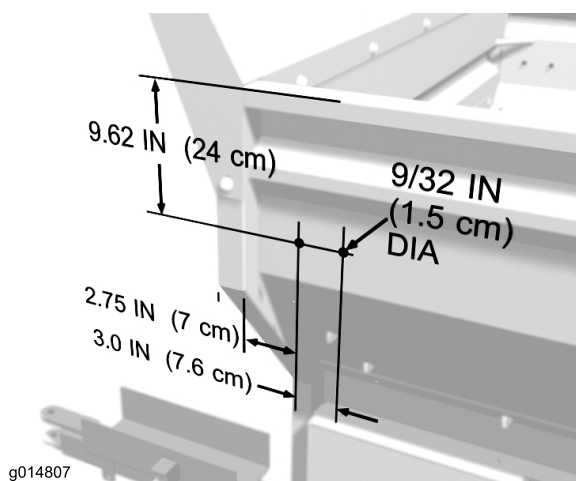




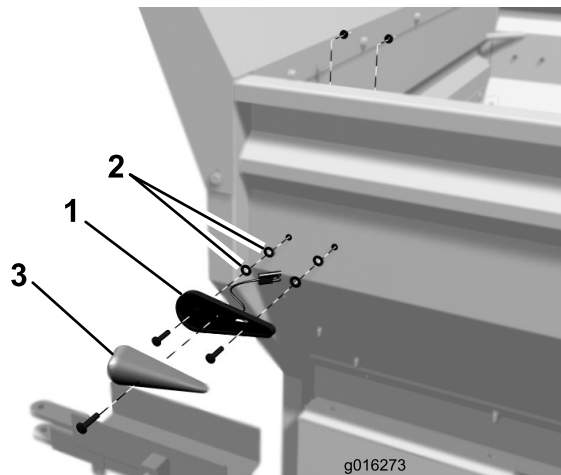
## Montage

1. Vérifiez que la benne est garée sur une surface plane et horizontale et que les roues sont calées.
2. En vous aidant des dimensions indiquées à la Figure 1, localisez, marquez et percez (2) trous de 7 mm de diamètre dans le côté avant gauche de la benne. Répétez la procédure sur le côté droit de la benne.



**Figure 1**

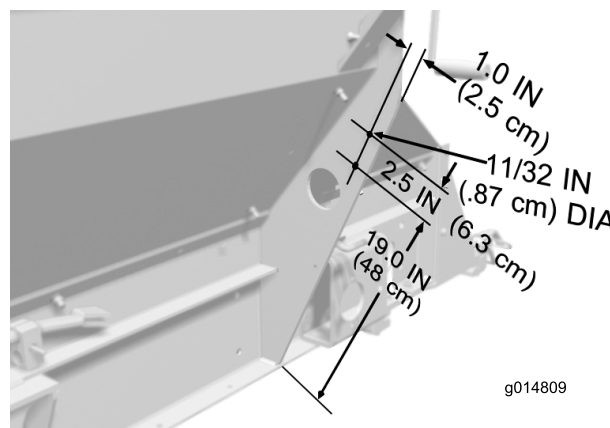
3. Fixez un support d'éclairage sur le côté de la benne au moyen de (2) vis d'assemblage 1/4 x 1", rondelles de 0,281" x 0,625" et écrous à embase 1/4". Positionnez les composants comme illustré à la Figure 2. Placez (2) rondelles sur chaque vis et veillez à la positionner entre le support d'éclairage et la benne.
4. Avec la vis, fixez le verre de clignotant au support (Figure 2). Répétez la procédure sur le côté droit de la benne.



**Figure 2**

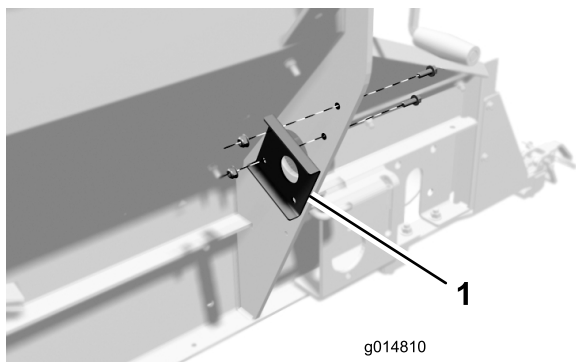
1. Support de clignotant
2. Rondelles (4)
3. Verre

5. En vous aidant des dimensions indiquées à la Figure 3, localisez, marquez et percez (2) trous de 0,87 cm de diamètre dans le gousset gauche de la benne. Répétez la procédure sur le gousset droit de la benne.



**Figure 3**

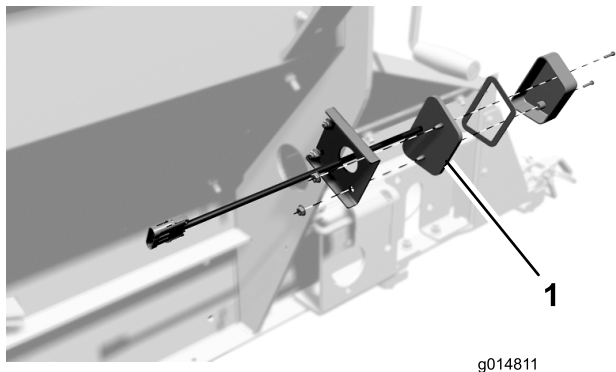
6. Placez le support d'éclairage comme illustré à la Figure 4, fixez un support à chaque gousset de la benne à l'aide de (2) vis à embase 5/16 x 1" et écrous à embase 5/16". Le grand trou est excentré et doit être placé vers l'extérieur de la machine.



**Figure 4**

1. Support d'éclairage (2)

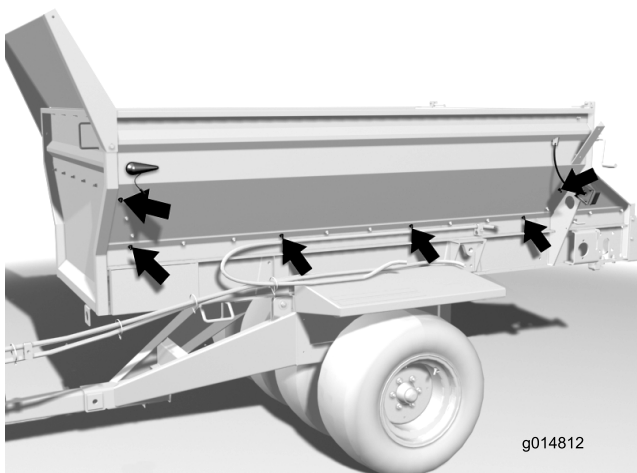
7. Montez un ensemble feu de position arrière sur chaque support avec (2) écrous (Figure 5). Vérifiez que les câbles de l'éclairage passent par le support avant le montage. Ne serrez pas les écrous excessivement.



**Figure 5**

1. Ensemble feu arrière (2)

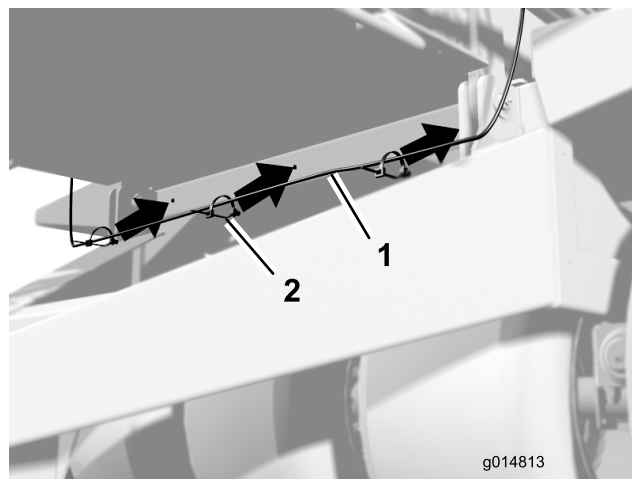
8. Retirez les (6) écrous de chaque côté de la benne, comme illustré à la Figure 6.



**Figure 6**

9. Insérez (6) les colliers en R sur le côté long du faisceau de câblage.
10. Fixez les colliers en R à la benne avec les écrous retirés précédemment.
11. Utilisez les (3) trous à l'avant de la benne pour fixer le faisceau avec les clips (Figure 7).

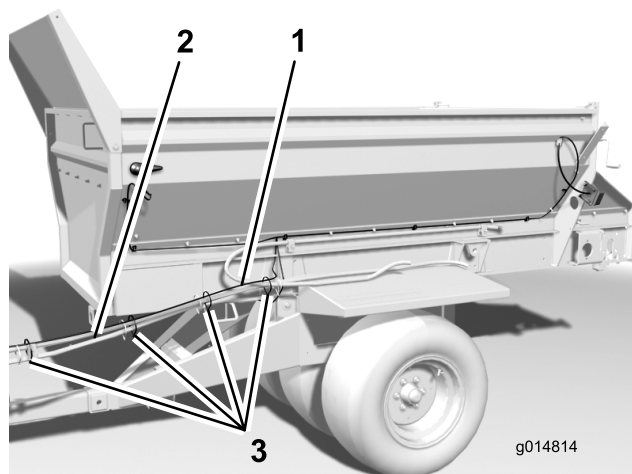
**Remarque:** Si les trous sont utilisés pour fixer le faisceau du kit d'éclairage, fixez ce dernier au faisceau de frein de roue avec les serre-câbles.



**Figure 7**

1. Faisceau de câblage
2. Clips de câble ou serre-câbles

12. Branchez les connecteurs de faisceau aux clignotants et aux feux de position arrière.
13. Attachez le faisceau de câblage aux flexibles hydrauliques raccordés au tracteur avec les serre-câbles (Figure 8).



**Figure 8**

1. Faisceau de câblage
2. Flexibles hydrauliques
3. Serre-câbles

**Remarque:** Consultez le manuel de l'utilisateur du tracteur pour toute information sur la connexion du faisceau de câblage aux commandes d'éclairage du tracteur.



**Count on it.**