



## GÜNZBURGER - FLEXXTOWER SG MIT VORLAUFENDEM GELÄNDER

2.112,91 € - 3.190,45 € 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 <sup>2</sup> Gewicht: 87 kg Abbildung ähnlich.	4,1	Allgemein 4.044,81 € <u>2.112,91 €</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 <sup>2</sup> Gewicht: 115 kg	5,1	Allgemein 5.412,12 € <u>2.827,34 €</u> inkl. MwSt.
	125111	Arbeitshöhe: 6,1 m Gerüsthöhe: 5,3 m Plattformhöhe: 4,1 m Plattformbreite: 600 mm Plattformlänge: 1,2 m Belastbarkeit: 2 kN/m <sup>2</sup> 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	6,1	Allgemein 6.107,08 € <u>3.190,45 €</u> inkl. MwSt.

### GALERIEBILDER



### BESCHREIBUNG

MUNK GÜNZBURGER STEIGTECHNIK · FLEXXTOWER SG · DIN EN 1004-1

# MUNK GÜNZBURGER FLEXXTOWER SG — SICHERHEITS-PROFI-ROLLGERÜST, PLATTFORMHÖHE 2,1 M

Das MUNK Günstzburger **FlexxTower SG** ist ein Ein-Personen-Profi-Rollgerüst mit **vorlaufendem Sicherheitsgeländer (SG)** — kompakt, mobil und schnell aufgebaut. Plattformhöhe 2,1 m, Arbeitshöhe 4,1 m. Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilern, **vorlaufendes Geländer** für werkzeuglosen Auf- und Abbau. Made in Germany aus Günzburg/Bayern — Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1, **15 Jahre Garantie** auf Serienprodukte.

**4,1 m**

Arbeitshöhe

**2 kN/m<sup>2</sup>**

Lastklasse 3

**SG**

vorlaufendes Geländer

**100+ Patente**

Made in Germany · 15 J. Garantie

ARBEITSHÖHE

**4,1 m**

PLATTFORMHÖHE

**2,1 m**

PLATTFORMLÄNGE

**1,2 m**

PLATTFORMBREITE

**600 m**

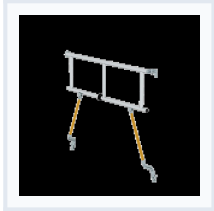
BELASTBARKEIT

**200 kg/m<sup>2</sup>**

NORM

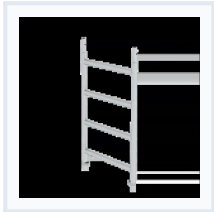
EN 1004-1

**MUNK FLEXXTOWER SG — PROFI-SICHERHEIT DURCH VORLAUFENDES GELÄNDER**



**Vorlaufendes Sicherheitsgeländer (SG)**

Dank vorlaufenden Geländern **rundum gesichert**, von Ebene zu Ebene auf- und abbaubar. Aluminium-Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzsicherung.



**Stabiler Aluminium-Aufsteckrahmen**

Rollgerüst aus **stabilem Aluminium-Rundrohr** mit geschweißten Rahmenteilen — rostfreie Profi-Konstruktion mit langer Lebensdauer. Werkzeuglose Steckverbindungen.



**Werkzeugloser Aufbau**

Werkzeugloser Auf- und Abbau dank **Steckverbindungen und Schnellverschlüssen**. 4 Lenkrollen Ø 200 mm mit zentrischer Lasteinleitung, Feststellern und Spindeln für Höhenausgleich.



**15 Jahre Garantie — Made in Germany**

MUNK Günzburger Steigtechnik gewährt **15 Jahre Garantie** auf Serienprodukte. Über 100 Patente, 2.500+ Serienprodukte, 98% sofort lieferbar. Zertifizierte Fertigung in Günzburg/Bayern.

**TECHNISCHE DATEN — MUNK FLEXXTOWER SG**

Eigenschaft	Wert
-------------	------

Norm	DIN EN 1004-1 · Lastklasse 3 (Gerüstgruppe 3) · 2,0 kN/m <sup>2</sup>
Arbeitshöhe	4,1 m
Plattformhöhe	2,1 m
Plattformlänge	1,2 m
Plattformbreite	600 m
Gerüsthöhe	3,3 m
Gerüslänge	3,12 m
Gerüstbreite	2,55 m
Belastbarkeit	2 kN/m <sup>2</sup> (200 kg/m <sup>2</sup> , Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1)
Material	Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen
Lenkrollen	4 × Ø 200 mm mit zentrischer Lasteinleitung, Feststellern und Spindeln für Höhenausgleich
Sicherheits-System	Vorlaufendes Sicherheitsgeländer (SG) — Aluminium-Bordbretter + Geländerrahmen mit Knieleiste
Aufbau	Werkzeuglos — Steckverbindungen und Schnellverschlüsse
Transportmaß	1650 x 800 x 750 mm, 87 kg
Ballastierung Innen, mittiger Aufbau	0 kg
Ballastierung Außen, mittiger Aufbau	0 kg
Ballastierung Innen, seitlicher Aufbau	0 kg
Ballastierung Außen, seitlicher Aufbau	20 kg
Garantie	15 Jahre Garantie auf Serienprodukte
Hersteller	MUNK Group / MUNK Günzburger Steigtechnik, Günzburg/Bayern — zertifizierte Fertigung Made in Germany



Hersteller-Bild: MUNK Günzburger Steigtechnik

## STÄRKEN — WAS DAS MUNK FLEXXTOWER SG AUSMACHT

- **Vorlaufendes Sicherheitsgeländer (SG):** Dank vorlaufender Geländer rundum gesichert, von Ebene zu Ebene auf- und abbaubar. Aluminium-Bordbretter und Geländerrahmen zur dreigeteilten Absturzsicherung.
- **Stabiles Aluminium-Rundrohr:** Geschweißte Rahmenteile aus rostfreiem Aluminium — Profi-Konstruktion mit langer Lebensdauer.
- **Werkzeugloser Auf- und Abbau:** Steckverbindungen und Schnellverschlüsse — kein Werkzeug erforderlich. Geringes Gewicht der Einzelteile für einfaches Handling.
- **Vier Lenkrollen Ø 200 mm:** Zentrische Lasteinleitung, Feststellern und Spindeln für Höhenausgleich auf unebenem Untergrund.
- **Aluminium-Bordbretter mit integrierter Knieleiste:** Dreigeteilte Absturzsicherung nach DIN EN 1004-1.
- **Plattformhöhe 2,1 m, Arbeitshöhe 4,1 m:** Profi-Aufbau für gewerbliche Einsätze nach TRBS 2121-1.
- **Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1:** 2,0 kN/m<sup>2</sup> (200 kg/m<sup>2</sup>) — gewerblicher Profi-Einsatz, TÜV-konform.
- **Alle Bauteile als Ersatzteile:** Sämtliche Gerüstteile sind einzeln als Ersatz- oder Erweiterungsteile erhältlich.
- **15 Jahre Garantie:** MUNK Group gewährt 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte — höchste Profi-Qualität.
- **100+ Patente · 2.500 Serienprodukte:** MUNK Group ist Marktführer für Steigtechnik in Deutschland.
- **Made in Germany — Günzburg/Bayern:** 98% der Serienprodukte sofort lieferbar, zertifizierte Fertigung.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Das MUNK FlexxTower SG ist Profi-Standard für gewerbliche Einsätze:

- Ein-Personen-Profi-Einsatz im Innenausbau und Renovierung
- Maler-, Tapezier- und Elektriker-Arbeiten in Wohnräumen
- Kompakte mobile Lösung mit schnellem Auf- und Abbau
- Wartungs- und Installations-Einsätze in engen Räumen

## NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das MUNK FlexxTower SG ist nach **DIN EN 1004-1** in der **Lastklasse 3** (Gerüstgruppe 3) zertifiziert: Belastbarkeit 2,0 kN/m<sup>2</sup> (200 kg/m<sup>2</sup>). Damit für den gewerblichen Einsatz nach **TRBS 2121-1** zugelassen.

Das **vorlaufende Sicherheitsgeländer-System (SG)** erfüllt die BG-Bau-Förderkriterien — typischerweise 50 % Zuschuss bis 1.000 € für gewerbliche Erstanschaffung. Wir erstellen die qualifizierte Rechnung für den Antrag.

## PFLEGE, WARTUNG, ERSATZTEILE

Das MUNK Rollgerüst ist auf Profi-Dauereinsatz ausgelegt — Aluminium-Konstruktion rostfrei, sämtliche Bauteile als Originalersatzteile bei MUNK Group verfügbar:

- Aluminium-Rundrohr-Bauteile rostfrei — Reinigung mit Wasser und mildem Reiniger genügt.
- Lenkrollen-Feststeller monatlich auf Funktion prüfen, bei Verschleiß tauschen. Spindelgewinde leichtgängig halten.
- Steckverbindungen und Schnellverschlüsse auf festen Sitz prüfen vor jedem Aufbau.
- Geländerrahmen mit Knieleiste auf Verformung prüfen — bei Anstoß-Schäden Teil austauschen.
- 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte — Originalersatzteile direkt vom Hersteller.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

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