



Tragflächen-Docks (Wing Docks)

Außen liegende Docks für den Zugang zu den Vorder- und Rückseiten sowie Ober- und Unterseiten der Flügel, Triebwerken, Querrudern, Lande- und Störklappen und Flügelkanten.



Produktbeschreibung

- Ortsfest oder mit Fahrwerk für den mobilen Einsatz
- Mit fester Höhe oder mit Höhenverstellung.
- Spindeln an den Auslegern zum Höhenausgleich auf unebenem Boden.
- Ausschubkassetten und Schutzpolster.
- Verschiedene Geländeroptionen wie feste oder höhenverstellbare, klappbare Geländerkäfige und Absturzsicherungen.
- Laufstegbrücken zur direkten Überbrückung des Flugzeugs auf der Wartungsbühne.
- Optimale Konturanpassung bei hoher Variabilität.

Hinweise und Besonderheiten

Angewandte Normen: DIN EN 1915 - Allgemeine Anforderungen Teil 1 - Grundlegende Sicherheitsanforderungen Teil 2 - Standsicherheits- und Festigkeitsanforderungen DIN EN 12312 - Luftfahrt Bodengeräte Teil 5 - Betankungseinrichtungen für Luftfahrzeuge Teil 8 - Wartungstreppen und -plattformen



ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

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

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

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 15.5.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.