



Nivelador de cais com lábio rebatível para aplicações gerais

O ASSA ABLOY DL6010S Swingdock é a solução standard nas aplicações industriais gerais que são fáceis de operar. O lábio rebatível do ASSA ABLOY DL6010S Swingdock estabelece uma ponte segura entre a rampa e o estrado do veículo.

Para possibilitar um processo de carga e descarga eficiente e seguro, o ASSA ABLOY DL6010S Swingdock liga o edifício ao veículo. O resultado é a mais elevada segurança para a transferência de produtos, evitando ferimentos pessoais ou danos no equipamento.

O ASSA ABLOY DL6010S Swingdock:

- A manutenção preventiva é fácil e rápida, para assegurar a funcionalidade e evitar períodos de inatividade.
- Um lábio rebatível dobrado evita que o equipamento de manuseamento de materiais "saia da base".
- Lábio rebatível com dobradiças abertas para evitar bloqueios de movimentos rebatidos para fora, sem necessidade de limpeza e muito fáceis de manter.
- Suporte do lábio rebatível muito robusto com placas queimadas. Todas as forças de impacto são absorvidas de forma ótima, evitando danos e oferecendo uma longa duração.

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.

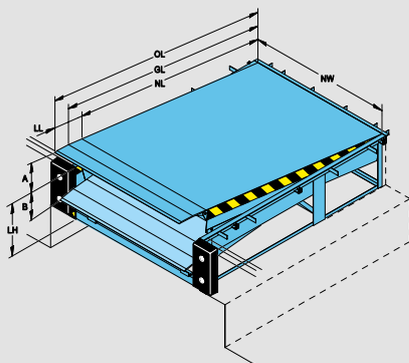
ASSA ABLOY DE6090DI Dock-IN

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	2000, 2250, 2500, 2770, 3000, 3500, 4000, 4500 mm
Largura nominal	1750, 2000, 2200 mm
Capacidade de carga	60 kN (6 toneladas)
Alcance de ação vertical	
Para cima do cais	até 520 mm
Para baixo do cais	menos de 350 mm
Espessura da chapa de aço da plataforma	6/8 mm - 8/10 mm
Ponto de carga máximo da plataforma do nivelador	
chapa de aço de 6 mm	1,3 N / mm ²
chapa de aço de 8 mm	6,5 N / mm ²
Comprimento e material do lábio	aço, 400 / 500 mm
Classe de proteção da unidade de controlo	IP 54
Intervalo de temperatura do óleo hidráulico	-20°C - +60°C
Válvulas magnéticas	24 V / DC 18W S1
Voltagem nominal	400V trifásica
Potência nominal do motor	0,75 kW
Norma europeia	EN 1398 relativa a niveladores de cais

Dimensões

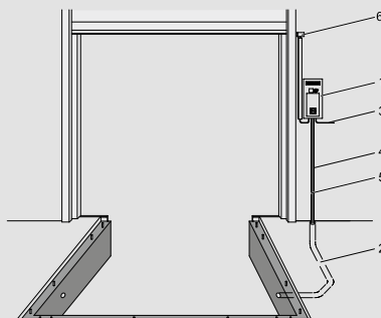


NL	Comprimento nominal
OL	Comprimento geral
GL	Comprimento do declive
NW	Largura nominal
LL	Comprimento do lábio
LH	Altura do nivelador
A	Alcance de ação acima do nível do cais
B	Alcance de ação abaixo do nível do cais

Dimensões				Alcance de ação vertical			
NL	OL	GL	LH	LL 400		LL 500	
				A	B	A	B
2000	NL+330	NL+190	600	260	280	-	-
	NL+330	NL+190	700	290	330	180	360
2250	NL+330	NL+190	600	290	275	-	-
	NL+330	NL+190	700	300	345	180	380
2500	NL+330	NL+190	600	310	270	-	-
	NL+330	NL+190	700	390	340	270	360
2770	NL+330	NL+190	600	335	270	-	-
	NL+330	NL+190	700	400	340	290	360
3000	NL+330	NL+190	600	340	265	-	-
	NL+330	NL+190	700	400	335	280	290
3500	NL+330	NL+190	800	495	335	390	345
4000	NL+330	NL+190	900	540	335	430	345
4500	NL+330	NL+190	900	590	335	480	345

Largura nominal 1750, 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: 0,75 kW
4	Cabo: 7 x 0,75 mm ²
5	Cabo do motor: 4 x 1,5 mm ²
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 rebatível

950 L SD / 950 LA SD



950 DL SD / 950 DLA SD



950 LS SD / 950 LSA SD

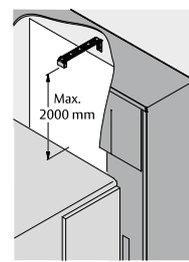
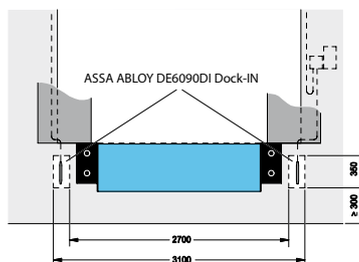
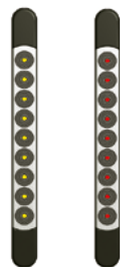


950 DLS SD / 950 DLSA SD



SD = Swingdock
L = Nivelador
A = Botão Auto
D = Porta
S = Abrigo

ASSA ABLOY DE6090DI Dock-IN



Cores standard disponíveis

Vermelho
RAL 3002

Verde
RAL 6005

Azul
RAL 5010

Preto jato
RAL 9005