







## GÜNZBURGER STEIGTECHNIK - HOLZ-STUFEN-STEHLEITER | BEIDSEITIG BEGEHBAR

96,37 € - 157,31 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: N / A

### VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Stufen	Preis
	33806		2 x 3 Stufen	Allgemein <del>174,81 €</del> <u>96,37 €</u> inkl. MwSt.
	33808		2 x 4 Stufen	Allgemein <del>191,47 €</del> <u>105,08 €</u> inkl. MwSt.
	33810		2 x 5 Stufen	Allgemein <del>236,69 €</del> <u>128,71 €</u> inkl. MwSt.
	33812		2 x 6 Stufen	Allgemein <del>291,43 €</del> <u>157,31 €</u> inkl. MwSt.

### BESCHREIBUNG

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

## STEIGTECHNIK - HOLZ-STUFEN-STEHLEITER | BEIDSEITIG BEGEHBAR

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

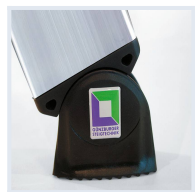
**15 Jahre**

Garantie

**DIN EN 131**

Norm

## WAS DIE STEIGTECHNIK - HOLZ-STUFEN-STEHLEITER | BEIDSEITIG BEGEHBAR 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

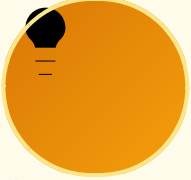
Hochfeste 4-fach Vernietung und Verbördelung der Stufen mit den Holmen — höhere Stabilität und längere Lebensdauer als geschraubte Verbindungen.

## WARUM MUNK GROUP / GÜNZBURGER STEIGTECHNIK?



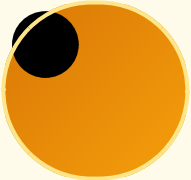
### 15 Jahre Garantie

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

- Werkstatt, Wartung, Maler.
- Aufstieg zu festen Höhen für längere Arbeiten.
- Sicherer Stand mit Stützstreben und Spreizsicherung.

## 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)**.

## GÜNZBURGER STEIGTECHNIK - HOLZ-STUFEN-STEHLEITER | BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Stufen-Stehleiter aus Holz
- 85 mm tiefe, geriffelte Stufen
- Holme und Stufen aus astfreier Kiefer
- Verzapfte Stufen-/Holmverbindung, dadurch glatte Holmoberfläche
- Stabile Hufeisenscharniere aus Stahl
- Serienmäßig mit praktischem Eimerhaken

- Spreizsicherung mit zwei verzinkten Stahlketten
- Leicht zu transportieren dank integriertem Griffloch
- Rutsichere Leiterschuhe
- Stufenabstand: 230 mm
- Leiternneigung: 70°



HERSTELLER-INFORMATION

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

- ✓ Technologie- und Innovationsführer in der Steigtechnik

[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](mailto:info@steigtechnik-systeme.de)

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

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Anzahl Stufen</b>	2 x 3 Stufen, 2 x 4 Stufen, 2 x 5 Stufen, 2 x 6 Stufen
<b>Einsatzbereich</b>	Handwerk & Industrie
<b>Hersteller</b>	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
<b>Material</b>	Holz
<b>Normen</b>	DIN EN 131
<b>Stufe oder Sprosse</b>	Stufen