



MUNK GÜNZBURGER - ROLLGERÜST 1,35 X 1,80 M MIT SCHRÄGAUFSTIEGEN

Allgemein 4.726,68 € **2.434,00 €** inkl. MwSt.

Artikelnummer: 167100

BESCHREIBUNG

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

ROLLGERÜST 1,35 X 1,80 M MIT SCHRÄGAUFSTIEGEN

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

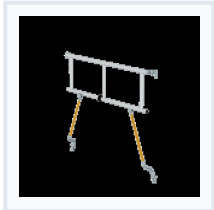
15 Jahre

Garantie

DIN EN 1004-1

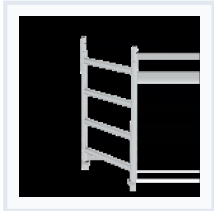
Norm

MUNK ROLLGERÜST SG 1,35 x 1,80 M MIT SCHRÄGAUFSTIEGEN —
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 SG 1,35 × 1,80 M MIT SCHRAGAUFSTIEGEN

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	1,8 m
Plattformbreite	1,35 m
Gerüsthöhe	3,78 m
Gerüstlänge	1,91 m
Gerüstbreite	1,56 m
Belastbarkeit	2 kN/m ² (200 kg/m ² , Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1)
Material	Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilern
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	2550 x 1400 x 650 mm, 122 kg
Ballastierung Innen, mittiger Aufbau	0 kg
Ballastierung Außen, mittiger Aufbau	120 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

Lieferumfang & Stückliste je Aufbauhöhe

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

Plattformhöhe (m):

2,51

Arbeitshöhe (m):				4,51
Gerüsthöhe (m):				3,78
Bezeichnung	Artikel-Nr.	EAN		
Einstiegsrahmen 1,35 m	27928	4031405279285		1
Aufsteckrahmen 2,0 m (1,35 m)	27901	4031405279018		1
Aufsteckrahmen 1,0 m (1,35 m)	27902	4031405279025		2
Geländer längs 1,80 m	27955	4031405279551		2
Plattform mit Längsklappe 1,80 m	27970	4031405279704		1
Plattform ohne Klappe 1,80 m	27932	4031405279322		1
Bordbrett Stirnseite 1,35 m	27911	4031405279117		2
Bordbrett Längsseite 1,80 m	27943	4031405279438		2
Schrägaufstieg unten 1,80 m	27961	4031405279612		1
Handlauf oben 1,80 m	27939	4031405279391		1
Diagonalstrebe 1,80 m	27937	4031405279377		1
Horizontalstrebe 1,80 m	27935	4031405279353		2
Lenkrolle Ø 200 mm	27917	4031405279179		4
Antritt-Bügel	27940	4031405279407		1
Bestell-Nr. (Komplettgerüst)				167100

STÄRKEN — WAS DAS MUNK ROLLGERÜST SG 1,35 × 1,80 M MIT SCHRÄGAUFSTIEGEN AUSMACHT

- **Vorlaufendes Sicherheitsgeländer (SG):** Dank vorlaufender Geländer rundum gesichert, von Ebene zu Ebene auf- und abbaubar. Aluminium-Bordbretter und Geländerrahmen zur dreigeteilten Absturzicherung.
- **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 Absturzicherung 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 SG 1,35 × 1,80 m mit Schrägaufstiegen 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 2,51 m, Arbeitshöhe 4,51 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 × 1,80 m mit Schrägaufstiegen 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.

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

Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Hersteller-Garantie	15 Jahre
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie