



## FICHE LOCATION

### Palonnier de chantier 10AXI05

4, 8 ou 12 ventouses réglables – Grande capacité – 1500 kg

| CMU               | Rotation  | Basculement | Energie  | Poids à vide |
|-------------------|-----------|-------------|--|--------------|
| 500 à<br>1 500 kg | motorisée | Non         | 240 V monophasé<br>ou groupe électrogène<br>embarqué (SP 98) | 600 kg       |

Le palonnier à ventouses **10AXI05** (modèle **EV4-50Rm-bi**), est destiné à manipuler des grands volumes de vitrages sur chantier. Ses principales caractéristiques sont les suivantes :

- 4 ventouses réglables Ø 320 en néoprène (500 kg), 8 ventouses (1000 kg), 12 ventouses (1500 kg)
- Dimensions extérieures des ventouses :
- Anneau d'accrochage réglable.
- Rotation motorisée de 360° continue.
- Bi tension (240 V monophasé et groupe électrogène embarqué)
- Circuit de vide avec pompe à vide (3 m<sup>3</sup>/h), clapet anti-retour, réserve de sécurité, vacuostat de régulation et vacuomètre à zone indicative de sécurité..
- Prise et dépose par électrovanne, commande par boîte à bouton pendante (4 m de câble) ou radicommande.
- Alarme sonore sur niveau de vide insuffisant.

Palonnier livré dans une caisse métallique (1400 \* 1500 \* 2400 \* – 600 kg), transportable dans un camion débachable -déchargement avec une grue.

