



Colonnes mobiles pour chariots élévateurs

GAB905DC-2 sans câble

n° d'article: GAB905DC01-2

Jeu de 2 colonnes mobiles pour des véhicules de manutention, mobile, capacité 2 x 5 T = 10 T, entraînement hydraulique, à batteries, sans connexion de câble, commande radio, fourches plates réglables, longueur 690 mm, commande et chariot de déplacement à chaque colonne.



spécifications

n° d'article		GAB905DC01-2
unité de levage	type de colonnes	toutes colonnes identiques
	quantité de colonnes	2
support de charge	support de charge	fourches plates
	capacité par colonne	5 t
	longueur de fourche (mm)	690 mm
hauteur de levage	course de levage effective	1750 mm
	hauteur de levage	1805 mm
vitesse	temps de levage	90 sec.
	temps de descente (sous charge)	90 sec.
entraînement	type d'entraînement	électro-hydraulique
	moteur	courant continu
	puissance du moteur (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	30
	tension de batterie	24 V
	longueur du câble de chargement	10 m
	concept de charge	EasyCharge
	tension de charge	230 V
	fréquence du réseau	50 Hz
durée de charge	8 h	
communication		communication à radio, sans câble
opération	type d'opération	opération à chaque colonne
	mode d'opération	toutes, individuel
	commande	électronique
	Softstart	X
réglage	synchronisation	soupapes proportionnelles continues
chariot de déplacement	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	100 mm
	garde au sol arrière	100 mm
sécurisation de charge	sécurisation de charge	hydraulique et mécanique
dimensions	longueur	1690 mm
	largeur	2200 mm
	hauteur	2530 mm





Colonnes mobiles pour chariots élévateurs

GAB905DC-2 sans câble

PAGE 3/3

	hauteur de fourche (mm)	55 mm
poids	poids par colonne (kg)	1070 kg
classe de protection		IP54
traitement de surface	type de traitement de surface	revêtement par poudre
	couleur	orange RAL2004 / gris RAL7015