

Kit de déchiquetage de 107 cm ou 122 cm (42 po ou 48 po)

Tondeuse autoportée à ramassage dédié

N° de modèle 130-8460

N° de modèle 130-8463

Instructions de montage

⚠ 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.

Montage

Pièces détachées

Reportez-vous au tableau ci-dessous pour vérifier si toutes les pièces ont été expédiées.

| Description | Qté | Utilisation |
|--------------------------------------|-----|--------------------------------------|
| Obturateur de déchiquetage | 4 | Installation du kit de déchiquetage. |
| Dispositif d'entraînement de la lame | 2 | |
| Boulon de cisaillement | 4 | |
| Rondelle bombée | 3 | |
| Boulon (5/16 x 1 po) | 2 | |
| Contre-écrou (1/4 po) | 4 | |
| Lame droite de 122 cm (48 po) | 1 | |
| Lame gauche de 122 cm (48 po) | 1 | |
| Lame droite de 107 cm (42 po) | 1 | |
| Lame gauche de 107 cm (42 po) | 1 | |

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

Installation du kit de déchiquetage

Remarque: Portez des gants épais ou une autre protection adéquate pour les mains quand vous montez les lames.

- Désengagez la commande des lames (PDF), amenez les leviers de commande de déplacement en position de verrouillage au point mort et serrez le frein de stationnement.
- Avant de quitter la position d'utilisation, coupez le moteur, enlevez la clé de contact et attendez l'arrêt complet de toutes les pièces mobiles.
- Relevez le tablier de coupe et verrouillez-le en position au moyen du crochet.

- Portez des gants épais ou une autre protection adéquate pour les mains quand vous déposez les lames standard. Conservez les boulons et les rondelles.

Remarque: Lors de la dépose des lames, notez leur emplacement ainsi que le côté de montage de la lame rouge.

- Déposez les déflecteurs de chaque côté de l'ouverture d'éjection du tablier de coupe et conservez-les pour un usage ultérieur (Figure 1).

Remarque: Les déflecteurs d'ouverture sont munis d'un boulon sous le tablier de coupe et d'un écrou au dessus pour le goujon fileté.



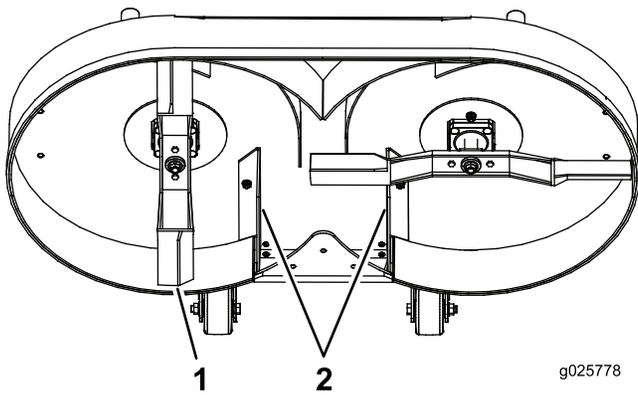


Figure 1

1. lame standard 2. Déflecteurs d'ouverture

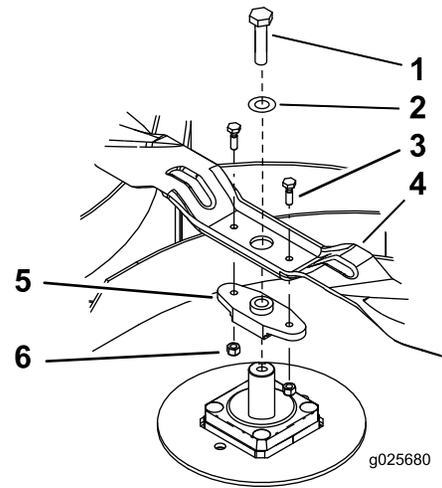


Figure 3

1. Boulon de lame 4. lame
 2. Rondelle 5. Dispositif d'entraînement
 de la lame
 3. Boulon de cisaillement 6. Contre-écrou (1/4 po)

6. Fixez l'obturateur de déchetage dans l'ouverture d'éjection au moyen de 3 boulons (3/8 x 1 po) et de 3 rondelles bombées (Figure 2).
7. Serrez les boulons à un couple de 19,8 à 25,4 Nm (175 à 225 po-lb).

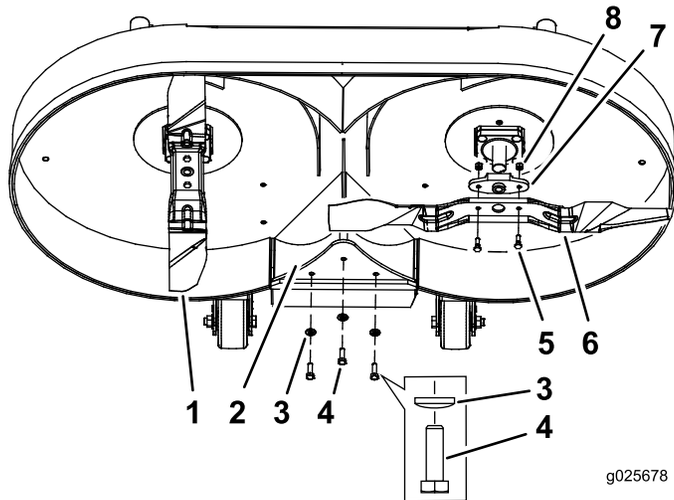


Figure 2

1. lame de déchetage droite (rouge) 5. Boulon de cisaillement
 2. Obturateur de déchetage 6. lame de déchetage gauche (noire)
 3. Rondelle bombée 7. Dispositif d'entraînement
 de la lame
 4. Boulon (3/8 x 1 po) 8. Contre-écrou (1/4 po)

8. Montez la lame de déchetage droite sur le dispositif d'entraînement au moyen de 2 boulons de cisaillement et de 2 contre-écrous (1/4 po) (Figure 3).
9. Montez la lame de déchetage gauche sur le dispositif d'entraînement au moyen de 2 boulons de cisaillement et de 2 contre-écrous (1/4 po) (Figure 3).
10. Serrez les boulons de cisaillement à un couple de 922 à 1 130 Ncm (80 à 100 po-lb).

11. Montez les lames avec les dispositifs d'entraînement sur les arbres du boîtier d'engrenages au moyen des boulons et rondelles retirés précédemment (Figure 3).

Remarque: La lame rouge se monte sur l'arbre de boîtier d'engrenages droit (Figure 2).

12. Serrez les boulons de lame à un couple de 115 à 149 Nm (85 à 110 pi-lb).