

Colonne mobile de levage

EHB912FDC-wireless

n° d'article: EHB912FDC01-H

Colonne mobile de levage pour des véhicules ferroviaires, capacité 12 T, sans fil, fonctionnement à batteries, communication à radio sans fil, entraînement hydraulique. Chariot de levage avec plaque à bride pour pouvoir visser de différents becs de levage (supports de charge disponibles séparément), hauteur de levage variable, réglable en hauteur par pas de 90 mm.

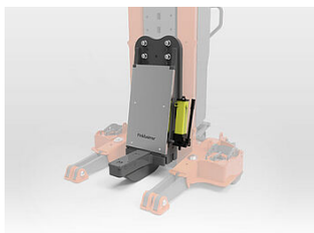


spécifications

n° d'article		EHB912FDC01-H
unité de levage	type de colonnes	toutes colonnes identiques
	quantité de colonnes, maximum	10
support de charge	support de charge	non compris dans la livraison
	capacité par colonne	12 t
hauteur de levage	course de levage effective	1750 mm
vitesse	temps de levage	160 sec.
entraînement	type d'entraînement	électro-hydraulique
	moteur	courant continu
	puissance du moteur par colonne (kW)	2.2 KW
fourniture d'énergie	type de source d'énergie	à batteries
	type de batterie	à cycles profonds, sans entretien
	capacité de batterie par colonne	80 Ah
	cycles de levage en pleine charge	10
	tension de batterie	24 V
	longueur du câble de chargement	10 m
	concept de charge	EasyCharge
	tension de charge	230 V
communication	fréquence du réseau	50 Hz
	durée de charge	8 h
opération	type d'opération	communication à radio, sans câble
réglage	mode d'opération	opération à chaque colonne
	commande	toutes, groupe, individuel
	Softstart	électronique
chariot de déplacement	synchroisation	X
	synchronisation	soupapes proportionnelles continues
sécurisation de charge	chariot de déplacement	à chaque colonne
	type de chariot de déplacement avant	2 roues avant, escamotables hydrauliquement
	type de chariot de déplacement arrière	1 timon avec roues jumelées, réglable hydrauliquement
	garde au sol avant	70 mm
	garde au sol arrière	90 mm
dimensions	sécurisation de charge	hydraulique et mécanique
	distance de verrou	10 mm
	longueur	1260 mm
poids	largeur	1230 mm
	hauteur	2400 mm
	poids par colonne (kg)	1115 kg
classe de protection		IP54
traitement de surface	type de traitement de surface	thermolaquage
	couleur	orange RAL2004 / gris RAL7015

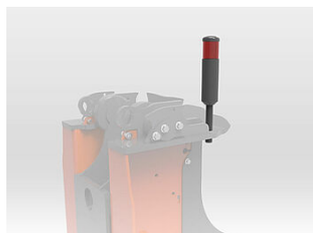


accessoires



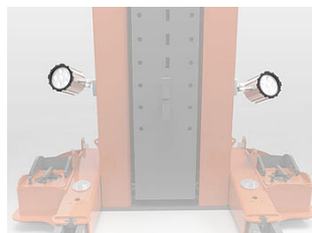
EHB912F-LB01-HLM

Console, 12 T, avec ajustage horizontal



EHB907F-SH01

Transmetteur de signal



EHB907SPOT02

2 spots LED



EHB912FLP

socles de manutention