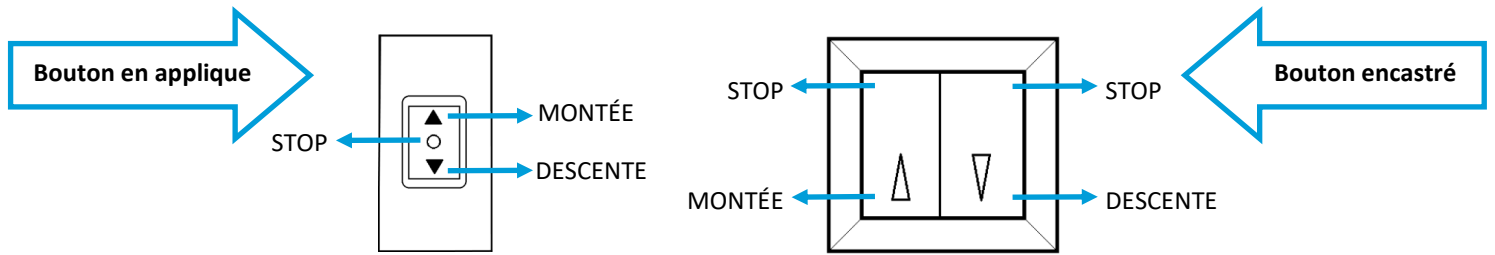


AM 45 - -

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE :



MOTEUR 230 V 50Hz					
COUPLE	10 Nm	15 Nm	20 Nm	30 Nm	50 Nm
PUISSANCE	115 W	135 W	170 W	200 W	250 W

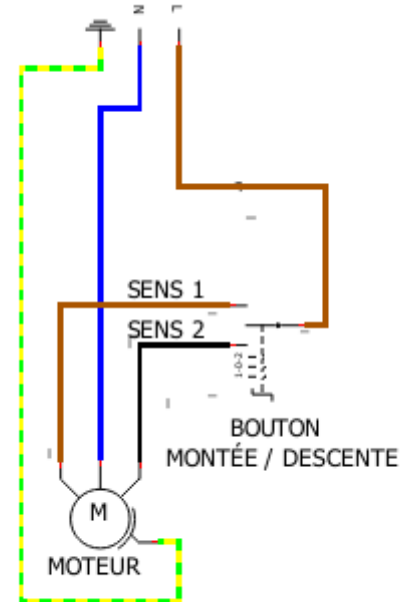


IMPORTANT :

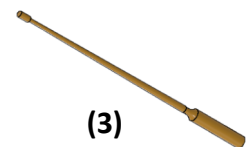
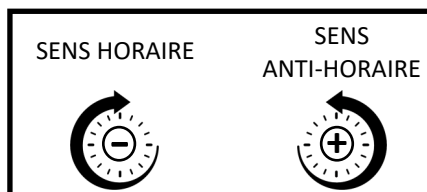
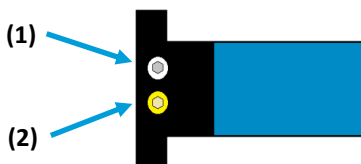
Vérifiez le sens de rotation du moteur avant d'entamer le réglage de ce dernier, en appuyant sur **montée** ou **descente**, appuyez

Pour inverser le sens de rotation du moteur, il suffit d'invertir les fils **marron** et **noir**.

ATTENTION coupez l'alimentation électrique avant de faire cette manipulation



1. Préparation

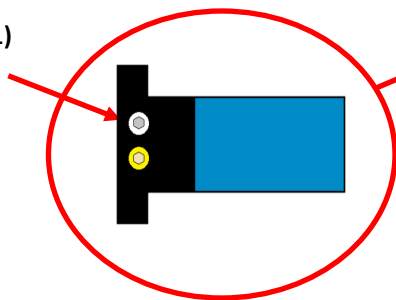


Il est recommandé, avant de commencer l'ajustement de votre volet, de tourner de 8 à 10 tours les 2 vis de réglage (1et 2) avec le bâton de réglage (3) dans le sens horaire

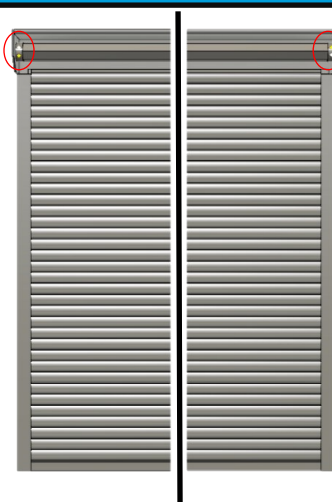


2. Réglage des fins de course volet fermé

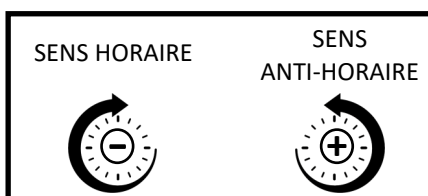
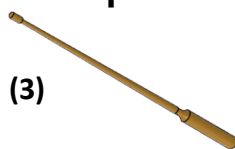
(1)



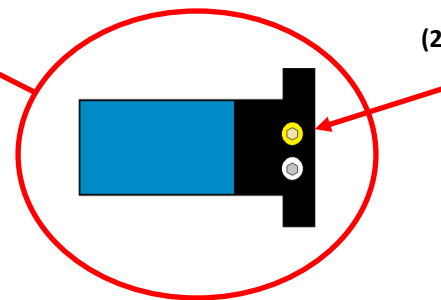
Lorsque vous êtes face au moteur de votre volet, si celui-ci est à gauche, **la vis Blanche (1)** ajustera la position fin de course volet fermé.
Appuyez sur le bouton **descente**, si le tablier descend tournez **la vis blanche** dans le **sens horaire** à l'aide du **bâton de réglage (3)** jusqu'à ce que le tablier s'arrête.
Quand le tablier s'arrête ou s'il ne bouge pas, tournez **la vis blanche** dans le **sens anti horaire** pour que le tablier redescende.
Continuez à tourner **la vis blanche** dans le **sens anti-horaire** jusqu'à ce que le tablier atteigne la position basse souhaitée



(3)



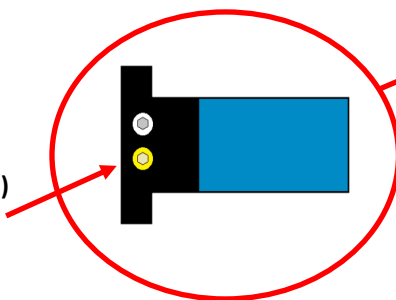
(2)



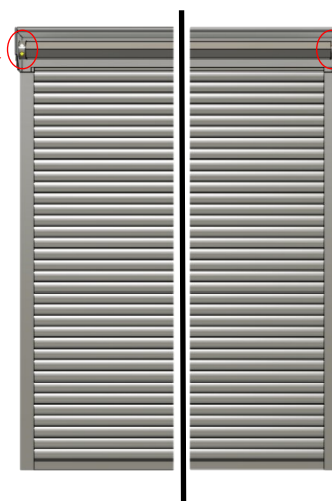
Lorsque vous êtes face au moteur de votre volet, si celui-ci est à droite, **la vis Jaune (2)** ajustera la position fin de course volet fermé.
Appuyez sur le bouton **descente**, si le tablier descend tournez **la vis jaune** dans le **sens horaire** à l'aide du **bâton de réglage (3)** jusqu'à ce que le tablier s'arrête.
Quand le tablier s'arrête ou s'il ne bouge pas, tournez **la vis jaune** dans le **sens anti horaire** pour que le tablier redescende.
Continuez à tourner **la vis jaune** dans le **sens anti-horaire** jusqu'à ce que le tablier atteigne la position basse souhaitée

3. Réglage des fins de course volet ouvert

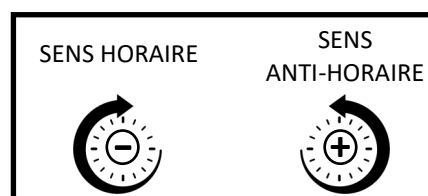
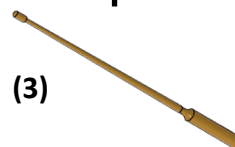
(1)



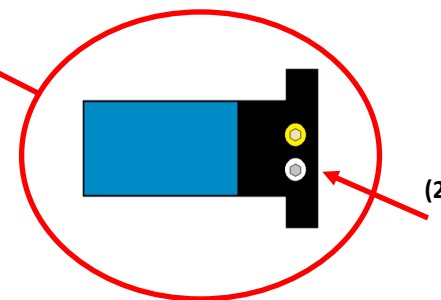
Lorsque vous êtes face au moteur de votre volet, si celui-ci est à gauche, **la vis Jaune (1)** ajustera la position fin de course volet ouvert.
Appuyez sur le bouton **montée**, si le tablier monte tournez **la vis jaune** dans le **sens horaire** à l'aide du **bâton de réglage (3)** jusqu'à ce que le tablier s'arrête.
Quand le tablier s'arrête ou s'il ne bouge pas, tournez **la vis jaune** dans le **sens anti horaire** pour que le tablier remonte.
Continuez à tourner **la vis jaune** dans le **sens anti-horaire** jusqu'à ce que le tablier atteigne la position haute souhaitée



(3)



(2)



Lorsque vous êtes face au moteur de votre volet, si celui-ci est à droite, **la vis Blanche (2)** ajustera la position fin de course volet ouvert.
Appuyez sur le bouton **montée**, si le tablier monte tournez **la vis blanche** dans le **sens horaire** à l'aide du **bâton de réglage (3)** jusqu'à ce que le tablier s'arrête.
Quand le tablier s'arrête ou s'il ne bouge pas, tournez **la vis blanche** dans le **sens anti horaire** pour que le tablier remonte.
Continuez à tourner **la vis blanche** dans le **sens anti-horaire** jusqu'à ce que le tablier atteigne la position haute souhaitée

≡BRAVO≡



Vous avez terminé la programmation de votre volet roulant.

