

Motorisation pour portail coulissant usage résidentiel:

Motoréducteur électromécanique  
à bain de graisse 400kg



**PETIT  
MAIS  
COSTAUD !**

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'aliment. moteur	Puissance moteur	Cond.	Protect. therm.	Intensité Max. absorbée	Tours/mn. moteur	Taux d'utilisation	Vitesse portail	Module pignon	Poids maxi. portail	Dimensions	Poids du Moteur	Temp. de fonctionnement
220/230 V 50/60 Hz	350 W	12,5 Ml	110°	1,5A	1400	20 %	9m/mn	4	400 Kg	L=260 mm H=280 mm P=180 mm	10 Kg	-20°C à +70°C



Systeme de débrayage

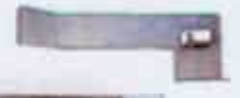
*Usage résidentiel*

*Débrayage par levier à clef personnalisée  
Armoire E417/433 intégrée avec réglage de  
poussée électronique et ralentissement...  
Fin de course électromécanique.*



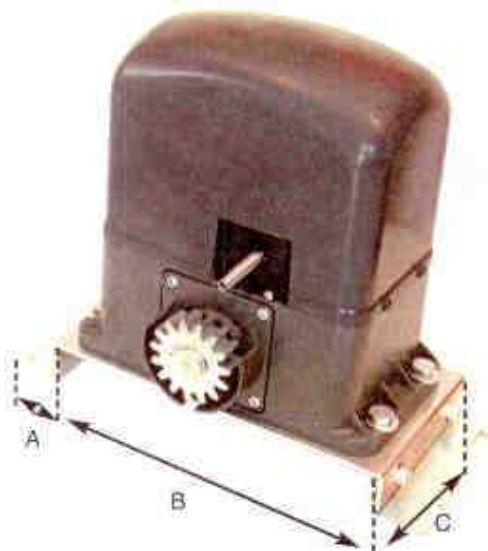
côte depuis le sol  
au sommet du pignon

Butée fins de course



# KIT MC4/C motorisation portail coulissant: poids max 400kg

- Moteur coulissant 220V, 300W, débrayage à clef.
- Armoire de gestion intégré, ralentissement, sécurités, récepteur monocanal intégré, ouverture piéton, commande ouverture et fermeture (contacteur à clef, interphone ou digicode), éclairage de zone et fermeture automatique.
- 1 clignotant 220V,
- 1 antenne 433Mhz
- 2 émetteurs bi canaux 433Mhz rolling code et porte clefs.



Dimensions en mm plaque de fondation:  
A= 73 B=295 C=155



barrage photocellule infra rouge.  
en option.



Crémaillère module 4:



650B PVC armé + 650FC fins de course.  
en option.

Qté	Ref	Désignation	P.U.HT €
	<b>KITMC4/C</b>		<b>380,00</b>
1	MC4	Moteur coulissant 220V Inversible	
1	E417	Armoire électronique de gestion	
1	LC1	Lampe clignotante 220V	
1	ANTEX433	Antenne accordée 433 MHz	
2	BUGGYF	Emetteur bi canaux code roulant	
2	PORTE	Portes clefs pour emetteur buggy	

Frais de port à partir de 14€. Livraison sous 48h.

Pour tous renseignements complémentaires nous consulter. [www.accessoiresdeportais.com](http://www.accessoiresdeportais.com)  
TREBI za la bayette 83220 le pradet tel 04 98 01 3000 fax 04 98 01 3001