Nivelador de cais ASSA ABLOY DL6120T

ASSA ABLOY Entrance Systems

The global leader in door opening solutions



Nivelador de cais com lábio telescópico para aplicações gerais

O ASSA ABLOY DL6120T Teledock, ou seja, o nivelador de cais com um lábio telescópico, é o sistema para cais de carga universal e mais flexível. É adequado para todas as situações de carga – independentemente da respetiva complexidade. A principal vantagem em comparação com outros niveladores é o lábio telescópico amovível que pode ser posicionado com precisão na base do veículo, conferindo assim uma utilização de carga ótima de toda a área da base do veículo.

O ASSA ABLOY DL6120T Teledock:

- lábio telescópico que oferece uma ótima utilização de carga de toda a área do estrado do veículo.
- Funcionamento fácil e confortável.

A opção de Lábio ergonómico:

- Transição totalmente isenta de saliências entre a plataforma do nivelador e o lábio.
- Concebido especialmente para operações com carregadores de paletes elétricos comuns sem amortecedores.

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.

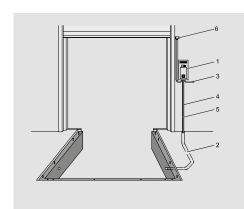
ASSA ABLOY DE6090DI Dock-IN

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, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500 mm |
| Largura nominal | 1750, 2000, 2000, 2250 mm |
| Capacidade de carga | 60 kN (6 toneladas) |
| Alcance de ação vertical | |
| Para cima do cais | até 660 mm |
| Para baixo do cais | menos de 440 mm |
| Espessura da chapa de aço da plataforma | 8/10 mm |
| Ponto de carga máximo | 6,5 N / mm ² |
| plataforma niveladora | (chapa de aço de 8 mm) |
| Tipo e comprimento do lábio | telescópico, 500/1000 mm lábio ergonómico, 345 mm |
| Material do lábio | aço ou alumínio |
| Opção do lábio | lábio com chanfros / extremidades retráteis |
| 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 Alcance de ação vertical 60 kN LE 500 LE 1000 LE 345 NL LH NL Comprimento nominal OL Comprimento geral GL Comprimento do declive NW Largura nominal LE Extensão do lábio LH Altura do nivelador Α Alcance de ação acima do nível do cais В Alcance de ação abaixo do nível do cais Largura nominal (NW) 1.750, 2.000, 2.200, 2.250 para todos os tamanhos

Preparativos elétricos



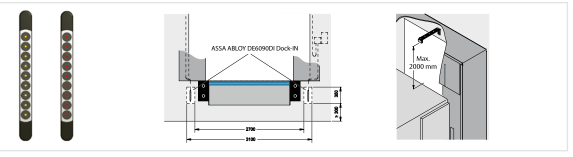
| 1 | Unidade de controlo (incluída na entrega) | |
|---|--|-----------------------------------|
| 2 | Conduta para ligações elétricas internas de 70, ângulos <45° (por outros) | |
| 3 | Alimentação de rede: | 3 / N / PE AC 50 Hz 230 / 400V |
| | Fusível de alimentação: | D0 10 A gL |
| | Motor power: | 1,5 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 Tele



ASSA ABLOY DE6090DI Dock-IN



Cores standard disponíveis

