



Pont élévateur à 2 colonnes mobiles

FHB3000-01-SS-2000

n° d'article: FHB3000-01

Le modèle FHB3000 avec un passage de 2000 mm et des bras télescopiques symétriques est conçu pour le levage de voitures. Ce pont élévateur électro-hydraulique dispose d'une capacité de 3000 kg et d'un câble pour le branchement au réseau électrique 400 V.

Veuillez prendre en compte les points de réception préscrits par le constructeur de véhicule et vérifier les supports appropriés, les dimensions et la plage de pivotement des bras articulés.



spécifications

| n° d'article | | FHB3000-01 |
|------------------------|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| unité de levage | quantité de colonnes | 2 |
| support de charge | support de charge | 4 bras télescopiques, symétriques |
| ., | capacité | 3 t |
| | longueur des bras télescopiques avant mini (mm) | 600 mm |
| | longueur des bras télescopiques avant maxi (mm) | 1070 mm |
| | longueur des bras télescopiques arrière mini (mm) | 600 mm |
| | longueur des bras télescopiques arrière maxi (mm) | 1070 mm |
| | distance longitudinale maxi des supports (mm) | 2300 mm |
| | plateau de réception Ø | 120 mm |
| hauteur de levage | hauteur de levage | 1850 mm |
| | hauteur de réception, minimum (mm) | 110 mm |
| | réglage en hauteur plateau de réception | 35 mm |
| vitesse | temps de levage | 40 sec. |
| | temps de descente (sous charge) | 40 sec. |
| entraînement | type d'entraînement | électro-hydraulique |
| | moteur | courant alternatif |
| | puissance du moteur (kW) | 2.2 kW |
| fourniture d'énergie | type de source d'énergie | branchement au secteur |
| | branchement électrique | 400V/3Ph+N+PE/50Hz |
| | fusible (A) | 16 A |
| | longueur du câble de branchement | 7 m |
| opération | type d'opération | 1 unité de commande centrale |
| | commande | électrique |
| réglage | synchronisation | système de commande cylindre principal-auxiliaire |
| chariot de déplacement | chariot de déplacement | 2 roues avant, 1 timon amovible arrière |
| sécurisation de charge | sécurisation de charge | hydraulique et mécanique |
| dimensions | longueur | 2350 mm |
| | largeur | 3050 mm |
| | hauteur | 790 mm |
| | passage | 2000 mm |
| poids | | 900 kg |
| classe de protection | | IP54 |
| traitement de surface | type de traitement de surface | thermolaquage |
| | couleur | orange RAL2004 / gris RAL7015 |

accessoires



FHB3000-LA02 4 rallonges, 100 mm



FHB3500-Z-UG
U-guidages pour patins de réception



Finkbeiner France EURL 43 route d'Illhaeusern 68970 GUEMAR Tel. +33 (0)3 69 85 05 65 info@finkbeiner-france.fr www.finkbeiner-france.fr