

5975 Falbourne St Unit 3,
Mississauga, ON L5R 3V8
(905) 507-2099

Document technique

Produit:
Ergonomic 3000

Problème:
Piston de levage dérivant lentement vers le bas.

Suggestion:

Abaissez complètement le chariot et retirez la charge. Placez le levier de commande (# 52) dans la position centrale de la course. A l'aide d'une clé de 8 mm, tournez l'écrou (# 45) d'un tour complet dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour abaisser la position de l'écrou. Une fois le levier (# 52) placé en position médiane de la course, la section de chaîne de la tringlerie de commande (# 44) doit avoir un peu de jeu. Si la chaîne reste tendue, tournez l'écrou (#45) d'un tour supplémentaire dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Vérifiez la tension de la chaîne. La tension ne doit être présente que lorsque le levier de commande (# 52) est tiré vers le haut pour abaisser les fourches. Une fois le réglage effectué, levez le transpalette et vérifiez que la dérive n'est plus présente.

ENSEMBLE POMPE ET POIGNÉE ÉLECTRIQUE

