

FICHE LOCATION

Palonnier autonome pour béton 21ASI06 / 22ASI10

Ventouses interchangeables - Autonome et pour prise de pièces poreuses*

CMU	Position	Energie	Poids à vide
3.5 T max	Horizontale	Autonome par groupe électrogène embarqué (240V mono)	280 kg

Le palonnier à ventouses **21ASI06 / 22ASI10** (modèle **EC3-350H1-GE**) est destiné à manipuler des dalles béton, pierre ou marbre sur chantier. Ses principales caractéristiques sont les suivantes :

- Ventouses de 1950*700 mm environ en 3 parties pour une manutention à la main facilitée.
- Possibilité d'utiliser la ventouse centrale (820*700 mm environ) dans la limite de 1 500 kg.
- 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...).
- Appareil sur groupe électrogène embarqué 240 V.
- Pompe à vide 25m³/H avec aspiration en continu lors de la prise pour la préhension d'éléments même poreux*.Prise et dépose par vanne manuelle, avec fonction dépose sécurisée.
- Alarme sonore signalant un niveau de vide insuffisant.



*Sous conditions. Attention la bonne préhension de vos éléments devra être validée par l'envoi d'échantillon en nos ateliers.