

MONTAGE D'UN RIDEAU METALLIQUE A MOTEUR EN BOUT D'ARBRE

S'assurer que vous êtes en possession de la totalité de la marchandise lors la réception.



INSTRUCTIONS DE SECURITE



UNE MAUVAISE INSTALLATION PEUT CAUSER DE GRAVES DOMMAGES.

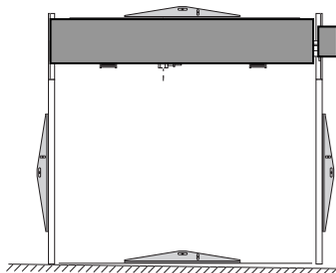
Le montage des rideaux métalliques doit être effectué par un personnel spécialisé qui a une connaissance parfaite des critères de construction et des dispositifs de protection contre les accidents en ce qui concerne les rideaux métalliques (se reporter aux normes en vigueur).

Pour les rideaux à manœuvre électrique, respecter les recommandations suivantes :

- Garder les commandes du rideau (boutons poussoirs, inverseurs, etc...) hors de la portée des enfants. Les commandes doivent être placées à 1.5 m du sol et hors du rayon d'action des pièces mobiles.
- Positionner les commandes à un endroit d'où l'on peut voir le rideau.
- L'installation doit être équipée d'un disjoncteur magnéto thermique conforme aux normes en vigueur.
- La section et le type de câbles à utiliser pour les branchements doit être du type NPI01VVF de section mini. 1,5 mm².
- Les câbles ne doivent pas toucher les parties métalliques du rideau.

N'utiliser que les interrupteurs fournis par SMF – ou, le cas échéant, s'assurer que les interrupteurs utilisés sont conformes aux prescriptions de la norme NF P 25-362 (les interrupteurs à contact maintenu sont formellement interdit).

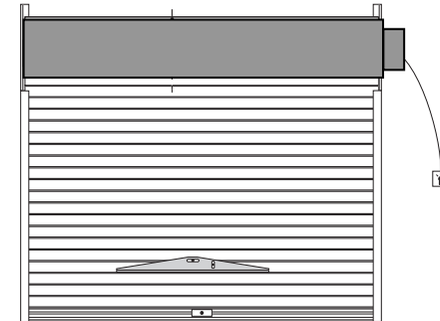
1. Vérifier le niveau du sol si faux-niveau tracer le niveau de chaque coté
2. Positionner et fixer la coulisse et la plaque si possible coté opposé MR parfaitement de niveau (voir Figure 1 ci-après).
3. Lever l'axe d'enroulement avec l'autre plaque, l'enfiler dans la plaque déjà posée vérifier le niveau et mesurer l'écartement entre plaque (avec une lame + jeu 15mm) et fixer la 2^{ème} plaque



4. positionner la 2^{ème} coulisse de niveau mais l'enlever pour monter la tablier
5. Monter et fixer le moteur en bout d'arbre (ou la transmission par chaîne). Si possible brancher le MR mais ne pas faire tourner à vide pour les réglages fins de course

NOTA : POUR LES RIDEAUX A LAMES MICROPERFOREES, LES LAMES PLEINES SONT PREVUES POUR ETRE MONTEES EN PARTIE HAUTE DU TABLIER

6. Fixer sur l'arbre la première lame et environ 10 lames agrafées à l'extérieur des coulisses (sens de montage voir croquis joint au rideau). Enrouler les 10 lames et les dérouler dans la coulisse
7. Enfiler toutes les autres lames (ou agraffer la partie de tube ondulé). Calage 7mm fond de coulisse
8. Enfiler le bandeau dans le bas du tablier.
9. Enrouler le tablier entièrement (Attention de ne pas accrocher coté coulisse démontée)
10. Positionner et fixer la 2^{ème} coulisse
11. Descendre le tablier ; s'assurer que les lames sont de niveau.
12. Vérifier branchements (sens O/F) et régler les fins de course (voir notice fournie avec le moteur)



ENTRETIEN

Opérations à effectuer régulièrement (une fois par an environ pour un fonctionnement intermittent 10 manœuvres/jour) :

- Graisser les plaques d'enroulement et éventuellement les coulisses.
- Vérifier les réglages des fins de course haut et bas.
- Vérifier le bon fonctionnement de la serrure éventuelle.
- Vérifier le bon fonctionnement de la manœuvre de dépannage.
- Graisser les ressorts et les roulements des bobines.