



GÜNZBURGER - ATTIKA-ÜBERSTIEG ALUMINIUM ELOXIERT

1.428,55 € - 1.507,13 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: AtÜstAe

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Länge (mm):	Preis
	61183	Spezifikationen • Passend für: Steigleitern • Material: Aluminium eloxiert • Durchgangsbreite: 536 mm • Lichte Länge: 1080 mm • Gewicht: 26 kg	1200	Allgemein 2.639,42 € <u>1.428,55 €</u> inkl. MwSt.
	61184	Spezifikationen • Passend für: Steigleitern • Material: Aluminium eloxiert • Durchgangsbreite: 536 mm • Lichte Länge: 1280 mm • Gewicht: 27 kg	1400	Allgemein 2.712,01 € <u>1.467,84 €</u> inkl. MwSt.
	61185	Spezifikationen • Passend für: Steigleitern • Material: Aluminium eloxiert • Durchgangsbreite: 536 mm • Lichte Länge: 1480 mm • Gewicht: 28 kg	1600	Allgemein 2.784,60 € <u>1.507,13 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

- ATTIKA-ÜBERSTIEG ALUMINIUM ELOXIERT

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

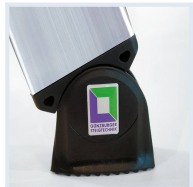
15 Jahre

Garantie

DIN EN 131

Norm

WAS DIE - ATTIKA-ÜBERSTIEG ALUMINIUM ELOXIERT 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

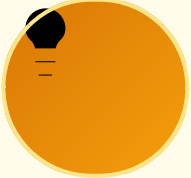
Hochfeste 4-fach Vernietung und Verbördelung der Stufen mit den Holmen — höhere Stabilität und längere Lebensdauer als geschraubte Verbindungen.

WARUM MUNK GROUP / GÜNZBURGER STEIGTECHNIK?



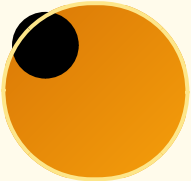
15 Jahre Garantie

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

- Vielseitig einsetzbar in Werkstatt, Industrie und Privatbereich.
- Profi-Qualität — Made in Germany.

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 - ATTIKA-ÜBERSTIEG ALUMINIUM ELOXIERT

- Abstiegsleiter: Länge 1.960 mm
- Ablängung bauseitig

Der Günstzburger - Attika-Überstieg Aluminium eloxiert in der Übersicht:

Passend für	Steigleitern	Steigleitern	Steigleitern	Steigleitern
Material	Aluminium eloxiert	Aluminium eloxiert	Aluminium eloxiert	Aluminium eloxiert
Durchgangsbreite	536 mm	536 mm	536 mm	536 mm
Lichte Länge	880 mm	1080 mm	1280 mm	1480 mm
Gewicht	25 kg	26 kg	27 kg	28 kg
Bestell-Nr.	61182	61183	61184	61185

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

Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Länge (mm):	1200, 1400, 1600