



Tankwagenladder basismodule

Veilige toegang voor onderhoud, voor het vullen of schoonmaken van tankwagens en ketelwagens.

Productomschrijving

- Veilige toegang voor onderhoud, voor het vullen of schoonmaken van tankwagens en ketelwagens.
- Toepassingsgebieden: levensmiddelenindustrie, chemische en petrochemische industrie en railvoertuigen.
- Platformhoogten mogelijk van 2.770 mm tot maximaal 4.100 mm.
- Comfortabele verstelling in de hoogte met een steek van 280 mm en wel door middel van een tweedelige opsteekladder en katrol.
- Leuning aan beide zijden van de opsteekladder voor een maximale veiligheid tijdens het beklimmen.
- Eenvoudig handmatig te verplaatsen dankzij onderstel met twee bokwielen en twee zwenkwielen.
- Verschillende combinatiemogelijkheden geven ons ontzingsplatform maximale flexibiliteit. Combineer gewoon meerdere basismodules met de uitbreidingsmodules tot het door u gewenste platform.
- Te beklimmen via 30 mm diepe sporten, gemaakt van aluminium extrusieprofiel.
- Leuning naar keuze rond of rechthoekig.
- Naar keuze of op verzoek andere soorten onderstellen.
- Optioneel voorzien van een 600 mm breed platform in drie verschillende lengten.
- Platformoppervlak: aluminium geprofileerd.



Verwijzing und speciale funktionen

Mochten uw wensen niet vervuld kunnen worden met het bestaande modulesysteem, dan ontvangt u van ons



ook een op uw vereisten afgestemde oplossing!

Producteigenschappen

Belasting max. 150 kg	Coating naturel	Diepte treden 30 mm	Garantie 10 jaar	Gewicht 52.3 kg
Materiaal Aluminium	Schroefverbinding tussen sporten/treden en koker gefelst	Sporten-/tredenafstand verticaal 265 mm	Transportafmetingen 3.415 mm × 1.020 mm × 350 mm	Type sporten/treden geprofileerd

Productvarianten