



GÜNZBURGER STEIGTECHNIK ALU ARBEITSPODEST FAHRBAR | STAHL-GITTERROST

431,50 € - 696,24 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Stufen	Preis
	MU-51018		2 Stufen	Allgemein 1.286,39 € <u>696,24 €</u> inkl. MwSt.
	51019		3 Stufen	Allgemein 816,22 € <u>431,50 €</u> inkl. MwSt.
	51020		4 Stufen	Allgemein 1.009,12 € <u>526,76 €</u> inkl. MwSt.
	51021		5 Stufen	Allgemein 1.286,39 € <u>671,64 €</u> inkl. MwSt.

BESCHREIBUNG

GÜNZBURGER STEIGTECHNIK ALU ARBEITSPODEST FAHRBAR | STAHL-GITTERROST

MUNK GROUP · GÜNZBURGER STEIGTECHNIK · SEIT 1899 · DIN EN 131

STEIGTECHNIK ALU ARBEITSPODEST FAHRBAR | STAHL-GITTERROST

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

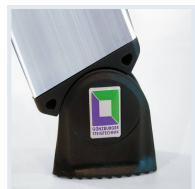
15 Jahre

Garantie

DIN EN 131

Norm

WAS DIE STEIGTECHNIK ALU ARBEITSPODEST FAHRBAR | STAHL-GITTERROST IM DETAIL KANN



nivello-Leiterschuh

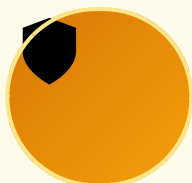
Patentierter nivello-Leiterschuh mit Niveau-Ausgleich — sicherer Stand auch auf unebenem Untergrund.
Standard bei allen MUNK / Günzburger Leitern.



Verbördelte Stufen-/Holmverbindung

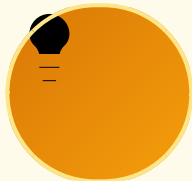
Hochfeste 4-fach Vernietung und Verbördelung der Stufen mit den Holmen — höhere Stabilität und längere Lebensdauer als geschraubte Verbindungen.

WARUM MUNK GROUP / GÜNZBURGER STEIGTECHNIK?



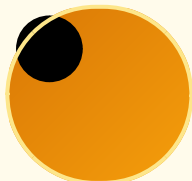
15 Jahre Garantie

15 Jahre Garantie auf Serienprodukte — MUNK Group steht hinter der Qualität.



Über 100 Patente

Technologie- und Innovationsführer in der Steigtechnik mit mehr als 100 angemeldeten Patenten und Schutzrechten.



Made in Germany

Zertifizierte Fertigung in Heuchlingen (Baden-Württemberg). Über 2.500 Produkte im Seriensortiment, 98 % sofort lieferbar.

TYPISCHE ANWENDUNGSBEREICHE

- Mobile Podesttreppe mit oberer Standplatz.
- Industrie und Lager.

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Geprüft nach **DIN EN 131 - Profi-Klasse 150 kg**. Aluminium-Konstruktion, korrosionsbeständig für Innen- und Außeneinsatz. Für den gewerblichen Einsatz unter Beachtung der **TRBS 2121-2 (Steigtechnik)**.

- Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion
- Stufen aus rutschsicherem Stahl-Gitterrost
- Holmenden mit rutschfesten Kunststoffschuhen
- fahrbar durch 2 Hubrollen
- Obere Standfläche: 550 x 300mm

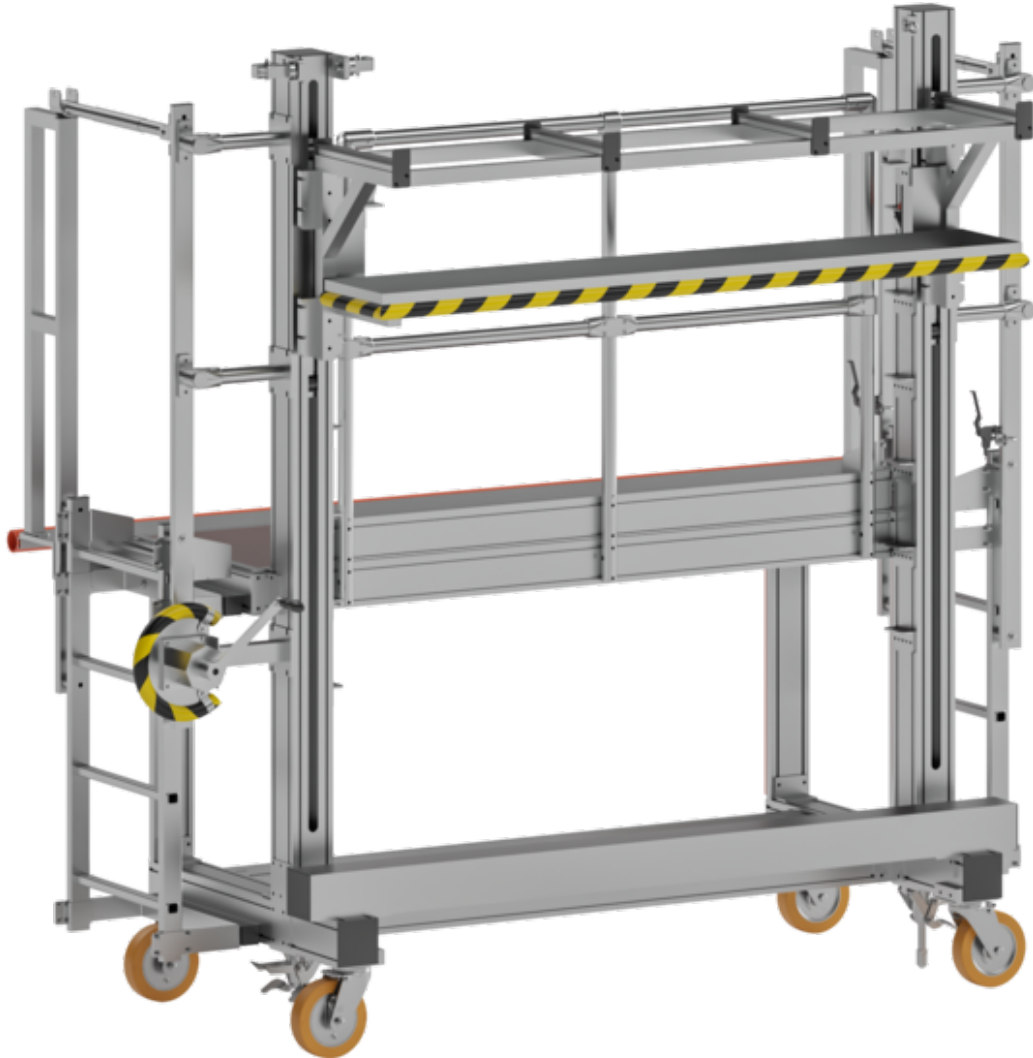
Das Günzburger Steigtechnik Alu Arbeitspodest fahrbar |Stahl-Gitterrost in der Übersicht:

Arbeitshöhe bis ca. m	2,40	2,60	2,80	3,00
Podesthöhe m	0,40	0,60	0,80	1,00
Grundfläche B x T m	0,69 x 0,73	0,73 x 0,97	0,78 x 1,21	0,82 x 1,46
Stufenanzahl	2	3	4	5
Gewicht ca. kg	8,0	12,0	16,0	18,0
Artikelnummer	51018	51019	51020	51021



HERSTELLER-INFORMATION

MUNK Group / Günzburger Steigtechnik (Made in Germany): Arbeitspodest fahrbar



Arbeitspodest-Konzept Als Ergänzung zum bestehenden Heckpodest der EvoBus GmbH Mannheim wurde ein fahrbares Arbeitspodest entwickelt. Dieses Podest ermöglicht die effiziente und ergonomische Montage der Heckkuppel am Bus, unterstützt durch einen integrierten, manuell höhenverstellbaren Aufzug für die Heckkuppel und das Montagematerial.

[Alle MUNK / Günzburger Steigtechnik Leitern →](#)

Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  info@steigtechnik-systeme.de

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Anzahl Stufen	2 Stufen, 3 Stufen, 4 Stufen, 5 Stufen
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Hersteller-Garantie	15 Jahre
Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Material	Aluminium
Leiter-Typ	Tritte und Podeste