



## Nivelador de cais com lábio telescópico para aplicações pesadas

O ASSA ABLOY DL6121T Teledock 100 é um nivelador de cais com lábio telescópico robusto com uma capacidade de carga de 100 kN (10 toneladas) ou opcional de 150 kN (15 toneladas). A construção robusta e fiável garante um elevado desempenho durante o exigente manuseamento de cargas pesadas e irregulares.

O ASSA ABLOY DL6121T Teledock 100 oferece uma área de contacto superior entre a base do veículo e o nivelador de cais para um posicionamento ótimo e seguro da base do veículo.

O ASSA ABLOY DL6121T Teledock 100:

- A manutenção preventiva é fácil e rápida, para assegurar a funcionalidade e evitar períodos de inatividade.
- Construção robusta e fiável para garantir um elevado desempenho durante o exigente manuseamento de cargas elevadas.
- Conceção especialmente duradoura do lábio telescópico.

### ASSA ABLOY série 950 – o sistema de controlo para cais de carga inteligente e tudo em um

O sistema de controlo para cais de carga da série 950 oferece-lhe um controlo direto do nivelador de cais e da porta numa única unidade de controlo.

Com apenas alguns botões facilmente identificáveis é fácil de operar, para cumprir as exigências dos processos de logística modernos. Unidades de direção independentes ou ligações elétricas complexas já não são necessárias.

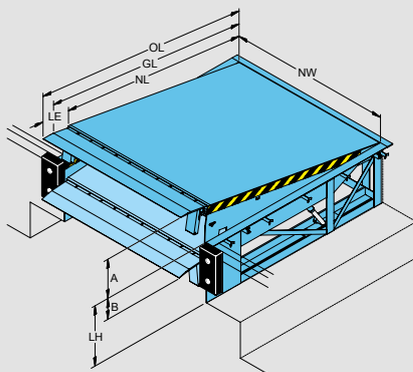
### ASSA ABLOY DE6090DI Dock-IN

ASSA ABLOY Dock-IN é a primeira solução combinada do mundo com guia de estacionamento e semáforo num único sistema. ASSA ABLOY Dock-IN garante um procedimento de acoplamento seguro com a ajuda de luzes brancas de orientação e semáforos vermelhos. Não existe necessidade de pintar, e voltar a pintar, linhas de orientação no asfalto ou de instalar guias de estacionamento convencionais em aço, que são um obstáculo no estaleiro. Com a moderna tecnologia LED, ASSA ABLOY Dock-IN possui um baixo consumo de energia e uma longa duração.

## Dados técnicos

Comprimento nominal 100 kN	2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500 mm
Comprimento nominal 150 kN	2000, 2500, 3000 mm
Largura nominal	2000, 2200 mm
Capacidade de carga	100 kN (10 toneladas) 150 kN (15 toneladas)
Alcance de ação vertical 100 kN	
Para cima do cais	até 530 mm
Para baixo do cais	menos de 440 mm
Alcance de ação vertical 150 kN	
Para cima do cais	até 460 mm
Para baixo do cais	menos de 390 mm
Espessura da chapa de aço da plataforma 100 kN	8/10 mm
Espessura da chapa de aço da plataforma 150 kN	10/12 mm
Ponto de carga máximo plataforma niveladora	6,5 N / mm <sup>2</sup> (chapa de aço de 8 mm & 10 mm)
Comprimento e material do lábio	aço, 500/1000 mm
Classe de proteção da unidade de controlo	IP 54
Intervalo de temperatura do óleo hidráulico	-20°C - +60°C
Norma europeia	EN 1398 relativa a niveladores de cais

## Dimensões



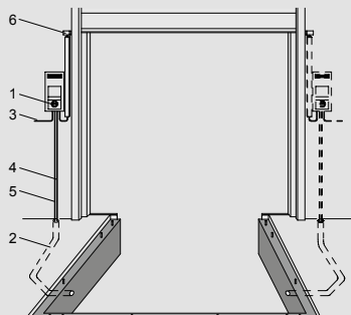
NL	Comprimento nominal
OL	Comprimento geral
GL	Comprimento do declive
NW	Largura nominal
LE	Extensão do lábio
LH	Altura do nivelador
A	Alcance de ação acima do nível do cais
B	Alcance de ação abaixo do nível do cais

Espessura da plataforma	
Espessura	Ponto de carga máximo
8 mm	6,5 N / mm <sup>2</sup>
10 mm	6,5 N / mm <sup>2</sup>

Dimensões				Alcance de ação vertical			
				LE 500		LE 1000	
NL	OL	GL	LH	A	B	A	B
2000	NL+LE	NL+(LE-150)	700	290	340	360	410
2500	NL+LE	NL+(LE-150)	700	280	340	330	390
3000	NL+LE	NL+(LE-150)	800	370	390	440	440
3500	NL+LE	NL+(LE-150)	900	440	380	510	420
4000	NL+LE	NL+(LE-150)	900	460	410	510	410
4500	NL+LE	NL+(LE-150)	900	480	480	530	400

Largura nominal 2000, 2200

## Preparativos elétricos



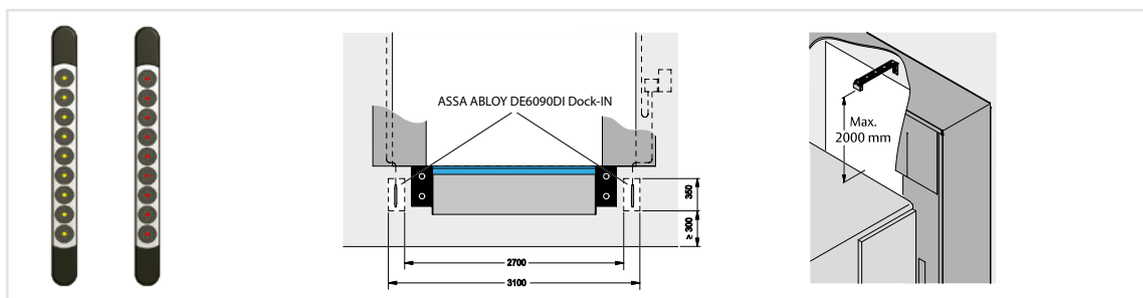
1	Unidade de controlo (incluída na entrega)
2	Conduta para ligações elétricas internas de 70 de diâmetro, ângulos <45° (por outros)
3	Alimentação de rede: 3 / N / PE AC 50 Hz 230 / 400V Fusível de alimentação: D0 10 A gL Potência do motor: 1,5 kW
4	Cabo: 7 x 0,75 mm <sup>2</sup>
5	Cabo do motor: 4 x 1,5 mm <sup>2</sup>
6	Interruptor de segurança opcional na porta seccionada para desativar o nivelador quando a porta está fechada*

\*Não standard

## Funções de funcionamento para os niveladores do lábio Tele



## ASSA ABLOY DE6090DI Dock-IN



## Cores standard disponíveis

	Vermelho RAL 3002		Verde RAL 6005		Galvanização por imersão a quente
	Azul RAL 5010		Preto jato RAL 9005		