"//"

A200 EH GUIDE RAPIDE DE MISE EN ROUTE

Le guide rapide de mise en route ne remplace pas le manuel des opérateurs! Veuillez consulter le manuel des opérateurs pour obtenir des renseignements plus détaillés

Exigences du tracteur

1. Branchement hydraulique

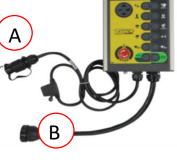
Capuchon rouge > Alimentation (25-35lpm)

Capuchon bleu > Retour (Retour libre!!)



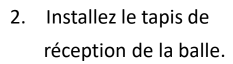
- A. Connectez l'alimentation 12V à la prise 3 broches
- B. Connectez le harnais de l'enrubanneuse au contrôleur
- C. Connectez le récepteur au contrôleur
- D. Le contrôleur peut ensuite être installé dans la cabine du tracteur.

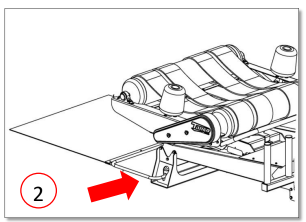




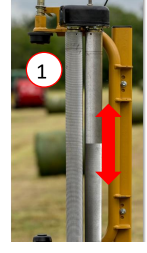
SÉLECTIONNEZ LA POSITION DE TRAVAIL

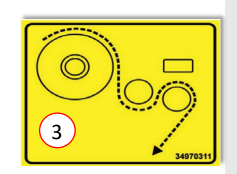
 Ajustez la position du distributeur pour vous assurer que le film sera appliqué au centre de la balle.





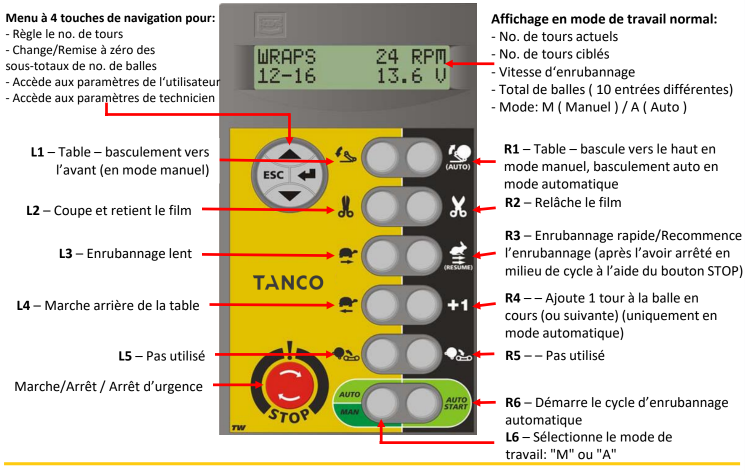
3. Ajoutez le rouleau de film dans le distributeur, en vous assurant qu'il est correctement enroulé, et fixez le film au couteau.





7/

FONCTIONS OPÉRATIONNELLES DU CONTRÔLEUR EXPERT



FONCTIONS OPÉRATIONNELLES DE LA TÉLÉCOMMANDE RADIO

La télécommande RF (Radio fréquence) est nécessaire si vous souhaitez utiliser l'enrubanneuse A100 EH en stationnaire.







FONCTIONNEMENT DE LA TÉLÉCOMMANDE RADIO RF Synchronisation de la télécommande radio RF avec le récepteur du contrôleur

Si un nouveau kit de télécommande radio est installé ou si la pile a été remplacée dans la télécommande radio, le contrôleur doit être réglé pour recevoir la fréquence unique de l'émetteur:

- Assurez-vous que «RF» (Radio Frequency) est sélectionné lorsque vous utilisez la télécommande radio.
- Accédez aux 'Paramètres de l'Opérateur' dans le contrôleur RDS, puis sélectionnez RF learn.
- Appuyez sur le bouton STOP de l'émetteur radio. Un nombre clignotera à l'écran pour indiquer que le contrôleur a reçu et enregistré la fréquence.
- S'il y a un problème avec certaines fonctions qui ne fonctionnent pas correctement sur la télécommande radio, la synchronisation peut parfois résoudre le problème.

FONCTIONNEMENT

Mode Auto (A) + Déchargement Auto

- 1. Placez la balle sur la table d'enrubannage.
- 2. Tout en utilisant la télécommande radio RF, appuyez sur "Démarrage Auto".

L'enrubannage commencera alors. Une fois terminée, la balle sera déchargée automatiquement.





