





MUNK GÜNZBURGER - KLAPPGERÜST MIT DREIFACH- PLATTFORM

3.028,79 € - 8.440,10 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: MUNK-RG8614

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	115584	Arbeitshöhe (m) 10,39 Gerüsthöhe (m) 9,66 Plattformhöhe (m) 8,39 Plattformgröße (m) 1,90 x 2,45 Gewicht (kg): 505	10.39	Allgemein 16.154,25 € <u>8.440,10 €</u> inkl. MwSt.
	115500	Arbeitshöhe (m) 4,51 Gerüsthöhe (m) 3,78 Plattformhöhe (m) 2,51 Plattformgröße (m) 1,90 x 2,45 Gewicht (kg): 180	4.51	Allgemein 5.797,68 € <u>3.028,79 €</u> inkl. MwSt.
	115544	Arbeitshöhe (m) 6,47 Gerüsthöhe (m) 5,74 Plattformhöhe (m) 4,47 Plattformgröße (m) 1,90 x 2,45 Gewicht (kg): 299	6.47	Allgemein 9.580,69 € <u>5.005,41 €</u> inkl. MwSt.
	115564	Arbeitshöhe (m) 8,43 Gerüsthöhe (m) 7,7 Plattformhöhe (m) 6,43 Plattformgröße (m) 1,90 x 2,45 Gewicht (kg): 397	8.43	Allgemein 12.702,06 € <u>6.636,33 €</u> inkl. MwSt.

BESCHREIBUNG

MUNK GÜNZBURGER STEIGTECHNIK · KLAPPGERÜST 0,75 × 1,80 M · DIN EN 1004-1

**MUNK GÜNZBURGER KLAPPGERÜST 0,75 ×
1,80 M — PLATTFORMHÖHE 2,51 M,**

ARBEITSHÖHE 4,51 M

Das MUNK Günzburger **Klappgerüst 0,75 × 1,80 m** ist ein Klappgerüst mit Standard-Geländer — schneller Aufbau durch Klappkonstruktion, kompakter Transport. Plattformhöhe 2,51 m, Arbeitshöhe 4,51 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.

4,51 m

Arbeitshöhe

1,5 kN/m²

Lastklasse 3

Profi

Profi-Rollgerüst

100+ Patente

Made in Germany · 15 J. Garantie

ARBEITSHÖHE

4,51 m

PLATTFORMHÖHE

2,51 m

PLATTFORMLÄNGE

2,45 m

PLATTFORMBREITE

1,9 m

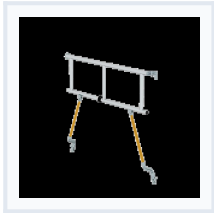
BELASTBARKEIT

200 kg/m²

NORM

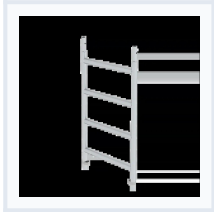
EN 1004-1

MUNK KLAPPGERÜST 0,75 × 1,80 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 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 KLAPPGERÜST 0,75 × 1,80 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	1,9 m
Gerüsthöhe	3,78 m
Gerüstlänge	2,61 m
Gerüstbreite	2,17 m
Belastbarkeit	1,5 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	Standard-Geländer · Aluminium-Bordbretter mit Knieleiste
Aufbau	Werkzeuglos — Steckverbindungen und Schnellverschlüsse
Transportmaß	2850 x 1900 x 800 mm, 180 kg
Ballastierung Innen, mittiger Aufbau	0 kg
Ballastierung Außen, mittiger Aufbau	0 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 KLAPPGERÜST 0,75 × 1,80 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 Klappgerüst 0,75 × 1,80 m ist Profi-Standard für gewerbliche Einsätze:

- Mobile Profi-Einsätze mit häufigem Standortwechsel — schnelles Klappen für Transport
- Renovierung in Wohnräumen, Treppenhäusern und Fluren
- Maler-, Tapezier-, Elektriker- und Installations-Arbeiten
- Innenausbau mit kurzen Aufbau- und Abbauzeiten

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das MUNK Klappgerüst 0,75 × 1,80 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

Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Hersteller-Garantie	15 Jahre
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Arbeitshöhe (m)	10.39, 4.51, 6.47, 8.43