



Rechte kooiladderconstructies, tot een klimhoogte van 10 m, roestvrijstaal V4A - 58485

Stationaire toegang tot gebouwen en machines tot een hoogte van 10 m, ook geschikt en toegestaan als vluchtweg.

Productomschrijving

- Voor vaste montage, tegen gebouwen hetzij voor onderhoud conform DIN 18 799-1, of als noodladderconstructie conform DIN 14 094-1, of als machinetoegang conform DIN EN ISO 14 122-4.
- Rugbeschermende kooi als veiligheidssysteem, onder elke norm toepasbaar.
- Valbeveiligingsrail als veiligheidvoorziening conform DIN EN 353-1, DIN 18 799-1 en EN ISO 14 122-4, ook bij meer dan 10 m stijghoogte uitvoerbaar als rechte kooiladder.
- Ladderbreedte: 520 mm.
- Wandhouder naar keuze voor verschillende wandafstanden tot 600 mm.
- De onderlinge afstand van de wandhouders bedraagt maximaal 2,00 m. Elk ladderdeel moet minstens met twee wandhouders worden bevestigd.
- Materiaal: roestvast staal, 1.4571 (AISI 316 Ti) volgens EN 10088-2, corrosieklasse C4
- Veiligheidsslagbomen, toegangsdeur en bordessen kunt u naar behoefte toevoegen.





- Wij vervaardigen op aanvraag ook kooiladderuitvoeringen, die van de standaarduitvoering afwijken.

Verwijzing und speciale funktionen

Pluggen en schroeven voor bevestiging aan de wand zijn bij de levering niet inbegrepen.

De hieronder vermelde prijzen van rechte kooiladders zijn als volgt berekend: wandhouder U-beugel 200 mm star, uitstapboom aan beide zijden, incl. veiligheidskooi volgens DIN 18 799-1. Gebruik voor afwijkende eisen onze online configurator voor kooiladders.

Producteigenschappen

Garantie	10 jaar
Klimhoogte	8.5 m
Ladderlengte incl. uitstapboom	9.6 m
Materiaal	Roestvast staal

ZARGES B.V.
Knippersven 7
NL-5056 De Tilburg

Tel: +31-135231130
Fax: +31-135231130
info@zarges.nl

www.zarges.com/nl
Effectief 28-6-2026
Onder voorbehoud van wijzigingen of fouten.