

## PROCÉDURE REF# A-TSR-008

### Ajustement des capteurs du poussoir

Deux capteurs de type commutateur à bascule sont installés sur la remorque. Le capteur avant (photo 1) envoie un signal pour indiquer que le poussoir est revenue à sa position initiale. Le capteur de fin de course, quand à lui, envoie un signal pour indiquer que le poussoir est à la fin de sa trajectoire et le renvoi automatiquement à sa position de départ. En d'autres mots, l'utilisateur n'a pas besoin d'utiliser la fonction du retour du poussoir. Au besoin, ajuster l'un ou l'autre ou les deux et remplacer tout capteur non fonctionnel. Un capteur défectueux empêchera le fonctionnement électrique du poussoir mais pas les autres fonctions.

Normalement, le retour du poussoir se fait automatiquement. Si ce n'est pas le cas:

- Assurez-vous d'avoir poussé le poussoir jusqu'au bout;
  - Assurez-vous que la butée de fin de course du poussoir est ajustée à la largeur des balles
- VÉRIFIER LES CAPTEUR ET LEURS CONNECTION ELECTRIQUE ET L'AJUSTEMENT DE LA COURSE DU POUSSOIR REF# A-TSR-002**



Photo 1



Photo 2