

ACCUEIL LES PRODUITS DIAGRAL SOLUTIONS D'AUTOMATISMES AUTOMATISMES DE PORTAILS
AUTOMATISMES À BRAS ARTICULÉS POUR PORTAILS BATTANTS
AUTOMATISME OMEGA - MOTORISATION À BRAS ARTICULÉ POUR PORTAILS BATTANTS

AUTOMATISME OMEGA - MOTORISATION À BRAS ARTICULÉ POUR PORTAILS BATTANTS DIAG06MPF

La solution **Diagral by Adyx** pour motoriser un portail battant mesurant jusqu'à 1,6 m de longueur par vantail et dont le poids n'excède pas 100 Kg par vantail.

Recommandé pour les portails de faible poids s'ouvrant vers l'intérieur.

Encombrement

La configuration du site doit permettre l'installation de la motorisation selon les mesures suivantes :
l'espace entre le bord du pilier et l'axe du gond (Cote C) ne doit pas être supérieur à 20 cm
le dégagement nécessaire pour le bras (Cote L) doit être de 30 cm minimum



Composition de l'ensemble

- 2 opérateurs à bras articulés
- 1 boîtier électronique de commande déporté avec récepteur radio intégré
- 1 jeu de photocellules bus
- 2 télécommandes 4 fonctions
- 1 flash clignotant
- Des éléments de fixation

Atouts

- Programmation intuitive et ergonomique
- Deux modes de fonctionnement au choix :
 - Mode automatique (une seule commande pour l'ouverture du portail et fermeture automatique après un certain délais)
 - Mode semi-automatique (une première commande actionne l'ouverture du portail puis une seconde commande permet sa fermeture)
- Types d'ouverture au choix : ouverture des 2 vantaux, d'1 seul vantail et ouverture piéton

- Ouverture des vantaux jusqu'à 120° vers l'intérieur
- Réglage de la force du moteur pour adapter l'installation à toute configuration du site
- Sécurité maximale C : avec fonction "arrêt sur obstacle" intégrée à l'électronique et "détection d'obstacle" avec l'installation de photocellules
- Signalisation du mouvement du portail avec le flash clignotant
- Ralentissement du mouvement du portail à l'ouverture et à la fermeture
- Déverrouillage manuel depuis l'intérieur de la propriété

Accessoires pouvant être rajoutés :

Sélecteur à clé DIAG70MAF, Kit batterie 24V 6100012,
Clavier à code DIAG79MAF

Caractéristiques techniques :

- Tension d'alimentation : 230 V 50/60 Hz
- Taille/poids maxi par vantail : 1,6 m / 100Kg
- Alimentation moteur : 12 V
- Température de fonctionnement : -20°C à + 55°C
- Indice de protection : IP55
- Temps d'ouverture moyen pour une ouverture à 90°:12 s
- Poids de l'opérateur : 2,8 Kg