

## Asymmetrische 2-Säulen-Hebebühne mit niedrigem Durchgang 230V 4T

Artikelnummer : PE 2001M



**Artikelbezeichnung** Asymmetrische 2-Säulen-Hebebühne mit niedrigem Durchgang 230V 4T

**Barcode** 3701555306919

**Texte** Elektro-hydraulische Hebebühne.  
Vielfältige Hubkapazitäten durch Teleskoparme in asymmetrischer Ausführung (vorne kurz 3 Stufen von 560 bis 995mm - hinten lang 2 Stufen von 660 bis 1210mm).

**Merkmale** Merkmale:

- Hubhöhe: 105-1890mm
- Hebezeit: +/- 40s
- Senkzeit: +/- 40s
- Antriebsleistung: 2.2kW
- elektrische Spannung des Antriebs: (3 ~) 400/50 V/Hz
- Betonfestigkeit/-qualität: 200mm-C20/25
- einstellbare Puffer auf Spindel Hub 55mm.
- elektromagnetische Entriegelung der Sicherheitsrasten.
- Überlastungs- und Rohrbruchsicherung.
- Systemsynchronisation: durch Kabel.
- Schutzband für Zylinder, Kette und Kabel an jeder Säule inbegriffen.
- in Europa hergestellt
- Epoxydharzlackierung

**Optionen** Options :

- PE0007 : jeux de rehausses Mercedes/Iveco 105-135mm

**Rat**

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.

**Dauer der Garantie** 2 Jahre

**Leistung** 2200W

**Spannung** 240V

**Gewicht** 680 kg

**Max. Kapazität (T)** 4 T

**Tarifcode** Tarif Ausrüstung (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



CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

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

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)