
Hersteller-Garantie	15 Jahre
Gerüst-Typ	1-Personen Gerüst, Schnellbau-Gerüst, Rollgerüst mit Auslegern
Gerüstbelag	HOLZ - Standard
Gerüstklasse	3 - max. Belastung = 2,0 kN/m ² (200kg/m ²)
Normen	DIN EN 1004-1
Plattform-Breite	einfache Breite
Plattform-Länge (m)	unter 1.50 Meter (Ein-Personen-Gerüst)
Technische Regeln für Betriebssicherheit	TRBS 2121-1
Arbeitshöhe (m)	4,1, 5,1, 6,1
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie

