
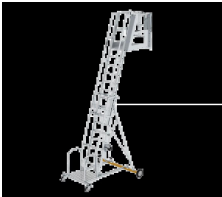
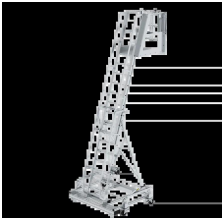
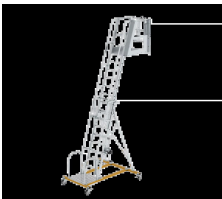


GÜNZBURGER - TANKWAGENLEITER

10.471,17 € - 13.231,13 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Ausführung	Preis
	301321	Tankwagenleiter mit Stufen Typ 10 mit 2 Lenkrollen und 2 Laufrollen	Typ 10	Allgemein 20.370,42 € <u>11.000,03 €</u> inkl. MwSt.
	301304	Ausführung: Typ 2 Gesamthöhe max.: 5,4 m Gesamtlänge max.: 3,16 m Gesamtbreite max.: 2,04 m Plattformhöhe max.: 4,3 m Plattformhöhe min.: 2,97 m Plattformlänge: 1,08 m Plattformbreite: 850 mm Holmhöhe: 93 mm Holmhöhe des Stützteils: 25 mm Max. Belastbarkeit: 150 kg Lenkrollen mit Feststeller Ø 150 mm: 2 Laufrollen Ø 280 mm: 2 Gewicht: 390 kg	Typ 2	Allgemein 19.391,05 € <u>10.471,17 €</u> inkl. MwSt.
	301305	Ausführung: Typ 8 Gesamthöhe max.: 5,37 m Gesamtlänge max.: 2,5 m Gesamtbreite max.: 2,05 m Plattformhöhe max.: 4,3 m Plattformhöhe min.: 2,97 m Plattformlänge: 1,08 m Plattformbreite: 850 mm Holmhöhe: 93 mm Holmhöhe des Stützteils: 25 mm Max. Belastbarkeit: 150 kg Lenkrollen mit Feststeller Ø 150 mm: 4 Laufrollen Ø 280 mm: 0 Gewicht: 510 kg	Typ 8	Allgemein 24.502,10 € <u>13.231,13 €</u> inkl. MwSt.
	301303	Ausführung: Typ 1 Gesamthöhe max.: 5,4 m Gesamtlänge max.: 3,16 m Gesamtbreite max.: 2 m Plattformhöhe max.: 4,3 m Plattformhöhe min.: 2,97 m Plattformlänge: 1,08 m Plattformbreite: 850 mm Holmhöhe: 93 mm Holmhöhe des Stützteils: 25 mm Max. Belastbarkeit: 150 kg Lenkrollen mit Feststeller Ø 150 mm: 4 Laufrollen Ø 280 mm: 0 Gewicht: 390 kg	Typ 1	Allgemein 19.568,36 € <u>10.566,91 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG



EMPFEHLUNG: KONFIGURATOR NUTZEN

In 2 Schritten zum passenden Typ + Zubehör

Steigtyp + Fahrwerk wählen — der Konfigurator empfiehlt Typ 1/2/8/10 und schlägt das passende Zubehör (Schutzkorb, Stützspindeln, Trittauflage R13, Masseband) gleich mit dazu.

[Zum Konfigurator →](#)

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

MUNK GÜNZBURGER TANKWAGENLEITER

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

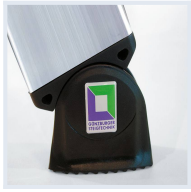
15 Jahre

Garantie

DIN EN 131

Norm

WAS DIE - TANKWAGENLEITER 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.



2-teilige Tankwagenleiter aus Aluminium mit

Plattform und Schutzkorb (Pflichtelement, muss separat bestellt werden)



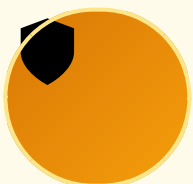
Fahrwerke teilweise in RAL 1021

pulverbeschichtet und in drei Ausführungen erhältlich



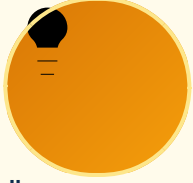
Stabile Rechteckrohr-Holme

WARUM MUNK GROUP / GÜNZBURGER STEIGTECHNIK?



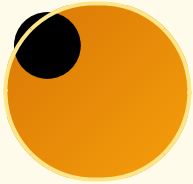
15 Jahre Garantie

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)**.

HIGHLIGHTS DER GÜNZBURGER - TANKWAGENLEITER:

- 2-teilige Tankwagenleiter aus Aluminium mit Plattform und Schutzkorb (Pflichtelement, muss separat bestellt werden)
- Fahrwerke teilweise in RAL 1021 pulverbeschichtet und in drei Ausführungen erhältlich
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 30 x 30 mm
- Optional Umsetzung mit Stufen möglich
- 4-fach gebördelte Sprossen- / Holmverbindung
- Führung und Verbindungsteile in Edelstahl
- Einfache Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse dank Seilwinde und Arretierung
- Plattform mit Gitterrostbelag R13
- Beidseitiges Geländer mit Fuß- und Knieleiste
- Plattformstirnseite mit 2-teiliger Sicherungstüre und Schutzkorb (frei wählbar, muss separat bestellt werden)
- Sprossenabstand: 280 mm

- Lieferzeit 15 Tage
- Hinweis: Die Tankwagenleiter dient ausschließlich als Zugang für Bedienungs- bzw. Kontrollarbeiten bei Be- und Entladearbeiten

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

Ausführung	Typ 10, Typ 1, Typ 2, Typ 8
Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Leiter-Typ	Tankwagenleiter