

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 Intervention sur appel
 Dépannage/Réparation 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.