



## Achterdocks (Tail Docks)

Vrij dragende constructie met toegang tot de horizontale en verticale stabilisatoren, het roer, de APU en de achterste passagiersdeuren. Voor Tail-In dockprocedures hoeft de dock niet te worden bewogen.

### Productomschrijving

- Vaste constructie of met onderstel voor mobiel gebruik
- Met vaste hoogte of in hoogte verstelbaar.
- Spindels aan de stabilisatoren voor hoogteverstelling op ongelijke ondergrond.
- Uitschuifbare cassettes en beschermende polstering.
- Verschillende terreinopties, zoals vaste of in hoogte verstelbare, uitklapbare terreinkooien en valbeveiligingen.
- Optimale aanpassing op het omgrenzingsprofiel bij hoge variabiliteit.

### Verwijzing und speciale funktionen

Toegepaste normen: DIN EN 1915 – Algemene vereisten  
Deel 1 – Fundamentele veiligheidseisen  
Deel 2 – Standveiligheids- en stabiliteitseisen  
DIN EN 12312 – Luchtvaart bodemvoorzieningen  
Deel 5 – Tankinrichtingen voor vliegtuigen  
Deel 8 – Onderhoudstrappen en -platformen



ZARGES B.V.

Knippersven 7

NL-5056 De Tilburg

Tel: +31-135231130

Fax: +31-135231130

[info@zarges.nl](mailto:info@zarges.nl)

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

Effectief 13-5-2026

Onder voorbehoud van wijzigingen of fouten.