

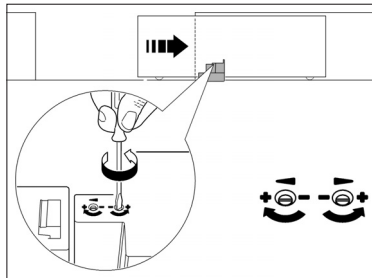
# Guide rapide pour la programmation

Codice: ..... - Rev. 00 del 18 - 07 - 2008

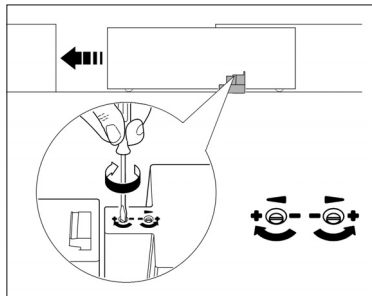
## 1 – PROCEDURE SIMPLIFIEE DE MISE EN SERVICE

01. Débrayer le moteur, mettre le portail à mi ouverture et embrayer le moteur ;
02. Garder enfoncée la touche **P1**, la diode verte s'allume s'éteint et la rouge s'allume ;
03. Relâcher la touche **P1** (la diode rouge restera allumée jusqu'à la fin de la procédure) ;
04. **(Effectuer ce point seulement s'il est présent un clavier MK)** appuyer sur une touche du clavier (il doit émettre deux bips) ;

05. R'appuyer sur la touche **P1** jusqu'à ce que la diode verte s'éteigne puis relâcher **P1** ( le portail se déplacera jusqu'à ce qu'il atteigne le fin de course en ouverture, s'il ne s'ouvre pas entièrement, il faut tourner la vis avec la flèche qui correspond à la direction dans lequel s'effectue la manœuvre dans le sens du + jusqu'à ce que le vantail atteigne le fin de course désiré) ;



06. R'appuyer sur la touche **P1** jusqu'à ce que la diode verte s'éteigne puis relâcher **P1** ( le portail se déplacera jusqu'à ce qu'il atteigne le fin de course en fermeture, s'il ne se ferme pas entièrement, il faut tourner la vis avec la flèche qui correspond à la direction dans lequel s'effectue la manœuvre dans le sens du + jusqu'à ce que le vantail atteigne le fin de course désiré) ;



07. Garder enfoncée la touche **P1** jusqu'à ce que la diode verte s'éteigne puis relâcher **P1**, le moteur partira en ouverture puis en fermeture.

## 2 – NOTE SUR L'ÉMETTEUR DE LA REPARTITION MT4

L'émetteur est préprogrammé à l'usine avec les paramètres suivants :

**T1 = Fonction pas à pas**

**T2 = Ouverture partielle**

**IMPORTANT!** – L'émetteur ne fonctionne que s'il a été effectué la procédure « 1 - PROCEDURE SIMPLIFIÉE DE MISE EN SERVICE » lors de l'installation.

Si vous voulez changer la fonction des touches programmées, vous devez exécuter la procédure d'effacement d'une commande d'un émetteur déjà mémorisé (chapitre 12) puis la procédure de la mémorisation (chapitre 9.2)

## 3 – PROGRAMMATION DU CLAVIER MOD. MK

### • Procédure pour passer du mode traditionnel au mode sécurité

01. Maintenir enfoncées simultanément les touches **A** et **B** jusqu'à entendre plusieurs bips ;
02. Taper le code PUKE (code à 10 lettres fourni avec le clavier) puis sur **OK** (le clavier émet plusieurs bips) ;
03. Taper votre code personnel puis **OK** (le clavier émet plusieurs bips) ;
04. Appuyer sur **A** puis **OK** (le clavier émet plusieurs bips).

### • Procédure pour passer du mode sécurité au mode traditionnel

01. Maintenir enfoncées simultanément les touches **A** et **B** jusqu'à entendre plusieurs bips ;
02. Taper le code PUKE (code à 10 lettres fourni avec le clavier) puis 3 fois sur **OK**.

