

PONT ELEVATEUR 2 COLONNES ASYMETRIQUE PASSAGE BAS 400V 4T

Référence : PE 2001T



Libellé article	PONT ELEVATEUR 2 COLONNES ASYMETRIQUE PASSAGE BAS 400V 4T
Code barre	3701555306926
Texte	Pont élévateur électro-hydraulique. Capacités de levage multiples grâce aux bras télescopiques en version asymétrique (avant courts 3 étages de 560 à 995mm – arrière longs 2 étages de 660 à 1210mm).
Plus produit	Charge 4T
Caractéristiques	Caractéristiques : <ul style="list-style-type: none">- hauteur de levage : 105-1890mm- temps de levage : +/- 40s- temps d'abaissement : +/- 40s- puissance d'entraînement : 2.2kW- tension électrique de l'entraînement : (3 ~) 400/50 V/Hz- résistance/qualité du béton : 200mm-C20/25- tampons réglables sur vis course 55mm.- déverrouillage électromagnétique des crans de sécurité- sécurité surcharge et rupture des tuyaux- synchronisation système : par câble.- bande de protection du cylindre, de la chaîne et des câbles incluse sur chaque colonne- fabriqué en Europe- peinture Epoxy
Options	Options : <ul style="list-style-type: none">- PE0007 : jeux de rehausse Mercedes/Iveco 105-135mm

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 2200W

Tension 400V

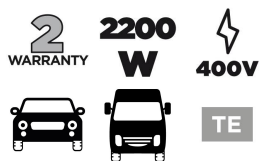
Poids du produit 680 kg

Capacité max (T) 4 T

Code tarif Tarif Equipement (TE)

Composition nomenclature 1 x PE 2001T-1 - PONT ELEVATEUR 2 COLONNES ASYMETRIQUE PASSAGE
BAS 400V 4T COLIS 1/2

1 x PE 2001T-2 - PONT ELEVATEUR 2 COLONNES ASYMETRIQUE PASSAGE
BAS 400V 4T COLIS 2/2



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)