

## FICHE LOCATION

# Palonnier autonome pour béton 21ASI01 / 22ASI07 / 22ASI08

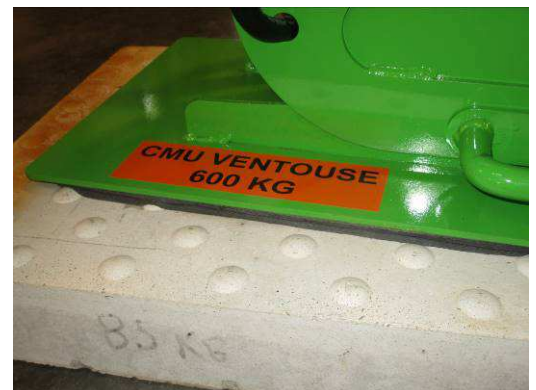
**Compact, Léger avec batteries interchangeables**

CMU	Position	Energie	Poids à vide
600 kg Max	Horizontale	Sur batteries 12 V	55 kg

Le palonnier à ventouses **21ASI01 / 22ASI07 / 22ASI08** (modèle **EC3-60H1-12**) est destiné à manipuler des dalles béton, pierre ou marbre horizontale sur chantier. Ses principales caractéristiques sont les suivantes :

- Ventouses interchangeables à volonté par bridage mécanique : initialement fourni avec une ventouse de dimensions 870x310 mm (CMU 600 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...).
- Système innovant de batteries interchangeables avec chargeur externe. Lorsqu'une batterie est en utilisation, l'autre peut être mis en charge simultanément.
- Circuit de vide avec pompe à vide, clapet anti-retour, réserve de sécurité, et vacuomètre.
- Prise et dépose par douille coulissante
- Alarme sonore signalant un niveau de vide insuffisant.

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



Mise à jour du 21/02/2020