

Kit pare-soleil

Tondeuses autoportées à rayon de braquage zéro

N° de modèle 140-2054

Instructions de montage

1. Garez la machine sur une surface plane et horizontale, placez la commande des lames en position désengagée et les leviers de commande de déplacement à la position de STATIONNEMENT.
2. Avant de quitter la position d'utilisation, coupez le moteur, retirez la clé de contact et attendez l'arrêt complet de toutes les pièces mobiles.
3. Soutenez l'arrière de la machine avec des chandelles et déposez les roues arrière.
4. Fixez les supports récepteurs dans les 2 trous avant du cadre à l'aide de 2 boulons ($\frac{1}{2}$ " x $1\frac{1}{8}$ ") et de rondelles de blocage fendues ($\frac{1}{2}$ "). Si votre machine n'est pas équipée d'un arceau de sécurité, insérez la plaque entretoise comme montré à la Figure 1.

Important: Veillez à ne pas coincer de câbles ou de conduites de carburant lors de l'installation du support récepteur.

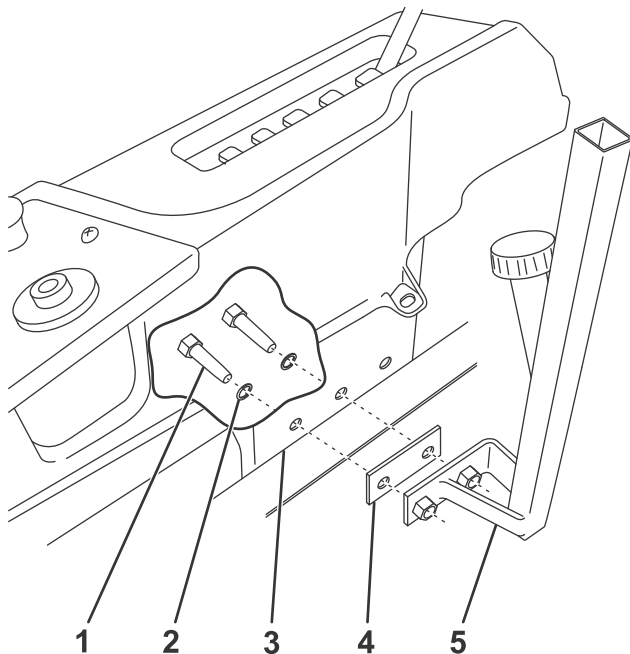


Figure 1

g309688

- | | |
|---|-----------------------------------|
| 1. Boulon ($\frac{1}{2}$ " x $1\frac{1}{8}$ ") | 4. Plaque entretoise (facultatif) |
| 2. Rondelle de blocage fendue ($\frac{1}{2}$ ") | 5. Support récepteur |
| 3. Cadre | |

5. Joignez les trous extérieurs de l'arceau avant aux deuxièmes trous de l'arceau arrière à l'aide de 2 boulons ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{5}{8}$ ") et contre-écrous (Figure 2) légèrement serrés.

Remarque: Veillez à placer les extrémités de l'arceau avant à l'extérieur de l'arceau arrière.

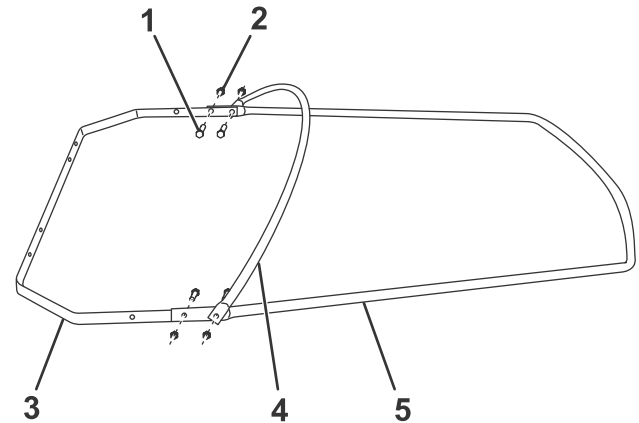


Figure 2

g309689

- | | |
|--|---------------------|
| 1. Boulon ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{5}{8}$ ") | 4. Arceau supérieur |
| 2. Contre-écrou | 5. Arceau avant |
| 3. Arceau arrière | |

6. Fixez légèrement l'arceau supérieur aux arceaux avant et arrière à l'aide de 2 boulons ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{5}{8}$ ") et contre-écrous (Figure 2).
7. Inclinez l'arceau supérieur de 10 cm environ en avant par rapport à la verticale et serrez les fixations.
8. Fixez légèrement les renforts sur les montants à l'aide de 2 boulons ($\frac{1}{4}$ " x $1\frac{1}{4}$ "), rondelles et contre-écrous (Figure 3).



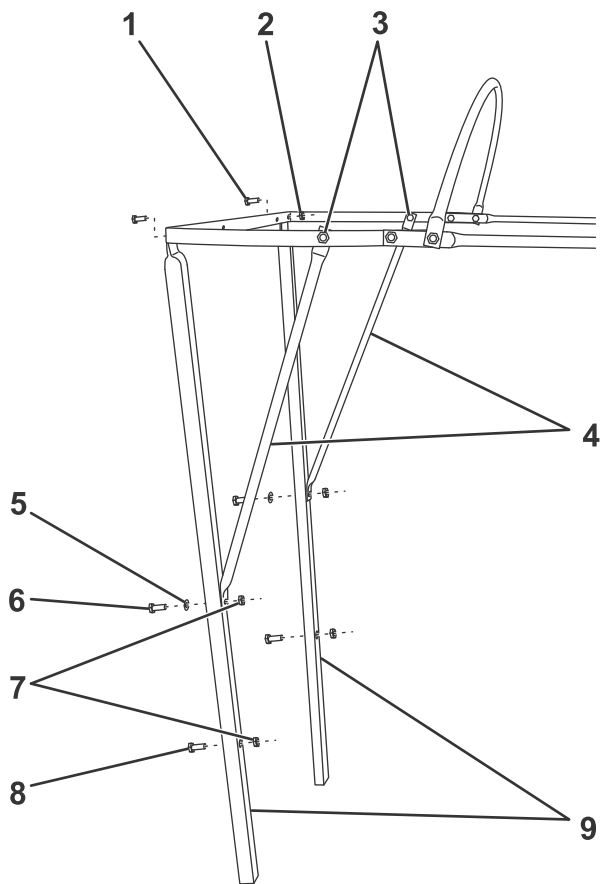


Figure 3

g309690

- | | |
|--|---------------------------|
| 1. Boulon (1/4" x 5/8") | 6. Boulon (1/4" x 1 1/4") |
| 2. Contre-écrou (1/4") | 7. Contre-écrou (1/4") |
| 3. Boulon (1/4" x 5/8") et contre-écrou (1/4") | 8. Boulon (1/4" x 1") |
| 4. Renfort | 9. Tige |
| 5. Rondelle (1/4") | |

9. Fixez légèrement le haut des renforts et des montants à l'arceau arrière à l'aide de 4 boulons (1/4" x 5/8") et contre-écrous (Figure 3).
10. Insérez les 2 derniers boulons (1/4" x 1") dans les trous inférieurs des renforts et fixez-les en place avec des contre-écrous (Figure 3).
11. Insérez les montants dans les supports récepteurs.

Remarque: Enduisez les extrémités des montants de cire pour faciliter leur insertion et leur retrait.

Important: Déposez le pare-soleil avant de transporter la machine.

12. Serrez toutes les fixations.
13. Fixez la protection arrière à l'arceau arrière et aux montants (Figure 4).

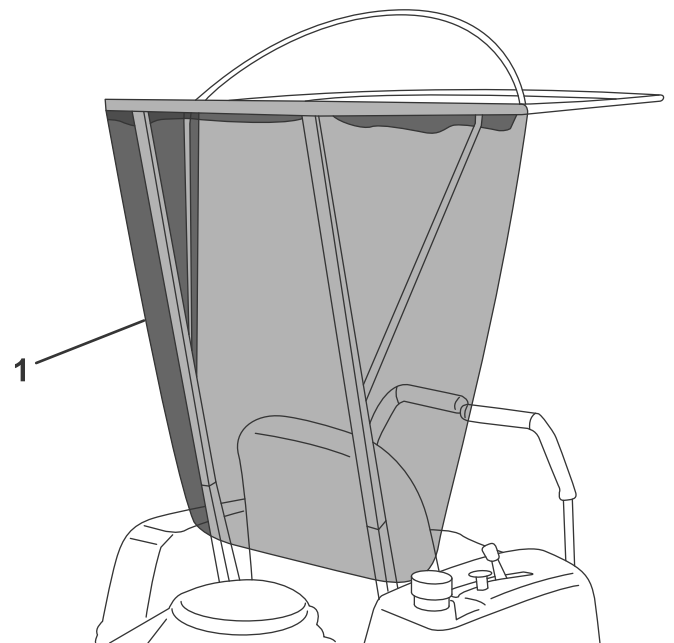


Figure 4

g309691

1. Protection arrière

14. Enfilez le pare-soleil sur l'arceau avant et tirez-le en arrière par-dessus l'arceau arrière (Figure 5). Inclinez plus ou moins l'arceau supérieur pour tendre ou détendre le pare-soleil.

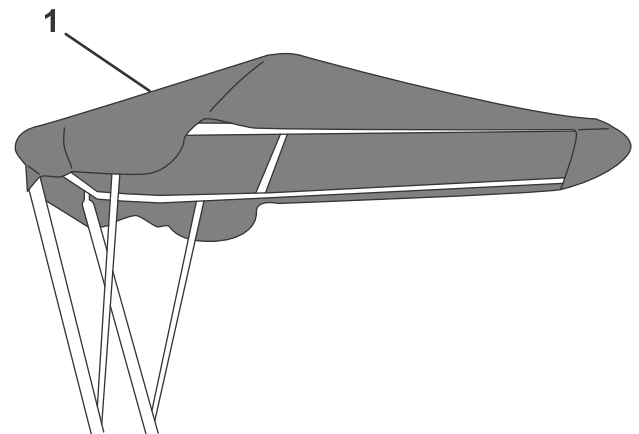


Figure 5

g309692

1. Pare-soleil

15. Reposez les roues et serrez les écrous de roue à un couple de 95 à 122 N·m.