

## FICHE LOCATION

### Palonnier de chantier 18ASI09 4 ventouses réglables - Autonome et Polyvalent

CMU	Rotation	Basculement	Energie	Poids à vide
650 kg	Manuelle	Motorisé	240 V monophasé ou 24 V sur batteries incorporées	180 kg

Le palonnier à ventouses **18ASI09** (modèle **EV3-65RBm-Ebi**) est destiné à manipuler des vitrages sur chantier. Ses principales caractéristiques sont les suivantes :

- 6 ventouses Ø 320 mm en néoprène (4 sur le châssis central et 2 sur les rallonges).
- 4 rallonges afin d'agrandir le châssis porte-ventouses.
- 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