



Kit éjecteur commandé par l'utilisateur avec bac

Tondeuse GrandStand® avec tablier de coupe de 36 ou 40 pouces

N° de modèle 117-8565

Instructions de montage

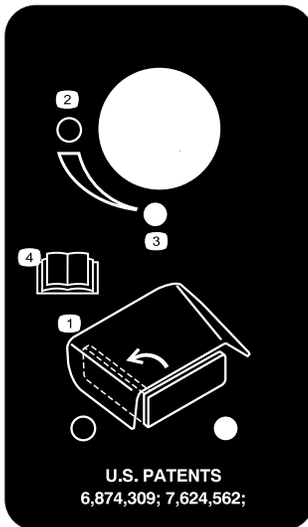
Remarque: Les côtés gauche et droit de la machine sont déterminés d'après la position de conduite.

Sécurité

Autocollants de sécurité et d'instruction



Des autocollants de sécurité et des instructions bien visibles sont placés près de tous les endroits potentiellement dangereux. Remplacez tout autocollant endommagé ou manquant.



117-8569

- | | |
|------------------------|--|
| 1. Commande d'éjection | 3. Fermée |
| 2. Ouverte | 4. Lisez le <i>Manuel de l'utilisateur</i> . |

Montage

Pièces détachées

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

Procédure	Description	Qté	Utilisation
1	Aucune pièce requise	–	Enlevez l'éjecteur latéral existant.
2	Éjecteur latéral Boulon, (5/16 x 7-1/2") Contre-écrou, (5/16 pouce) Entretoise en plastique Ressort	1 1 1 1 1	Montez l'éjecteur latéral avec volet.
3	Aucune pièce requise	–	Percez les trous.
4	Ensemble poignée Vis (3/8 x 1 pouce) (autotaraudeuse) Serre-câble en plastique Support en plastique avec adhésif Contre-écrou	1 2 2 2 1	Montez la poignée et les câbles.
5	Bac de ramassage	1	Montez le bac de ramassage.

1

Retrait de l'éjecteur latéral existant

Aucune pièce requise

Procédure

1. Désengagez la PDF, serrez le frein de stationnement et calez ou bloquez les roues motrices.
2. Avant de quitter la position de conduite, coupez le moteur, retirez la clé de contact et attendez l'arrêt de toutes les pièces mobiles.
3. Retirez le contre-écrou, le boulon, le ressort et l'entretoise qui fixent le déflecteur aux supports de pivot (Figure 1). Retirez le déflecteur d'herbe.

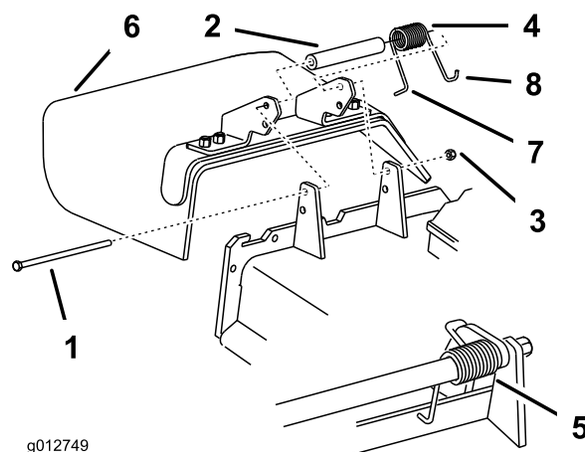


Figure 1

- | | |
|-----------------|--|
| 1. Boulon | 5. Ressort en place |
| 2. Entretoise | 6. Déflecteur d'herbe |
| 3. Contre-écrou | 7. Extrémité en L du ressort
(à placer derrière le bord
du tablier avant d'installer
le boulon) |
| 4. Ressort | 8. Extrémité en J du ressort |

2

Montage de l'éjecteur latéral avec volet

Pièces nécessaires pour cette opération:

1	Éjecteur latéral
1	Boulon, (5/16 x 7-1/2")
1	Contre-écrou, (5/16 pouce)
1	Entretoise en plastique
1	Ressort

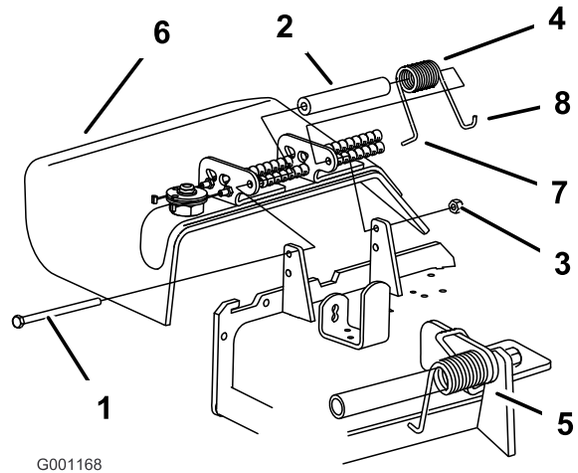


Figure 2

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| 1. Boulon | 4. Ressort |
| 2. Entretoise | 5. Ressort en place |
| 3. Contre-écrou | 6. Déflecteur d'herbe |

Procédure

⚠ ATTENTION

Si l'ouverture d'éjection n'est pas fermée, l'utilisateur ou d'autres personnes risquent d'être blessés gravement par les objets happés et éjectés par la tondeuse. Ils risquent également de toucher la lame.

- N'utilisez jamais la tondeuse sans avoir installé une plaque d'obturation, un déflecteur de déchiquetage ou un éjecteur et un collecteur d'herbe.
- Vérifiez que le déflecteur d'herbe est abaissé.

Remarque: Vérifiez que le déflecteur d'herbe est bien monté dans les trous inférieurs des supports du tablier de coupe.

1. Placez une entretoise et un ressort neufs sur le déflecteur d'herbe. Placez une extrémité du ressort derrière le bord du tablier.

Remarque: Prenez soin de placer l'extrémité du ressort derrière le bord du tablier avant de mettre le boulon en place, comme indiqué à la Figure 2.

2. Monté le boulon et l'écrou dans le trou inférieur. Accrochez l'extrémité du ressort au déflecteur d'herbe (Figure 2).
3. Serrez l'écrou jusqu'à ce que le bout du boulon soit au même niveau de l'écrou. Ne serrez pas excessivement.

Important: Le déflecteur d'herbe doit pouvoir s'abaisser en position. Soulevez le déflecteur pour vérifier qu'il s'abaisse complètement.

3

Perçage des trous

Aucune pièce requise

Procédure

1. Avant de percer les trous, vérifiez s'ils existent déjà (Figure 5). Passez à l'étape 4 si c'est le cas.

⚠ DANGER

Dans certaines circonstances, l'essence est extrêmement inflammable et hautement explosive. Un incendie ou une explosion causé(e) par l'essence peut vous brûler, ainsi que d'autres personnes, et causer des dommages matériels.

- Placez un morceau de métal entre le réservoir de carburant et le côté gauche de la machine avant de percer les trous.
 - Ne percez jamais de trous dans le côté du réservoir de carburant.
 - Une fuite d'essence réservoir de carburant pourrait provoquer un incendie ou une explosion.
2. Placez un morceau de métal entre le réservoir de carburant et le côté gauche de la machine. Cela

empêchera le foret de percer le réservoir de carburant (Figure 3).

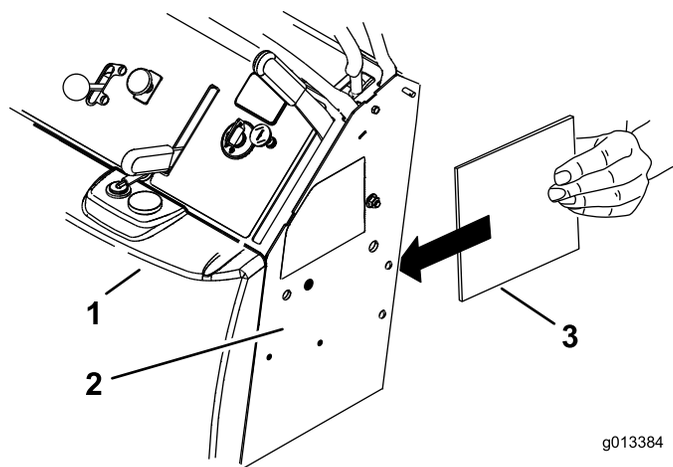


Figure 3

- 1. Réservoir de carburant
- 2. Côté gauche de la machine
- 3. Plaque d'acier

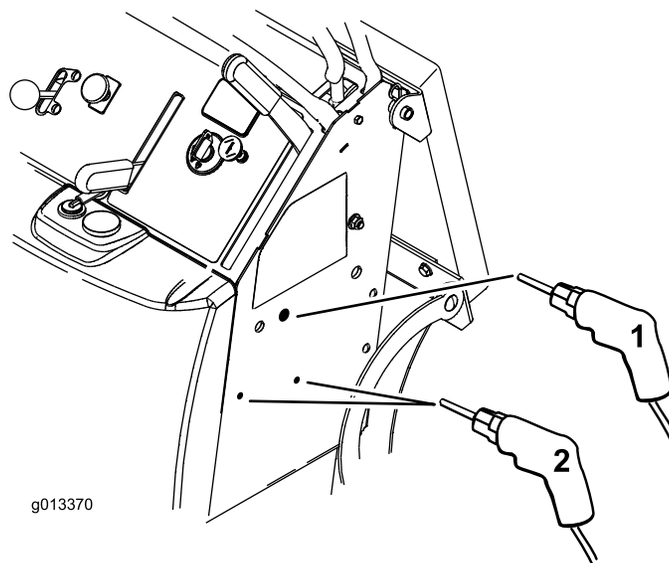


Figure 5

- 1. Percez un trou de 0,81 cm (11/32 pouce) de diamètre
- 2. Percez deux trous de 0,44 cm (11/64 pouce) de diamètre

- 3. Trouvez le gabarit en papier au dos de ces instructions et découpez-le.
- 4. Trouvez les deux trous existants et placez le gabarit sur le côté gauche de la machine (Figure 4).
- 5. Marquez l'emplacement des trous. Il est inutile de percer les petits trous si le tube de rangement du manuel est monté parallèle au sol (Figure 4).

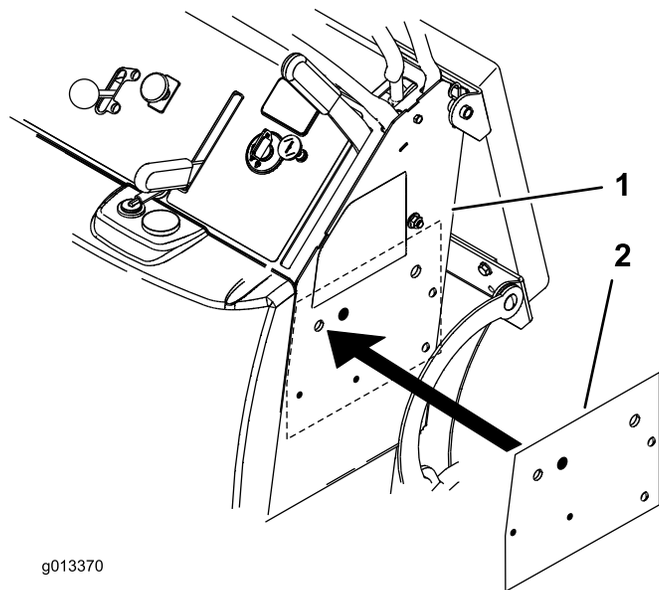


Figure 4

4

Montage de la poignée et des câbles

Pièces nécessaires pour cette opération:

1	Ensemble poignée
2	Vis (3/8 x 1 pouce) (autotaraudeuse)
2	Serre-câble en plastique
2	Support en plastique avec adhésif
1	Contre-écrou

Procédure

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

- 1. Montez la poignée sur le côté gauche de la machine avec 2 vis (3/8 x 1 pouce) (Figure 6). Les vis sont du type autotaraudeuses. Les trous n'ont donc pas besoin d'être taraudés.

- 6. Percez un trou de 0,81 cm (11/32 pouce) de diamètre dans le côté de la machine pour la poignée (Figure 5).
- 7. Percez deux trous de 0,44 cm (11/64 pouce) de diamètre dans le côté de la machine pour le tube de rangement du manuel (Figure 5).

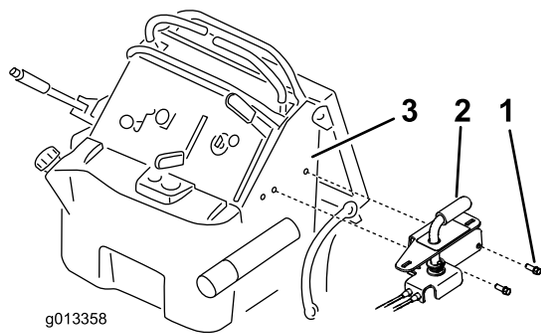
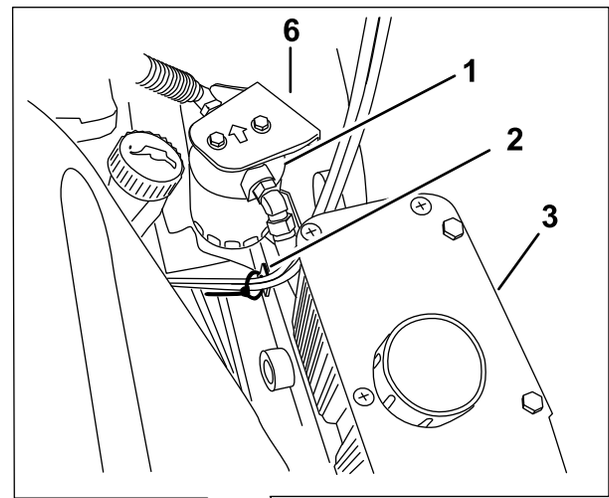


Figure 6

1. Vis (3/8 x 1 pouce)
(autotaraudeuse)
2. Ensemble poignée
3. Côté gauche de la machine



2. Faites passer les câbles dans l'ouverture rectangulaire sur le côté gauche de la base du moteur et entre la base du moteur et le tablier sur le côté droit de la machine (Figure 7 et Figure 8).
3. Collez le support en plastique adhésif sur la partie du tube du châssis juste devant le filtre à huile hydraulique (voir Figure 8). Faites passer le serre-câble dans le support en plastique et attachez les câbles avec le serre-câble.
4. Collez le support en plastique adhésif sur le haut du tablier de coupe du côté droit de sorte que les câbles ne touchent pas l'embrayage ou l'entraînement de courroie (voir Figure 8). Faites passer le serre-câble dans le support en plastique et attachez les câbles avec le serre-câble.

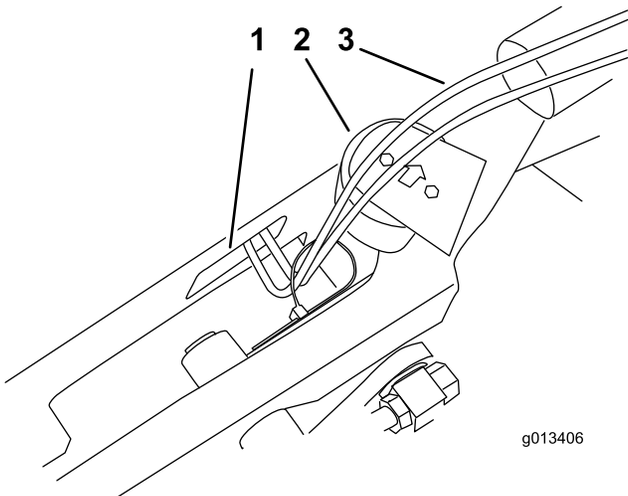


Figure 7

1. Ouverture rectangulaire sur le côté gauche de la base du moteur
2. Filtre à huile hydraulique
3. Câbles

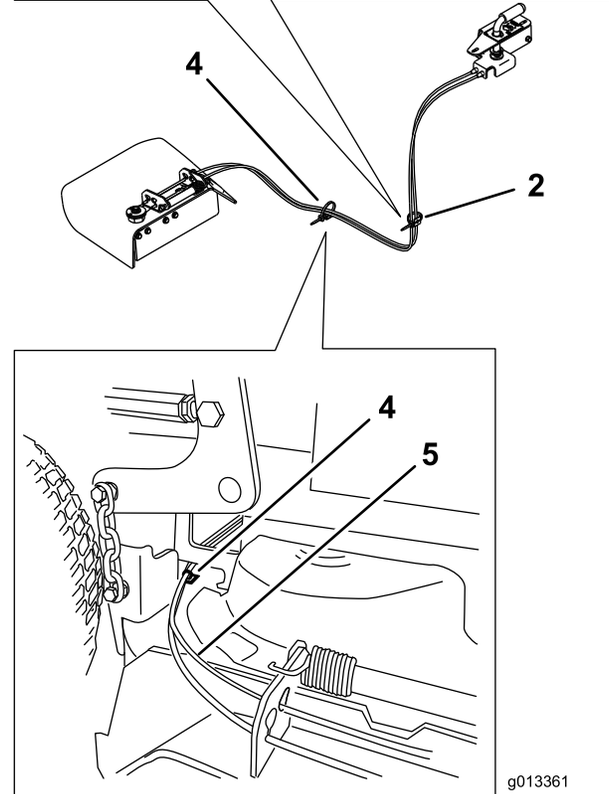


Figure 8

1. Filtre à huile hydraulique
2. Serre-câble et support en plastique sur le côté du châssis
3. Réservoir hydraulique
4. Serre-câble et support en plastique sur le haut du tablier de coupe du côté droit
5. Câbles
6. Côté gauche de la machine

5. Retirez les écrous de blocage des extrémités filetées des câbles (Figure 10).
6. Trouvez le câble qui est fixé à l'extérieur de la poignée et placez-le dans le trou extérieur de l'éjecteur latéral (Figure 9).

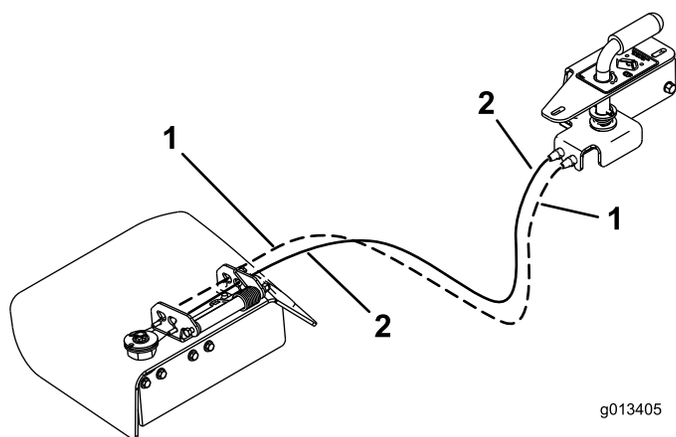


Figure 9

1. Câble extérieur placé dans le trou extérieur de l'éjecteur latéral
2. Câble intérieur placé dans le trou intérieur de l'éjecteur latéral

g013405

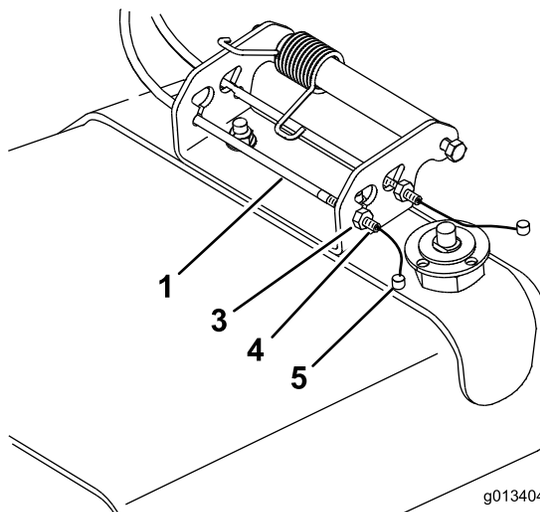
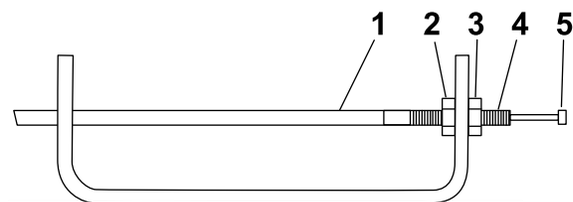


Figure 11

1. Câble extérieur
2. Écrou de blocage vissé sur la moitié de l'extrémité fileté du câble
3. Écrou de blocage
4. Extrémité filetée du câble
5. Embout cylindrique du câble

g013404

7. Montez les écrous de blocage et le ???cable barrel end dans le grand trou (Figure 10).

8. Placez le câble le trou de plus petit diamètre de l'éjecteur latéral (Figure 10).

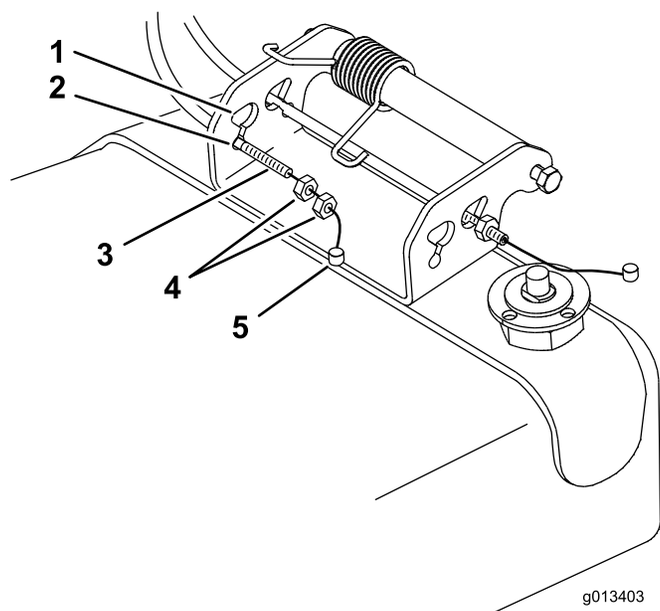


Figure 10

1. Grand trou
2. Petit trou
3. Extrémité filetée du câble
4. Écrous de blocage
5. Embout cylindrique du câble

g013403

9. Vissez un écrou de blocage jusqu'à la moitié de l'extrémité filetée du câble (Figure 11).

10. Insérez le câble dans le trou de plus petit diamètre de l'éjecteur latéral et vissez l'autre écrou de blocage pour fixer le câble en position (Figure 11).

11. Tout en maintenant le volet, retirez l'écrou de blocage et mettez-le au rebut (Figure 12).

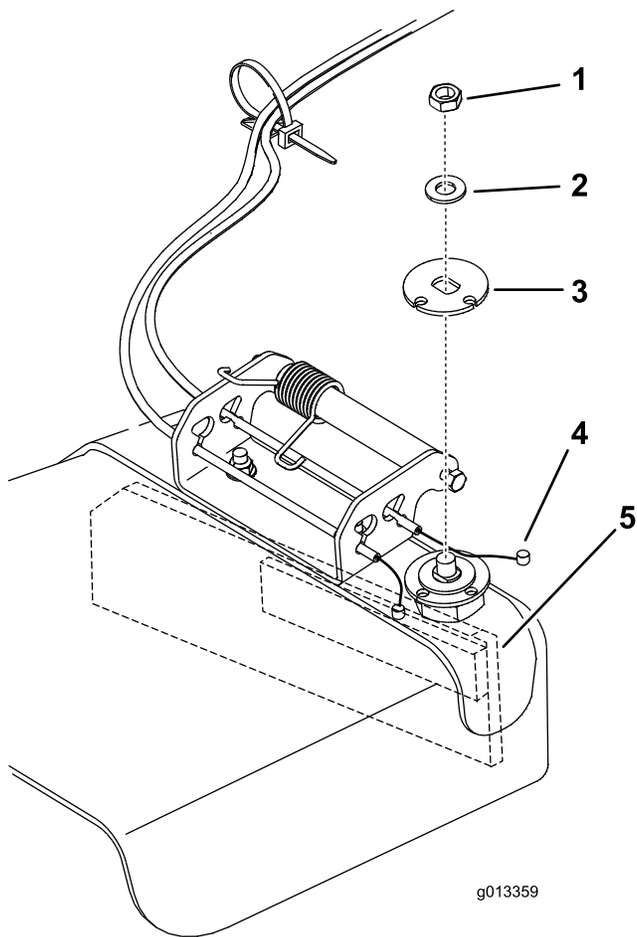


Figure 12

- | | |
|---|---|
| 1. Retirez l'écrou de blocage et mettez-le au rebut | 4. Embout cylindrique du câble |
| 2. Rondelle | 5. Maintenez le volet pour retirer l'écrou de blocage |
| 3. Plaque supérieure du câble | |

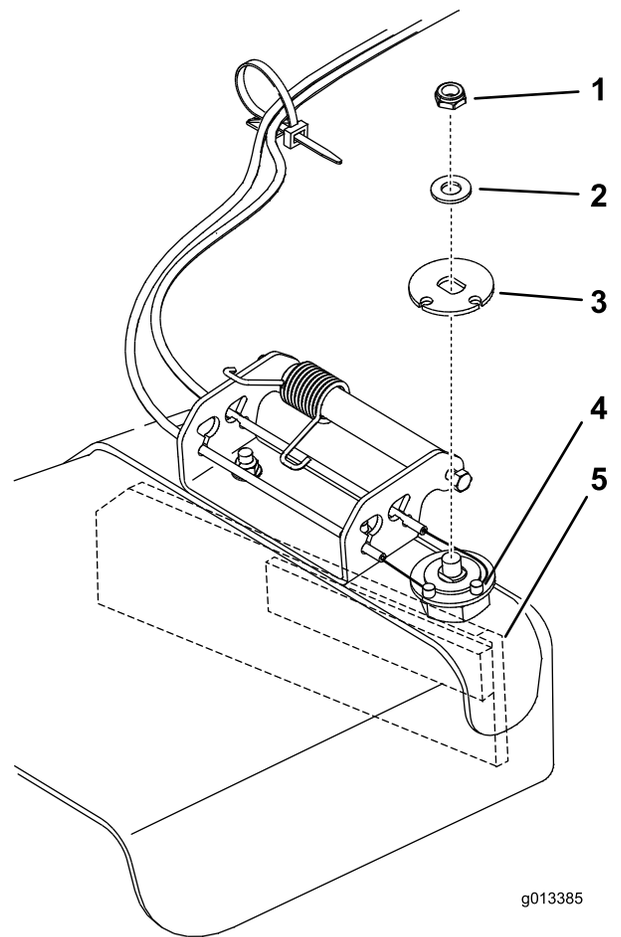


Figure 13

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. Contre-écrou | 4. Embouts cylindriques installés dans la plaque inférieure |
| 2. Rondelle | 5. Immobilisez le volet pour monter le contre-écrou (veillez à ne pas pincer les câbles) |
| 3. Plaque supérieure du câble | |

12. Montez les embouts cylindriques dans la plaque inférieure des câbles et fixez-les avec la plaque supérieure, une rondelle et un contre-écrou (Figure 13)

Remarque: Vérifiez que les câbles ne sont pas pincés avant de serrer le contre-écrou.

5

Montage du bac de ramassage

Pièces nécessaires pour cette opération:

1	Bac de ramassage
---	------------------

Procédure

Insérez le bac de ramassage dans les fentes de l'ensemble poignée (Figure 14).

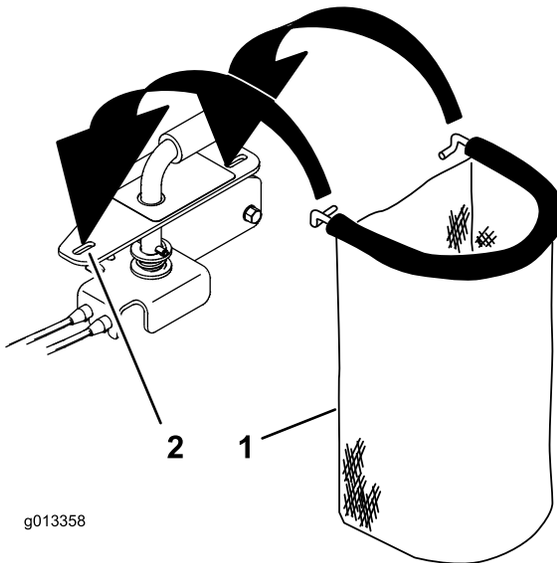


Figure 14

1. Bac de ramassage
2. Insérez dans l'ensemble poignée

Utilisation

Utilisation du volet d'éjecteur

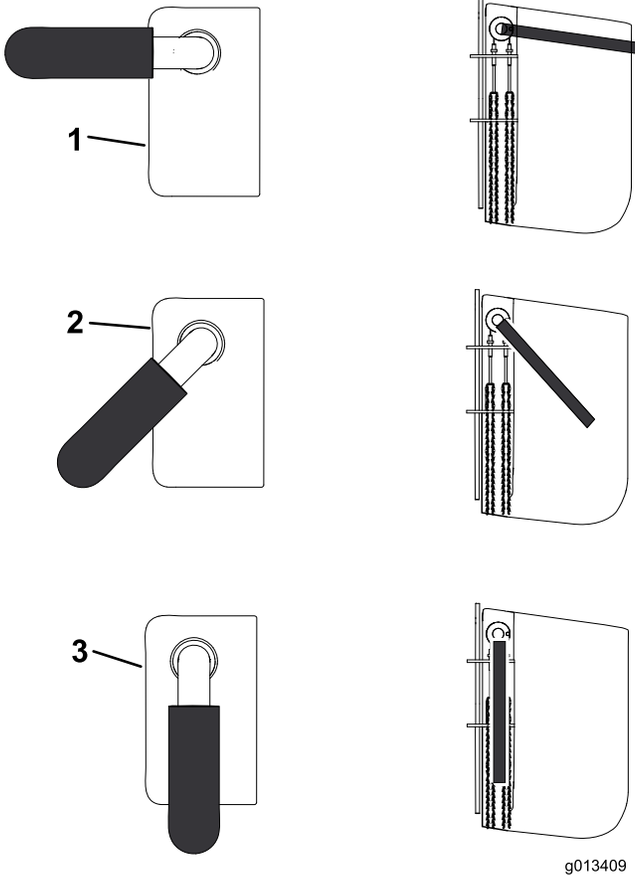
⚠ PRUDENCE

Le volet ne ferme pas l'ouverture de l'éjecteur hermétiquement. De l'herbe et des objets peuvent être éjectés dans la direction d'un passant et le blesser gravement.

- Sachez dans quel sens s'effectue l'éjection et faites en sorte qu'elle ne soit dirigée vers personne.
- Dégagez la zone de travail des obstacles éventuels tels pierres, branches, etc.
- Ne mettez jamais les mains ou les pieds sous le tablier de coupe ou la zone d'éjection.
- N'essayez jamais de dégager la zone d'éjection ou les lames du tablier de coupe sans couper le moteur et enlever la clé de contact auparavant.

Utilisez le volet de l'éjecteur pour arrêter temporairement ou dévier les débris d'herbe dans la direction opposée aux trottoirs, parcs de stationnement, patios, ou tout autre endroit sur lequel vous ne voulez pas faire tomber d'herbe. Le volet de l'éjecteur a 3 positions de réglage : complètement ouvert, ouvert à 45 degrés et fermé.

- Tournez la poignée du volet à la position complètement ouverte pour éjecter les déchets d'herbe (FigureFigure 15).
- Tournez la poignée à 45 degrés pour dévier l'herbe éjectée (FigureFigure 15).
- Tournez la poignée à la position fermée pour arrêter les déchets d'herbe (FigureFigure 15).

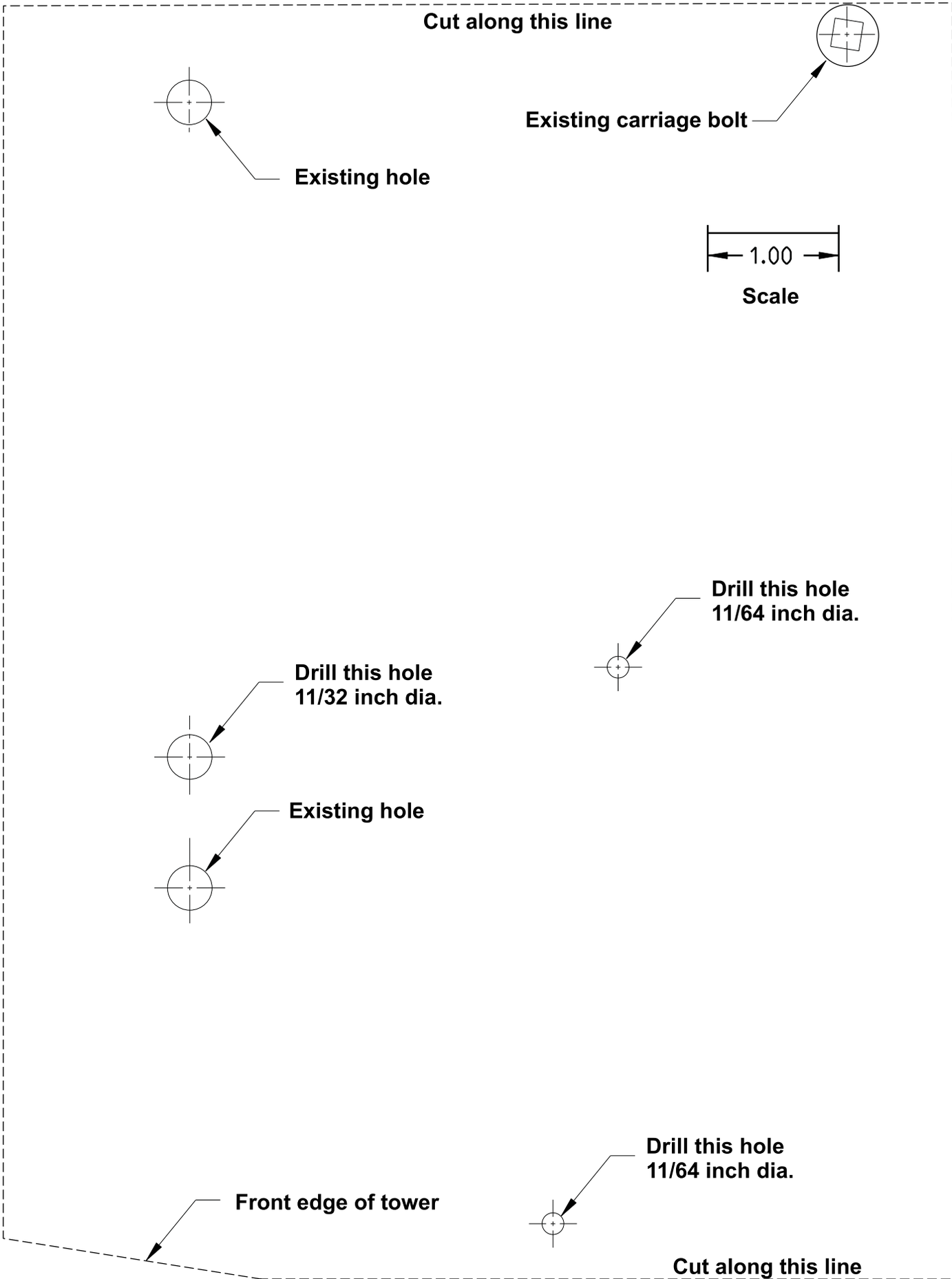


g013409

Figure 15

1. Volet d'éjecteur complètement ouvert
2. Volet d'éjecteur ouvert à 45 degrés
3. Volet d'éjecteur fermé

Remarques:



g013371



Count on it.