

FICHE LOCATION

Palonnier de chantier 13AXI07 4 ventouses - autonome et compact

CMU	Rotation	Basculement	Energie	Poids à vide
500 kg	Manuelle	Manuel	240 V monophasé ou 24 V sur batteries incorporées	75 kg

Le palonnier à ventouses **13AXI07** (modèle **EV3-50RB-bi**), est destiné à manipuler des vitrages sur chantier. Ses principales caractéristiques sont les suivantes :

- 4 ventouses en néoprène gris, avec robinet d'isolement,
- Dimensions extérieures ventouses de 1186*796, 1525*847, 1666*320 mm,
- Bi-tension : fonctionne aussi bien sur secteur (220 V monophasé) que sur batteries,
- Rotation manuelle 360° continue avec indexage tous les 90°,
- Utilisable en prise verticale ou horizontale,
- Bras porte ventouses articulés,
- Réserve de vide incorporée, avec clapet anti-retour, boîtier électrique marche/arrêt,
- Vacuomètre à zone indicative de sécurité,
- Anneau d'accrochage pour pose sous casquette,
- Alarme sonore sur niveau de vide insuffisant et batteries faibles,
- Prise et dépose par boutons poussoirs (boîte à boutons avec 4 m de câble).

Palonnier livré dans une caisse métallique (1200 * 800 * 1500 – 125 kg), transportable dans un camion ou une remorque -déchargement avec un transpalette ou une grue.

