

## PONT ELEVATEUR 2 COLONNES SYMETRIQUE SOCLE 400V 4T 4 BRAS 1.50m

Référence : PE 2105T



|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Libellé article</b>  | PONT ELEVATEUR 2 COLONNES SYMETRIQUE SOCLE 400V 4T 4 BRAS 1.50m   |
| <b>Code barre</b>       | 3701555318141   |
| <b>Texte</b>            | <p>Pont conçu pour faciliter l'installation et l'alignement des colonnes grâce à l'embase de 40mm d'épaisseur.</p> <p>Permet avec l'option PE 2101 de répondre à la problématique des chapes ne répondant pas aux contraintes d'épaisseur mini de 200mm (permet de couvrir jusqu'à 150mm, ) ou présentant un léger problème de planéité.</p> <p>Pont élévateur électro-hydraulique.</p> <p>Vérin pousseur sur câble, traction du chariot par chaîne.</p> <p>Bras télescopiques en version symétrique avec bras 3 étages de 1500 mm</p>  |
| <b>Plus produit</b>     | Passage bas faible épaisseur  |
| <b>Caractéristiques</b> | <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- hauteur de levage : 100-2100mm</li><li>- puissance d'entraînement : 2.2kW</li><li>- tension électrique de l'entraînement : (3 phases + Neutre) 400V/50Hz</li><li>- tampons réglables sur vis course 70-140mm</li><li>- déverrouillage automatique des crans de sécurité</li><li>- système de descente d'urgence en cas de coupure d'électricité</li><li>- synchronisation système : par câble</li><li>- arrêt intermédiaire à 20 cm du sol pour la sécurité de l'utilisateur et signal sonore anti-écrasement</li></ul> |

- cache de protection moteur
- protection des portières sur les colonnes
- prise électrique 240V sur le boîtier électrique
- bande de protection du cylindre, de la chaîne et des câbles incluse sur chaque colonne
- livré avec 4 réhausses de 70mm et leur support
- peinture Epoxy

|  |  |
|--|--|
| <b>Conseil</b>                             | <p>Installation et mise en service, nous consulter.</p> <p>Dans le cadre de la garantie, l'installation et la mise en service doivent être effectuées par un professionnel.</p> <p>Frais de transport non inclus.</p>  |
| <b>Durée de garantie</b>                   | 2 ans  |
| <b>Puissance</b>                           | 2200W  |
| <b>Tension</b>                             | 400V   |
| <b>Longueur</b>                            | 3 440 mm   |
| <b>Largeur</b>                             | 44 mm  |
| <b>Hauteur</b>                             | 2 965 mm   |
| <b>Poids du produit</b>                    | 799 kg   |
| <b>Hauteur max.</b>                        | 2 100 mm   |
| <b>Hauteur min.</b>                        | 100 mm   |
| <b>Largeur de passage</b>                  | 2 460 mm   |
| <b>Code tarif</b>                          | Tarif Equipement (TE)  |
| <b>Composition nomenclature</b>            | <p>1 x PE 2102 - 2 COLONNES SOCLE 400V 4T SANS BRAS</p> <p>1 x PE 2103T - BLOC MOTEUR PONT 2 COLONNES 4T</p> <p>1 x PE 2104 - ACCESSOIRES PONT 2 COLONNES SOCLE 4T</p> <p>2 x <a href="#">PE 2111 - PAIRE DE BRAS 1.50m AVEC VEROUILLAGE ET PROTECTION PIEDS</a></p> <p>2 x <a href="#">SA 3012 - HUILE HYDRAULIQUE HV46 5L</a></p> <p>1 x PE 2117 - BASE PONT 2 COLONNES 4T PASSAGE BAS</p> |
| <b>Procédure de Garantie</b>               | INTERVENTION   |
| <b>Avantage client</b>                     | Livré avec huile hydraulique HV46 et kit de fixations au sol   |
| <b>Alimentation pneumatique nécessaire</b> | NON  |
| <b>Disjoncteur/Section de câble</b>        | 10A D / 5x2.5mm2   |
| <b>Qualité de sol</b>                      | >20cm Béton C20/25   |



**\*Prix public HT : 4 199 €**

\*Tarifs utilisateurs conseillés applicables du 01/09/2025 au 31/08/2026

CLAS Equipements  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et  
de 13h30 à 17h30 (16h30 le  
vendredi)