

FICHE LOCATION

Palonnier autonome pour béton 22ASI01 / 23ASI02

Compact, Léger avec batteries interchangeables

CMU	Position	Energie	Poids à vide
150 kg Max	Horizontale	Sur batteries 12 V	30 kg

Le palonnier à ventouses **22ASI01 / 23ASI02** (modèle **ECM-15H1-12**) est destiné à manipuler des dalles horizontale étanches (béton, pierre ou marbre). Ses principales caractéristiques sont les suivantes :

- Ventouses interchangeables à volonté par bridage mécanique : initialement fourni avec une ventouse de dimensions 250x310 mm (CMU 150 kg). D'autres ventouses sur-mesure peuvent être réalisées en fonctions de vos besoins.
- Double guidon pour la manutention avec 2 porteurs, hauteur 600 mm (CMU limitée à 80 kg) ou Anneau de levage central pour la manutention avec un appareil de levage (CMU 150 kg).
- 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.
- Piège à eau vidangeable.
- 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 février 2020