



Kit de montage de débroussailleuse

Tondeuse autoportée Z Master® Professional série 2000

N° de modèle 145-3689

Instructions de montage

Montage

Pièces détachées

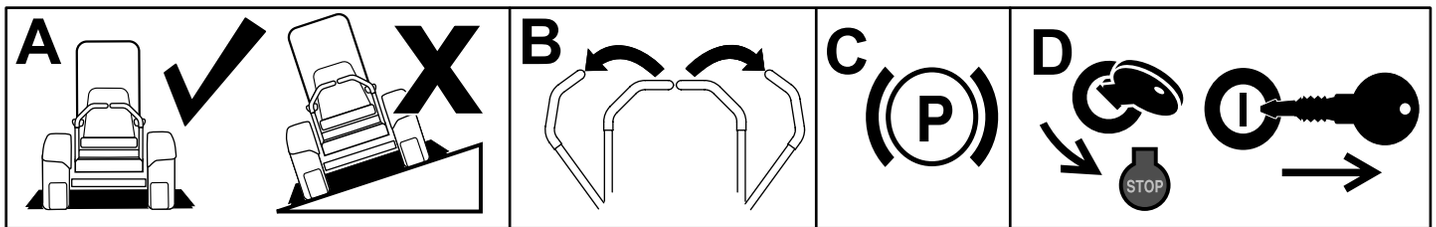
Reportez-vous au tableau ci-dessous pour vérifier si toutes les pièces ont été expédiées.

Description	Qté	Utilisation
Aucune pièce requise	–	Préparation de la machine.
Support arrière	1	Montage du kit.
Écrou (1/4")	6	
Grande plaque d'appui	1	
Grande fixation Fist	1	
Support de grande fixation Fist	1	
Boulon (1/4" x 5/8")	2	
Boulon (1/4" x 1 1/2")	2	
Boulon (1/4" x 1 1/4")	2	
Petite fixation Fist	1	
Petite plaque d'appui	1	
Boulon de carrosserie (5/16" x 7/8")	3	
Support de petite fixation Fist	1	
Plaque de débroussailleuse	1	
Écrou (5/16")	2	
Profilé de support	1	
Plaque de montage	1	
Bouton	1	
Boulon (3/8" x 7/8")	2	Montage du kit sur la machine.
Écrou (3/8")	2	
Boulon de carrosserie (3/8" x 3")	1	
Écrou à large embase (3/8")	1	
Support de carénage droit – modèles 2018 et suivants seulement	1	
Vis autotaraudeuse (3/8" x 1") – modèles 2021 et suivants seulement	2	
Aucune pièce requise	–	Fixation d'une débroussailleuse sur les supports.



Préparation de la machine

1. Garez la machine sur une surface plane et horizontale.
2. Amenez les leviers de commande de déplacement en position de VERROUILLAGE AU POINT MORT.
3. Serrez le frein de stationnement.
4. Coupez le moteur et enlevez la clé.



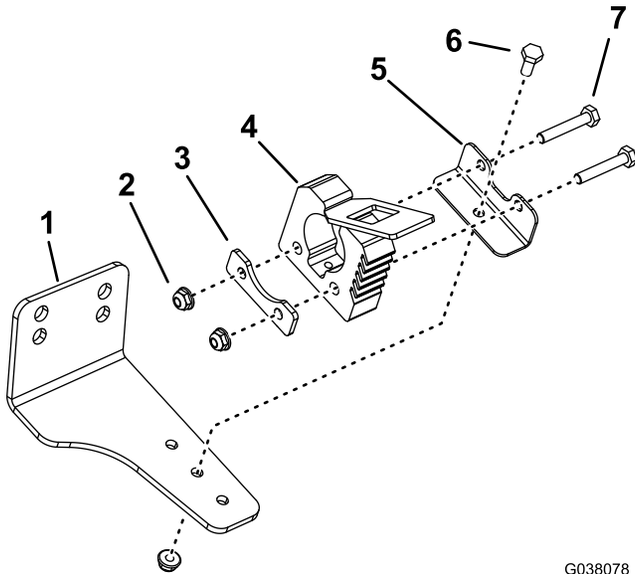
g037289
g037289

Figure 1

Montage du kit

1. Montez le support arrière (Figure 2).

Remarque: Montez le support de la grande fixation Fist dans l'un des 3 trous de sorte à laisser un écart entre le moteur de la débroussailleuse et la machine lorsque la débroussailleuse est installée.



G038078
g038078

Figure 2

- | | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| 1. Support arrière | 5. Support de grande fixation
Fist |
| 2. Écrou (1/4") | 6. Boulon (1/4" x 5/8") |
| 3. Grande plaque d'appui | 7. Boulon (1/4" x 1 1/2") |
| 4. Grande fixation Fist | |

2. Montez le support avant comme montré à la Figure 3 ou Figure 4.

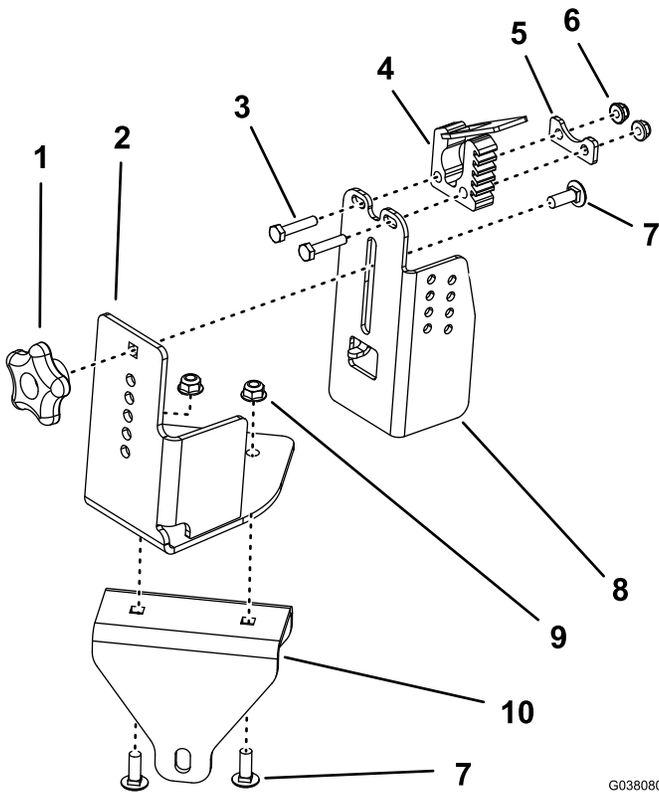
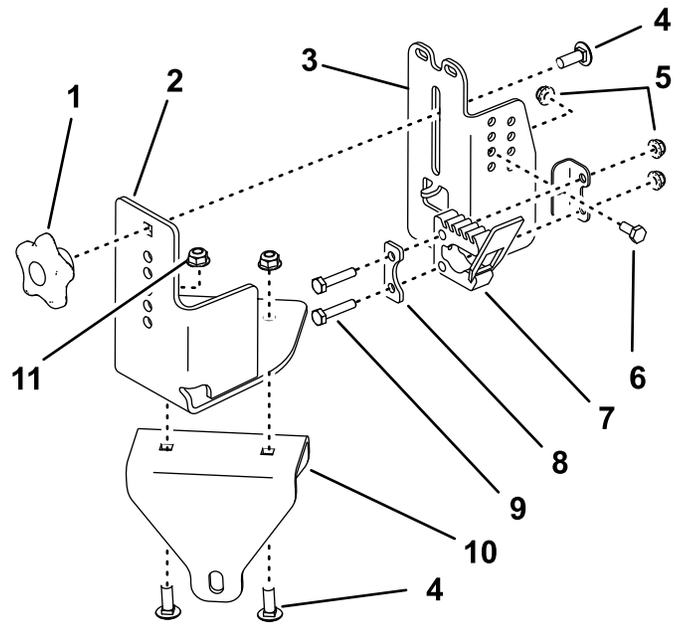


Figure 3

Montage pour débroussailleuses à arbre droit

- | | |
|--------------------------|---|
| 1. Bouton | 6. Écrou (1/4") |
| 2. Plaque de montage | 7. Boulon de carrosserie (5/16" x 7/8") |
| 3. Boulon (1/4" x 1/4") | 8. Plaque de débroussailleuse |
| 4. Petite fixation Fist | 9. Écrou (5/16") |
| 5. Petite plaque d'appui | 10. Profilé de support |

G038080
g038080



G038091
g038091

Figure 4

Montage pour débroussailleuses à arbre courbe

- | | |
|---|--------------------------|
| 1. Bouton | 7. Petite fixation Fist |
| 2. Plaque de montage | 8. Petite plaque d'appui |
| 3. Plaque de débroussailleuse | 9. Boulon (1/4" x 1/4") |
| 4. Boulon de carrosserie (5/16" x 7/8") | 10. Profilé de support |
| 5. Écrou (1/4") | 11. Écrou (5/16") |
| 6. Boulon (1/4" x 5/8") | |

Montage du kit sur la machine

1. Sur les modèles 2021 et suivants seulement, procédez comme suit :

A. Retirez les 2 vis Torx ($\frac{1}{4}$ " x 1-5/16") et 2 contre-écrous ($\frac{1}{4}$ ") du carénage droit (Figure 5).

Conservez les 2 vis Torx ($\frac{1}{4}$ " x 1-5/16") et 2 contre-écrous ($\frac{1}{4}$ ").

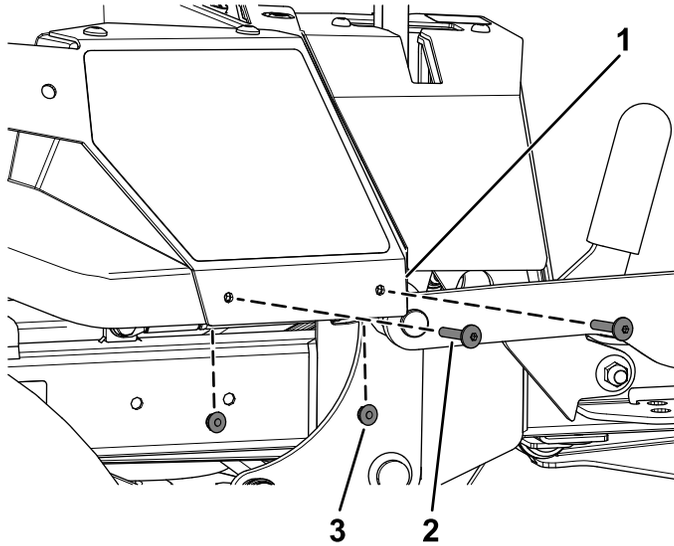
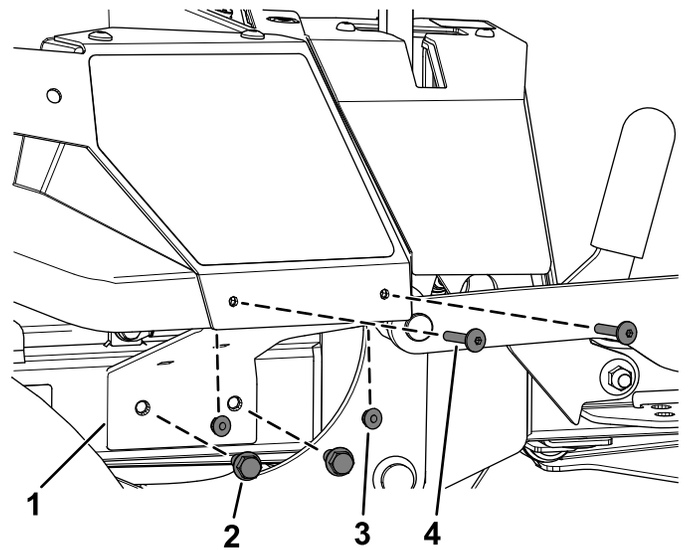


Figure 5

g363213

- 1. Carénage droit
- 2. Vis Torx ($\frac{1}{4}$ " x 1-5/16")
- 3. Contre-écrou ($\frac{1}{4}$ ")

B. Fixez le support de carénage droit à l'aide des 2 vis autotaraudeuse neuves ($\frac{3}{8}$ " x 1") et des 2 vis Torx ($\frac{1}{4}$ " x 1-5/16") et 2 contre-écrous ($\frac{1}{4}$ ") retirés précédemment, comme montré à la Figure 6.



g363212

Figure 6

- 1. Support de carénage droit
- 2. Vis autotaraudeuse ($\frac{3}{8}$ " x 1")
- 3. Contre-écrou ($\frac{1}{4}$ ") retiré précédemment
- 4. Vis Torx retirée précédemment ($\frac{1}{4}$ " x 1-5/16")

- Fixez le support arrière au panneau droit de la machine à l'aide de 2 boulons ($\frac{3}{8}$ " x $\frac{7}{8}$ ") et 2 écrous ($\frac{3}{8}$ "), comme montré à la [Figure 7](#).

Remarque: Utilisez les 2 trous avant si vous montez une débroussailleuse à arbre courbe.

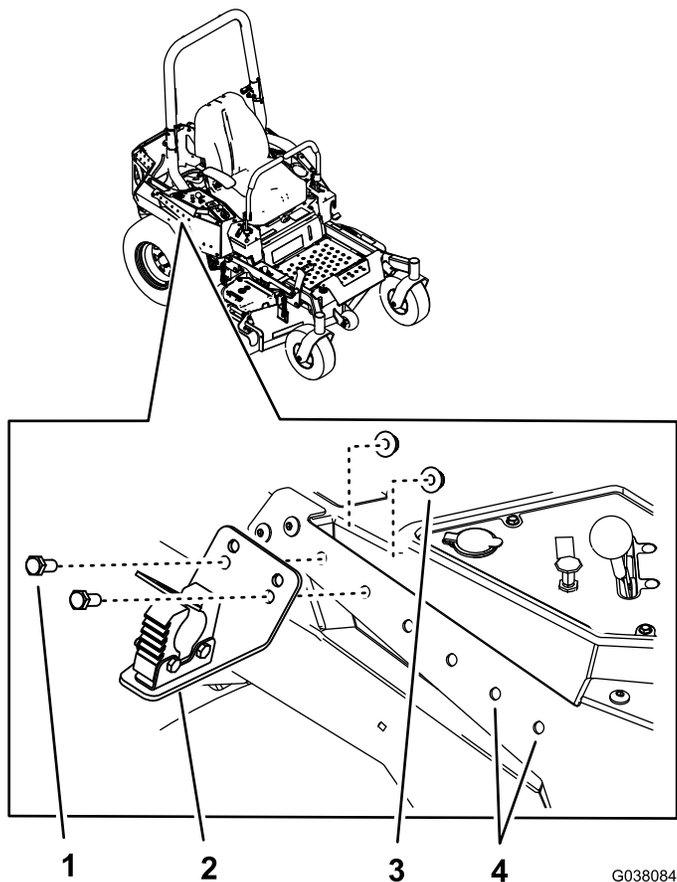


Figure 7

- | | |
|---|---|
| 1. Boulon ($\frac{3}{8}$ " x $\frac{7}{8}$ ") | 3. Écrou ($\frac{3}{8}$ ") |
| 2. Support arrière | 4. Utiliser ces trous pour monter une débroussailleuse à arbre courbe |

- Montez le support avant à cheval sur le cadre, près de la roue pivotante droite, à l'aide de l'écrou à large embase ($\frac{3}{8}$ ") et d'un boulon de carrosserie ($\frac{3}{8}$ " x 3"), comme montré à la [Figure 8](#).

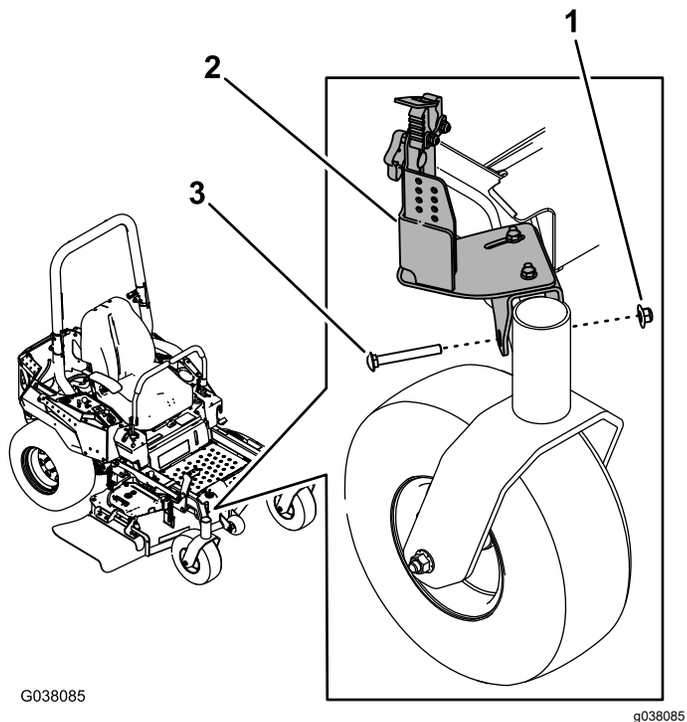


Figure 8

- | | |
|---|---|
| 1. Écrou à large embase ($\frac{3}{8}$ ") | 3. Boulon de carrosserie ($\frac{3}{8}$ " x 3") |
| 2. Support avant | |

Fixation d'une débroussailleuse sur les supports

1. Avec la grande fixation Fist, fixez l'extrémité arrière de la débroussailleuse au support arrière.
2. Desserrez les boulons qui fixent la plaque de montage au profilé de support sur le support de montage avant ([Figure 9](#)).

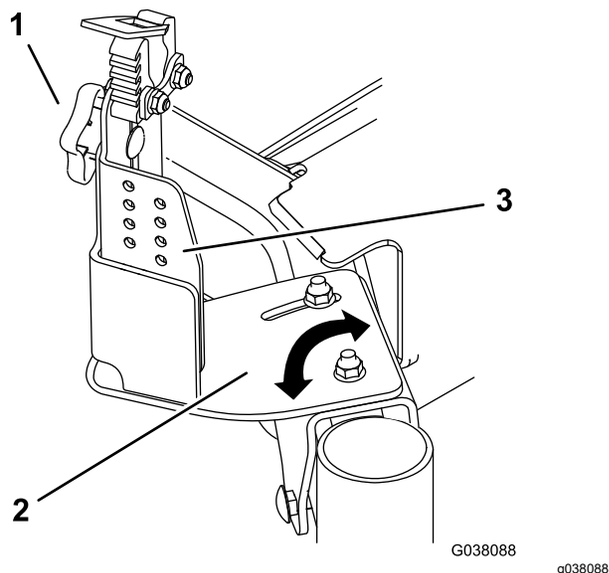


Figure 9

1. Bouton
 2. Plaque de montage
 3. Plaque de débroussailleuse
-
3. Faites pivoter la plaque pour aligner la petite fixation Fist et la débroussailleuse. Serrez les boulons.
 4. Desserrez le bouton et élevez ou abaissez la plaque de débroussailleuse selon les besoins ([Figure 9](#)). Resserrez le bouton.
 5. Avec la fixation Fist, fixez l'extrémité avant de la débroussailleuse au support avant.

Remarques:



Count on it.