



## Contrôle Périodique

Produit : FIT VAT FORTY

Numéro de série : —

Client : ss

Date du contrôle : —

Résumé des contrôles :

TABLIER

RAILS

RESSORTS

CADRE

CLEVER

VERIFS

MESURES

1/ CONTRÔLES TABLIER

|                              |
|------------------------------|
| Aspect général : So          |
| Section basse : So           |
| Sections intermédiaires : So |

|   |
|---|
| Section haute : So                              |
| Roulette : So                                   |
| Calage des roulettes : So                       |
| Charnières centrales : So                       |
| Charnières support roulette : So                |
| Profils charnières continues (si porte CC) : So |
| Bras haut : So                                  |
| Fermeture : N                                   |
| Attaches câble : N                              |
| Verrouillage : N                                |
| Poignée de levage : N                           |
| Dragonne : N                                    |
| Joint haut : N                                  |
| Joints latéraux : N                             |
| Plaque CE sur section haute (si concerné) : So  |

## 2/ CONTRÔLES RAILS

|   |
|---|
| Aspect général : So   |
| Fixation rails : N  |
| Jonction rails horizontaux/verticaux (continue) : N         |
| Parallélisme des rails entre côté chauffeur et passager : N |
| Fixation double rails (VAT uniquement) : So                 |

## 3/ RESSORTS (SAUF VAT)

|                                     |
|-------------------------------------|
| Aspect général : So                 |
| État arbre : N                      |
| Goupilles arbre ressort : So        |
| Serrage support central : N         |
| Serrage pièces d'immobilisation : N |
| Position des câbles : So            |
| Tension : xbx bxb                   |

## 4/ CAISSE / CADRE ARRIÈRE

|                              |
|------------------------------|
| Équerrage cadre arrière : So |
| Parallélisme : N             |
| Parois latérales : So        |

## 6/ VÉRIFICATIONS COMPLÉMENTAIRES

|                                       |
|---------------------------------------|
| Arrêt porte en position haute : So    |
| Position correcte des butées : O      |
| Étiquettes de sécurité présentes : So |
| Fixation correcte des éléments : So   |

## 7/ RELEVÉS, MESURES ET CONTRÔLES

|  |
|--|
| Déclenchement de la sécurité safe : So |
| Fluidité du cycle de montée : N        |
| Fluidité du cycle de descente : N      |

|   |
|---|
| Pression coffret de commande (Bars) : xbxbf |
|---|

|  |
|--|
| Temps de cycle montée (Secondes) : xfbsb |
|--|

|   |
|---|
| Temps de cycle descente (Secondes) : fbbx |
|---|

|                     |
|---------------------|
| Fuites (Vérin) : So |
|---------------------|

|                             |
|-----------------------------|
| Tension à la batterie : bbx |
|-----------------------------|

Problème identifié :

Type : mineur

Commentaire : xfbxb

Fait le : —

Signature du vérificateur :

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'E' or 'G' shape with a horizontal line extending to the left and a diagonal line crossing through it.