



## ZARGES - TANKWAGENLEITER BASISMODUL | 591000

Allgemein 8.917,00 € **5.351,48 €** inkl. MwSt.

Artikelnummer: 591000

### GALERIEBILDER



### BESCHREIBUNG

#### ZARGES - TANKWAGENLEITER BASISMODUL | 591000

Sicherer Zugang zur Wartung, Befüllung oder Reinigung von Tank- und Kesselwagen.

- Einsatzbereiche: Lebensmittelindustrie, chemische und petrochemische Industrie und Schienenfahrzeuge.
- Bequeme Höhenverstellung im Raster von 280 mm mittels zweiteiliger Schiebeleiter und Seilwinde.
- Aufstieg mit 30 mm tiefen Sprossen aus Alu-Strangpressprofil.
- Mögliche Plattformhöhen von 2.770 mm bis zu 4.100 mm.
- Beidseitiger Handlauf an der Schiebeleiter für maximale Sicherheit beim Aufstieg.
- Geländer wahlweise rund oder rechteckig.
- Einfach per Hand verschiebbar durch Fahrwerk mit zwei Bock- und Lenkrollen.
- Wahlweise unterschiedliche Fahrwerksvarianten je nach Anforderung.
- Optional mit 600 mm breiter Plattform in drei unterschiedlichen Längen.
- Plattformbelag: Aluminium gerieft.

#### Spezifikationen

- Belastung: 150 kg
- Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm
- Stufentiefe: 30 mm

#### Die Zarges - Tankwagenleiter Basismodul | 591000 in der Übersicht:

Bestell-Nr.	Belastung	Beschichtung	Gewicht	Material	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	Sprossen-/Stufenart	Stufentiefe	Transportabmessungen
591000	max. 150 kg	natur	52,3 kg	Aluminium	gebördelt	265 mm	geriffelt	30 mm	3.415 mm × 1.020 mm × 350 mm

## ZARGES - TANKWAGENLEITER BASISMODUL | 591000

Aluminium-Leitern, Rollgerüste (**MultiTower, PaxTower, Z600**), Tritte und Eurobox-Transportkisten.

272+

ZARGES-Modelle

DIN EN 131

TÜV/GS

Premium

Aluminium-Bau

Made in Germany

Weilheim

**Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.**

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  [info@steigtechnik-systeme.de](mailto:info@steigtechnik-systeme.de)

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

**Leiter-Typ**

Tankwagenleiter