



Treppe - 40055208

Ortsfester Zugang zu Gebäuden und Maschinen.

Produktbeschreibung

- Ortsfester Zugang zu Gebäuden und Maschinen.
- 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).
- 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 Auflegewinkel um das Produkt abnehmbar in eine Befestigung zu integrieren.
- Kunststoffauflage für Bodenkonsole zur Schnellen bodenseitigen Entfernung des Produkts.
- Angewandte Norm: DIN EN ISO 14 122.



Hinweise und Besonderheiten

Angewandte Norm: DIN EN ISO 14 122.

Produkteigenschaften

| | |
|-----------|---------|
| Ausladung | 1370 mm |
|-----------|---------|



| | |
|----------------------|-------------------|
| Belastung | max. 300 kg |
| Garantie | 10 Jahre |
| Neigung | 60 ° |
| Normen | NF EN ISO 14122-4 |
| Stufenanzahl | 9 |
| Stufenbreite | 600 mm |
| max. Belastung Stufe | 150 kg |
| senkrechte Höhe | 2250 mm |

ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-de

Stand 31.5.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.