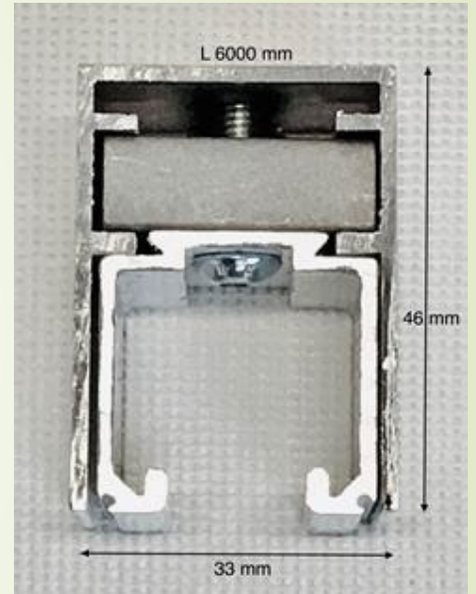


# NOTICE DE POSE DU RAIL REGLABLE EN HAUTEUR SERIE 7000+



CS 80066 400 RD 520 – 38147 ST BLAISE DU BUIS CEDEX / France / TEL 04 76 67 16 50  
E-mail : [algaflex@algaflex.fr](mailto:algaflex@algaflex.fr): Site Internet: [www.algaflex.fr](http://www.algaflex.fr)

## Installation du rail réglable

### Rail réglable

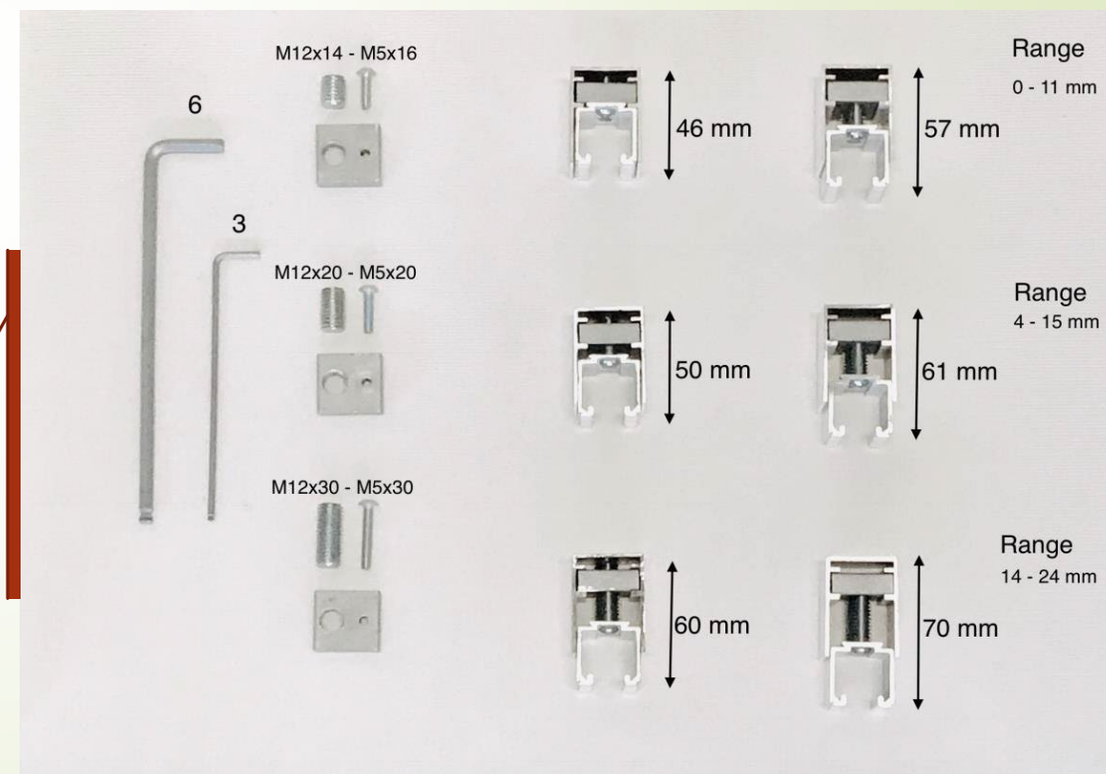
Dimensions : lg 33 mm - H 46 mm – LG 6000

Couleurs : RAL 9010 blanc satiné

Le rail comprend un profil couverture qui contient le rail et les plats de réglage,

N.B – Le rail peut être livré en plusieurs morceaux.

Kit de visserie fourni 2 clés Allen de 3 mm et 6 mm Paire de vis dans 3 longueurs différentes : vis de réglage M12 + vis de fixation M5  
Plats de réglages avec 2 trous (le plus gros pour la vis de réglage M12, le plus petit pour la vis de fixation M5)



## Ci-dessous les instructions pour l'installation du rail réglable

### A- Préparation de la couverture (nécessaire avant l'installation, en cas de différence entre le plafond et le sol)

- 1 – Prendre les mesures de la hauteur en 3 points, ensuite calculer la différence entre le point le plus haut et le plus bas. Selon la différence obtenue, choisir les vis M12 et M5 appropriées.



**Dans cet exemple, nous avons 10 mm de différence,  
il faut donc utiliser le couple de vis le plus petit.**



2 - Placer le plat de réglage à côté du rail et insérer les vis dans le plat



3 – Aligner le profil de couverture et le rail.

Insérer les plats de réglage dans le profil de couverture en vous assurant qu'ils soient alignés avec les perçages du rail et qu'ils ne chevauchent pas les perçages de fixation du profil de couverture (sur le plafond),



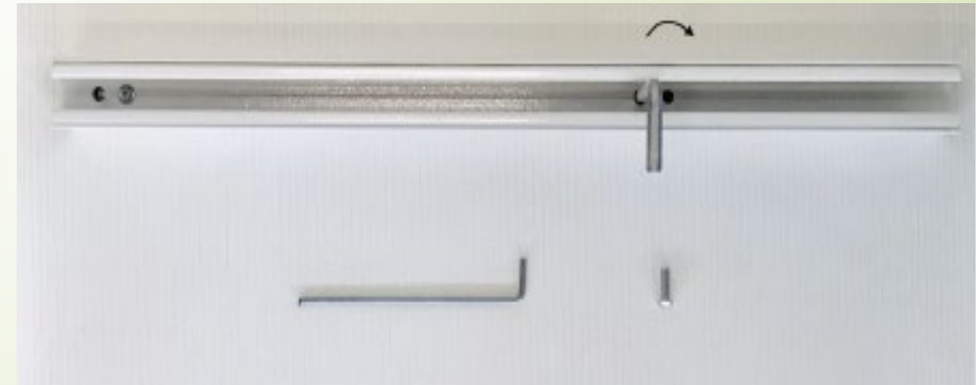
4 - Placer le rail à l'intérieur du profil de couverture et serrer la vis d'ajustement (M12) à l'aide de la clé Allen de 6 mm.



5 - Prendre une vis de fixation M5 et la visser dans le plat de réglage à l'aide de la clé Allen de 3 mm



6 - A ce stade, le rail est fixé. Insérer ensuite toutes les vis de réglage, les plats de réglage peuvent bouger de quelques millimètres, utiliser un petit tournevis pour les replacer correctement, en centrant bien les perçages.



7 – Ensuite, avec la clé Allen de 3 mm, dévisser la vis de fixation précédemment insérée et retirer le rail placé dans le profil de couverture.



8 - Les plats de réglages étant tous fixés, le profil de couverture est prêt à être fixé au plafond.



## **B – Installation du rail réglable (profil de couverture + rail)**

- 9 – Placer le profil de couverture sur le plafond, marquer au crayon les trous à faire sur le plafond. Percer les trous, insérer les chevilles appropriées, visser le profil de couverture avec les vis nécessaires.



10 – Placer le rail à côté du profil de couverture, assurez-vous que les perçages du rail et du profil se correspondent.



11 – Insérer la cloison dans le rail (bien vérifier le sens d'ouverture)



12 – Placer le rail (avec la cloison insérée dans le rail) à l'intérieur du profil de couverture et serrer toutes les vis de fixation à l'aide de la clé Allen de 3 mm, en déplaçant la cloison le long du rail pour faciliter la pose.



13 – Maintenant que le rail est fixé sur le plafond, visser ou dévisser les vis de réglage afin de régler la position du rail (photo ci-dessous) en utilisant les clés Allen.



14 – En vissant la vis de réglage à l'aide de la clé Allen de 6 mm, le rail peut se déplacer vers le haut,



15 – En dévissant à l'aide de la clé Allen de 6 mm, le rail peut se déplacer vers le bas.

16 – Une fois le réglage fait, serrer les vis de fixation avec clé Allen de 3 mm pour fixer définitivement le rail ajustable.

**FIN DE L'INSTALLATION**

