

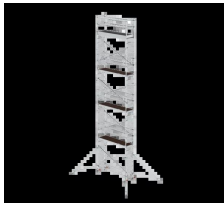
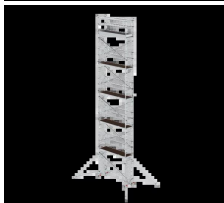
GÜNZBURGER - ROLLGERÜST 0,75 X 2,45 M MIT AUSLEGER

2.487,23 € - 6.093,52 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GZRG155MA

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	155348	Arbeitshöhe: 5,07 m Gerüsthöhe: 4,17 m Plattformhöhe: 3,07 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 2,45 m Belastbarkeit: 2 kN/m2 Gewicht: 126 kg	5.07	Allgemein 4.761,19 € <u>2.487,23 €</u> inkl. MwSt.
	155446	Arbeitshöhe: 6,47 m Gerüsthöhe: 5,57 m Plattformhöhe: 4,47 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 2,45 m Belastbarkeit: 2 kN/m2 Gewicht: 170 kg	6.47	Allgemein 6.268,92 € <u>3.275,01 €</u> inkl. MwSt.
	155546	Arbeitshöhe: 7,59 m Gerüsthöhe: 6,69 m Plattformhöhe: 5,59 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 2,45 m Belastbarkeit: 2 kN/m2 Gewicht: 182 kg	7.59	Allgemein 6.909,14 € <u>3.609,52 €</u> inkl. MwSt.
	155646	Arbeitshöhe: 8,43 m Gerüsthöhe: 7,53 m Plattformhöhe: 6,43 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 2,45 m Belastbarkeit: 2 kN/m2 Gewicht: 218 kg	8.43	Allgemein 8.067,01 € <u>4.214,51 €</u> inkl. MwSt.
	155746	Arbeitshöhe: 9,55 m Gerüsthöhe: 8,65 m Plattformhöhe: 7,55 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 2,45 m Belastbarkeit: 2 kN/m2 Gewicht: 226 kg	9.55	Allgemein 8.509,69 € <u>4.445,81 €</u> inkl. MwSt.
	155846	Arbeitshöhe: 10,39 m Gerüsthöhe: 9,49 m Plattformhöhe: 8,39 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 2,45 m Belastbarkeit: 2 kN/m2 Gewicht: 266 kg	10.39	Allgemein 9.865,10 € <u>5.154,01 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	155946	Arbeitshöhe: 11,51 m Gerüsthöhe: 10,61 m Plattformhöhe: 9,51 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 2,45 m Belastbarkeit: 2 kN/m2 Gewicht: 274 kg	11.51	Allgemein 10.307,78 € <u>5.385,32 €</u> inkl. MwSt.
	155046	Arbeitshöhe: 12,35 m Gerüsthöhe: 11,45 m Plattformhöhe: 10,35 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 2,45 m Belastbarkeit: 2 kN/m2 Gewicht: 314 kg	12.35	Allgemein 11.663,19 € <u>6.093,52 €</u> inkl. MwSt.

BESCHREIBUNG

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

ROLLGERÜST 0,75 X 2,45 M MIT AUSLEGER

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 0,75 x 2,45 M — 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 Rahmenteilern — 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 ROLLGERÜST 0,75 × 2,45 M

Eigenschaft	Wert
Norm	DIN EN 1004-1 · Lastklasse 3 (Gerüstgruppe 3) · 2,0 kN/m ²
Arbeitshöhe	4,51 m
Plattformhöhe	2,51 m
Plattformlänge	2,45 m

Plattformbreite	750 m
Gerüsthöhe	3,78 m
Gerüstlänge	2,61 m
Gerüstbreite	957 m
Belastbarkeit	2 kN/m ² (200 kg/m ² , 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	Standard-Geländer · Aluminium-Bordbretter mit Knieleiste
Aufbau	Werkzeuglos — Steckverbindungen und Schnellverschlüsse
Transportmaß	2850 x 800 x 600 mm, 100 kg
Ballastierung Innen, mittiger Aufbau	80 kg
Ballastierung Außen, mittiger Aufbau	380 kg
Ballastierung Innen, seitlicher Aufbau	-
Ballastierung Außen, seitlicher Aufbau	-
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 ROLLGERÜST 0,75 × 2,45 M AUSMACHT

- **Sicheres Steck-Geländer-System:** Stabiles Geländer-System mit integrierter Knieleiste nach DIN EN 1004-1. 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 2,51 m, Arbeitshöhe 4,51 m:** Profi-Aufbau für gewerbliche Einsätze nach TRBS 2121-1.
- **Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1:** 2,0 kN/m² (200 kg/m²) — 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 0,75 × 2,45 m ist Profi-Standard für gewerbliche Einsätze:

- Profi-Maler- und Tapezierarbeiten — schmale 0,75 m Bauform passt durch Standardtüren
- Trockenbau und Innenausbau in Wohnräumen und Treppenhäusern
- Elektriker- und Installations-Arbeiten in engen Räumen und Fluren
- Renovierung und Modernisierung mit Plattformhöhe 2,51 m
- Industrie- und Hallenwartung — passt zwischen Regalreihen

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das MUNK Rollgerüst 0,75 × 2,45 m ist nach **DIN EN 1004-1** in der **Lastklasse 3** (Gerüstgruppe 3) zertifiziert: Belastbarkeit 2,0 kN/m² (200 kg/m²). Damit für den gewerblichen Einsatz nach **TRBS 2121-1** zugelassen.

Profi-Rollgerüst nach DIN EN 1004-1 mit Standard-Geländer-System.

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

Arbeitshöhe (m)	10.39, 11.51, 12.35, 5.07, 6.47, 7.59, 8.43, 9.55
Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Gerüstbelag	HOLZ - Standard
Gerüst-Typ	Rollgerüst - schmal, Rollgerüst mit Auslegern
Plattform-Breite	einfache Breite
Normen	DIN EN 1004-1 (NEU)
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Gerüstklasse	3 - max. Belastung = 2,0 kN/m ² (200kg/m ²)
Plattform-Länge (m)	+ / - 2.50 Meter