



# Triebwerkstreppe (UCAS) - Standardausführung

Besonders schmale Wartungstreppe im strebenfreien Design zur besseren Erreichbarkeit der Flugzeugtriebwerke.

## Produktbeschreibung

- Luftbereifung und Deichsel an der Vorderachse für Schleppgeschwindigkeiten bis 25 km/h.
- ZARGES Schutzpolster an der Plattform und an den Kanten.
- Spindeln an den Auslegern zum Höhenausgleich auf unebenem Boden.
- Teleskoptreppe mit Seilwinde zur Höhenverstellung der zweiten Ebene.
- Mit einer Plattformlänge von 728 mm und einer Breite von 410 mm ist die Bühne schmal genug für Wartungsaufgaben an den Triebwerken und bietet genug Platz zum Arbeiten.
- Mit einer Arbeitshöhe im Bereich von ca. 4.250 - 5.250 mm ist die leichte Variante genau die richtige Lösung für die meisten Triebwerke.



## Produkteigenschaften

Stufenbreite	680 mm
--------------	--------

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

[zarges@zarges.de](mailto:zarges@zarges.de)

[www.zarges.com](http://www.zarges.com)

Stand 24.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.