



# Tankwagenleiter

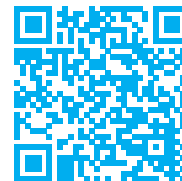
## Basismodul - 591000

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

### Produktbeschreibung

- Sicherer Zugang zur Wartung, Befüllung oder Reinigung von Tank- und Kesselwagen.
- Einsatzbereiche: Lebensmittelindustrie, chemische und petrochemische Industrie und Schienenfahrzeuge.
- Mögliche Plattformhöhen von 2.770 mm bis zu 4.100 mm.
- Bequeme Höhenverstellung im Raster von 280 mm mittels zweiteiliger Schiebeleiter und Seilwinde.
- Beidseitiger Handlauf an der Schiebeleiter für maximale Sicherheit beim Aufstieg.
- Einfach per Hand verschiebbar durch Fahrwerk mit zwei Bock- und Lenkrollen.
- Verschiedene Kombinationsmöglichkeiten machen unsere Tankwagenleiter maximal flexibel. Kombinieren Sie das Basismodul mit den Pflicht- und Optionsmodulen Ihrer Wahl.
- Aufstieg mit 30 mm tiefen Sprossen aus Alu-Strangpressprofil.
- Geländer wahlweise rund oder rechteckig.
- Wahlweise unterschiedliche Fahrwerksvarianten je nach Anforderung.
- Optional mit 600 mm breiter Plattform in drei





unterschiedlichen Längen.

- Plattformbelag: Aluminium gerieft.

## Hinweise und Besonderheiten

Sollten Ihre Anforderungen mit dem bestehenden Modulsystem nicht erfüllt werden können, erhalten Sie von uns auch eine auf Ihre Anforderungen abgestimmte Lösung!

## Produkteigenschaften

Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>	Gewicht <b>52.3 kg</b>	Material <b>Aluminium</b>
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung <b>gebördelt</b>	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht <b>265 mm</b>	Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>	Stufentiefe <b>30 mm</b>	Transportabmessungen <b>3.415 mm × 1.020 mm × 350 mm</b>