






GÜNZBURGER - SPROSSEN-SCHIEBELEITER GFK 2-TEILIG OHNE TRAVERSE

1.221,29 € - 1.622,33 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GSIGFK

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Sprossen:	Preis
	36108	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 5,2 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 2x8 Sp. • Stufen-/Sprossenhöhe: 29 mm • Stufen-/Sprossentiefe: 28 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 280 mm • Länge eingefahren: 2,5 m • Länge ausgefahren: 4,18 m • Außenbreite: 420 mm • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Bauart: Zum Anlehnen 2-teilig • Gewicht: 16,1 kg	2x8	Allgemein 2.338,35 € <u>1.221,29 €</u> inkl. MwSt.
	36110	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 6,3 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 2x10 Sp. • Stufen-/Sprossenhöhe: 29 mm • Stufen-/Sprossentiefe: 28 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 280 mm • Länge eingefahren: 3 m • Länge ausgefahren: 5,29 m • Außenbreite: 420 mm • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Bauart: Zum Anlehnen 2-teilig • Gewicht: 19,2 kg	2x10	Allgemein 2.713,20 € <u>1.417,15 €</u> inkl. MwSt.
	36112	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 7,4 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 2x12 Sp. • Stufen-/Sprossenhöhe: 29 mm • Stufen-/Sprossentiefe: 28 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 280 mm • Länge eingefahren: 3,61 m • Länge ausgefahren: 6,41 m • Außenbreite: 420 mm • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Bauart: Zum Anlehnen 2-teilig • Gewicht: 22,3 kg	2x12	Allgemein 3.105,90 € <u>1.622,33 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

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

- SPROSSEN-SCHIEBELEITER GFK 2-TEILIG OHNE 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

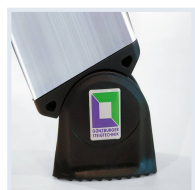
15 Jahre

Garantie

DIN EN 131

Norm

WAS DIE - SPROSSEN-SCHIEBELEITER GFK 2-TEILIG OHNE TRAVERSE IM DETAIL KANN



nivello-Leiterschuh

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

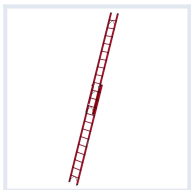


Verbördelte Stufen-/Holmverbindung

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

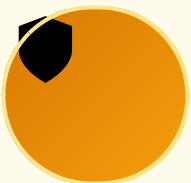


Sprossen-Schiebeleiter aus GFK



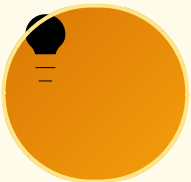
Holme und Sprossen aus glasfaserverstärkten Rechteckrohr-Profilen (mind 10 Jahre Altersbeständigkeit)

WARUM MUNK GROUP / GÜNZBURGER STEIGTECHNIK?



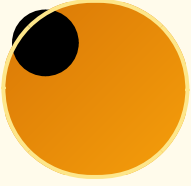
15 Jahre Garantie

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

- Fassaden und höhere Arbeitsbereiche — stufenlos verstellbare Länge.
- Maler, Dachdecker, Reinigungsdienst.
- Wartung und Inspektion in größerer Höhe.

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-SCHIEBELEITER GFK 2-TEILIG OHNE TRAVERSE

- Sprossen-Schiebeleiter aus GFK
- Holme und Sprossen aus glasfaserverstärkten Rechteckrohr-Profilen (mind. 10 Jahre Altersbeständigkeit)
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 28 x 29 mm
- Ohne Füllstoffe
- Hochfeste Sprossen-/Holmverbindung
- Beschläge stahl verzinkt
- Einfache Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse
- Oberleiter ab Größe 2 x 12 Sprossen mit Wandlaufrollen
- Korrosionsbeständige Führungsbeschläge
- Oberleitern bis 3,0 m mit nivello®-Leiterschuhe
- Sprossenabstand: 280 mm
- Leiterbreite: 420 mm (ohne Traverse)
- nivello®-Leiterschuhe mit patentierter 2-Achsen-Neigungstechnik
- Geeignet für das Arbeiten in der Nähe von oder an unter Spannung stehenden Teilen
- Seilzugleiter geprüft nach DIN EN 131. Die Ausführung berücksichtigt die EN 61478:2002 (1.000 Volt)
- Hinweis: Nach Norm ist das aufgesetzte Schiebeleiterteil bei Längen über 3,0 m nicht von der Leiter trennbar
- Maximale Belastung: 150 kg
- inweis: Anlegeleitern über 3,0 m dürfen nur dann ohne Traverse verwendet werden, wenn diese ausschließlich bestimmungsgemäß eingesetzt werden (z. B. fest eingebaut, mit Haken versehen, mit Gurt befestigt)
- Hinweis: Produkte mit GFK-Anteil sind aufgrund ihrer Sensibilität vom Umtausch ausgeschlossen

Die Günstzburger - Sprossen-Schiebeleiter GFK 2-teilig ohne Traverse in der Übersicht:

Arbeitshöhe	5,2 m	6,3 m	7,4 m
Stufen-/Sprossenanzahl	2x8 Sp.	2x10 Sp.	2x12 Sp.

Arbeitshöhe	5,2 m	6,3 m	7,4 m
Stufen-/Sprossenhöhe	29 mm	29 mm	29 mm
Stufen-/Sprossentiefe	28 mm	28 mm	28 mm
Stufen-/Sprossenabstand	280 mm	280 mm	280 mm
Länge eingefahren	2,5 m	3 m	3,61 m
Länge ausgefahren	4,18 m	5,29 m	6,41 m
Außenbreite	420 mm	420 mm	420 mm
Holmhöhe	73 mm	73 mm	73 mm
Holmbreite	25 mm	25 mm	25 mm
Bauart	Zum Anlehnen 2-teilig	Zum Anlehnen 2-teilig	Zum Anlehnen 2-teilig
Gewicht	16,1 kg	19,2 kg	22,3 kg
Bestell-Nr.	36108	36110	36112

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

Anlegeleiter-Typ	Schiebeleiter 2-teilig
Anzahl Sprossen:	2×10, 2×12, 2×8
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Material	GFK - Kunststoff
Normen	DIN EN 131
Stufe oder Sprosse	Sprossen