

## SAPELEM › COBOTIQUES › PALONNIER › PANNEAUX ISOLANTS

## PALONNIER A VENTOUSES – RETOURNEUR DE PANNEAUX

## PROJET : Retournement de panneaux isolants

Retournement de panneaux isolants, avec une face en tôle, à 180° suivant l'axe horizontal pour une opération de contrôle

## APPLICATION CLIENT

CMU : 225 kg

Formats : largeur fixe 1, 20 m – longueur 1,50 à 4,50 m – épaisseur 50 à 200 mm

## SOLUTION RETENUE

Palonnier retourneur à 180° comprenant :

- structure en forme de cé pour équilibrer la charge
- poutre longitudinale longueur fixe 2.00m
- 2 bras porte ventouses réglables longitudinalement (positions indexées)
- 4 ventouses rotulantes réglables sur les bras (positions indexées)
- retournement assuré par motoréducteur et couronne d'orientation du palonnier
- vide généré par une centrale à vide sécurisée
- guidon de manœuvre et boîte à boutons de commande clipsée



*Présent dans tous secteurs d'activités, SAPELEM conçoit des systèmes de manutention hautes performances adaptés à chaque activité.*

*Quels que soient le poids, la taille, le format ou la matière du produit, nos ingénieurs et ergonomes trouveront la solution pour manipuler intuitivement vos produits.*

*N'hésitez pas à nous présenter vos projets de manutention.*