



## Colonne mobile de levage

### **EHB907V25DC sans câble**

n° d'article: EHB907V25DC01-H

La colonne mobile EHB907V25DC avec une capacité de 7,5 T est très appropriée pour le levage de tracteurs et d'autres véhicules agricoles ayant un diamètre de roue de 2500 mm maxi. La longueur de fourche de 700 mm garantit une réception sûre du véhicule. Exemple pour la configuration d'un jeu de colonnes identiques :

- jeu de 4 colonnes : 4 x EHB907V25DC01-H



### spécifications

<b>n° d'article</b>		EHB907V25DC01-H	
<b>unité de levage</b>	type de colonnes	toutes colonnes identiques	
	quantité de colonnes, maximum	10	
<b>support de charge</b>	support de charge	fourche réglable	
	capacité par colonne	7.5 t	
	taille de roues Ø mini (mm)	500 mm	
	taille de roues Ø maxi (mm)	2500 mm	
<b>hauteur de levage</b>	longueur de fourche (mm)	700 mm	
	course de levage effective	1750 mm	
	hauteur de levage	1850 mm	
<b>vitesse</b>	hauteur du châssis avant (mm)	170 mm	
	temps de levage	90 sec.	
	temps de descente (sous charge)	90 sec.	
<b>entraînement</b>	type d'entraînement	électro-hydraulique	
	moteur	courant continu	
	puissance du moteur par colonne (kW)	2.2 KW	
<b>fourniture d'énergie</b>	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	15	
	fusible, par colonne (A)	2.5 A	
	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	
<b>communication</b>		durée de charge	8 h
<b>opération</b>		communication à radio, sans câble	
	type d'opération	opération à chaque colonne	
	mode d'opération	toutes, individuel, paire, groupe	
<b>réglage</b>	commande	électronique	
	Softstart	X	
<b>chariot de déplacement</b>	synchronisation	soupapes proportionnelles continues	
	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	80 mm	



## Colonne mobile de levage

EHB907V25DC sans câble

PAGE 3/3

	garde au sol arrière	100 mm
<b>sécurisation de charge</b>	sécurisation de charge	hydraulique et mécanique
<b>dimensions</b>	longueur	1670 mm
	largeur	2200 mm
	hauteur	2530 mm
	hauteur de fourche (mm)	140 mm
<b>poids</b>	poids par colonne (kg)	950 kg
<b>classe de protection</b>		IP54
<b>traitement de surface</b>	type de traitement de surface	thermolaquage
	couleur	orange RAL2004 / gris RAL7015