

FICHE LOCATION

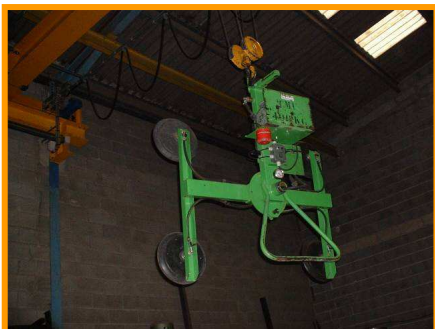
Palonnier de chantier 05AXI01 4 ventouses – léger avec rotation manuelle

CMU	Rotation	Basculement	Energie	Poids à vide
400 kg	Manuelle	Non	240 V monophasé	75 kg

Le palonnier à ventouses **05AXI01** (modèle **EV4-40R-240**) est destiné à manipuler des vitrages sur chantier. Ses principales caractéristiques sont les suivantes :

- 4 ventouses en néoprène de \varnothing 320 mm.
- Dimensions extérieures des ventouses : 1 420 * 1070 mm (ventouses fixes).
- Anneau d'accrochage réglable.
- Rotation manuelle de 180°, à droite et à gauche.
- Alimentation électrique en 240 V monophasé.
- Circuit de vide avec pompe à vide (4 m³/h), clapet anti-retour, réserve de sécurité, vacuostat de régulation et vacuomètre.
- Prise et dépose par vanne manuelle.
- Alarme sonore signalant un niveau de vide insuffisant.

Le palonnier est livré dans une caisse métallique (1 550 * 650 * 1 650 mm pour environ 95 kg) permettant le transport dans un camion ou un véhicule de petit gabarit et le déchargement avec un transpalette ou une grue.



Mise à jour du 25 février 2020