



Triebwerkstreppe (UCAS) - Leichte Ausführung

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 Schutzbolster an der Plattform und an den Kanten.
- Ausklapptritt (Flip up) für zusätzliche Erhöhung der Plattform auf der zweiten Ebene.
- Plattformgeländer beidseitig zurück schiebbar mit ergonomischer Bedienung in Handlaufhöhe.
- 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 von ca. 3.760 mm ist die leichte Variante genau die richtige Lösung für Flugzeuge mit niedrigen Triebwerken.



Produkteigenschaften

Stufenbreite

600 mm