



GÜNZBURGER - STUFEN- ANLEGELEITER OHNE TRAVERSE

121,43 € - 312,34 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GÜSAoT

VARIATIONEN








Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Stufen	Preis
	40306	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 2,8 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 6 St. • Stufen-/Sprossentiefe: 80 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 235 mm • Rutschhemmung: Aluminium geriffelt • Leiterlänge: 1,65 m • Neigung: 70 ° • Ausladung: 0,58 m • Außenbreite: 420 mm • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Max. Belastbarkeit: 150 kg • Bauart: Zum Anlehnen • Gewicht: 4,1 kg	6	Allgemein 229,55 € <u>121,43 €</u> inkl. MwSt.
	40308	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 3,3 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 8 St. • Stufen-/Sprossentiefe: 80 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 235 mm • Rutschhemmung: Aluminium geriffelt • Leiterlänge: 2,15 m • Neigung: 70 ° • Ausladung: 0,75 m • Außenbreite: 420 mm • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Max. Belastbarkeit: 150 kg • Bauart: Zum Anlehnen • Gewicht: 5,6 kg	8	Allgemein 277,15 € <u>155,19 €</u> inkl. MwSt.
	40310	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 3,8 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 10 St. • Stufen-/Sprossentiefe: 80 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 235 mm • Rutschhemmung: Aluminium geriffelt • Leiterlänge: 2,65 m • Neigung: 70 ° • Ausladung: 0,92 m • Außenbreite: 420 mm • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Max. Belastbarkeit: 150 kg • Bauart: Zum Anlehnen • Gewicht: 6,8 kg	10	Allgemein 327,13 € <u>182,24 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Stufen	Preis
	40312	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 4,6 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 12 St. • Stufen-/Sprossentiefe: 80 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 235 mm • Rutschhemmung: Aluminium geriffelt • Leiterlänge: 3,15 m • Neigung: 70 ° • Ausladung: 1,09 m • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Max. Belastbarkeit: 150 kg • Bauart: Zum Anlehnen • Gewicht: 8 kg	12	Allgemein 384,25 € <u>213,16 €</u> inkl. MwSt.
	40314	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 4,8 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 14 St. • Stufen-/Sprossentiefe: 80 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 235 mm • Rutschhemmung: Aluminium geriffelt • Leiterlänge: 3,65 m • Neigung: 70 ° • Ausladung: 1,26 m • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Max. Belastbarkeit: 150 kg • Bauart: Zum Anlehnen • Gewicht: 9 kg	14	Allgemein 441,37 € <u>244,07 €</u> inkl. MwSt.
	40316	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 5,3 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 16 St. • Stufen-/Sprossentiefe: 80 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 235 mm • Rutschhemmung: Aluminium geriffelt • Leiterlänge: 4,15 m • Neigung: 70 ° • Ausladung: 1,43 m • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Max. Belastbarkeit: 150 kg • Bauart: Zum Anlehnen • Gewicht: 12,6 kg	16	Allgemein 505,63 € <u>278,85 €</u> inkl. MwSt.
	40318	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 5,8 m • Stufen-/Sprossenanzahl: 18 St. • Stufen-/Sprossentiefe: 80 mm • Stufen-/Sprossenabstand: 235 mm • Rutschhemmung: Aluminium geriffelt • Leiterlänge: 4,65 m • Neigung: 70 ° • Ausladung: 1,6 m • Holmhöhe: 73 mm • Holmbreite: 25 mm • Max. Belastbarkeit: 150 kg • Bauart: Zum Anlehnen • Gewicht: 13,2 kg	18	Allgemein 567,51 € <u>312,34 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

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

- STUFEN-ANLEGELEITER 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 - STUFEN-ANLEGELEITER 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.



Stufen-Anlegeleiter aus Aluminium



Stabile Rechteckrohr-Holme

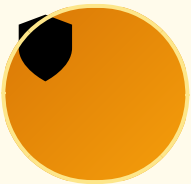


80 mm tiefe, geriffelte Stufen



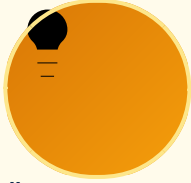
4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung

WARUM MUNK GROUP / GÜNZBURGER STEIGTECHNIK?



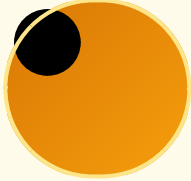
15 Jahre Garantie

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 - STUFEN-ANLEGELEITER OHNE TRAVERSE

- Stufen-Anlegeleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen
- 4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung
- ergo-pad® Griffzone
- Stufenabstand: 235 mm
- Leiterbreite: 420 mm (ohne Traverse)
- Leiterneigung: 70°
- nivello®-Leiterschuhe mit patentierter 2-Achsen-Neigungstechnik
- Hinweis: 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)
- Maximale Belastung: 150 kg

Die Günstzburger - Stufen-Anlegeleiter ohne Traverse in der Übersicht:

Arbeitshöhe	2,8 m	3,3 m	3,8 m	4,3 m	4,8 m	5,3 m	5,8 m
Stufen-/Sprossenanzahl	6 St.	8 St.	10 St.	12 St.	14 St.	16 St.	18 St.
Stufen-/Sprossentiefe	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm
Stufen-/Sprossenabstand	235 mm	235 mm	235 mm	235 mm	235 mm	235 mm	235 mm
Rutschhemmung	Aluminium geriffelt	Aluminium geriffelt	Aluminium geriffelt	Aluminium geriffelt	Aluminium geriffelt	Aluminium geriffelt	Aluminium geriffelt
Leiterlänge	1,65 m	2,15 m	2,65 m	3,15 m	3,65 m	4,15 m	4,65 m
Neigung	70 °	70 °	70 °	70 °	70 °	70 °	70 °
Ausladung	0,58 m	0,75 m	0,92 m	1,09 m	1,26 m	1,43 m	1,6 m
Außenbreite	420 mm	420 mm	420 mm	-	-	-	-
Holmhöhe	73 mm	73 mm	73 mm	73 mm	73 mm	73 mm	73 mm
Holmbreite	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Max. Belastbarkeit	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg
Bauart	Zum Anlehnen	Zum Anlehnen	Zum Anlehnen	Zum Anlehnen	Zum Anlehnen	Zum Anlehnen	Zum Anlehnen
Gewicht	4,1 kg	5,6 kg	6,8 kg	8 kg	9 kg	12,6 kg	13,2 kg
Bestell-Nr.	40306	40308	40310	40312	40314	40316	40318
UVP ohne MwSt.	144,00 €	175,00 €	207,00 €	245,00 €	283,00 €	324,00 €	365,00 €

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	Anlegeleiter 1-teilig
Anzahl Stufen	10, 12, 14, 16, 18, 6, 8
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Material	Aluminium
Normen	DIN EN 131
Stufe oder Sprosse	Stufen
Technische Regeln für Betriebssicherheit	TRBS 2121-2
Leiter-Typ	Anlegeleiter