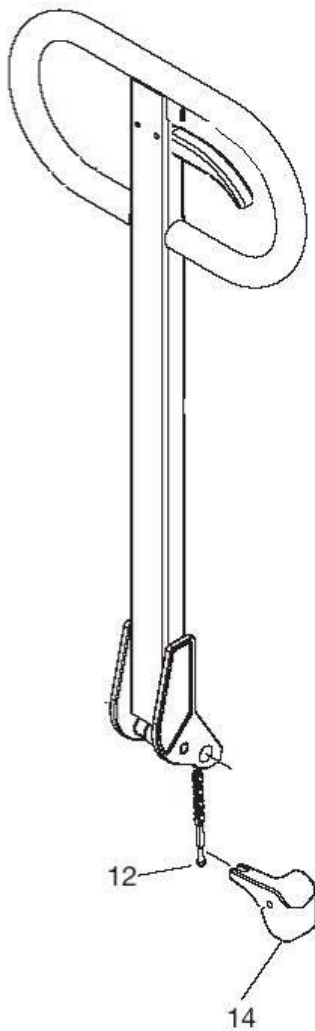


Avertissement :

Avant d'entreprendre ces procédures, assurez-vous que la zone immédiate autour du transpalette est dégagée. Ne placez jamais aucune partie du corps sous le transpalette. Le transpalette doit être libre de toute charge.

Remarque:

Le démontage de la poignée n'est pas nécessaire; l'image isolée n'est là que pour clarifier la procédure.



Si le transpalette ne lève pas (abaisser l'écrou de réglage):

1. Retirez toute charge du transpalette et abaissez complètement les fourches.
2. En utilisant l'extrémité d'un tournevis, forcez l'extrémité de la fourche du bras d'abaissement (#14) vers le haut pour déconnecter la tige de commande et l'écrou de réglage (#12).
3. À l'aide d'une petite clé, tournez l'écrou de réglage d'un demi-tour dans le sens des aiguilles d'une montre pour baisser la position de l'écrou.
4. Reconnectez la tige de commande et l'écrou de réglage (#12) au bras d'abaissement (#14).
5. Suivez la procédure appropriée pour lever les fourches, telle que décrite dans votre manuel d'utilisation, afin de vérifier que la pompe lève correctement.
6. Si la pompe ne lève pas, répétez les étapes 2 à 5.

Si le transpalette ne s'abaisse pas (relever l'écrou de réglage) :

1. A l'aide d'un tournevis, soulevez doucement l'extrémité de la fourche du bras d'abaissement (#14) pour contourner le levier de la poignée et engager directement la vanne d'abaissement. Si l'abaissement est réussi, passez à l'étape 2. Dans le cas contraire, consultez la base de connaissances pour trouver d'autres solutions à ce problème.
2. En utilisant l'extrémité d'un tournevis, forcez l'extrémité de la fourche du bras d'abaissement (#14) vers le haut pour déconnecter la tige de commande et l'écrou de réglage (#12).
3. À l'aide d'une petite clé, tournez l'écrou de réglage d'un demi-tour dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour relever la position de l'écrou.
4. Reconnectez la tige de commande et l'écrou de réglage (#12) au bras d'abaissement (#14).
5. Suivez la procédure appropriée pour lever et abaisser les fourches, telle que décrite dans votre manuel d'utilisation, afin de vérifier que la pompe lève correctement.
6. Si la pompe ne s'abaisse pas, répétez les étapes 2 à 5.