



Réf: 110129

PONT 2 COLONNES

- Liaison stable et très basse entre les colonnes
- Colonnes solides
- Capot de fermeture sur le dessus des colonnes
- Montée et descente automatique par bouton
- Cliquets de sécurité automatiques
- Fin de course électroniques
- Hauteur de passage basse
- Caoutchouc de protection de porte sur les 2 colonnes
- Grande largeur de passage
- Arrêt de bras coniques automatique, déverrouillable manuellement
- Bras courts télescopiques pour charger des véhicules courts au véhicules très longs
- Bras asymétriques pour un angle d'ouverture de porte important
- Usure réduite, entretien aisé
- Surfaces thermopoudrées
- Prises avec tampons caoutchouc, réglable en hauteur
- Inclus 4 réhausses de 100mm
- Les composants essentiels du pont sont prémontés



DONNEES TECHNIQUES

REF. N°: 110129

Description:

Capacité de levage	4000 kg
Hauteur de passage	105 mm
Hauteur de levage max.	2060 mm
Hauteur liaison entre colonne	30 mm
Hauteur colonnes	2850 mm
Hauteur mini local	3150 mm
Distance colonnes	2860 mm
Largeur de passage	2570 mm
Largeur de montage	3755 mm
Longueur bras long	900-1430 mm
Longueur bras courts	700-1140 mm
Alimentation	230 V / 1 Ph / 50 Hz
Moteur	2,2 kW
Temps de levée	appr. 50 secs.
Poids	630 kg
Couleur colonnes	black - RAL 9017
Couleur bras et liaison	red - RAL 3020

1. Commande 24 Volt (type „homme mort“) et interrupteur secteur
2. Groupe hydraulique puissant avec sécurité surpression
3. Caoutchouc de protection de portes sur les 2 colonnes
4. Bras porteurs 3 étages et 2 étages pour les véhicules courts aux véhicules longs.



Pupitre de commande 24v type "homme mort"



Cliquets de sécurité automatiques



J C Distribution -Le spécialiste de l'équipement de garages-
www.jcd-levage.fr

Quartier Saint Philippe 07400 ALBA LA ROMAINE
Tél : (+33) 04 75 51 95 01 - (+33) 06 87 84 46 03
Mail : info@jcd-levage.fr
RCS Aubenas 478 769 359 00017