

## MUNK GÜNZBURGER - ROLLGERÜST 1,35 X 2,45 M MIT AUSLEGER & DOPPEL-PLATTFORM

3.997,52 € - 8.065,79 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: MUNK-RG8246

### VARIATIONEN

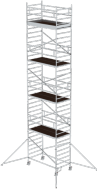
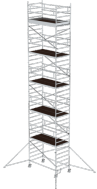
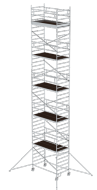




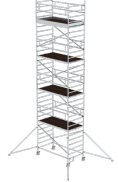
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	168936	Arbeitshöhe (m) 11,51 Gerüsthöhe (m) 10,78 Plattformhöhe (m) 9,51 Plattformgröße (m) 1,35 x 2,45 Gewicht (kg): 392	11.51	Allgemein <del>13.013,84 €</del> <u>6.799,23 €</u> inkl. MwSt.
	168036	Arbeitshöhe (m) 12,35 Gerüsthöhe (m) 11,62 Plattformhöhe (m) 10,35 Plattformgröße (m) 1,35 x 2,45 Gewicht (kg): 456	12.35	Allgemein <del>14.923,79 €</del> <u>7.797,18 €</u> inkl. MwSt.
	168136	Arbeitshöhe (m) 13,47 Gerüsthöhe (m) 12,74 Plattformhöhe (m) 11,47 Plattformgröße (m) 1,35 x 2,45 Gewicht (kg): 468	13.47	Allgemein <del>15.437,87 €</del> <u>8.065,79 €</u> inkl. MwSt.
	168436	Arbeitshöhe (m) 6,47 Gerüsthöhe (m) 5,74 Plattformhöhe (m) 4,47 Plattformgröße (m) 1,35 x 2,45 Gewicht (kg): 228	6.47	Allgemein <del>7.651,70 €</del> <u>3.997,52 €</u> inkl. MwSt.
	168535	Arbeitshöhe (m) 7,59 Gerüsthöhe (m) 6,86 Plattformhöhe (m) 5,59 Plattformgröße (m) 1,35 x 2,45 Gewicht (kg): 245	7.59	Allgemein <del>8.363,32 €</del> <u>4.306,68 €</u> inkl. MwSt.
	168636	Arbeitshöhe (m) 8,43 Gerüsthöhe (m) 7,7 Plattformhöhe (m) 6,43 Plattformgröße (m) 1,35 x 2,45 Gewicht (kg): 304	8.43	Allgemein <del>10.075,73 €</del> <u>5.188,48 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	168736	Arbeitshöhe (m) 9,55 Gerüsthöhe (m) 8,82 Plattformhöhe (m) 7,55 Plattformgröße (m) 1,35 x 2,45 Gewicht (kg): 316	9.55	Allgemein <del>10.589,81 €</del> <u>5.532,68 €</u> inkl. MwSt.
	168836	Arbeitshöhe (m) 10,39 Gerüsthöhe (m) 9,66 Plattformhöhe (m) 8,39 Plattformgröße (m) 1,35 x 2,45 Gewicht (kg): 380	10.39	Allgemein <del>12.499,76 €</del> <u>6.530,63 €</u> inkl. MwSt.

## BESCHREIBUNG

MUNK GROUP · GÜNZBURGER STEIGTECHNIK · SEIT 1899 · DIN EN 1004-1

# ROLLGERÜST 1,35 X 2,45 M MIT AUSLEGER & DOPPEL-PLATTFORM

Original MUNK Group / Günzburger Steigtechnik aus Heuchlingen (Baden-Württemberg). Mehr als 125 Jahre Erfahrung im Aluminium-Steigtechnik-Bau, Technologie- und Innovationsführer mit über 100 Patenten. Robust, sicher, made in Germany.

**MUNK Group · Günzburger**

Hersteller

**100+**

Patente

**15 Jahre**

Garantie

**DIN EN 1004-1**

Norm

**MUNK ROLLGERÜST SG 1,35 x 2,45 M DOPPEL-PLATTFORM — PROFISICHERHEIT 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.



### Doppel-Plattform — verdoppelte Arbeitsfläche

Breite Bauform 1,35 m mit **Doppel-Plattform** — zwei parallele Belagbühnen je Ebene. Ideal für 2-Personen-Teams und materialintensive Arbeiten.



### 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 ROLLGERÜST SG 1,35 × 2,45 M DOPPEL-PLATTFORM

Eigenschaft	Wert
Norm	DIN EN 1004-1 · Lastklasse 3 (Gerüstgruppe 3) · 2,0 kN/m <sup>2</sup>
Arbeitshöhe	6,47 m
Plattformhöhe	4,47 m

Plattformlänge	2,45 m
Plattformbreite	1,35 m
Gerüsthöhe	5,74 m
Gerüstlänge	6,07 m
Gerüstbreite	4,84 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	3100 x 1400 x 800 mm, 246 kg
Ballastierung Innen, mittiger Aufbau	0 kg
Ballastierung Außen, mittiger Aufbau	0 kg
Ballastierung Innen, seitlicher Aufbau	0 kg
Ballastierung Außen, seitlicher Aufbau	0 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

## Lieferumfang & Stückliste je Aufbauhöhe

Komponenten je Aufbauhöhe — einzeln bestellbar oder als Aufstockung im Tab „Einzelteile & Zubehör“.

Plattformhöhe (m):			4,47	5,59	6,43	7,55	8,39	9,51	10,35	11,47
Arbeitshöhe (m):			6,47	7,59	8,43	9,55	10,39	11,51	12,35	13,47
Gerüsthöhe (m):			5,74	6,86	7,70	8,82	9,66	10,78	11,62	12,74
Bezeichnung	Artikel-Nr.	EAN								
Aufsteckrahmen 1,0 m (1,35 m)	27902	4031405279025	2	4	2	4	2	4	2	4
Aufsteckrahmen 2,0 m (1,35 m)	27901	4031405279018	4	4	6	6	8	8	10	10
Geländer längs 2,45 m	27956	4031405279568	4	4	6	6	8	8	10	10
Plattform mit Klappe 2,45 m	27910	4031405279100	2	2	3	3	4	4	5	5
Plattform ohne Klappe 2,45 m	27930	4031405279308	2	2	3	3	4	4	5	5
Bordbrett Stirnseite 1,35 m	27911	4031405279117	2	2	2	2	2	2	2	2
Bordbrett Längsseite 2,45 m	027914	4031405279148	2	2	2	2	2	2	2	2
Diagonalstrebe 2,45 m	27908	4031405279087	4	6	6	6	8	8	10	10
Horizontalstrebe 2,45 m	27907	4031405279070	2	2	2	2	2	2	2	2
Dreiecksausleger	27926	4031405279261	4	4	4	4	4	4	4	4
Lenkrolle Ø 200 mm	27917	4031405279179	4	4	4	4	4	4	4	4
Antritt-Bügel	27940	4031405279407	1	1	1	1	1	1	1	1
Bestell-Nr. (Komplettgerüst)			168436	168535	168636	168736	168836	168936	168036	168136

## STÄRKEN — WAS DAS MUNK ROLLGERÜST SG 1,35 × 2,45 M DOPPEL-PLATTFORM 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 4,47 m, Arbeitshöhe 6,47 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 Rollgerüst SG 1,35 × 2,45 m Doppel-Plattform ist Profi-Standard für gewerbliche Einsätze:

- Profi-Dauereinsatz mit breiter 1,35 m Bauform für Material und 2-Personen-Teams
- Fassaden- und Außenarbeiten mit Plattformhöhe 4,47 m, Arbeitshöhe 6,47 m
- Industrie-Wartung und Hallenausbau mit hohem Material-Durchsatz
- Trockenbau und Plattenmontage in großen Gewerberäumen
- Renovierung von Mehrfamilien- und Bürogebäuden

## NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das MUNK Rollgerüst SG 1,35 × 2,45 m Doppel-Plattform 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>Hersteller-Garantie</b>	15 Jahre
<b>Einsatzbereich</b>	Handwerk & Industrie
<b>Arbeitshöhe (m)</b>	10.39, 11.51, 12.35, 13.47, 6.47, 7.59, 8.43, 9.55