



# Kit déflecteur turbo

## pour tabliers de coupe Z Master® de 52 pouces, 60i pouces et 72 pouces

N° de modèle 107-1634

### Instructions de montage

**Remarque:** Il est vivement recommandé d'utiliser des lames **à point basse** pour le ramassage des feuilles avec ce kit. Cela évite une décharge excessive de débris pendant le ramassage.

Contactez votre dépositaire-réparateur agréé pour vous procurer des lames à pointe basse. Consultez le *Manuel de l'utilisateur* pour plus de détail sur la procédure de remplacement des lames.

### Pièces détachées

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

Description	Qté	Utilisation
Aucune pièce requise	—	Préparez la machine.
Patin de jupe	2	
Jupe en caoutchouc	2	
Boulon de carrosserie (5/16 x 1 po)	12	Montez les déflecteurs turbo.
Contre-écrou (5/16 po)	14	
Boulon de carrosserie (5/16 x 1-1/4 po)	2	

### Préparation de la machine

#### ⚠ ATTENTION

La lame de coupe est coupante. Des blessures graves sont possibles à son contact.

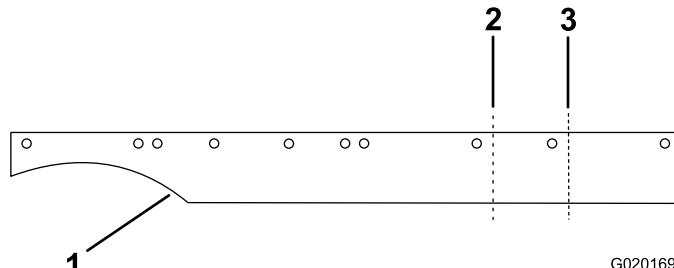
Portez des gants ou enveloppez la lame d'un chiffon.

- Utilisez le support Z Stand® pour soulever l'avant de la tondeuse. Lisez le *Manuel de l'utilisateur* pour plus de renseignements sur l'utilisation du support Z Stand.
- Nettoyez soigneusement le tablier de coupe. Tous les débris doivent être éliminés pour que le déflecteur s'adapte correctement au tablier de coupe.
- Réparez les surfaces faussées ou endommagées du tablier de coupe et remplacez les pièces manquantes.

### Montage des déflecteurs turbo

- Coupez le déflecteur à la bonne longueur pour la dimension spécifique du tablier, comme montré à la Figure 1. Coupez le déflecteur au premier cran pour tous les tabliers de 52 pouces ou au second cran pour tous les tabliers de 60 pouces.

**Remarque:** Le déflecteur est à la bonne longueur pour les **tabliers de 72 pouces** et n'a donc pas besoin d'être raccourci.

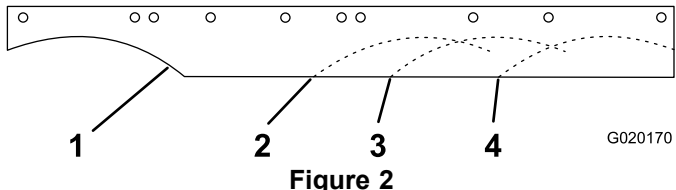


G020169

**Figure 1**

- Déflecteur
- Premier cran (couper ici pour les tabliers de 52 pouces)
- Second cran (couper ici pour les tabliers de 60 pouces)
- Trouvez l'arc de découpe correspondant à la taille de votre tablier de coupe. **Sélectionnez un seul déflecteur** et coupez-le en suivant l'arc correspondant (Figure 2).



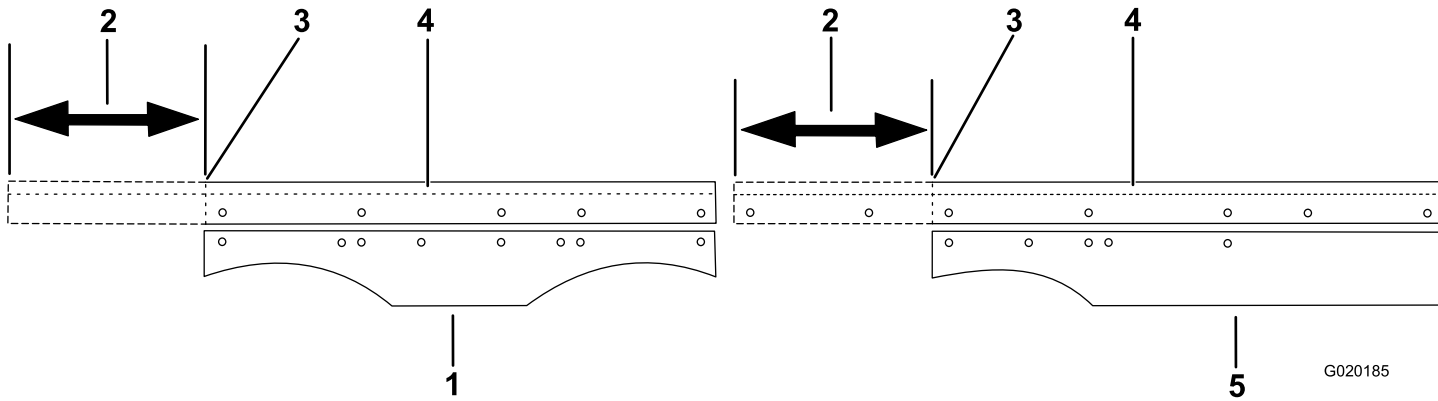


**Figure 2**

- |                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. Déflecteur                  | 3. Arc (tabliers de 60 pouces) |
| 2. Arc (tabliers de 52 pouces) | 4. Arc (tabliers de 72 pouces) |

3. Coupez la jupe de patin comme suit :

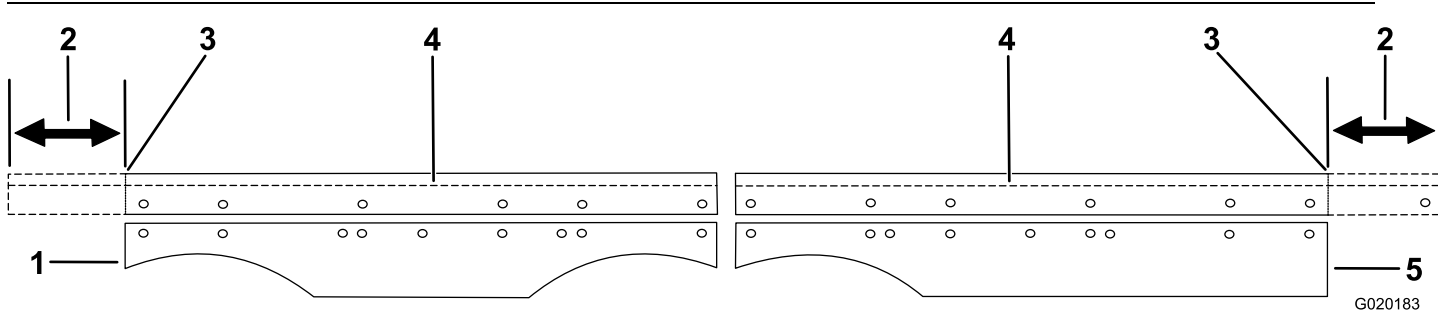
- Pour les tabliers de 52 pouces, coupez les jupes de patin au second cran du côté montré à la Figure 3. Faites ensuite passer la jupe par dessus pour que les trous soient alignés sur ceux du tablier de coupe de 52 pouces.
- Pour les tabliers de 60 pouces, coupez les jupes de patin au premier cran sur les deux côtés opposés. Comptez les crans de l'extérieur vers l'intérieur, comme montré à la Figure 4.
- Pour les tabliers de 72 pouces, les jupes de patin sont de la bonne longueur et il est inutile de les couper.



**Figure 3**

Tabliers de coupe de 52 pouces

- |   |                  |   |
|---|------------------|---|
| 1. Déflecteur, côté gauche, coupé et raccourci pour les tabliers de 52 pouces | 3. Couper ici    | 5. Déflecteur, côté droit (éjection), coupé et raccourci pour les tabliers de 52 pouces |
| 2. Couper à cette longueur  | 4. Patin de jupe |   |



**Figure 4**

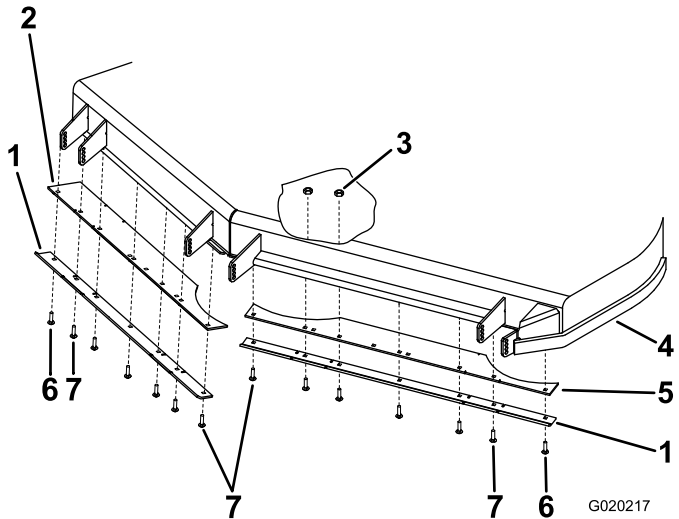
Tabliers de coupe de 60 pouces

- |   |                  |   |
|---|------------------|---|
| 1. Déflecteur, côté gauche, coupé et raccourci pour les tabliers de 60 pouces | 3. Couper ici    | 5. Déflecteur, côté droit (éjection), coupé et raccourci pour les tabliers de 60 pouces |
| 2. Couper à cette longueur  | 4. Patin de jupe |   |

- Montez le déflecteur et la jupe de patin coupés comme montré à la Figure 5.
- Fixez le déflecteur et la jupe de patin sur le tablier de coupe avec six boulons de carrosserie (5/16 x 1 po) et six contre-écrous (5/16 po) (Figure 5).

**Remarque:** Les tabliers de coupe de 52 pouces et 60 pouces utilisent moins de fixations en raison des réglages du kit effectués précédemment.

- Placez un boulon de carrosserie (5/16 x 1-1/4 po) dans le trou le plus à l'extérieur du déflecteur (Figure 5).
- Répétez les opérations 4 à 6 de l'autre côté.
- Descendez la tondeuse du support Z Stand. Voir le *manuel de l'utilisateur* pour les instructions.



**Figure 5**

Tablier de coupe de 72 pouces montré

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 1. Patin de jupe                    | 5. Déflecteur côté gauche                  |
| 2. Déflecteur côté droit (éjection) | 6. Boulon de carrosserie (5/16 x 1-1/4 po) |
| 3. Contre-écrou (5/16 po)           | 7. Boulon de carrosserie (5/16 x 1 po)     |
| 4. Tablier                          |  |



**Count on it.**