



Le palonnier à ventouses EM4 spécial panneaux d'isolation permet aussi bien la pose de panneaux de profils ondulés que plats, à l'horizontale ou à la verticale ou en couverture avec des inclinaisons variables. Son système est composé notamment de 2 circuits de vide conformément à la norme EN13155, pourvu de témoins visuels et sonores et d'une gestion automatique du vide d'air en cas de manque ou de perte. Le principe de modulation de ses rallonges offre 2 capacités et 3 tailles de panneaux.

## PALONNIER A VENTOUSES EM4 SPECIAL PANNEAUX ISOLANTS

<b>Capacité :</b>	400 kg
<b>Mouvements :</b>	Rotation continue 360° manuelle Basculement 90° manuel
<b>Alimentation :</b>	Autonome avec batterie 12V, chargeur 230V/12V intégré
<b>Poids :</b>	120 kg
<b>Dimensions :</b>	Emprise des ventouses : 200 kg (4 ventouses), largeur 800 x longueur 2360 mm maximum 400 kg (8 ventouses), largeur 800 x longueur de 4160 à 5960 mm Distance entre le bord des ventouses inférieures et l'anneau de Levage à plat 1229 mm / Levage vertical 1305 mm Dimensions des ventouses : 70 x 500 mm
<b>Options :</b>	1 Basculement et rotation manuels Commande filaire (fonctions prise et relâche) 2 Basculement assisté par vérin électrique Commande filaire (fonctions rotation, basculement, prise et relâche) Radiocommande (fonctions rotation, basculement, prise et relâche) Sangles de maintien à enrouleur automatique Protections de ventouses Chariot de transport