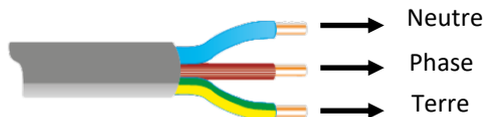


AM 45 - - E

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE :

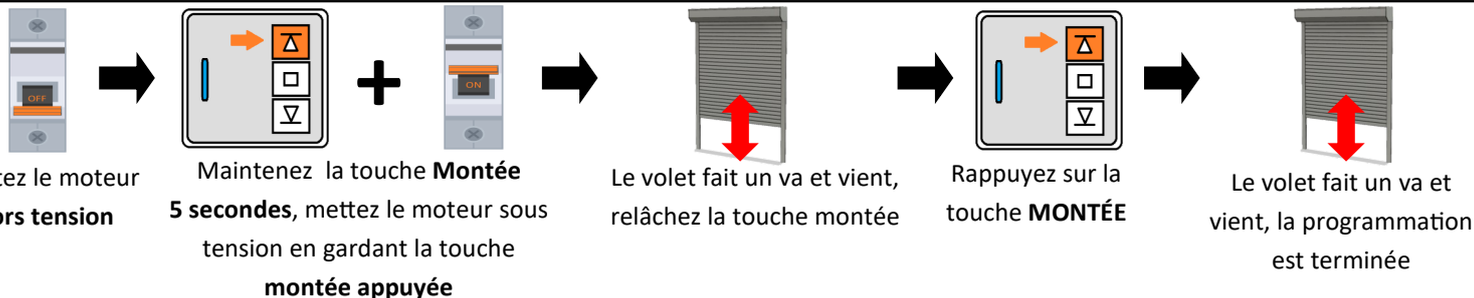


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

MOTEUR 230 V 50Hz				
COUPLE	10 Nm	15Nm	30Nm	50Nm
PUISSANCE	115 W	170 W	200 W	250 W

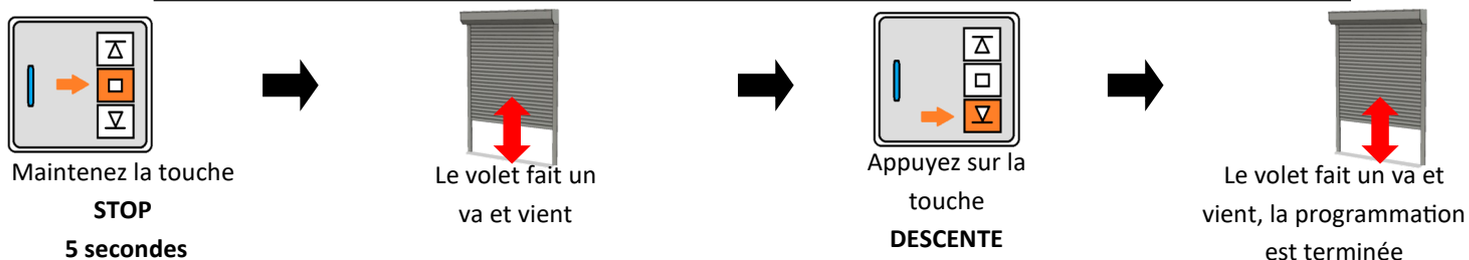


1. Programmation du premier émetteur

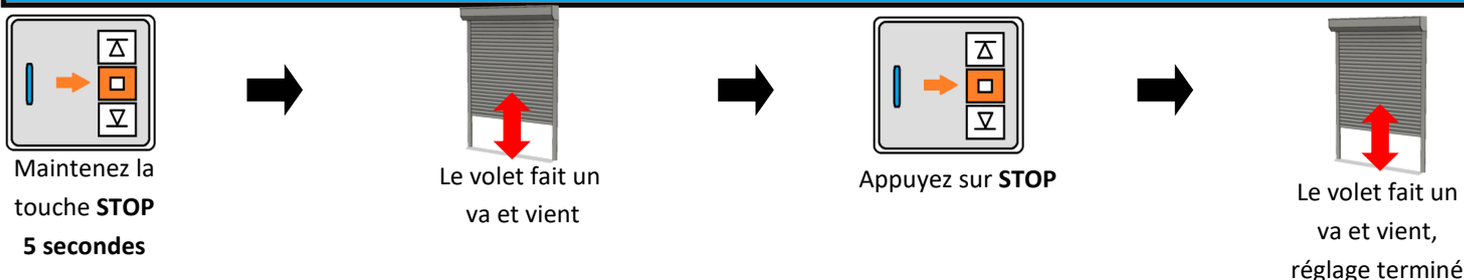


2. Vérification du sens de rotation

Vérifiez le sens du rotation du volet, en appuyant sur **montée ou descente**.
Si celui-ci est valide, passez directement à l'étape 3, sinon faites la manipulation ci-dessous



3. Passage du mode séquentiel < - > mode automatique



ATTENTION, afin d'avoir un fonctionnement optimal de votre volet, il est impératif de rester en mode automatique

4. Réglage des fins de course volet ouvert et volet fermé

(2)

(1)

(1)

(2)

(3)

SENS HORAIRE

SENS ANTI-HORAIRE

Lorsque vous êtes face au moteur de votre volet, si celui-ci est à gauche, la vis Jaune (1) ajustera la position fin de course volet ouvert et la vis Blanche (2) ajustera la position fin de course volet fermé. A l'aide de l'outil de réglage (3), tournez la vis de la position souhaitée dans le sens horaire pour diminuer la course, et dans le sens anti-horaire pour l'augmenter

Lorsque vous êtes face au moteur de votre volet, si celui-ci est à droite, la vis Jaune (1) ajustera la position fin de course volet fermé et la vis Blanche (2) ajustera la position fin de course volet ouvert. A l'aide de l'outil de réglage (3), tournez la vis de la position souhaitée dans le sens horaire pour diminuer la course, et dans le sens anti-horaire pour l'augmenter

5. Ajout d'un nouvel émetteur

Maintenez la touche **STOP** 5 secondes

Le volet fait un va et vient

Appuyez sur la touche **MONTÉE** du nouvel émetteur

Le volet fait un va et vient, Ajout du nouvel émetteur terminé

6. Effacement d'un émetteur

Maintenez la touche **STOP** 5 secondes de l'émetteur à effacer

Le volet fait un va et vient

Maintenez la touche **LEARN / PROG** de l'émetteur à effacer 1 seconde

Le volet fait un va et vient, Émetteur effacé

7. Effacement total de la mémoire du moteur

Maintenez la touche **STOP** 5 secondes

Le volet fait un va et vient

Maintenez la touche **LEARN / PROG**

Le volet fait un va et vient au bout d'1 seconde

Restez maintenu sur la touche **LEARN / PROG**

Le volet fait 2 va et vient à la fin des 7 secondes, la mémoire est bien effacée

Appui total : 7 secondes

