


Régulateur de moteur – Mise à la terre du fuse-lien B-	
Consigne n° : HR28_CI03	Produit : HR28
Opération : Mise à la terre du fuse-lien B- du régulateur de moteur	
Santé et sécurité :	 Pratiques normalisées uniquement
Outils : Clé à cliquet de ½", douille de ½" 17mm, clé à cliquet de ¼", douille de ¼" 10mm, clé mixte de 17mm, pince coupante à ras	
Consommables : Serre-câbles de 370mmx7.6mm	
Pièces : 1x P32305 – fuse-lien	
Notes/Autres références :	

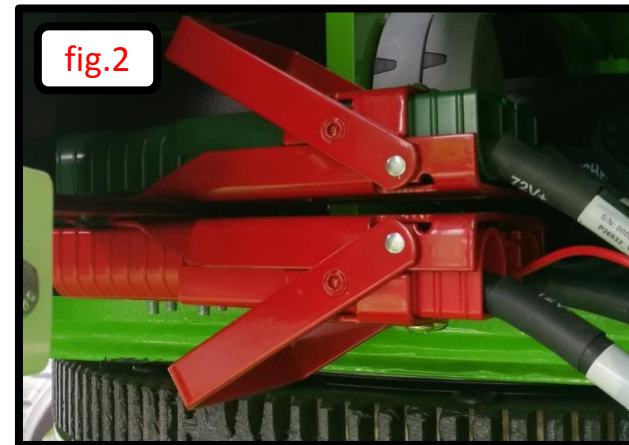
[Avis de non-responsabilité](#)

Toutes les mises à jour doivent être entreprises par un technicien qualifié dans les plates-formes élévatrices mobiles de personnel (PEMP) dans le respect des pratiques normalisées en matière de santé et de sécurité.

Malgré tous les efforts déployés pour inclure toutes les informations et tous les détails nécessaires pour faciliter les mises à jour mentionnées ci-dessus, si vous avez d'autres questions, contactez le service d'assistance de Niftylift à service@niftylift.com.

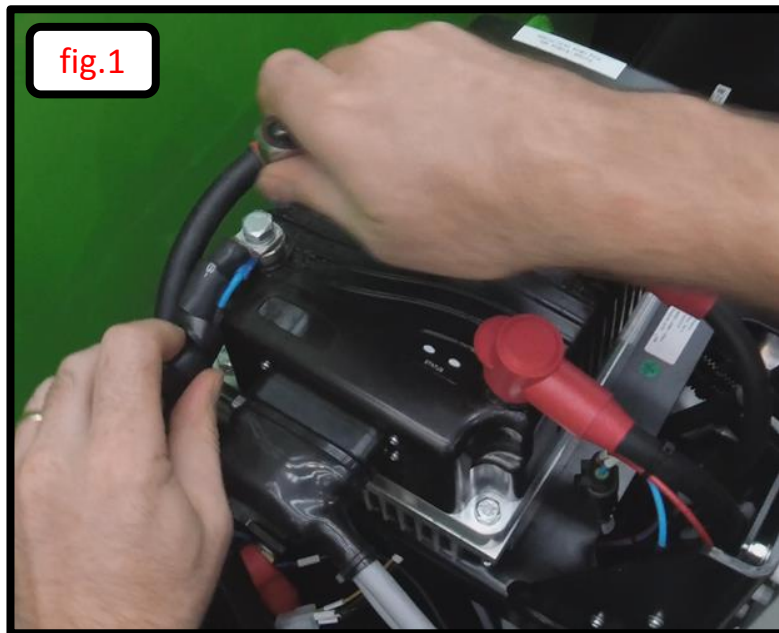
1. Mise hors tension totale de la machine.

Appuyez sur le bouton d'arrêt d'urgence (fig.1), repérez les deux connecteurs Anderson situés à l'arrière de la tourelle (fig.2) et débranchez-les (fig.3).



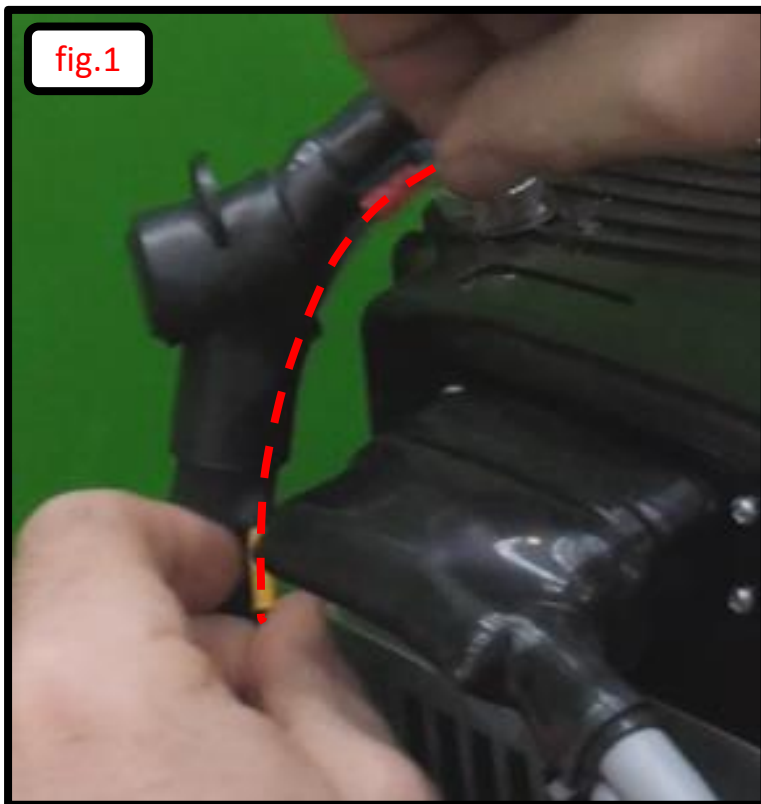
2. Déconnectez les câbles B- du régulateur de moteur.

À l'aide de la clé à cliquet de ¼" et de la douille de ¼" 10mm, débranchez les câbles du régulateur de moteur après avoir dévisser le boulon M6 (fig.1 et fig.2).



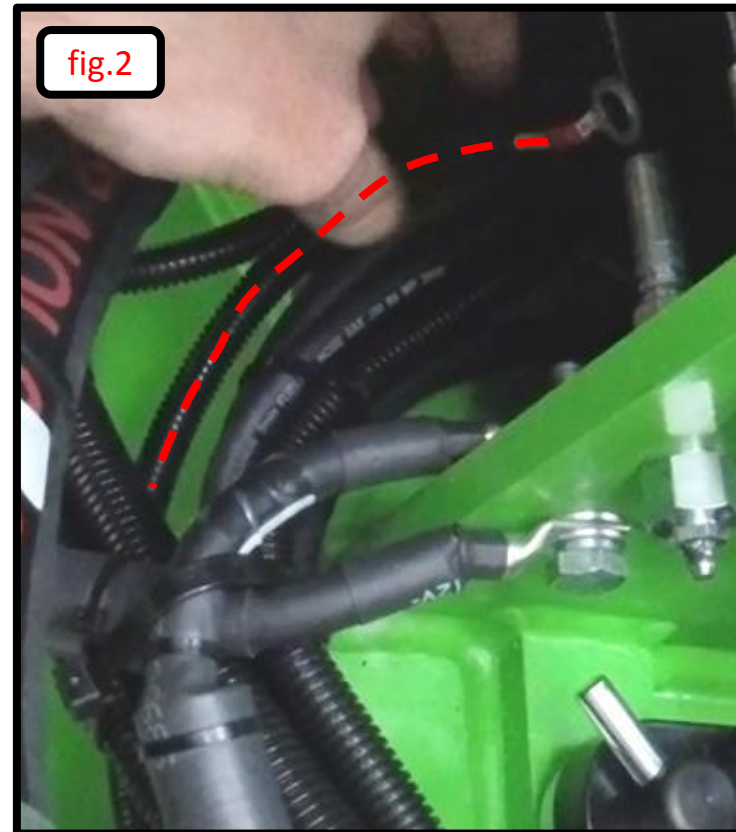
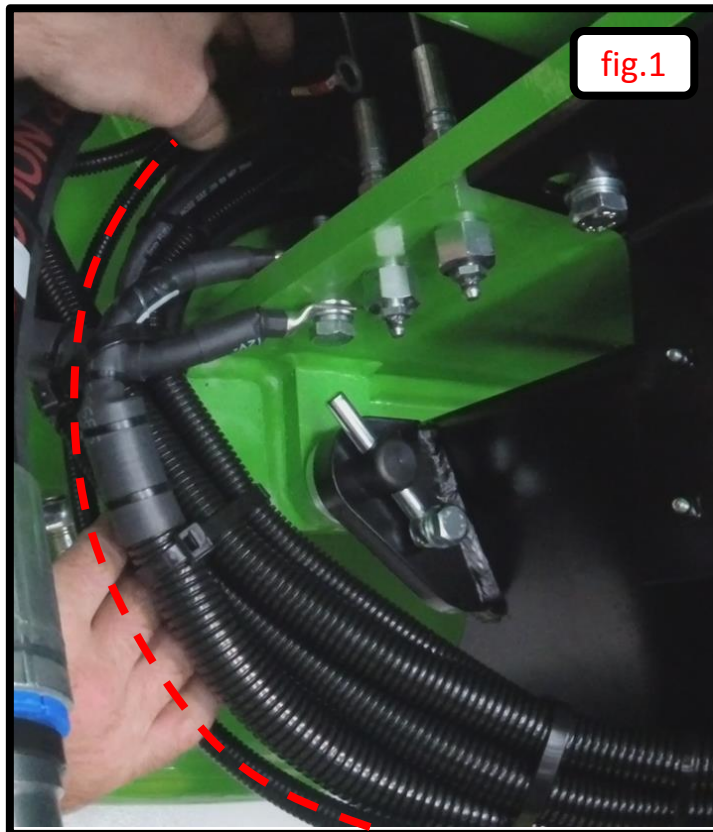
3. Connexion B- P32305 sur le régulateur moteur.

Vissez l'extrémité B- du fuse-lien P32305 dans le cache-bornes (fig.1). À l'aide de la clé à cliquet de ¼" et de la douille de ¼" 10mm, attachez à nouveau les câbles sur le régulateur de moteur en vissant le boulon M6 (fig.2) et reposez le cache-bornes (fig.3).



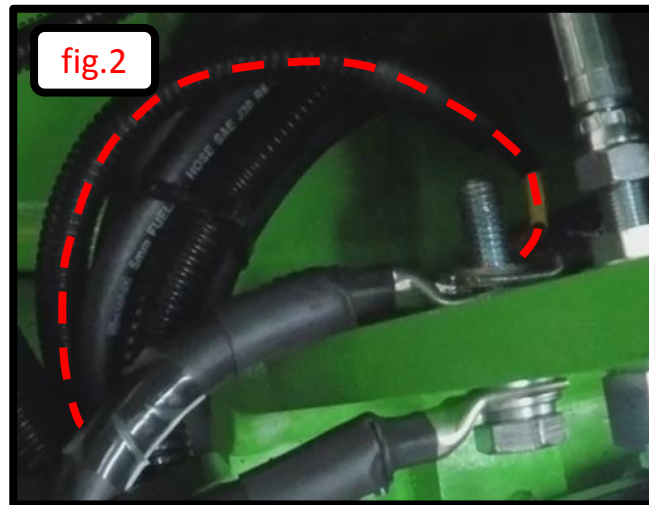
4. Pose du fuse-lien P32305 sur le boulon de masse.

Acheminez le fuse-lien P32305 sous, puis sur le côté du faisceau (fig.1), puis entre le point de séparation du faisceau en deux parties (fig.2).



5. Connexion du fil de TERRE du fuse-lien P32305 sur le boulon de masse.

Avec la clé mixte de 17mm, enlevez l'écrou M10 du boulon de masse (fig.1). Introduisez le fil de TERRE du fuse-lien P32305 sur le boulon de masse (fig.2) et resserrez l'écrou M10 (fig.3).



6. Fixation du faisceau à l'aide de serre-câbles.

Répartissez régulièrement les serre-câbles le long du faisceau (fig.1 et fig.2 et fig.3).

