

FICHE LOCATION

Palonnier autonome pour béton 17ASI01 / 18ASI01

Ventouses interchangeables - Autonome et Polyvalent

CMU	Position	Energie	Poids à vide
600 kg (250 kg avec petite ventouse)	Horizontale	240 V monophasé ou 24 V sur batteries incorporées	95 kg

Le palonnier à ventouses **17ASI01 / 18ASI01** (modèle **EC3-60H1-bi**) est destiné à manipuler des dalles béton, pierre ou marbre sur chantier. Ses principales caractéristiques sont les suivantes :

- Plusieurs ventouses interchangeables : une ventouse de dimensions 510x510 mm (CMU 600 kg) et une ventouse de 360x360 mm (CMU 250 kg). D'autres ventouses sur-mesure peuvent être réalisées en fonctions de vos besoins.
- Brancard de manœuvre afin d'obtenir une grande précision.
- Ventouse reconstituée à joint cellulaire afin de prendre tout type de dalle (lisse, grenailé, bouchardé, dalles podotactiles...).
- 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, aspiration continue 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 chariot métallique transportable dans un camion ou une remorque - déchargement avec un transpalette ou une grue.



Mise à jour du 21 février 2020