

Pont élévateur 2 colonnes

Réf.: 110210



JC DISTRIBUTION SARL

RCS 478 769 359 00017

Quartier Saint Philippe 07400 Alba la Romaine France

Tél : (+33) 04 75 51 95 01

Service commercial : (+33) 06 87 84 46 03 - (+33) 07 83 76 71 58

Web : www.jcd-levage.fr - Pour nous contacter : info@jcd-levage.fr

- levage et abaissement par bouton de commande électrique pour un ajustement précis de la hauteur
- bras télescopiques symétriques à 2 extensions, pour lever tant les véhicules courts que longs
- profils de colonne rigides
- déverrouillage automatique des cliquets de sécurité
- limiteur de course électronique par interrupteur de fin de course
- hauteur de levée inférieure minimale
- caoutchoucs de protection de porte aux 2 colonnes
- grande distance intercolonnes pour un passage aisé
- blocage latéral automatique des bras porteurs (par opposition de crénelages à arêtes fines), débrayable manuellement
- usure réduite – entretien aisé
- surfaces métalliques thermopoudrées
- grands tampons de levage
- protection contre le coincement par commande acoustique (« Stop-CE »)

Caractéristiques techniques

capacité de levage	5000 kg
hauteur de levée maximale	1900 mm
hauteur de levée inférieure	110 mm
hauteur des colonnes	2850 mm
distance entre les colonnes	2730 mm
largeur de l'aire de travail	3800 mm
hauteur aire de montage (min.)	3100 mm
longueur du bras long	880 – 1800 mm
longueur du bras court	880 – 1800 mm
largeur de passage	2600 mm
hauteur du châssis de liaison	60 mm
poids	870 kg
puissance du moteur	3 kW
durée de montée	45 sec.
alimentation électrique	400 V / 3 Ph / 50 Hz
couleur des colonnes	gris – RAL 9006
couleur des bras	bleu – RAL 5002

