

# Treppe

Ortsfester Zugang zu Gebäuden und Maschinen.

## Produktbeschreibung

- Verschiedene Neigungen, 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse.
- Wahlweise Stufenbreiten 600 mm, 800 mm oder 1000 mm.
- Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10). Wahlweise auch als Stahl-Gitterrost (R12) und Stahl-Lochblech (R13) für bessere Rutschfestigkeit erhältlich.
- Maximale Flexibilität durch optional ohne Werkzeug abnehmbare Handläufe und Geländer.
- Holme aus hochfesten Aluminium-Strangpressprofilen mit Schraubkanälen für flexible Montageoptionen.
- Schnelle und einfache Montage durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad.
- Einhängekonsolen, Hakensatz und Auflagewinkel um das Produkt abnehmbar in eine Befestigung zu integrieren.
- Kunststoffauflage für Bodenkonsole zur Schnellen bodenseitigen Entflernung des Produkts.
- Angewandte Norm: DIN EN ISO 14 122.



## Produkteigenschaften

Garantie: 10 Jahre

## Hinweise und Besonderheiten

Konfigurieren Sie Ihr Produkt nach Ihrem Bedarf ganz individuell unter [www.zargesconfigurator.com](http://www.zargesconfigurator.com)  
 Angewandte Norm: DIN EN ISO 14 122.