

INFO - Electrique produits Inox

Matériaux

- Veuillez vérifier notre croquis principal.

En général

- Acier résistant à l'acide AISI 316L pour les fourches
- Acier inoxydable AISI 304 pour le châssis et d'autres éléments exposés
- La carte électronique/électrique est enduit de DCA SCC3 (vernis de protection)
- Les prises exposées sont scellées avec un joint en silicone 273
- Toutes les pièces électriques sont enduites de produit WD-40.
- Les chaînes, la roue à chaîne, les galets de support, etc. : Divers alliages d'acier — non résistants à la corrosion.
- Pièces moins exposées : Revêtement de zinc en vertu de DIN 50979- ZnFe8/Cn/T2 (408 heures d'essai au brouillard salin)
- Roulement à billes avec joint en caoutchouc.
- Moteur : IP44
- Le chargeur n'est pas protégé contre l'humidité. C'est pourquoi un chargeur externe est généralement utilisé. Le chargement doit se dérouler dans un environnement sec.
- Si possible, le produit doit être placé dans une pièce sèche et chauffée lorsqu'il n'est pas utilisé.

Entretien

Pour prolonger le plus possible la durée de vie du produit, il est important que les produits en acier inoxydable soient régulièrement entretenus. La fréquence dépend de l'utilisation.

Logitrans recommande d'effectuer ce qui suit au moins une fois par mois

1. Nettoyage général.
2. Des décolorations brunes doivent être retirées avec notre kit d'entretien de l'acier inoxydable 3 en 1. Réf. 899401
3. Utilisez le produit d'entretien et de finition pour acier inoxydable qui est une huile de protection permettant de rendre étanche la surface et d'empêcher les particules comme l'acide des mains de coller à l'acier. L'huile est appliquée au moyen d'une brosse/chiffon ou d'un flacon pulvérisateur. Il est très important que l'huile pénètre dans les trous et endroits avec des axes et boulons traversants. L'excédent d'huile est essuyé ou nettoyé au bout de 30 minutes.
4. Lubrifiez tous les raccords de graissage avec la graisse qui convient.

Produit Logitrans n° 899401-200 (3 en 1 + produit d'entretien de l'acier etc.)

Veuillez également vérifier : Nettoyage/Entretien des produits en acier inoxydable (S997).

Tous les trois mois

- Les pièces électriques sont enduites de produit WD-40
- Les prises et raccords sont vérifiés et nettoyés pour éliminer les couches brunâtres et les mauvais raccords

Garantie

- En cas d'utilisation du produit dans un environnement humide, la garantie ne couvre plus les dommages causés par l'humidité. Il peut s'agir de traces de rouille sur les pièces galvanisées ou de défaillances au niveau des pièces électriques.