



SONDERKONSTRUKTIONEN FÜR LUFTFAHRT



Taildockanlage

- Mit 3 Arbeitsebenen
- Fahrbar
- Mit Spindelwinden höhenverstellbar
- Konturgenau angepasst
- Zugang über Treppen
- Medienversorgung



Taildockanlage

- Mit 3 Arbeitsebenen
- Fahrbar
- Mit Spindelwinden höhenverstellbar
- Konturgenau angepasst
- Zugang über Treppen
- Medienversorgung



Dockanlage

- Mit 2 Arbeitsebenen
- Fahrbar
- Höhenverstellbar
- Zugang über Variotreppen





Wing-Dock und Triebwerksbühnen

■ Fahrbar

■ Höhenverstellbar



Dockanlage

- Mit 3 Arbeitsebenen
- Über Spindelwinden höhenverstellbar
- Aufstieg über Treppen
- Stoßkanten mit Kunststoffschutzleisten



Rumpf- und Tragflächendock

- Umlaufende Geländer



Wartungsdock

- Mit 2 Arbeitsebenen



Undercarriage Dock

- 16 fahrbare Einzelemente
- Mit Schnellverbindern koppelbar
- Zugang über Treppe
- Geländer



Taildock

- Mit 2 Arbeitsebenen
- Fahrbar
- Umlaufende Schutzgeländer



Propeller-Dock

- Mobil
- Höhenverstellbar



Taildock

- Mit auskragender Plattform
- In Gerüstbauweise



Mehrteiliges Taildock

- Mit 2 Arbeitsebenen, fahrbar
- Aufstieg über Treppen



Plattformtreppen

- Mit Aufstiegstreppe an der Stirnseite
- Seitlich überstehendes Fahrwerk
- Geländer einseitig mit Werkzeugablage
- 2 Arbeitsebenen



Wingdock

- Steckbare Geländer
- Belag Aluminium geriffelt



Triebwerksstand

- Fahrbar
- Koppelbar
- Umlaufendes Gelände
- Zugang über Treppe