

UN BATTANT



Configuration de type indicative

MYASTER **NEW DESIGN**

MOTORISATION POUR PORTAILS À BATTANTS

Automatisme électromécanique avec tube télescopique, idéal pour portails battants jusqu'à 4 m pour usage résidentiel et commercial.

Puissant, compact et silencieux.

Système de transmission à vis sans fin avec engrenages en bronze et pratique système de déverrouillage.

Installation rapide et facile, pattes de fixation multiposition, adapte à toutes installations et à toutes conditions climatiques.

Disponible dans la version bloquée ou réversible, en 230V, et 24V, pour une utilisation plus intensive et fonctionnement sur batterie en cas de coupure de courant.



LE KIT À UN BATTANT CONTIENT:



MYASTER

1

Moteur



MYRL

2

Clignotant



MYRF

3

Jeu de photocellules



MYKEY

4

Télécommande



MYKEY

5

Télécommande

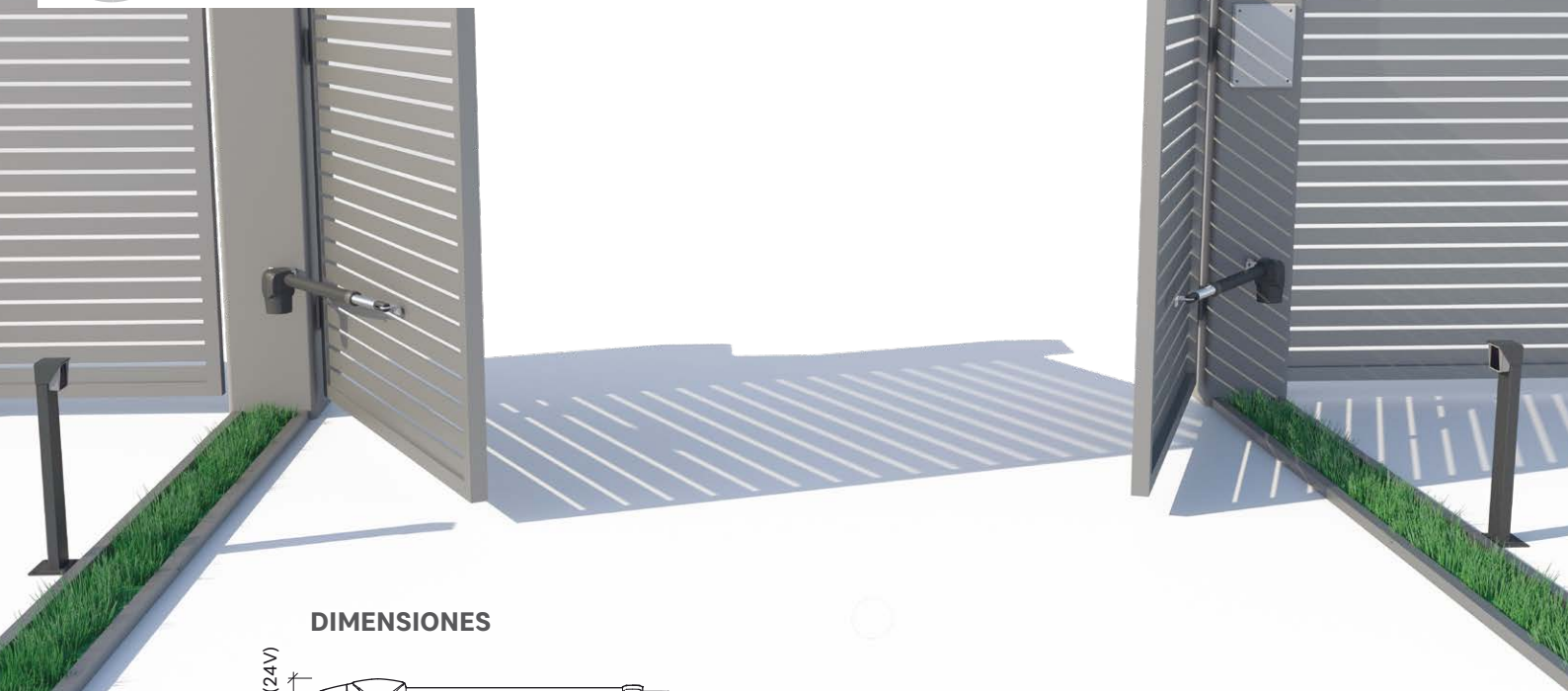


6

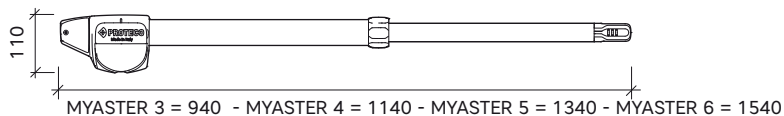
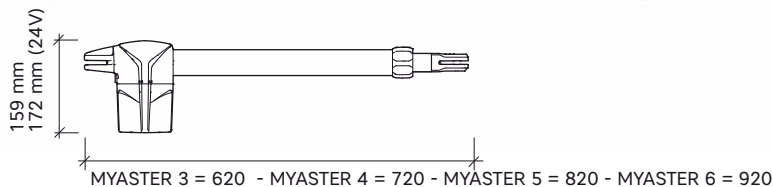
Carte de gestion



DEUX BATTANTS



DIMENSIONES



ans de garantie **3**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		MYASTER 3			MYASTER 4			MYASTER 5			MYASTER 6
Alimentation	V	24V dc	230V~50Hz	115V~60Hz	24V dc	230V~50Hz	115V~60Hz	24V dc	230V~50Hz	115V~60Hz	230V~50Hz
Consommation	A	0.75	1.7	2.3	0.75	2.0	2.3	0.75	1.7	2.3	1.7
Puissance moteur	W	50	280	300	50	280	300	50	280	300	280
Condensateur	mF	-	8	30	-	8	30	-	8	30	8
Protection thermique	C°	-	150	150	-	150	150	-	150	150	150
Poussée	N	2500	2800	3000	2500	2800	3000	2500	2800	3000	2800
Classe IP	IP	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
Vitesse moteur	rpm	1700	1400	1700	1700	1400	1700	1700	1400	1700	1400
Ouverture maxi	deg	100°	100°	100°	110°	110°	110°	110°	110°	110°	120°
Temps d'ouverture 90°	s	13.5"	17"	14"	18"	22"	18"	22.5"	27"	22"	32"
Poids maxi vantail	Kg	275	350	300	250	350	300	150	250	200	250
Longueur maxi vantail	m	2.00	2.00	2.00	2.50	2.80	2.80	3.00	3.50	3.50	4.00
Cycle de travail	%	80	40	40	80	40	40	80	40	40	40

LE KIT À DEUX BATTANTS CONTIENT:



MYASTER LH **MYASTER RH**

1

2

Moteur

Moteur



MYRL

2

Clignotant



MYRF

3

Jeu de photocellules



MYKEY

4

Télécommande



MYKEY

5

Télécommande



6

Carte de gestion