

## AVIS IMPORTANT

### Objet : BOULONS DE FIXATION DES CAPTEURS DE PRESSION

Avis important aux propriétaires de plateformes TITAN, une mise à niveau du manufacturier sera apporté aux boulons qui fixent les capteurs de pression aux stabilisateurs.

Dans le but d'éviter que le bris des boulons entraîne une défaillance dans le fonctionnement des stabilisateurs et par le fait même un risque au niveau de la sécurité des opérateurs, Plafolift recommande le remplacement de chacun des boulons qui fixent les capteurs de pression aux stabilisateurs. Le service après vente STEP de Plafolift vous guidera dans la procédure de modification.

Le temps requis pour la mise à niveau est d'une (1) heure et sera effectuée sans frais à nos installations de Warwick ou par l'entremise d'un technicien du service mobile Plafolift.

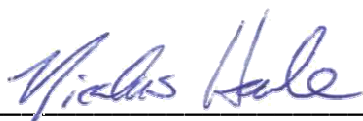
Pour accéder à cette mise à niveau plus rapidement et avec notre accord au préalable, le remplacement peut être réalisé par votre technicien de service. Les pièces requises ainsi qu'une procédure d'installation approuvée par Plafolift vous sera fourni. La procédure est disponible sur ce site à la page d'accueil dans le bas en cliquant sur le « Centre de documents ». De plus, un remboursement du temps de travail requis pour réaliser la mise à niveau, soit une (1) heure à notre taux horaire de 75\$ vous sera accordé.

Entre temps, nous vous demandons d'inspecter quotidiennement l'état des boulons de fixation des capteurs de pressions et de vous assurer qu'il n'y a pas de fuite d'huile au niveau des blocs hydrauliques.

**Cette mise à niveau est très importante et doit être traitée prioritairement.**

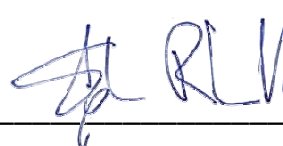
Je vous invite à noter le numéro de série de vos plateformes TITAN et à prendre rendez-vous avec le service après vente STEP de Plafolift en communiquant au numéro suivant : **1-877-731-7837**

Pour toute demande de renseignement supplémentaire en regard à cette campagne, ou pour toute autre question, n'hésitez pas à communiquer avec un représentant de l'équipe du service STEP au même numéro.



Nicolas Houle

Directeur service après vente STEP Plafolift



Stéphane Rheault

Directeur ingénierie Plafolift