

# EDGEDOCK SERIE

De flexibele veilige oplossing voor  
kleine hoogteverschillen



DOCK LEVELLERS

SUPERIEURE OPLOSSINGEN VOOR LADEN EN LOSSEN

# SUPERIOR SOLUTIONS

Stertil Dock Products biedt technisch geavanceerde en op maat gemaakte oplossingen voor laad- en losfaciliteiten en de best mogelijke service van bekwame lokale partners. Deze superieure oplossingen worden bedacht, ontwikkeld en geïmplementeerd door een toegewijd team van productontwikkelaars met jarenlange ervaring zowel in de markt van de laadperronsystemen als productie in eigen beheer. Stertil Dock Products is een toonaangevende internationale kwaliteits-leverancier van laadperronsystemen.

# DE FLEXIBELE VEILIGE OPLOSSING VOOR KLEINE HOOGTEVERSCHILLEN



## Overbrug kleine hoogteverschillen eenvoudig

De EDGEDOCK Levellers-serie is de flexibele oplossing voor situaties waarbij er kleine hoogteverschillen zijn tussen de laadvloer van het voertuig en het laadperron. Verkrijgbaar in een hydraulisch bediende (ED/HA) of handmatig bediende uitvoering (LA). EDGEDOCK Levellers bieden hetzelfde hoge niveau in termen van bediening en veiligheid als andere Stertil Dock Levellers.

## Opties

- Een verscheidenheid aan bumpers beschikbaar
- Thermisch verzinkte uitvoering
- Standaard in RAL 9011 (zwart), andere klantspecifieke kleuren beschikbaar
- Taps toelopende lip voor eenvoudige positionering van de leveller in een excentrisch geparkeerd en/of smal voertuig

## Voordelen

- Ideaal voor situaties met minimale hoogteverschillen tussen het laadperron en de voertuigvloer
- Dockbumperintegratie met het frame van de leveller
- Geschikt voor interne transportmiddelen met een lage bodemvrijheid
- Robuust lipscharnier met levenslange garantie (LA/HA-modellen)
- Verhoogde veiligheid met antislip oppervlak
- Compact ontwerp met minimaal onderhoud
- Eenvoudige installatie tegen het laadperron
- Verschillende modellen, hydraulisch en handmatig bediend
- Dynamische capaciteit 6 ton

# HYDRAULISCH BEDIEND EDGEDOCK ED/HA-SERIE



EDGEDOCK ED-Serie

## EDGEDOCK hydraulisch bediend

De hydraulische modellen worden met één drukknop bediend. Maximale veiligheid met een minimale veiligheidsafstand van 500 mm tussen het aangedockte voertuig en de EDGEDOCK. Het platform rust in verticale positie. De HA-modellen zijn uitgerust met een klap-lip met open lip scharnier, waardoor er geen vuil in het scharnier blijft zitten. De dynamische capaciteit bedraagt 6 ton. Deze modellen kunnen indien nodig in een put worden geïnstalleerd.



Betrouwbare hydraulische cilinders van hoge kwaliteit



Werkbereik onder perronniveau



Automatische vergrendeling in verticale positie



Vergrendelbare hoofdschakelaar met één-knops-bediening



Weersbestendig  
gegalvaniseerd model



Compact ontwerp met  
minimaal onderhoud



Standaard rubber bumpers  
of optionele PE bumpers



EDGEDOCK HA-Serie

## Technische Specificaties

MODEL	TOTALE BREEDTE (A)*	PLATFORM BREEDTE (B)*	TOTALE LENGTE (C)*	LIP BEREIK VOOR BUMPERS (D)*	BUMPER PROJECTIE (E)*	WERKBEREIK BOVEN PERRONNIVEAU HP (F)* / LP (G)*	WERKBEREIK ONDER PERRONNIVEAU (H)*
ED 1830 HP/LP	2290 mm	1830 mm	890 mm	258 mm	673 mm	70 mm / 15 mm	200 mm
ED 2000 HP/LP	2460 mm	2000 mm	890 mm	258 mm	673 mm	70 mm / 15 mm	200 mm
ED 2110 HP/LP	2570 mm	2110 mm	890 mm	258 mm	673 mm	70 mm / 15 mm	200 mm
HA 1830 HP/LP	2290 mm	1830 mm	700 mm	245 mm	455 mm**	100 mm / 50 mm	100 mm / 80 mm
HA 2000 HP/LP	2460 mm	2000 mm	700 mm	245 mm	455 mm**	100 mm / 50 mm	100 mm / 80 mm
HA 2110 HP/LP	2570 mm	2110 mm	700 mm	245 mm	455 mm**	100 mm / 50 mm	100 mm / 80 mm

LP = Low Profile, HP = High Profile. De HP is geschikt voor interne transportmiddelen met een hoge bodemvrijheid waarbij de LP meer geschikt is voor pallet trucks met een lage vrije ruimte onder de vorken.

\*Technisch Diagram op de achterzijde. Totale breedte is gebaseerd op 220 mm bumper console.

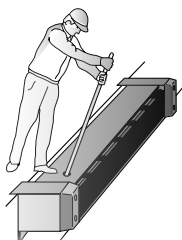
\*\*Standaard met 100 mm rubber bumper projectie. E\* met 150 mm rubber bumper projectie = 505 mm. E\* met 140 mm PE Bumper projectie = 495 mm.

# HANDBEDIENDE EDGEDOCK LA-SERIE

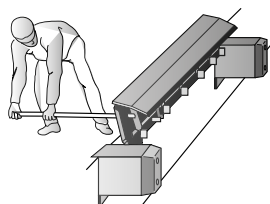


## LA-Serie handmatig bediend

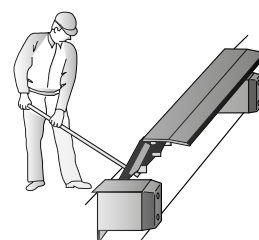
De handbediende EDGEDOCK LA-serie is eenvoudig te bedienen door middel van een hendel die wordt meegeleverd met de leveller. Het open lipscharnier maakt het mogelijk om de leveller soepel te positioneren op de vloer van het voertuig. Na het laden en lossen kan het voertuig weggrijden en de leveller keert automatisch terug naar de ruststand, dit is ook handmatig mogelijk.



- 1)** Plaats de hendel in de uitsparing in het platform.



- 2)** Beweeg de hendel naar achteren neerwaarts totdat het platform in de hoogste positie staat.



- 3)** Laat de hendel omhoog komen en de lip zal zich automatisch op de laadvloer van het voertuig positioneren.

## Modulariteit

De LA-Leveler (vanaf model februari 2020) is ontworpen zodat deze eenvoudig kan worden omgebouwd van een handbediende naar een hydraulisch bediende leveller. Dit zorgt voor flexibiliteit om te kiezen voor een hydraulische conversie na installatie. Dit kan worden gedaan met de LA naar HA ombouwset.



Eenvoudige handbediening

Verhoogde veiligheid met antislip oppervlak

Puin- en vuilvrij open lipscharnier

## Technische Specificaties

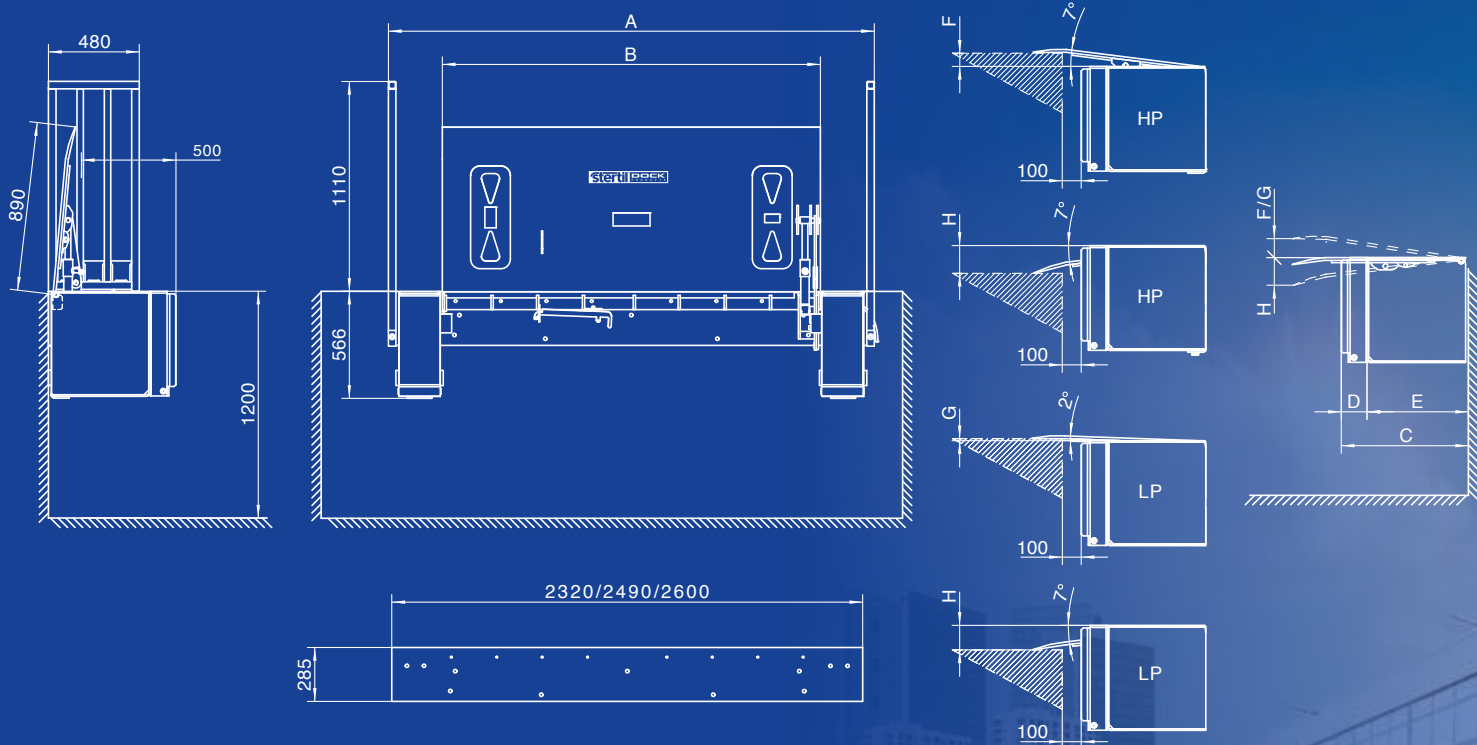
MODEL	TOTALE BREEDTE (A)*	PLATFORM BREEDTE (B)*	TOTALE LENGTE (C)*	LIP BEREIK VOOR BUMPERS (D)*	BUMPER PROJECTIE** (E)*	WERKBEREIK BOVEN PERRONNIVEAU HP (F)* / LP (G)*	WERKBEREIK ONDER PERRONNIVEAU (H)*
LA 1830 HP/LP	2290 mm	1830 mm	700 mm	245 mm	455 mm	100 mm / 50 mm	100 mm / 80 mm
LA 2000 HP/LP	2460 mm	2000 mm	700 mm	245 mm	455 mm	100 mm / 50 mm	100 mm / 80 mm
LA 2110 HP/LP	2570 mm	2110 mm	700 mm	245 mm	455 mm	100 mm / 50 mm	100 mm / 80 mm

LP = Low Profile, HP = High Profile. De HP is geschikt voor interne transportmiddelen met een hoge bodemvrijheid waarbij de LP meer geschikt is voor pallet trucks met een lage vrije ruimte onder de vorken.

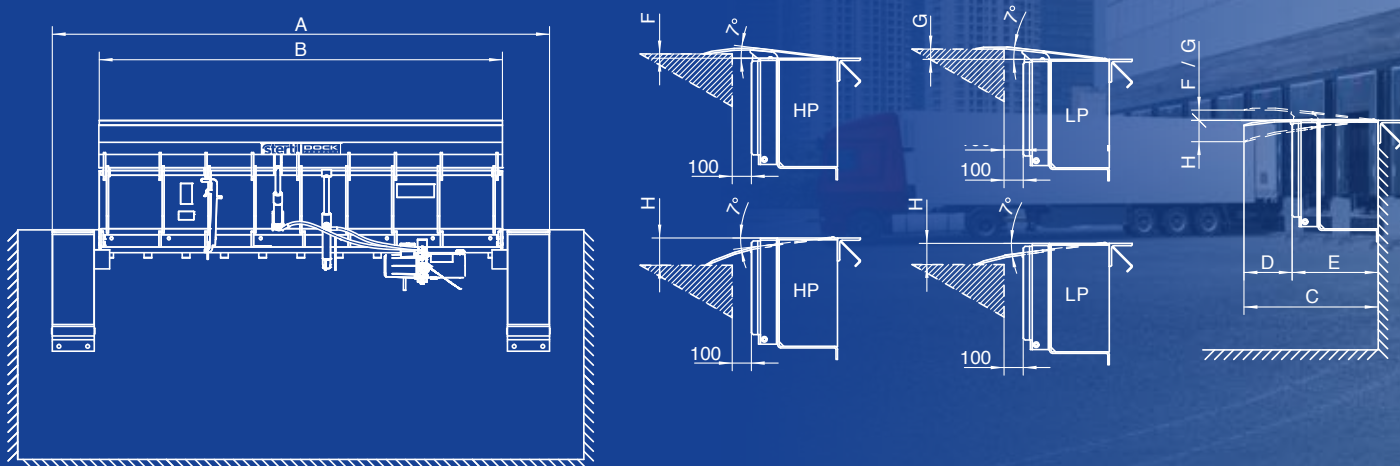
\*Technisch Diagram op de achterzijde. Totale breedte is gebaseerd op 220 mm bumper console.

\*\*Standaard met 100 mm rubber bumper projectie. E\* met 150 mm rubber bumper projectie = 505 mm. E\* met 140 mm PE Bumper projectie = 495 mm.

## Afmeting EDGEDOCK ED-Serie



## Afmeting EDGEDOCK HA/LA-Serie



### Meer informatie

Neem contact met ons op voor meer of specifieke informatie. We helpen u graag met het geven van individueel advies voor een superieure oplossing.



Stertil B.V.  
 Postbus 23  
 9288 ZG Kootstertille  
 Nederland  
 Tel. +31 (0)512 334444  
[www.stertil-dockproducts.com](http://www.stertil-dockproducts.com)  
[dp@stertil.nl](mailto:dp@stertil.nl)  
 f Stertil Dock Products  
 t Stertil @Stertil

a member of the Stertil Group