

## État de l'équipement après l'intervention .

Manœvrable

Non manœvrable

Heure de la fin d'intervention .

## Technicien intervenant .

Nom / Prénom

Société

Signature

## Propriétaire .

Nom

Prénom

Signature

# Carnet D'entretien .

- Rideau métallique
- Grille enroulable
- Porte sectionnelle
- Portail

Date d'ouverture du livret .

Date de clôture du livret .

## Rapport d'intervention

Date  Référence de la fermeture

Adresse d'intervention

### Coordonnées du client

Nom  Prénom  Numéro de téléphone

Date de début d'intervention  Nombre de rideaux

Référence du contrat d'entretien  Date d'échéance du contrat d'entretien

### Type d'intervention

Entretien

Dépannage/Réparation

Intervention sur appel

Oui  Non

### État de l'équipement après l'intervention

Manoeuvrable

Non manoeuvrable

### Type de tablier

### Type de moteur

ÉTAT

Désignation des fractions objet de l'entretien

Satisfaisant

À remplacer

Réparation effectuée  
OUI / NON

DEVIS À PRÉVOIR  
(liste des pièces au dos)

### Éléments mécaniques :

Points de pivotement : solidité de la fixation des goujons, des broches, des soudures et de l'axe.

Roulements : réglage, serrage et graissage.

Lame et lame finale : ancrage correct et absence de déformation.

Guides : ancrage correct et absence de déformation.

Câbles, chaînes et leur graissage.

Points de soudure.

Protection des parties mobiles.

Système d'ouverture manuelle : fonctionnement et mode d'emploi.

Supports autoréglables : glissements correct.

Acoustique de la manœuvre d'ouverture et de fermeture.

Fins de course mécaniques : fonctionnement et ajustement si nécessaire.

### Éléments électriques :

Moteur : ancrage, câblage, huile, fonctionnement, pression maintenue.

Panneau de contrôle : course du rideau, montée, descente et fins de course.

Récepteur : fonctionnement, le cas échéant.

Émetteur : fonctionnement et piles, le cas échéant.

Batteries : fonctionnement, le cas échéant.

Différentiel : fonctionnement, le cas échéant.

Magnétothermique : fonctionnement, le cas échéant.

Continuité des parties métalliques de l'équipement à la prise de terre.

### Éléments de sécurité :

Arrêt d'urgence : fonctionnement.

Photocellules : fonctionnement et état de l'émetteur-récepteur.

Barre palpeuse : fonctionnement

Signaux lumineux : fonctionnement, le cas échéant.

Parachute : absence de déformation des guides et des butées, graissage.