



Bestell-Nr.: 301303

# Tankwagenleiter mit Sprossen Typ 1



Ausführung

Typ 1

Typ 2

Typ 8

# Spezifikation

Ausführung	Gesamthöhe max.	Gesamtlänge max.	Gesamtbreite max.	Plattformhöhe max.
Typ 1	5,4 m	3,28 m	2,17 m	4,3 m
Plattformhöhe min.	Plattformlänge	Plattformbreite	Holmhöhe	Holmhöhe des Stützteils
2,97 m	1,08 m	850 mm	93 mm	25 mm
Max. Belastbarkeit 150 kg	Lenkrollen mit Feststeller Ø 150 mm 4	Laufrollen Ø 280 mm 0	Transportmaß 3280 x 2000 x 4300 mm, 391 kg	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik
Bestell-Nr. 301303				

## Fakten

- 2-teilige Tankwagenleiter aus Aluminium mit Plattform und Schutzkorb (Pflichtelement, muss separat bestellt werden)
- Schutzkorb in drei Varianten als Pflichtausstattung separat bestellbar
- 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)
- Fahrwerke teilweise in RAL 1021 pulverbeschichtet und in drei Ausführungen erhältlich
- Sprossenabstand: 280 mm
- Lieferzeit 15 Tage
- Hinweis: Die Tankwagenleiter dient ausschließlich als Zugang für Bedienungs- bzw. Kontrollarbeiten bei Be- und Entladearbeiten

## Lieferumfang

Leiter: 1 x

Fahrwerk: 1 x

# Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

Unternehmenszertifizierung: ISO 9001

Unternehmenszertifizierung: ISO 14001

Unternehmenszertifizierung: EN 1090

Unternehmenszertifizierung: EcoVadis

- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung



- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

## Weitere Produktbilder







#### Mehrwerte

#### Industriequalität

Stabil und robust für den harten Einsatz im Arbeitsalltag (u. a. 4-fach Bördelung)

- Korrosionsbeständige Beschläge
- Einsatz von hochwertigen und hochfesten Materialien
- Vielfältiges und praktisches Zubehör



#### Großes Zubehörprogramm

- Für jeden Einsatz das passende Equipment
- Praktisch und arbeitserleichternd
- Universell an Leitern der Günzburger Steigtechnik verwendbar





# Unternehmens-Zertifizierungen

# Standards für Qualität und Nachhaltigkeit









