

Elevadores de colunas móveis

EHB910V17DC wireless

nº do artigo: EHB910V17DC01-H

Com uma capacidade de carga de 10 t e um diâmetro máximo de pneu de 1770 mm, os elevadores de colunas móveis EHB910V17DC foram especialmente concebidos para equipamentos de apoio terrestre de aeroportos/GSE. O elevador é hidráulico e está equipado com acionamento por bateria e controlo por rádio, portanto não necessita de ligação por cabo. Cada elevador tem também um ecrã LCD para operação e um carrinho para facilitar a manobrabilidade. Um sistema completo de elevadores idênticos é composto da seguinte forma:

- Conjunto com 4 colunas: 4 x EHB910V17DC01-H
- Conjunto com 6 colunas: 6 x EHB910V17DC01-H
- por conseguinte, também são possíveis conjuntos com até 10 elevadores



especificações

n° do artigo		EHB910V17DC01-H
unidade de elevação	tipo de colunas	todas as colunas idênticas
	quantidade de colunas, máximo	10
suporte de carga	suporte de carga	garfo de roda ajustável
	capacidade por coluna	10 t
	tamanho da roda Ø mínimo (mm)	550 mm
	tamanho da roda Ø máximo (mm)	1770 mm
	comprimento do garfo (mm)	450 mm
altura	curso de elevação efetivo	1750 mm
	altura de elevação	1850 mm
	altura da estrutura frontal (mm)	170 mm
velocidade	tempo de elevação	160 seg.
	tempo de descida (sob carga)	160 seg.
acionamento	modo de acionamento	eletro-hidráulico
	motor	tensão CC
	potência do motor por coluna (kW)	2.2 KW
alimentação elétrica	tipo de alimentação elétrica	operado por bateria
	tipo de bateria	ciclo profundo, livre de manutenção
	capacidade da bateria por coluna	80 Ah
	ciclos de elevação à carga total	15
	fusível, por coluna (Ampères)	2.5 A
	tensão total da bateria	24 V
	comprimento do cabo de carregamento	10 m
	conceito de carregamento	EasyCharge
	tensão de carregamento	230 V
	frequência da rede elétrica	50 Hz
	tempo de carregamento	8 h
comunicação		comunicação via rádio, sem fio
operação	modo de operação	operação em cada coluna
	ativação	todos, individual, por eixo, modo de grupo
	controle	eletrônico
	partida suave	sim
regulamentação	sincronização	válvulas proporcionais, variação infinita
dispositivo de deslocamento	dispositivo de deslocamento	em cada coluna
	dispositivo de deslocamento frontal	2 rodas frontais, acionamento hidráulico
	dispositivo de deslocamento traseiro	1 transpaleta hidráulica com rodas duplas
	folga do solo na frente	80 mm
	folga do solo atrás	100 mm
segurança da carga	segurança da carga	hidráulico e mecânico
dimensões	comprimento	1420 mm
	largura	1665 mm
	altura	2530 mm
	altura do garfo (mm)	140 mm
peso	peso por coluna (kg)	950 kg
classe de proteção		IP54



Elevadores de colunas móveis

EHB910V17DC wireless

PÁG. 3/4

tratamento de superfície

tipo de tratamento de superfície

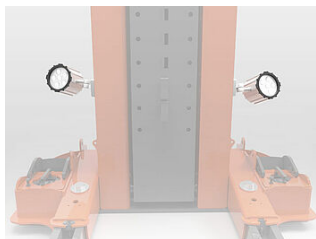
pintura eletrostática

cor

laranja RAL2004 / cinza RAL7015



acessórios



EHB907SPOT02

2 projectores LED