

Pont élévateur 2 colonnes asymétrique passage bas 230V 4T

Référence : PE 2001M



Libellé article	Pont élévateur 2 colonnes asymétrique passage bas 230V 4T
Code barre	3701555306919
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).
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 rehausses 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	240V
Poids du produit	680 kg
Capacité max (T)	4 T
Code tarif	Tarif Equipement (TE)
Composition nomenclature	1 x PE 2001M-1 - Pont élévateur 2 colonnes asymétrique passage bas 230V 4T colis 1/2 1 x PE 2001M-2 - Pont élévateur 2 colonnes asymétrique passage bas 230V 4T colis 2/2

2
WARRANTY

2200
W



TE

TENSION240V.jpg

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)