



Kit brosse avant

Tondeuse Greensmaster® série 1018, 1021 ou 1026

N° de modèle 04136

Instructions de montage

Montage

Pièces détachées

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

Description	Qté	Utilisation
Aucune pièce requise	–	Préparation de la machine.
Support de brosse gauche	1	Pose des supports de brosse (modèles à tête fixe seulement).
Support de brosse droit	1	
Vis à tête hexagonale creuse (5/16" x 1")	6	
Contre-écrou à embase (5/16")	4	
Écrou d'écartement	2	
Butée en caoutchouc	2	
Écrou de blocage	2	
Vis de réglage de niveau	2	
Contre-écrou (5/16")	2	
Contre-écrou (1/4")	2	
Tige de brosse gauche	1	
Tige de brosse droite	1	
Support de brosse gauche	1	
Support de brosse droit	1	
Vis à tête hexagonale creuse (5/16" x 1")	2	
Contre-écrou à embase (5/16")	4	
Écrou d'écartement	2	
Butée en caoutchouc	2	
Écrou de blocage	2	
Vis de réglage de niveau	2	
Contre-écrou (1/4")	2	
Tige de brosse gauche	1	
Tige de brosse droite	1	
Boulon (5/16" x 3/4")	4	
Brosse	1	Montage de la brosse.
Patte de brosse	2	
Tirefond (5/16" x 1 1/2")	4	
Boulon à embase (1/4" x 3/4")	4	
Contre-écrou à embase (1/4")	4	



Préparation de la machine

1. Garez la machine sur une surface plane et horizontale.
2. Serrez le frein de stationnement.
3. Coupez le moteur.
4. Déposez l'unité de coupe de la machine ; voir le *Manuel de l'utilisateur* de l'unité de coupe.

Pose des supports de brosse

Modèles à tête fixe seulement

1. Si l'unité de coupe est accouplée au groupe de déplacement, placez ce dernier sur une surface plane et horizontale, serrez le frein de stationnement, coupez le moteur du groupe de déplacement, enlevez la clé (selon l'équipement) et débranchez la batterie.
2. Retirez les 2 vis à tête hexagonale qui fixent les tiges de montage du bac de chaque côté de l'unité de coupe.
3. Fixez un support de brosse et une tige de montage de bac que vous avez retirés à l'opération 2 de chaque côté de l'unité de coupe à l'aide de 2 vis à tête hexagonale creuse (5/16" x 1") et 2 contre-écrous (5/16"), comme montré à la [Figure 1](#).

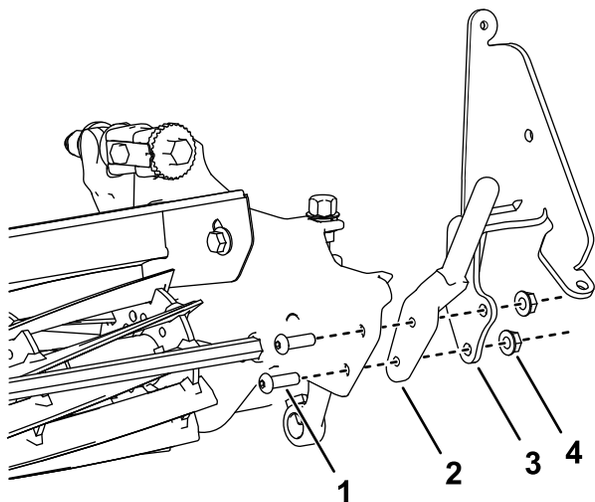


Figure 1

Côté gauche montré

1. Insérer la vis à tête hexagonale creuse (5/16" x 1") ici
2. Tige de montage
3. Support de brosse gauche
4. Contre-écrou à embase (5/16")

4. Fixez une butée en caoutchouc sur chacun des supports de la brosse à l'aide d'un contre-écrou (1/4"), comme montré à la [Figure 2](#).
5. Installez une vis de réglage sur chacun des supports de la brosse comme montré à la [Figure 2](#).

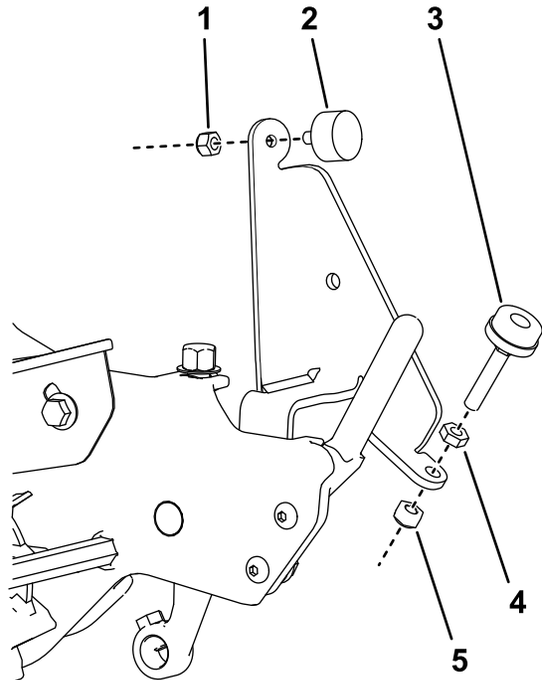


Figure 2

g325190

1. Contre-écrou (1/4")
2. Butée en caoutchouc
3. Vis de réglage de niveau
4. Écrou de blocage
5. Contre-écrou (5/16")

6. Fixez une tige de brosse à chaque support à l'aide d'une vis à tête hexagonale creuse (5/16" x 1") et un écrou d'écartement ([Figure 3](#)). Vérifiez que l'anneau soudé sur la tige de la brosse est dans la position indiquée à la [Figure 3](#).

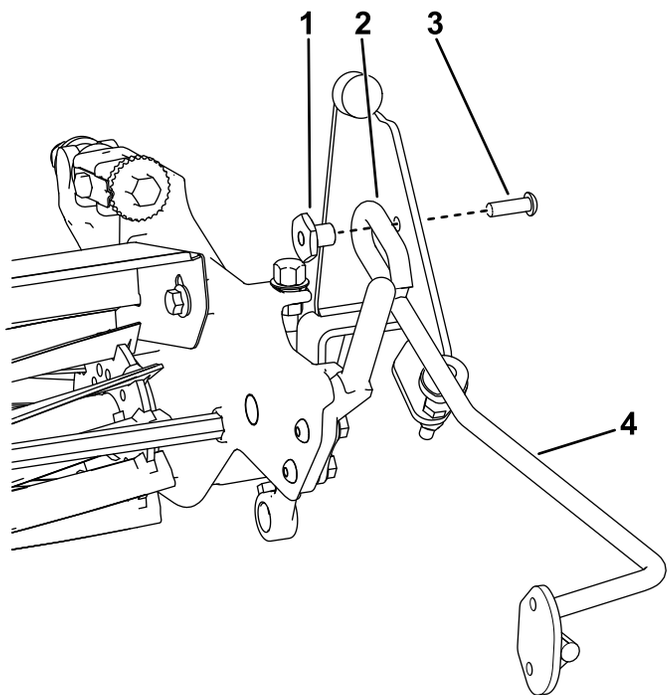


Figure 3

g354129

- | | |
|------------------------------------------|----------------------------------------------|
| 1. Écrou d'écartement | 3. Vis à tête hexagonale creuse (5/16" x 1") |
| 2. Anneau soudé sur la tige de la brosse | 4. Tige de brosse |

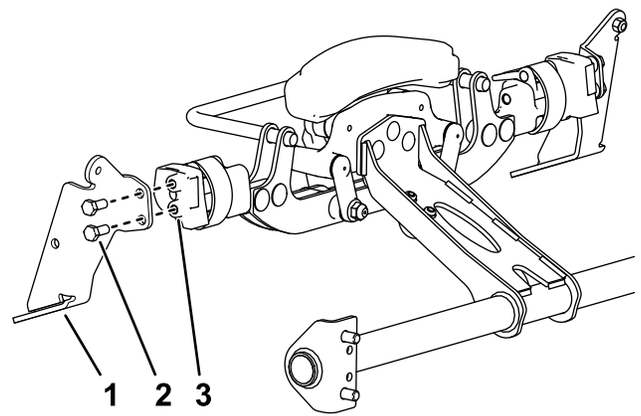


Figure 4

Côté gauche montré

g325175

1. Support de brosse gauche
2. Boulon (5/16" x 3/4")
3. Installer les boulons ici

3. Fixez une butée en caoutchouc sur chacun des supports de la brosse à l'aide d'un contre-écrou (1/4"), comme montré à la [Figure 5](#).
4. Installez une vis de réglage sur chacun des supports de la brosse comme montré à la [Figure 5](#).

Pose des supports de brosse

Modèles Flex seulement

1. Si l'unité de coupe est accouplée au groupe de déplacement, placez ce dernier sur une surface plane et horizontale, serrez le frein de stationnement, coupez le moteur du groupe de déplacement, enlevez la clé (selon l'équipement) et débranchez la batterie.
2. Fixez un support de brosse de chaque côté de l'unité de coupe à l'aide de 2 boulons (5/16" x 3/4"), comme montré à la [Figure 4](#).

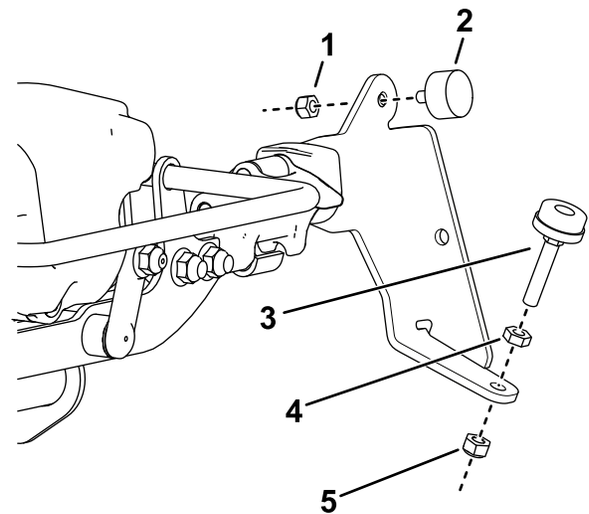


Figure 5

g325177

- | | |
|-----------------------------|-------------------------|
| 1. Contre-écrou (1/4") | 4. Écrou de blocage |
| 2. Butée en caoutchouc | 5. Contre-écrou (5/16") |
| 3. Vis de réglage de niveau | |

5. Fixez une tige de brosse à chaque support à l'aide d'une vis à tête hexagonale creuse (5/16" x 1") et un écrou d'écartement ([Figure 6](#)). Vérifiez que l'anneau soudé sur la tige de la brosse est dans la position indiquée à la [Figure 6](#).

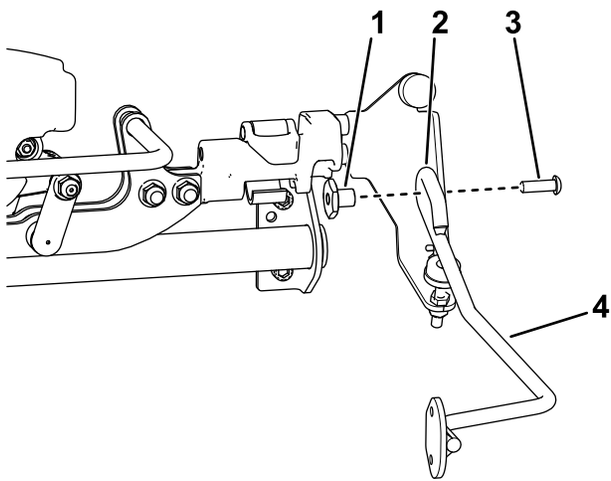


Figure 6

g354128

- | | |
|------------------------------------------|----------------------------------------------|
| 1. Écrou d'écartement | 3. Vis à tête hexagonale creuse (5/16" x 1") |
| 2. Anneau soudé sur la tige de la brosse | 4. Tige de brosse |

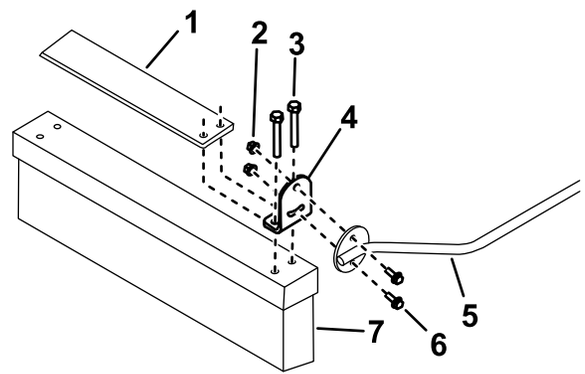


Figure 7

g305660

- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Masse de brosse (option) | 5. Tige de brosse gauche |
| 2. Écrou à embase (1/4") | 6. Boulon à embase (1/4" x 3/4") |
| 3. Tirefond (5/16" x 1 1/2") | 7. Brosse |
| 4. Patte de brosse | |

Montage de la brosse

1. Vérifiez que la brosse est de la bonne longueur pour l'unité de coupe ; au besoin, coupez la brosse au niveau des traits de repère en fonction de la largeur de l'unité de coupe.
2. Montez une patte à chaque extrémité de la brosse avec 2 tirefonds (5/16" x 1 1/2"). Positionnez les pattes comme montré à la [Figure 7](#).

Remarque: Les poils de la brosse sont coupés en biais. Montez la brosse de sorte que les poils les plus longs soient les plus proches du groupe de déplacement pendant la tonte.

3. Fixez une tige à chaque patte de brosse avec 2 boulons à embase (1/4" x 3/4") et contre-écrous à embase (1/4"), comme montré à la [Figure 7](#).

4. La brosse étant en position d'utilisation sur une surface de niveau, ajustez les deux vis de réglage du niveau entre 0,6 cm et 1,3 cm sous les tiges de la brosse. Resserrez les écrous de blocage. Effectuez le réglage nécessaire pour maintenir le contact avec le sol voulu.

Remarque: Le bout des poils de la brosse doit être à plat sur le sol pendant le fonctionnement. Si la brosse saute en cours de fonctionnement, tournez-la pour que seuls les poils avant touchent la surface et que les poils arrière se trouvent à moins de 1,3 cm au-dessus de la surface.

5. Pivotez la brosse vers le haut et fixez les tiges lorsque la brosse ne sert pas.