



Configuration de type indicative



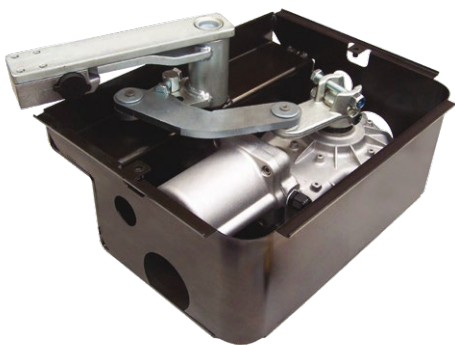
MYSHARK

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

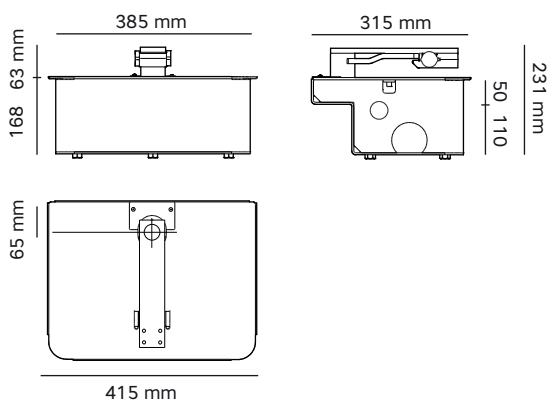


A008_
dispositif pour l'ouverture à 180°



A002_
caisson de fondation en acier inoxydable

DIMENSIONES



ans de
garantie **3**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		MYSHARK 24	MYSHARK
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