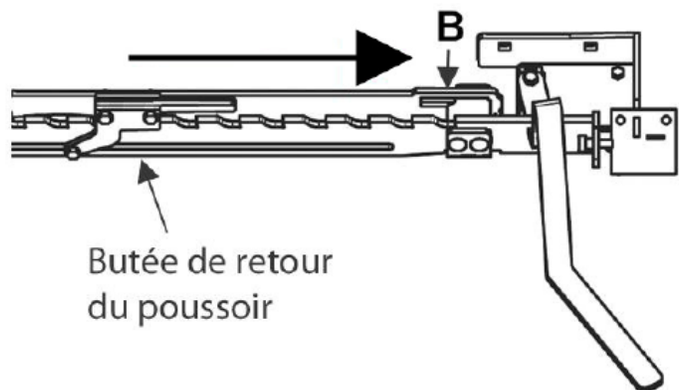


## PROCÉDURE REF# A-INL-032

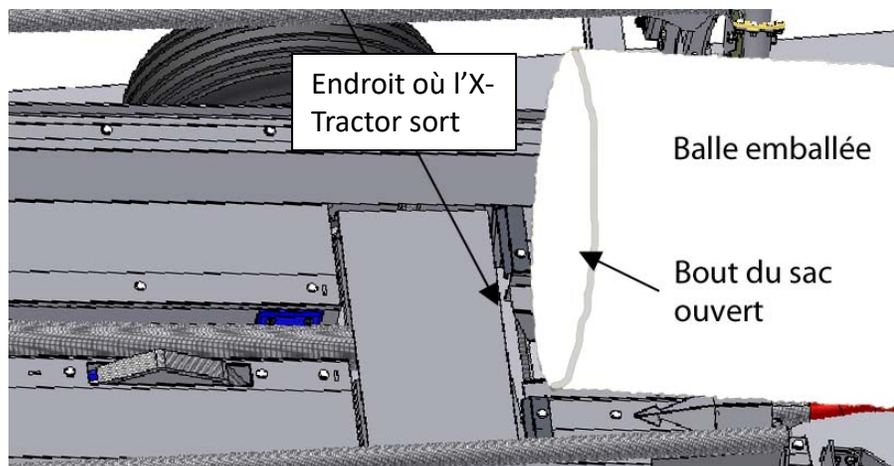
**Utilisation du système X-Tractor**

Le système X-Tractor permet de finir le boudin et de vider l'enrobeuse.

Avant de mettre la dernière balle sur l'enrobeuse, il est **très important** d'ajuster la butée de retour du poussoir à la position la plus avancée de l'enrobeuse.



Déposer la dernière balle sur l'enrobeuse et une fois le cycle complété, vérifier que la balle n'obstrue pas la sortie de l'Xtractor. Le système pourra alors sortir du plateau sans accrocher la balle et ainsi éviter des dommages au cylindre du système.

**Note:**

Le système X-Tractor peut être actionné seulement lorsque le poussoir est en position neutre. À l'inverse, le poussoir fonctionne seulement lorsque le système X-Tractor est rangé.

PROCÉDURE REF# A-INL-032

## Utilisation du système X-Tractor

### Préparer la finition du boudin:

Retirer la tige à bille du levier d'accélération du moteur pour que le moteur tourne à plein régime. Par la suite, réduire le compacteur de balles (frein hydraulique) au minimum. S'assurer que les roues directrices sont alignées pour éviter que la machine tourne pendant l'extraction du boudin.

### Pour terminer l'enrobage:

Actionner le cylindre X-Tractor avec le levier de commande sur la valve principale. Dès qu'il entre en contact avec la balle, actionner manuellement le cerceau pour enrober la dernière balle. Ensuite, ouvrir le grillage de protection (le moteur éteindra automatiquement) pour couper la pellicule de plastique de chaque tensionneur. Une fois complété, refermer le grillage et redémarrer le moteur.

### Décharger complètement le boudin:

Actionner le système X-Tractor jusqu'à ce que toutes les balles soient complètement déchargées de l'enrobeuse ( $\pm$  25 secondes). Rétracter complètement le cylindre X-Tractor et reculer l'enrobeuse de façon à pouvoir fermer le bout du boudin sans avoir à monter sur le pont avant.

