

PONT ELEVATEUR 4 COLONNES CHEMIN PLAT OSCILLANT 400V 5T

Référence : PE 4101T



Libellé article PONT ELEVATEUR 4 COLONNES CHEMIN PLAT OSCILLANT 400V 5T

Code barre 3701555318059

Texte Pont élévateur électro-hydraulique idéalement conçu pour la géométrie et le contrôle

technique avec ces plaques oscillantes manuelles et ces emplacements pour plateaux

tournants optionnels.

Convient pour intervention mécanique, VL, VUL, camping car, engin de chantier.

Confort de travail : Rampes d'accès monobloc, positionnement rapide et facile du

véhicule.

Positionnement rapide et facile du véhicule à faible garde au sol, permet une réparation ou

une inspection rapide, chemins de 5160mm de long

Equipé de rails pour traverse de levage optionnelle. PE 7100

Existe en option: un kit parking pour le rangement de 2 voitures. PE 4103.

Plus produit

équipé d'une alimentation d'air sous les rails

Caractéristiques

Caractéristiques:

- hauteur de levage : 220-1850mm
- largeur/longueur chemins de roulement : 500/5160mm
- distance entre les chemins de roulement ajustable : 820/920mm
- alimentation d'air 8bar
- puissance d'entraînement : 3kW
- tension électrique de l'entraînement : (3 ~) 400V/50 V/Hz
- sécurité maximale : levée par mono-vérin, synchronisation entraînant 4 câbles
- déverrouillage pneumatique des crans de sécurité

- système de sécurité en cas de rupture du câble,

- système de descente d'urgence en cas de coupure d'électricité

- arrêt intermédiaire à 20 cm du sol pour la sécurité de l'utilisateur et signal sonore antiécrasement

- sortie d'air avec connecteur pneumatique au milieu d'une des plateformes intérieures, sous les rails

- cache de protection moteur

- prise électrique 230V sur le boitier électrique

- plaques oscillantes manuelles

- peinture Epoxy

Options PE 7100

PE 0104

Conseil Installation et mise en service, nous consulter.

Dans le cadre de la garantie, l'installation et la mise en service doivent être effectuées par

un professionnel.

Frais de transport non inclus.

Durée de garantie 2 ans

Puissance 3000W

Tension 400V

Largeur 3 185,00 mm

Hauteur 2 350,00 mm

Hauteur max. 1 850,00 mm

Hauteur min. 220,00 mm

Largeur de passage 2 830,00 mm

Capacité max (T) 5,00 T

Code tarif Tarif Equipment (TE)

Composition 1 x PE 4101T-1 - PONT ELEVATEUR 4 COLONNES CHEMIN PLAT OSCILLANT

nomenclature 400V 5T 1/1

4 x SA 3012 - HUILE HYDRAULIQUE HV46 5L

Procédure de

Garantie

INTERVENTION

Avantage client Livré avec huile hydraulique HV46 et kit de fixations au sol

Alimentation OUI

pneumatique nécessaire

Disjoncteur/Section 16A D / 5x2.5mm2

de câble

Qualité de sol >20cm Béton C20/25











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)