



Treppe - 40055232

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 | 1947 mm |
|-----------|---------|



| | |
|----------------------|-------------------|
| Belastung | max. 300 kg |
| Garantie | 10 Jahre |
| Neigung | 60 ° |
| Normen | NF EN ISO 14122-4 |
| Stufenanzahl | 13 |
| Stufenbreite | 800 mm |
| max. Belastung Stufe | 150 kg |
| senkrechte Höhe | 3250 mm |

ZARGES GmbH

Hallergasse 37

1110 Wien

Tel: +43-1-749 15 53-0

Fax: +43-1-749 83 25

office@zarges.at

www.zarges.com/at

Stand 2.4.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.