

FICHE LOCATION

Palonnier de chantier 16ASI01 4 ventouses réglables - Autonome et Polyvalent

CMU	Rotation	Basculement	Energie	Poids à vide
500 kg	Manuelle	Motorisé	240 V monophasé ou 24 V sur batteries incorporées	150 kg

Le palonnier à ventouses **16ASI01** (modèle **EV3-50RBm-Ebi**) est destiné à manipuler des vitrages sur chantier. Ses principales caractéristiques sont les suivantes :

- 4 ventouses Ø 320 en néoprène.
- Dimensions 1405*972*1141mm.
- Anneau d'accrochage réglable.
- Rotation manuelle de 180°, à droite et à gauche.
- Basculement motorisé par vérin électrique, avec arrêt toutes positions.
- Bi tension (240 V monophasé et 24 V, avec chargeur incorporé).
- 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 électrovanne, commande par boîte à bouton pendante (4 m de câble).
- Alarme sonore signalant un niveau de vide insuffisant.

Palonnier livré dans une caisse métallique transportable dans un camion ou une remorque - déchargement avec un transpalette ou une grue.



Mise à jour du 27 février 2020