



Colonne mobile de levage

EHB707V11 Standard

n° d'article: EHB707V11U0H / EHB707V11U0N

Colonne de levage à câble pour le poids lourd et des véhicules utilitaires avec une capacité de 7,5 tonnes par colonne. Les fourches sont réglables pour un diamètre de roue de 550 à 1140 mm. Un jeu de colonnes se compose de 6 colonnes mobiles au maximum :



Colonne mobile de levage

EHB707V11 Standard

PAGE 2/4

- jeu de 4 colonnes consistant en 1 colonne principale et 3 colonnes auxiliaires
1 x EHB707V11U0H + 3 x EHB707V11U0N
- jeu de 6 colonnes consistant en 1 colonne principale et 5 colonnes auxiliaires
1 x EHB707V11U0H + 5 x EHB707V11U0N

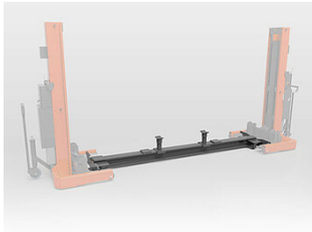


spécifications

n° d'article		EHB707V11U0H / EHB707V11U0N
unité de levage	quantité de colonnes	1
	quantité de colonnes, maximum	6
support de charge	support de charge	fourche réglable
	capacité par colonne	7.5 t
	taille de roues Ø mini (mm)	550 mm
	taille de roues Ø maxi (mm)	1140 mm
hauteur de levage	longueur de fourche (mm)	300 mm
	course de levage effective	1700 mm
	hauteur de levage	1800 mm
vitesse	hauteur du châssis avant (mm)	155 mm
	temps de levage	110 sec.
	temps de descente (sous charge)	110 sec.
entraînement	type d'entraînement	électro-hydraulique
	moteur	courant alternatif
	puissance du moteur par colonne (kW)	1.1 KW
fourniture d'énergie	type de source d'énergie	branchement au secteur
	branchement électrique	400V/3Ph+N+PE/50Hz
	type de raccordement de câbles	câblage en boucle fermé
	longueur du câble colonne-colonne	10 m
	fusible (A)	16 A
communication	longueur du câble de branchement	10 m
		par câble
	opération	type d'opération
réglage	mode d'opération	toutes, individuel
	commande	électromécanique
	synchronisation	commande par cycles
chariot de déplacement	chariot de déplacement	à chaque colonne
	type de chariot de déplacement avant	2 roues fixes avant
	type de chariot de déplacement arrière	1 timon avec roue, avec ressort de compensation et frein de stationnement
	garde au sol avant	15 mm
	garde au sol arrière	35 mm
sécurisation de charge	sécurisation de charge	hydraulique et mécanique
dimensions	longueur	1170 mm
	largeur	1130 mm
	hauteur	2250 mm
	hauteur de fourche (mm)	100 mm
poids	poids par colonne (kg)	510 kg
classe de protection		IP65
traitement de surface	type de traitement de surface	thermolaquage
	couleur	orange RAL2004 / gris RAL7015



accessoires



TR7065000

Traverse, 15 t, longueur 3250 mm



MS08LR

Chandelle, 8,2 T, 790-1270 mm



HS08LR

Chandelle, 8,2 T, 1260-1990 mm