



# NovoDock H 100

Overdekte ombouw voor vrijstaande dock levellers

## Kenmerken

- robuuste stalen constructie
- plaatsen van de ombouw achteraf is mogelijk
- eenvoudige montage terwijl de dock leveler gewoon in gebruik kan blijven
- Green-Solution-product, hoog energiebesparings potentieel
- montage onder meerdere aansluithoeken mogelijk
- diverse wandbekledingen



# NovoDock H100

Laad- en lossluizen bieden veel voordelen ten opzichte van conventionele ingebouwde dock levellers:

- variabel concept voor de toepassing van dock levellers met schuif- of draailip
- plaatsbesparende haakse opstellingen of plaatsing onder een hoek
- extra opslagruimte in de ombouw
- flexibele vormgeving van de ombouw
- reductie van de energiebehoefte bij verwarmde magazijnen

## Constructie

Een stabiele constructie van verzinkte stalen kokers vormt de opbouw van de laad- en lossluis. Afhankelijk van de eisen of specifieke wensen van de klant kan deze als volgt worden geleverd:

### • Type Standaard:

Bekleding met trapeziumplaat tot aan de bovenrand van de stalen laadvloer, gecoat met een primer in RAL-kleuren

Binnenzijde: RAL 9002 (grijs wit)  
Buitenzijde: RAL 9002 (grijs wit),  
RAL 9006 (wit aluminium)

### • Type ISO:

Bekleding met 40mm ISO-paneel tot aan de bovenrand van de stalen laadvloer, gecoat met een primer in RAL-kleuren

Binnenzijde: RAL 9002 (grijs wit)  
Buitenzijde: RAL 9002 (grijs wit),  
RAL 9006 (wit aluminium)

### • Type Basis frame:

Uitvoering met enkel een stalen frameconstructie voor gevelbekleding door de klant of de bouwfirma

## Technische gegevens

Nominale lengtes ..... 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500 mm  
Nominale breedtes ..... 3300, 3500 mm  
Laadvloerhoogtes ..... 950 tot 1500 mm

## Bouwkundige voorbereidingen

Deze zijn afhankelijk van de gekozen uitvoering. Vraag hiervoor alstublieft onze Technische Databladeren aan.

## Optioneel

- uitvoering met ISO paneel 60/80/100 mm
- variabele aanbouwhoek
- dak met water afvoer
- passende aansluiting aan de gevel
- gespoten in RAL-kleuren naar keuze van de klant
- andere afmetingen op aanvraag
- groot aanbod aan buffers in staal, rubber of kunststof
- dock lamp, om het laden en lossen bij te lichten
- zijwanden tot aan de onderrand van de dock leveller

Zijwanden tot bovenrand dock leveller (standaard)



Opstelling onder een hoek (90°, 75°, 60°, 45°, 105°, 120°, 135°)



## Nederland

### Novoferm Nederland BV

Tel.: +31 (0)418 654 700  
E-Mail: industrie@novoferm.nl  
Internet: www.novoferm.nl

## België

### Novoferm Industrie België

Tel.: +32 (0)3 366 46 66  
E-Mail: info@novofermindustrie.be  
Internet: www.novofermindustrie.be

