

Pont élévateur à ciseaux mobile

Réf.: 120110



JC DISTRIBUTION SARL

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

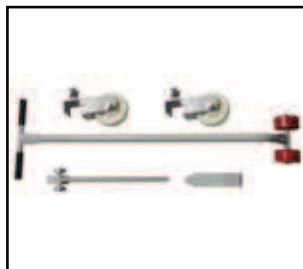
RCS 478 769 359 00017



axe pivot à articulation



graisseurs aux axes pivot



kit mobilité pour le déplacement du pont élévateur



rampes d'accès verrouillables utilisables comme rallonge de plateau

- levage et abaissement entièrement automatisés par simple commande à boutons
- l'axe pivot à articulation garantit un levage puissant même lorsque le pont est totalement abaissé
- 8 cales en caoutchouc sont comprises dans la livraison
- usure réduite – entretien aisé et donc coûts induits limités
- plateformes en tôle striée
- commande basse tension 24 Volt avec interrupteur de sécurité (dispositif homme mort), et commutateur principal
- déverrouillage électrique des cliquets de sécurité
- limiteur de course électronique par interrupteur de fin de course
- protection contre le coincement par commande acoustique (« Stop-CE »)
- exigences minimales quant à la qualité du sol
- charge admissible de 3000 kg; la structure du pont a été soumise sans incidents à un test dynamique à 115% de la charge admissible ainsi qu'à un test statique à 150% de la charge admissible

Caractéristiques techniques

capacité de levage	3000 kg
hauteur de levée maximale	1000 mm
hauteur à plat	105 mm
longueur totale	1440 – 1970 mm
largeur totale	1785 mm
largeur des plateaux	460 mm
écart entre les plateaux	865 mm
durée de montée	45 sec.
alimentation électrique	400 V / 3 Ph / 50 Hz
puissance du moteur	2,2 kW
poids	580 kg