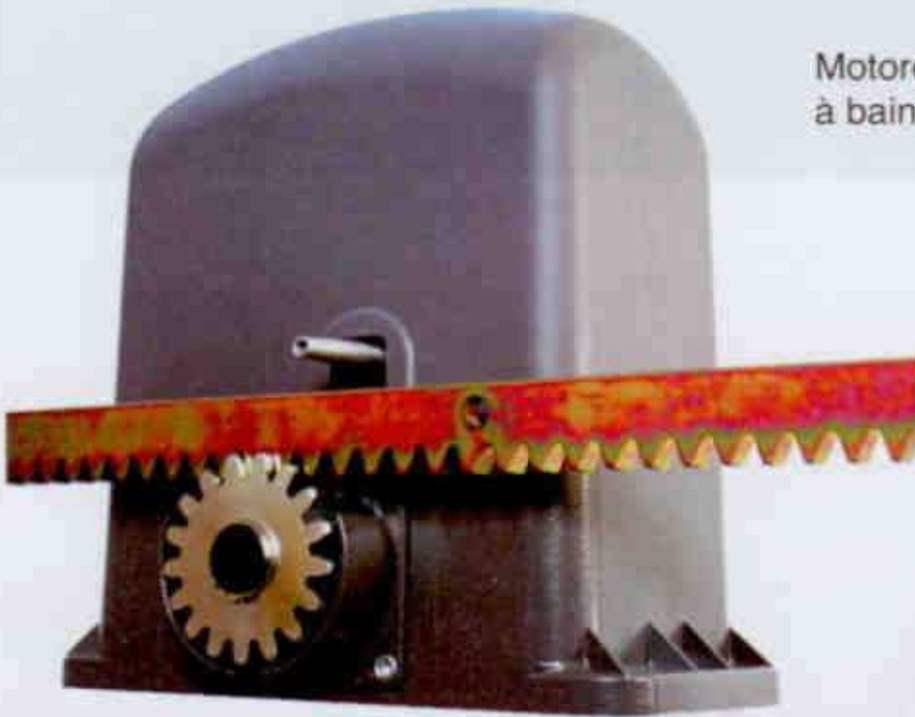


Motorisation pour portail coulissant usage résidentiel:

Motoréducteur électromécanique
à bain de graisse 400kg



**PETIT
MAIS
COSTAUD !**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

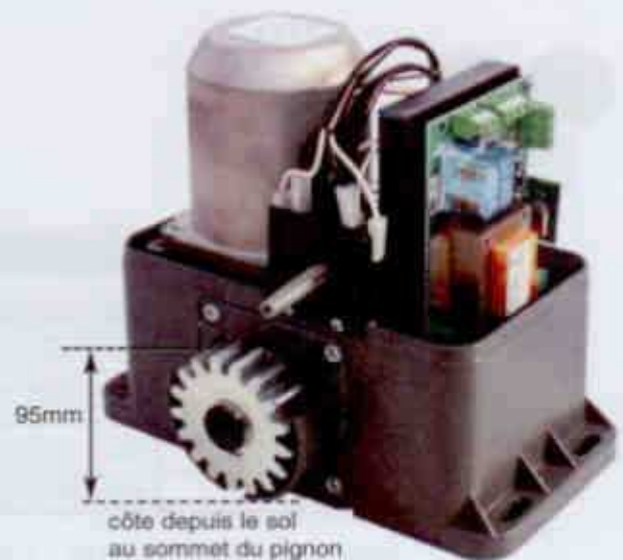
Tension d'aliment. moteur	Puissance moteur	Cond.	Protect. therm.	Intensité Max. absorbée	Tours/mn. moteur	Taux d'utilisation	Vitesse portail	Module pignon	Poids maxi. portail	Dimensions	Poids du Moteur	Temp. de fonctionnement
220/230 V 50/60 Hz	350 W	12,5 Ml	110°	1,5A	1400	20 %	9m/mn	4	400 Kg	L=260 mm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



Système 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.*



95mm

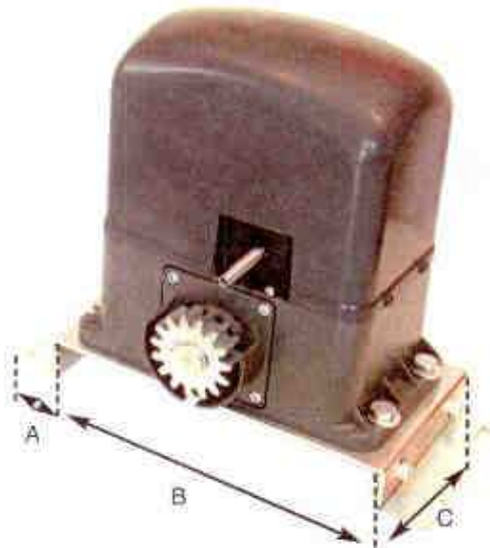
côte depuis le sol
au sommet du pignon

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 €
	KITMC4/C		380,00
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 émetteur buggy	

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

Pour tous renseignements complémentaires nous consulter. www.accessoiresdeportais.com
TREBI za la bayette 83220 le pradet tel 04 98 01 3000 fax 04 98 01 3001