

## MANUEL D'USAGE PORTE SECTIONNELLE PS60

### **MAINTENANCE ET REMPLACEMENT DES PIECES DES PORTES SECTIONNELLES**

Une porte sectionnelle doit être entretenue et contrôlée régulièrement pour assurer un fonctionnement et une utilisation sécurisée.

#### GENERAL:

1/ Le ressort de torsion, les paliers et autres composants qui sont attachés au ressort et les câbles sont sous extrême tension. Si pas traités correctement, blessures et dégâts peuvent survenir !

**Donc, travailler sur ces composants peut seulement être exécuté par des mécaniciens qualifiés en portes PS60.**

2/ Le remplacement de composants cassés ou usés doit toujours être fait par des mécaniciens qualifiés en portes.

3/ Lors du contrôle de la porte, toujours déconnecter le coffret de commande électrique principal afin d'éviter une manipulation inattendue de la porte.

#### MAINTENANCE REGULIERE:

➤ Après l'installation:

- 1/ Graisser la partie courante des rails
- 2/ Graisser les roulements des roulettes
- 3/ Graisser les roulements des axes
- 4/ Graisser un peu les caoutchoucs avec de la vasaline

**Mécanicien**  
**Mécanicien**  
**Mécanicien**  
**Utilisateur**



Sprl Flema – Rue Outre 46  
7910 Anvaing – Belgium  
Tel : +32 (0)69/67.27.87  
Fax : +32 (0)69/67.27.80

➤ Après max. 2 ans :



- . Afin d'assurer un fonctionnement sécurisé et sans problème du volet roulant, les batteries de secours 24V **doivent impérativement être remplacées tous les 2 ans.**
- . Changer les 2 câbles

**Mécanicien**

➤ Après une casse de câble :

- Remplacer le câble avec les connexions, ajuster la tension
- Remplacer le pare-chute de câble
- Contrôler les rails, le remplacer si nécessaire.

**NB : Après rupture d'un câble, ne pas toucher aux connections ou à une partie de la porte !  
Attendre qu'un mécanicien qualifié arrive sur place !  
En cas de déclenchement du signal dans le boîtier de commande ou de dysfonctionnement,  
n'utilisez plus la porte sectionnelle !  
Prenez immédiatement contact avec l'installateur ou avec un technicien qualifié !**

➤ Après une casse de ressort :

- Remplacer le ressort et la sécurité du ressort
- Contrôler l'endommagement de l'axe et le remplacer si nécessaire

**NB! Ne pas toucher a la porte après une rupture d'un ressort. Attendre qu'un mécanicien qualifié arrive sur place !**

➤ Système hydraulique

- 1/ Contrôler les pertes éventuelles d'huile
- 2/ Contrôler toutes les connexions hydrauliques

**Mécanicien**

**Mécanicien**

**Utiliser pour le graissage : PTFE ou SAE20**

**Utiliser pour le nettoyage : savon doux avec eau.**

***Ne pas utiliser d'appareil de nettoyage à haute-pression .***

***Ne pas utiliser du savon agressif ou tissu abrasif ou rugueux.***