



GENIUS[®]
GATE AUTOMATION

KITS POUR PORTAILS COULISSANTS DE 500 KG

style Kit 500

MOTORÉDUCTEUR ÉLECTROMÉCANIQUE IRRÉVERSIBLE CONÇU POUR DURER DANS LE TEMPS

- Compact, il s'associe parfaitement à tous les portails coulissants à usage domestique.

MOTORISATION EN 230V

- 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.
- L'utilisation de l'encodeur (en option) permet de calculer la position exacte du portail tout au long de son déplacement et, en cas de choc, d'inverser son mouvement. Conforme aux normes.

RÉGLAGES PAR AFFICHEUR NUMÉRIQUE.



DIMENSIONS

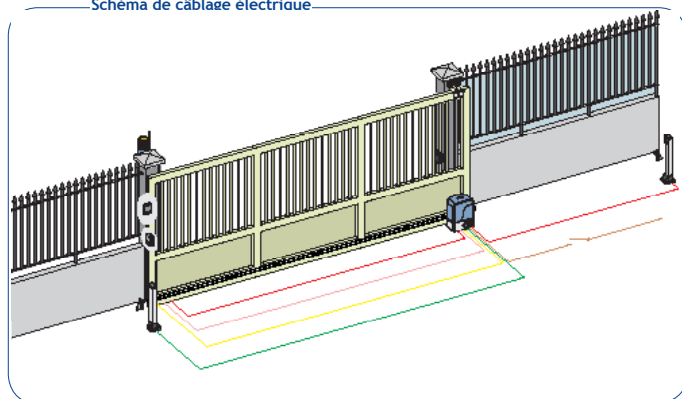


COMPOSITION DU KIT







- 1 opérateur FALCON M5
- 1 platine électronique intégré SPRINT 382
- 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 ²	Pour les moteurs 24V, utiliser un fil de 2x2,5 mm ² . Distance maximale entre moteur et centrale : 10m.
	Moteur	4x1,5 mm ²	
	Clignotant	2x1,5 mm ²	
	Sélecteur à Clé	2x0,5 mm ²	
	Photocellules TX	2x0,5 mm ²	
	Photocellules RX	4x0,5 mm ²	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation
Moteurs
Puissance nominale
Température de fonctionnement
Poids du kit

230 V
230 Volts
350 W
-20 / + 55° C
17 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.