



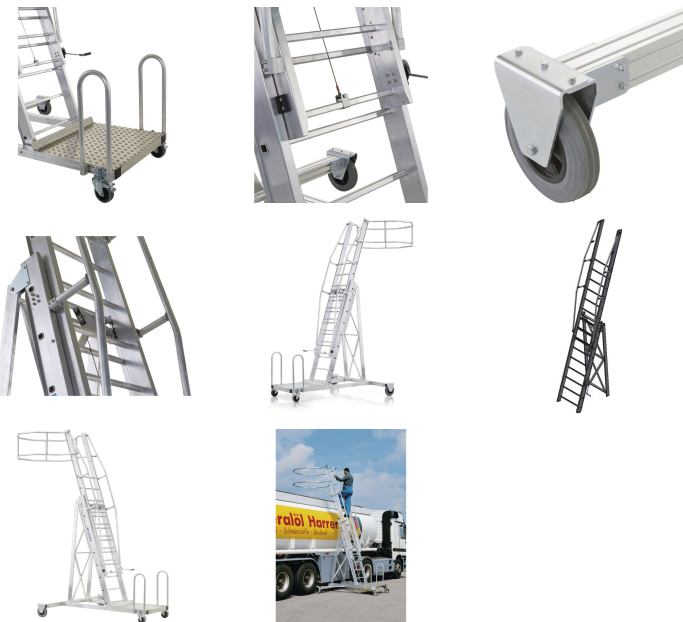
Tankwagenleiter

Basismodul

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

Produktbeschreibung

- Sicherer Zugang zur Wartung, Befüllung oder Reinigung von Tank- und Kesselwagen.
- Einsatzbereiche: Lebenmittelindustrie, 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	Beschichtung	Garantie	Gewicht	Material
max. 150 kg	natur	10 Jahre	52.3 kg	Aluminium
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 265 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt	Stufentiefe 30 mm	Transportabmessungen 3.415 mm × 1.020 mm × 350 mm