



# Pont 2 colonnes 4T bras asymétriques déverrouillage automatique 400V



**REF : 110104**

## Données techniques :

Capacité de charge : 4000 kg  
Hauteur mini : 95 mm  
Hauteur max : 1980 mm  
Hauteur de passage : 42 mm  
Hauteur de la colonne : 2870 mm  
Hauteur du local mini : 3100 mm  
Distance entre les colonnes : 2815 mm  
Largeur du passage : 2540 mm  
Largeur d'installation : 3540 mm  
Longueur du bras long en 2 parties : 820-1320 mm  
Longueur du bras court en 3 parties : 690-1290 mm  
Connexion électrique : 400 V / 3 Ph / 50 Hz  
Puissance du moteur : 2,2 kW  
Temps de levage d'environ 45 secondes.  
Poids : 750 kg  
Colonne de couleur rouge - RAL 3020  
Couleur bras / plaque noir - RAL 9017

