



FICHE LOCATION

Palonnier de chantier 10AXI06 4 ventouses réglables - Autonome et Polyvalent

CMU	Rotation	Basculement	Energie	Poids à vide
500 kg	Manuelle	Manuel	240 V monophasé et 24 V sur batteries	100 kg

Le palonnier à ventouses **10AXI06** (modèle **EV4-50RB-Xbi**), est destiné à manipuler des vitrages sur chantier. Ses principales caractéristiques sont les suivantes :

- 4 ventouses réglables en néoprène de \varnothing 320.
- Dimensions extérieures des ventouses : 700 * 650 à 1 500 * 1 150 (châssis en X, réglable).
- Anneau d'accrochage réglable.
- Rotation manuelle de 360° continue.
- Basculement manuel 0-45°-90° avec indexage par doigt t.
- Bi tension (240 V monophasé et 24 V, avec chargeur incorporé).
- Circuit de vide avec pompe à vide (3 m³/h), clapet anti-retour, réserve de sécurité, vacuostat de régulation et vacuomètre.
- Prise et dépose par électrovanne, commande par boîte à bouton pendante (4 m de câble).
- Alarme sonore sur niveau de vide insuffisant et batteries faibles.

Palonnier livré dans une caisse métallique (1 650 * 850 * 1 900 pour environ 200 kg), transportable dans un camion ou une remorque - déchargement avec un transpalette ou une grue.

