





## GÜNZBURGER - SPROSSEN-ANLEGELEITER GFK MIT TRAVERSE

644,07 € - 773,61 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: AnIGFKmT

### VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Sprossen:	Preis
	36812	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 4,7 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 12 Sp. • Stufen-/Sprossenhöhe: 29 mm • Stufen-/Sprossentiefe: 28 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 280 mm • Leiterlänge: 3,59 m • Außenbreite: 420 mm • Traversenbreite: 0,93 m • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Max. Belastbarkeit: 150 kg • Bauart: Zum Anlehnen • Gewicht: 11,7 kg	12	Allgemein <del>1.190,00 €</del> <u>644,07 €</u> inkl. MwSt.
	36814	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 5,3 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 14 Sp. • Stufen-/Sprossenhöhe: 29 mm • Stufen-/Sprossentiefe: 28 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 280 mm • Leiterlänge: 4,15 m • Außenbreite: 420 mm • Traversenbreite: 0,93 m • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Max. Belastbarkeit: 150 kg • Bauart: Zum Anlehnen • Gewicht: 13,3 kg	14	Allgemein <del>1.481,55 €</del> <u>773,61 €</u> inkl. MwSt.

### GALERIEBILDER



## BESCHREIBUNG

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

### - SPROSSEN-ANLEGELEITER GFK MIT TRAVERSE

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.

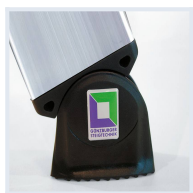
MUNK Group · Günzburger  
Hersteller

100+  
Patente

15 Jahre  
Garantie

DIN EN 131  
Norm

## WAS DIE - SPROSSEN-ANLEGELEITER GFK MIT TRAVERSE 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

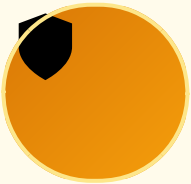
Hochfeste 4-fach Vernietung und Verbördelung der Stufen mit den Holmen — höhere Stabilität und längere

Lebensdauer als geschraubte Verbindungen.



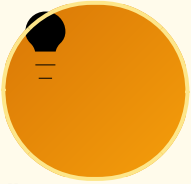
Sprossen-Anlegeleiter aus GFK

## WARUM MUNK GROUP / GÜNZBURGER STEIGTECHNIK?



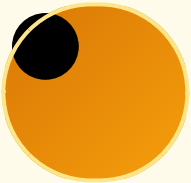
### 15 Jahre Garantie

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

- Aufstieg zu Dach, Vordach, Fassade.
- Bauarbeiten, Sanierung, Lager-Hochregal.
- Schornsteinfeger, Dachdecker, Solarteure.

## 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 - SPROSSEN-ANLEGELEITER GFK MIT TRAVERSE

- Sprossen-Anlegeleiter aus GFK
- Holme und Sprossen aus glasfaserverstärkten Kunststoff-Profilen (mind. 10 Jahre Altersbeständigkeit)
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 28 x 29 mm
- Ohne Füllstoffe
- Hochfeste Sprossen- / Holmverbindung
- Sprossenabstand: 280 mm
- Leiterbreite: 420 mm (ohne Traverse)
- GFK-Traverse mit rutschsicheren Leiterschuh in optimaler Breite zum gewählten Produkt für einen sicheren Stand und Aufstieg  
bei Anlegeleitern über 3,0 m. Die Traverse liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt
- Maximale Belastung: 150 kg
- Geeignet für das Arbeiten in der Nähe von oder an unter Spannung stehenden Teilen
- Geprüft bis 28.000 Volt nach DIN EN 61478:2002 Kategorie 1
- Hinweis: Produkte mit GFK-Anteil sind aufgrund ihrer Sensibilität vom Umtausch ausgeschlossen

### Die Günstzburger - Sprossen-Anlegeleiter GFK mit Traverse in der Übersicht:

Arbeitshöhe	4,7 m	5,3 m
Stufen-/Sprossenanzahl	12 Sp.	14 Sp.
Stufen-/Sprossenhöhe	29 mm	29 mm
Stufen-/Sprossentiefe	28 mm	28 mm
Stufen-/Sprossenabstand	280 mm	280 mm
Leiterlänge	3,59 m	4,15 m
Außenbreite	420 mm	420 mm
Traversenbreite	0,93 m	0,93 m
Holmhöhe	73 mm	73 mm
Holmbreite	25 mm	25 mm
Max. Belastbarkeit	150 kg	150 kg
Bauart	Zum Anlehnen	Zum Anlehnen
Gewicht	11,7 kg	13,3 kg
Bestell-Nr.	36812	36814

**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>Anlegeleiter-Typ</b>	Anlegeleiter 1-teilig
<b>Anzahl Sprossen:</b>	12, 14
<b>Einsatzbereich</b>	Handwerk & Industrie
<b>Hersteller</b>	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
<b>Material</b>	GFK - Kunststoff
<b>Normen</b>	DIN EN 131
<b>Stufe oder Sprosse</b>	Sprossen
<b>Leiter-Typ</b>	Anlegeleiter