



**GENIUS®**  
GATE AUTOMATION

KITS POUR PORTAILS COULISSANTS DE 10M ET 400 Kg ou 800 Kg

# MILORD Kit

424 ENV  
824 ENV 24V

MILORD EST UN MOTEUR POUR PORTAILS COULISSANTS AVEC UNE RÉDUCTION EN BRONZE ET EN INOX QUI PERMET UN GRANDE NOMBRE DE CYCLES.

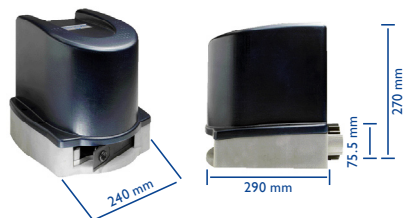
- Il existe en 2 versions : 400 ou 800 kg.
- Il est conseillé pour les portails à usage domestique (version 424) ou semi-industriel (version 824).



## MOTORISATION EN 24V

- Les kits sont équipés d'un récepteur 2 fonctions et d'émetteurs rolling-code 868 Mhz
- L'installation est simplifiée par l'auto-apprentissage de la course.
- La logique de commande permet d'obtenir des ralentissements en fin d'ouverture et de fermeture ainsi qu'une ouverture passage piéton.

### DIMENSIONS



## SECOURS PAR BATTERIE (EN OPTION)

## CONFORME AUX NORMES

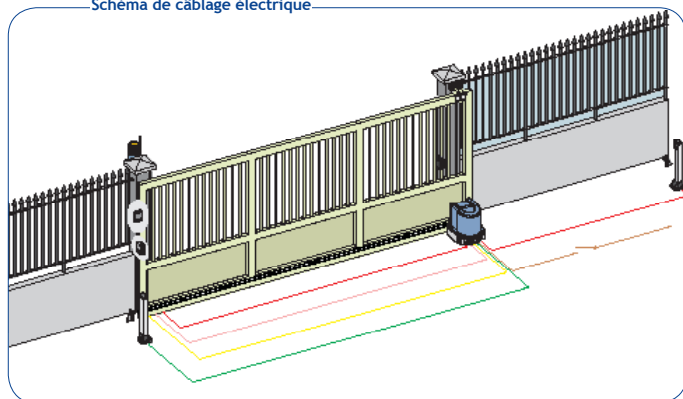
- La motorisation 24V réinverse sur obstacles ce qui facilite la mise en conformité de l'installation aux normes européennes en vigueur.

### COMPOSITION DU KIT







- 1 Opérateur 24V 424 ou 824
- 1 coffret électronique intégré SPRINT II
- 2 émetteurs 2 touches Amigo 868Mhz
- 1 récepteur embrochable
- 1 jeu de photocellules
- 1 clignotant



Schéma de câblage électrique



ATTENTION utilisez toujours des câbles souples et protégez bien l'arrivée de ceux-ci au boîtier électronique

	Ligne	3x1,5 mm <sup>2</sup>	Pour les moteurs 24V, utiliser un fil de 2x2,5 mm <sup>2</sup> . Distance maximale entre moteur et centrale : 10m.
	Moteur	4x1,5 mm <sup>2</sup>	
	Clignotant	2x1,5 mm <sup>2</sup>	
	Sélecteur à Clé	2x0,5 mm <sup>2</sup>	
	Photocellules TX	2x0,5 mm <sup>2</sup>	
	Photocellules RX	4x0,5 mm <sup>2</sup>	

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation  
Moteurs  
Puissance nominale  
Température de fonctionnement  
Poids du kit

Kit 424

230 V  
24 Volts  
60 W  
-20 / + 55° C  
11 Kg

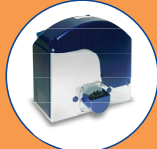
Kit 824

230 V  
24 Volts  
80 W  
-20 / + 55° C  
11 Kg

### ACCESSOIRES ...



AUTOMATISMES POUR  
PORTAILS BATTANTS



AUTOMATISMES POUR  
PORTAILS COULISSANTS



AUTOMATISMES POUR  
PORTES DE GARAGE



ACCESSOIRES DE COMMANDES  
ET DE SÉCURITÉ  
ET ARMOIRES DE COMMANDES



BARRIÈRES LEVANTES

Votre conseiller :

**You**  
are Genius.