



Configuration de type indicative



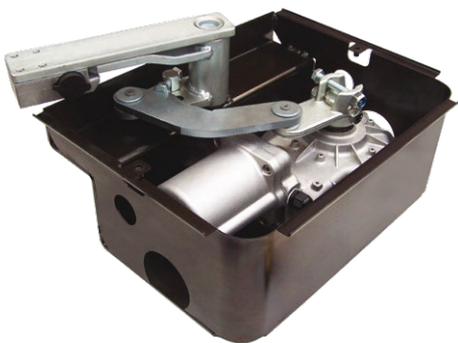
# MYSHARK

## MOTORISATION POUR PORTAILS À BATTANTS

### Automatisme enterré pour portails à battant jusqu'à 3 m.

Idéal pour minimiser l'impact esthétique. Bloc moteur résistant à étanche, complètement en aluminium pour assurer fiabilité et résistance dans le temps. Butés mécaniques intégrés réglables en ouverture et fermeture.

Ouverture standard jusqu'à 110° et jusqu'à 180° avec dispositif de conversion optional. Disponible en version 230V et 24V, pour une utilisation plus intensive et fonctionnement sur batterie en cas de coupure de courant.



### LE KIT CONTIENT



**MYSHARK**

**1**

Automatisme enterré



**MYRL**

**2**

Clignotant



**MYRF**

**3**

Jeu de photocellules



**MYKEY**

**4**

Télécommande



**MYKEY**

**5**

Télécommande



**6**

Carte de gestion

## EN OPTION



**MYRT\_**  
clavier sans fil



**RT35\_**  
clavier en acier



**RT36\_**  
clavier en polycarbonate



**MYRS\_**  
contacteur à clé



**ANT02\_**  
antenne



**MEL04\_**  
module électroserrure



**MYRF\_**  
jeu de photocellules

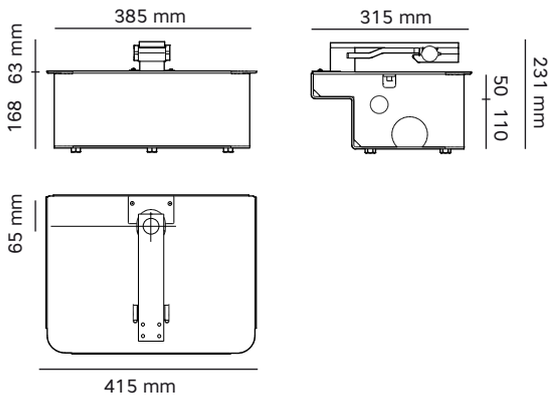


**A008\_**  
dispositif pour l'ouverture à 180°



**A002\_**  
caisson de fondation en acier inoxydable

## DIMENSIONES



ans de  
garantie **3**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		<b>MYSHARK 24</b>	<b>MYSHARK</b>
Alimentation	V	24V dc	230V~50Hz
Consommation	A	0.5-7,5	1.2 - 2.0
Puissance moteur	W	50	300
Condensateur	mF	-	10
Protection thermique	C°	-	150°
Poussée	Nm	230	350
Classe IP	IP	66	66
Vitesse moteur	rpm	1600	1400
Ouverture maxi	deg	110°	110°
Ouverture 90°	s	16"	17"
Poids maxi par vantail	Kg	200	350
Longueur maxi vantail	m	2.50	3.00
Cycle de travail	%	90	50