

Kit traceur de bandes

Kit n° 126-7882

Instructions de montage

Pour les n° de série 400 000 000 et suivants

⚠ ATTENTION**CALIFORNIE
Proposition 65 - Avertissement**

Ce produit contient une ou des substances chimiques considérées par l'état de Californie comme capables de provoquer des cancers, des anomalies congénitales ou d'autres troubles de la reproduction.

Pièces détachées

Utilisez le tableau ci-dessous pour vérifier que toutes les pièces ont bien été expédiées.

R- e- p- è- r- e	Réf.	Description	Qté	R- e- p- è- r- e	Réf.	Description	Qté
1	1-303007	Rondelle	2	6	116-6645	Rouleau central du traceur	1
2	104-8301	Écrou à embase Nyloc (3/8-16)	8	7	126-7886-01	Support de montage droit de plateau	1
3	116-6075	Support de montage gauche de rouleau	1	8	126-7887-01	Support de montage gauche de plateau	1
4	116-6076	Support droit d'axe de rouleau	1	9	3231-2	Boulon de carrosserie 3/8-16 x 1	8
5	116-6077	Extrémité du rouleau traceur	2	10	32120-72	Circlip	2



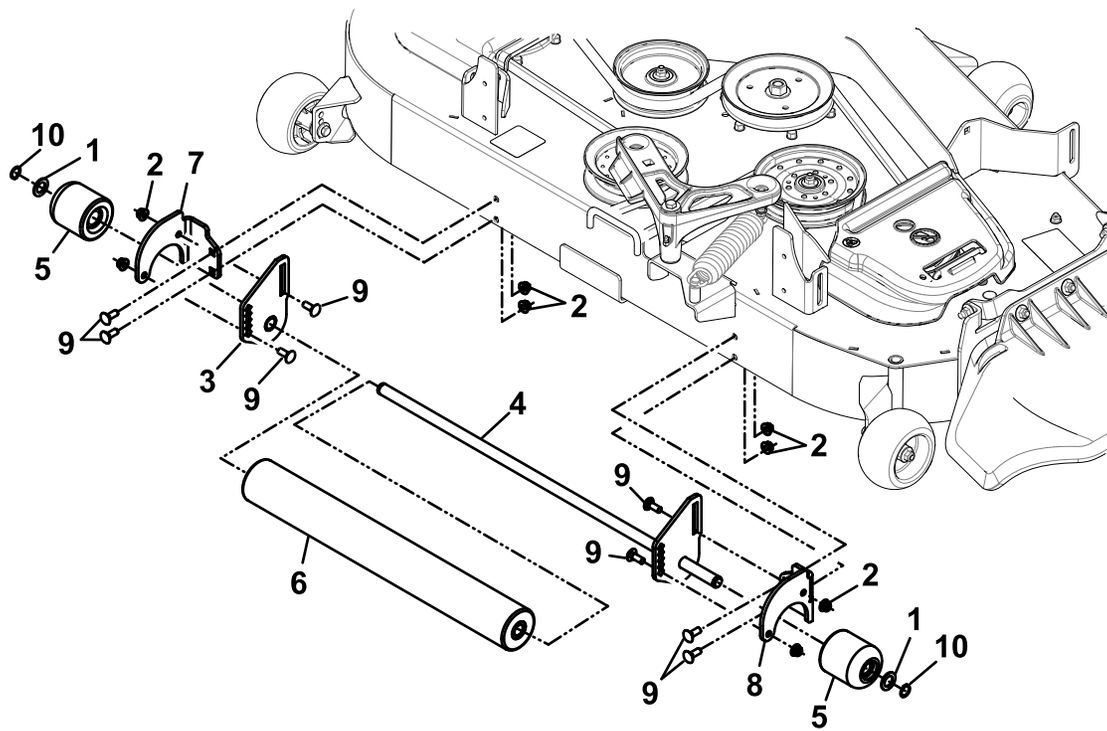


Figure 1

G035588

Symbole de sécurité

Ce symbole de sécurité (Figure 2) est utilisé dans cette fiche d'instruction ainsi que sur la machine pour identifier d'importants messages de sécurité qu'il est nécessaire de suivre pour éviter les accidents.

Ce symbole signifie : **ATTENTION! SOYEZ VIGILANT! VOTRE SÉCURITÉ EN DÉPEND!**



Figure 2
Symbole de sécurité

Le symbole de sécurité apparaît au-dessus d'informations signalant des actions ou des situations dangereuses. Il est suivi de la mention **DANGER**, **ATTENTION** ou **PRUDENCE**.

DANGER : Signale un danger immédiat qui, s'il n'est pas évité, **entraînera obligatoirement** des blessures graves ou mortelles.

ATTENTION : Signale un danger potentiel qui, s'il n'est pas évité, **peut entraîner** des blessures graves ou mortelles.

PRUDENCE : Signale un danger potentiel qui, s'il n'est pas évité, **peut entraîner** des blessures légères ou modérées.

Ce manuel utilise également deux autres termes pour faire passer des renseignements essentiels. **Important**, pour attirer l'attention sur des renseignements mécaniques spécifiques et **Remarque**, pour insister sur des renseignements d'ordre général méritant une attention particulière.

▲ ATTENTION

Pendant les opérations d'entretien ou de réglage, quelqu'un pourrait mettre le moteur en marche. Le démarrage accidentel du moteur peut vous blesser gravement ou blesser des personnes à proximité.

Avant de procéder à un quelconque entretien, enlevez la clé de contact, serrez le frein de stationnement et débranchez le fil de la ou des bougies. Écartez le ou les fils pour éviter tout contact accidentel avec la ou les bougies.

Remarque: Les côtés gauche et droit de la machine sont déterminés d'après la position d'utilisation normale.

Remarque: Garez la machine sur un sol plat et horizontal. Vérifiez que toutes les pièces mobiles sont arrêtées, que le frein de stationnement est serré et que la clé est enlevée et le fil de la bougie est débranché. Laissez refroidir la machine avant de suivre les instructions de cette fiche.

Montage du traceur de bandes sur le tablier

1. Relevez le tablier de coupe en position de transport.
2. Avec deux boulons de carrosserie (3/8-16 x 1 po) et deux écrous Nyloc (3/8 po), fixez légèrement le support de montage droit du plateau au support droit de l'axe de rouleau, à la position la plus basse.
3. Avec deux boulons de carrosserie (3/8-16 x 1 po) et deux écrous Nyloc (3/8 po), fixez légèrement le support de montage gauche du plateau au support gauche de rouleau, à la position la plus basse.
4. À l'aide des fixations indiquées, montez le support gauche de rouleau à l'arrière du plateau, comme montré à la Figure 1.
5. Glissez le rouleau central sur le support droit de l'axe de rouleau, comme montré à la Figure 1.
6. Insérez le côté droit de l'axe de rouleau droit dans le support d'axe droit.
7. Montez le rouleau sur le support droit à l'aide de deux boulons de carrosserie (3/8-16 x 1 po) et deux écrous Nyloc (3/8-16 po).
8. Placez une extrémité de rouleau de chaque côté de l'axe; ajoutez une rondelle et fixez l'ensemble avec un circlip, comme montré à la
9. Serrez toutes les fixations.

Remarque: Si la hauteur de coupe doit varier, réglez le traceur de bandes au réglage correspondant à la plus basse hauteur de coupe qui sera utilisée.

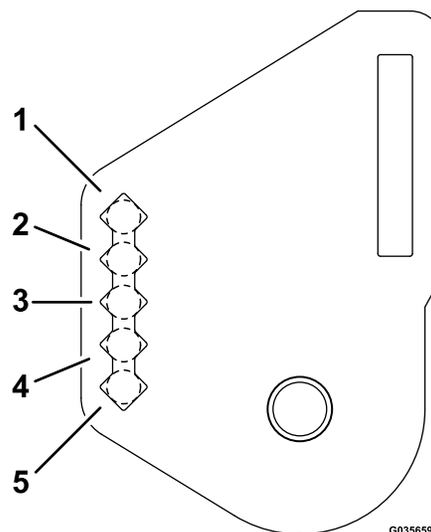


Figure 3

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| 1. À partir de 127 mm (5 po) | 4. 51 à 76 mm (2 à 3 po) |
| 2. 102 à 127 mm (4 à 5 po) | 5. Jusqu'à 51 mm (2 po) |
| 3. 76 à 127 mm (3 à 4 po) | |

Remarque: Contrôlez périodiquement le serrage des fixations et resserrez-les au besoin.