



Kit de cepillo groomer

Segadora ProStripe® y eProStripe® 560

Nº de modelo 134-3722

Instrucciones de instalación

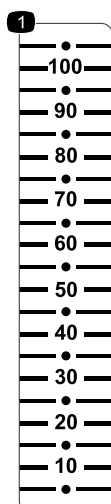
Nota: En los gráficos de estas *Instrucciones de instalación* se muestra la segadora ProStripe 560. La segadora eProStripe 560 60 V tiene un aspecto visual distinto, pero el proceso de instalación de este kit es el mismo para ambas segadoras.

Seguridad

Pegatinas de seguridad e instrucciones



Las calcomanías e instrucciones de seguridad están a la vista del operador y están ubicadas cerca de cualquier zona de peligro potencial. Sustituya cualquier calcomanía que esté dañada o que falte.



134-3990

decal134-3990

1. Altura del cepillo (mm)



Instalación

Piezas sueltas

Utilice la tabla siguiente para verificar que no falta ninguna pieza.

Procedimiento	Descripción	Cant.	Uso
1	No se necesitan piezas	–	Preparación de la máquina.
2	Soporte de ajuste del cepillo Cepillo groomer Tornillo de caperuza (8 x 60 mm) Arandela (8 mm) Contratuerca (8 mm) Placa de altura del cepillo Perno de cuello cuadrado (8 x 25 mm) Pomo Tirante (cepillo) Tornillo de caperuza (6 x 20 mm) Arandela (6 mm) Contratuerca (6 mm)	1 1 4 8 4 2 2 2 2 2 4 2	Monte el bastidor del cepillo.
3	Soporte de cepillo inferior Tornillo autorroscante con arandela prensada (6 x 20 mm) Tornillo de caperuza (6 x 20 mm) Arandela (6 mm) Contratuerca (6 mm)	2 4 2 4 2	Monte el kit del cepillo en la máquina
4	Tornillo de caperuza (6 x 20 mm) Arandela (6 mm) Contratuerca (6 mm)	2 4 2	Monte los tirantes del cepillo en la máquina.
5	Aletas delanteras	1	Instale las aletas delanteras y las ruedas.
6	No se necesitan piezas	–	Finalización de la instalación del kit.

1

Preparación de la máquina

No se necesitan piezas

Procedimiento

⚠ ADVERTENCIA

La cuchilla está muy afilada; cualquier contacto con la cuchilla puede causar lesiones personales graves.

Lleve guantes al realizar el mantenimiento de la cuchilla.

⚠ ADVERTENCIA

Al inclinar la máquina, puede haber fugas de combustible. El combustible es inflamable y explosivo, y puede causar lesiones personales.

Deje funcionar el motor hasta que no quede combustible, o retire el combustible con una bomba de mano; nunca utilice un sifón.

Importante: No añada combustible al depósito de combustible antes de instalar el kit de cepillo.

Para la segadora ProStripe 560:

1. Ponga en marcha el motor para vaciar el depósito o retire el combustible con una bomba manual.

Si no utiliza todo el combustible en el depósito, utilice una bomba de combustible manual para retirarlo.

- Desplace la máquina a una superficie nivelada, asegúrese de que el motor está apagado y espere a que se detengan todas las piezas en movimiento.
- Desconecte el cable de la bujía; consulte el *Manual del operador* de la máquina.

Para la segadora eProStripe 560 60 V:

- Aparque la máquina en una superficie nivelada, apague la máquina y espere a que se detengan todas las piezas en movimiento.
- Retire el botón de arranque eléctrico y todas las baterías de la máquina.

2

Montaje del bastidor del cepillo

Piezas necesarias en este paso:

1	Soporte de ajuste del cepillo
1	Cepillo groomer
4	Tornillo de caperuza (8 x 60 mm)
8	Arandela (8 mm)
4	Contratuercas (8 mm)
2	Placa de altura del cepillo
2	Perno de cuello cuadrado (8 x 25 mm)
2	Pomo
2	Tirante (cepillo)
2	Tornillo de caperuza (6 x 20 mm)
4	Arandela (6 mm)
2	Contratuercas (6 mm)

Montaje del cepillo groomer al soporte de ajuste del cepillo

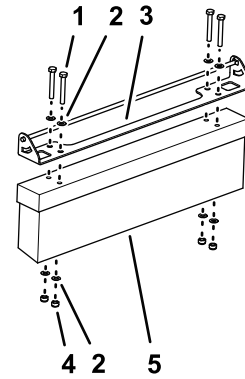


Figura 1

g284576

- Tornillo de caperuza (8 x 60 mm)
- Arandela (8 mm)
- Soporte de ajuste del cepillo
- Contratuercas (8 mm)
- Cepillo groomer

- Alinee los taladros del soporte de ajuste del cepillo con los taladros en el cepillo groomer, tal y como se muestra en la [Figura 1](#).
- Monte el soporte de ajuste del cepillo en el cepillo groomer ([Figura 1](#)) con 4 tornillos de caperuza (8 x 60 mm), 8 arandelas (8 mm) y 4 contratuercas (8 mm).
- Apriete los tornillos de caperuza y las contratuercas.

Montaje del soporte de ajuste del cepillo en el bastidor del cepillo

- Monte el cepillo y el soporte de ajuste del cepillo en el bastidor del cepillo, tal y como se muestra en la [Figura 2](#).

Nota: Asegúrese de que los extremos de las varillas del asidero del soporte de ajuste del cepillo quedan alineado a través de las ranuras del bastidor del cepillo.

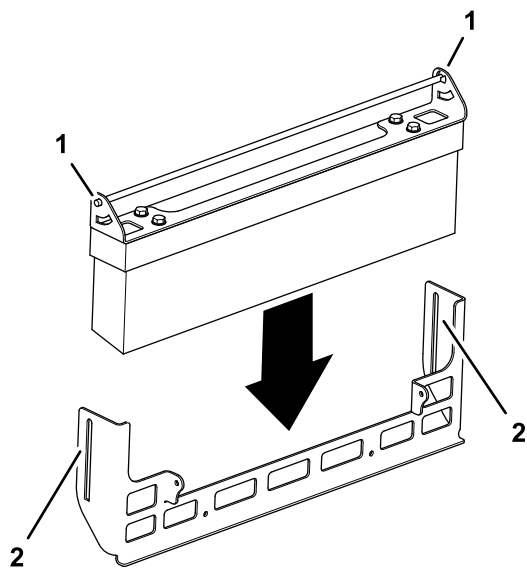


Figura 2

g284577

- | | |
|--|----------------------------------|
| 1. Extremo del asidero (soporte de ajuste del cepillo) | 2. Ranura (bastidor del cepillo) |
|--|----------------------------------|

- Monte una placa de altura del cepillo sobre el extremo de la varilla del asidero del soporte de ajuste del cepillo, tal y como se muestra en la [Figura 3](#).

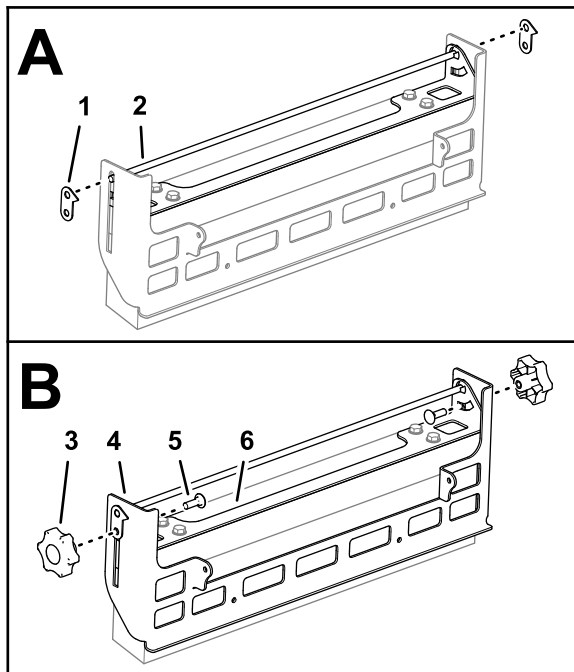


Figura 3

g284575

- | | |
|--|---|
| 1. Placa de altura del cepillo | 4. Bastidor del cepillo |
| 2. Asidero (soporte de ajuste del cepillo) | 5. Perno de cuello cuadrado (8 x 25 mm) |
| 3. Pomo | 6. Soporte de ajuste del cepillo |

- Monte un perno de cuello cuadrado a través de la abertura en el soporte de ajuste del cepillo, la ranura en el bastidor del cepillo y el taladro inferior en la placa de altura del cepillo ([Figura 3](#)).
- Enrosque un pomo en el perno de cuello cuadrado y apriete el pomo ([Figura 3](#)).
- Repita los pasos 2 a 4 en el otro extremo del bastidor del cepillo.

Montaje de los tirantes en el bastidor del cepillo

- Alinee el taladro en el tirante del cepillo con el taladro en la pestaña del bastidor del cepillo, tal y como se muestra en la [Figura 4](#).

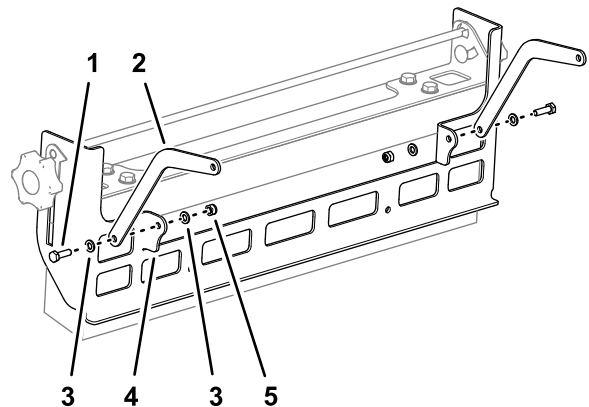


Figura 4

g284578

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Tornillo de caperuza (6 x 20 mm) | 4. Pestaña (bastidor del cepillo) |
| 2. Tirante (cepillo) | 5. Contratuerca (6 mm) |
| 3. Arandela (6 mm) | |

- Fije el tirante del cepillo en el bastidor del cepillo ([Figura 4](#)) con un tornillo de caperuza (6 x 20 mm), 2 arandelas (6 mm) y una contratuerca (6 mm).
- Repita los pasos 1 y 2 para el tirante del cepillo en el otro extremo del bastidor del cepillo.

3

Montaje del kit del cepillo en la máquina

Piezas necesarias en este paso:

2	Soporte de cepillo inferior
4	Tornillo autorroscante con arandela prensada (6 x 20 mm)
2	Tornillo de caperuza (6 x 20 mm)
4	Arandela (6 mm)
2	Contratuercas (6 mm)

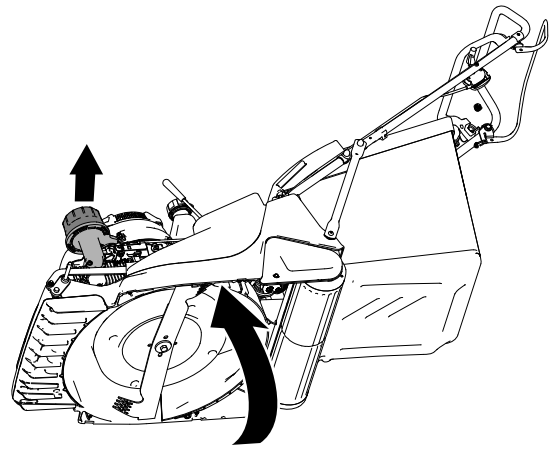


Figura 6

g283871

Cómo retirar las ruedas

1. Retire la contratuerca con arandela prensada ($\frac{3}{8}$ ") que fija la rueda al eje y retire la rueda (Figura 5).

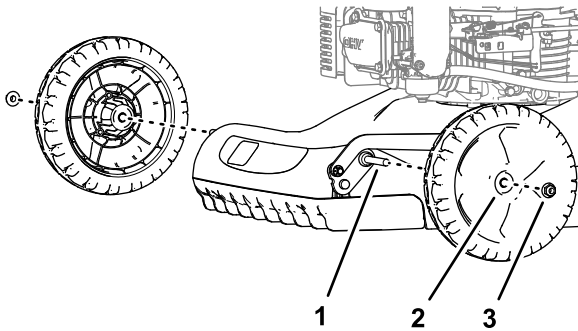


Figura 5

g284602

1. Eje
2. Rueda
3. Contratuerca con arandela prensada ($\frac{3}{8}$ ")

2. Repita el paso 1 con la rueda en el otro lado de la máquina.

Retirada de las aletas delanteras

1. Coloque la máquina de lado con el filtro de aire o la palanca de altura de corte hacia arriba (Figura 6).

2. Retire los 7 tornillos autorroscantes con arandela prensada (6 x 20 mm) que fijan las aletas delanteras a los soportes de la carcasa de la segadora y retire las aletas delanteras (Figura 7).

Nota: Las aletas delanteras no se utilizarán con el kit de cepillo groomer.

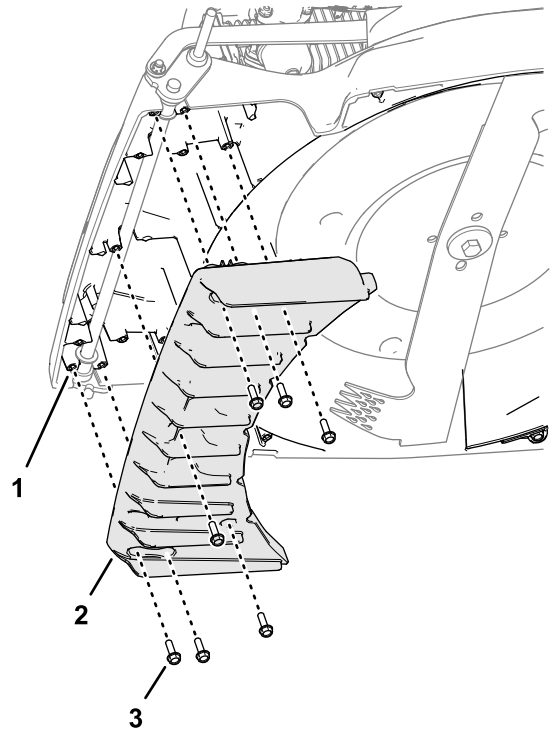


Figura 7

g284601

1. Soporte (aleta delantera – carcasa de la segadora)
2. Aletas delanteras
3. Tornillo autorroscante con arandela prensada (6 x 20 mm)

Montaje de los soportes de cepillo inferiores en la máquina

1. Alinee los taladros del soporte del cepillo inferior con los taladros en soporte del cepillo groomer de la carcasa de la segadora, tal y como se muestra en la [Figura 8](#).

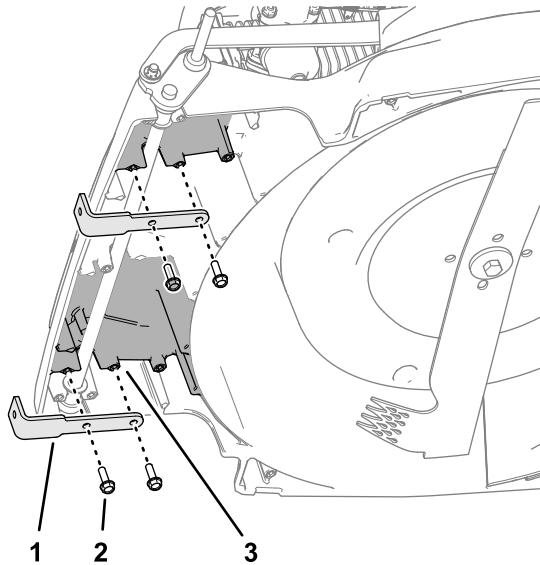


Figura 8

g284634

1. Soporte de cepillo inferior
 2. Tornillo autorroscante con arandela prensada (6 x 20 mm)
 3. Soporte (cepillo groomer – carcasa de la segadora)
-
2. Fije el soporte del cepillo inferior en el soporte del cepillo groomer ([Figura 8](#)) con 2 tornillos autorroscantes con arandela prensada (6 x 20 mm).
 3. Repita los pasos 1 y 2 para el otro soporte de cepillo inferior en el otro lado de la máquina.
 4. Baje la máquina con cuidado ([Figura 9](#)).

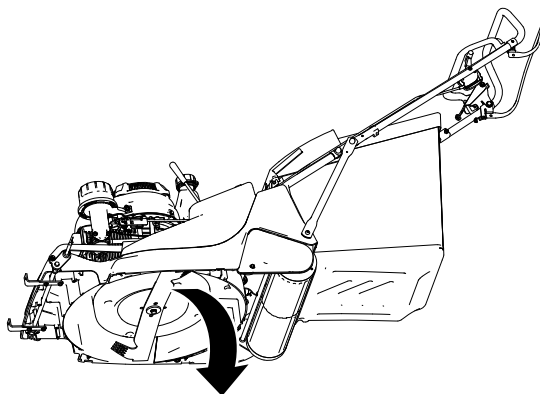


Figura 9

g284636

Montaje del cepillo groomer a los soportes de cepillo inferiores

1. Coloque un tornillo de caperuza (6 x 20 mm) y una arandela (6 mm) a través del taladro en el bastidor del cepillo ([Figura 10](#)).

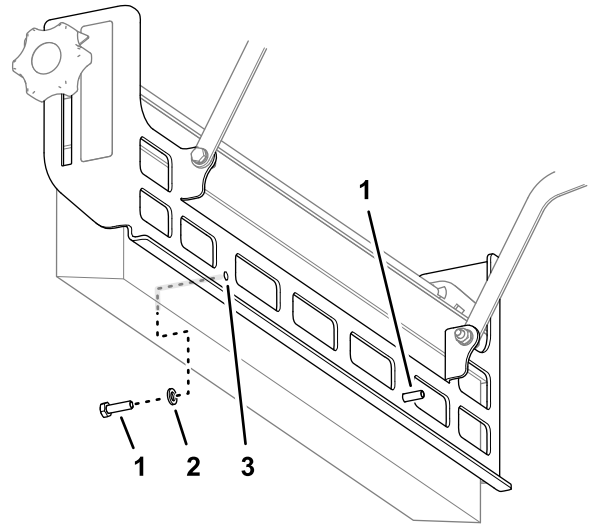


Figura 10

g284658

1. Tornillo de caperuza (6 x 20 mm)
 2. Arandela (6 mm)
 3. Taladro (bastidor del cepillo)
-
2. Monte el otro tornillo de caperuza (6 x 20 mm) y una arandela (6 mm) a través del otro taladro en el bastidor del cepillo ([Figura 10](#)).
 3. Alinee los tornillos de caperuza que ha colocado en los pasos 1 y 2 a través de los taladros de los soportes de cepillo inferiores, tal y como se muestra en la [Figura 11](#).

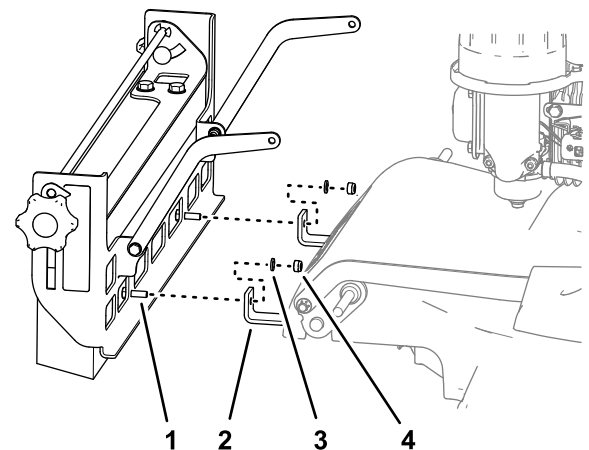


Figura 11

g284657

1. Tornillo de caperuza (6 x 20 mm)
2. Soporte de cepillo inferior
3. Arandela (6 mm)
4. Contratuerca (6 mm)

- Monte el bastidor del cepillo y los tornillos de caperuza en los soportes del cepillo inferiores (Figura 11) con 2 arandelas (6 mm) y 2 contratuercas (6 mm).
- Apriete los tornillos de caperuza y las contratuercas.

4

Instalación de los tirantes del cepillo a la máquina

Piezas necesarias en este paso:

2	Tornillo de caperuza (6 x 20 mm)
4	Arandela (6 mm)
2	Contratuerca (6 mm)

Perforación de la carcasa para el tirante de cepillo derecho

- A la derecha de la carcasa de la segadora, alinee el tirante del cepillo 90° con respecto al bastidor del cepillo (Figura 12).

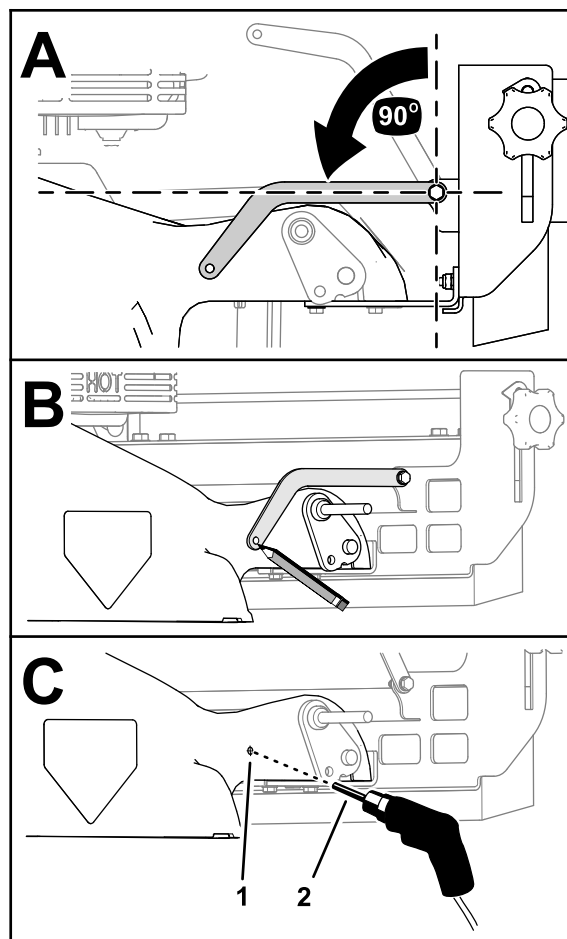


Figura 12

g284670

1. Marca en el centro (carcasa de la segadora)
2. Broca (6,5 mm)

2. Marque la ubicación del taladro del tirante del cepillo en la carcasa (Figura 12).
3. Mueva el tirante hacia arriba y señale el punto medio de la marca que ha realizado en el paso 2.
4. Taladre en la marca del medio con una broca de 6,5 mm, tal y como se muestra en la Figura 12.

⚠ ADVERTENCIA

El uso de un taladro sin llevar una protección ocular adecuada puede hacer que entren residuos en los ojos y se produzcan lesiones.

Al taladrar, lleve siempre protección ocular.

5. Retire cualquier rebaba del taladro.

Montaje del tirante del cepillo derecho en la máquina

1. Alinee el taladro en el tirante del cepillo con el taladro en la carcasa.

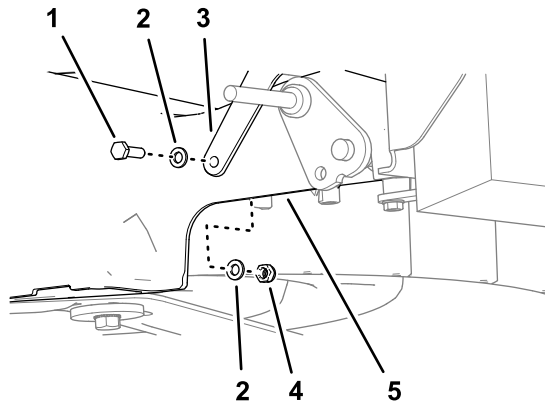


Figura 13

g284669

1. Tornillo de caperuza (6 x 20 mm)
2. Arandela (6 mm)
3. Tirante de cepillo derecho
4. Contratuerca (6 mm)
5. Carcasa

2. Monte el tirante del cepillo en la carcasa de la segadora (Figura 13) con un tornillo de caperuza (6 x 20 mm), 2 arandelas (6 mm) y una contratuerca (6 mm).
3. Apriete el tornillo de caperuza y la contratuerca.

Perforación de la carcasa para el tirante de cepillo izquierdo

1. A la izquierda de la carcasa de la segadora, alinee el tirante del cepillo 90° con respecto al bastidor del cepillo (Figura 14).

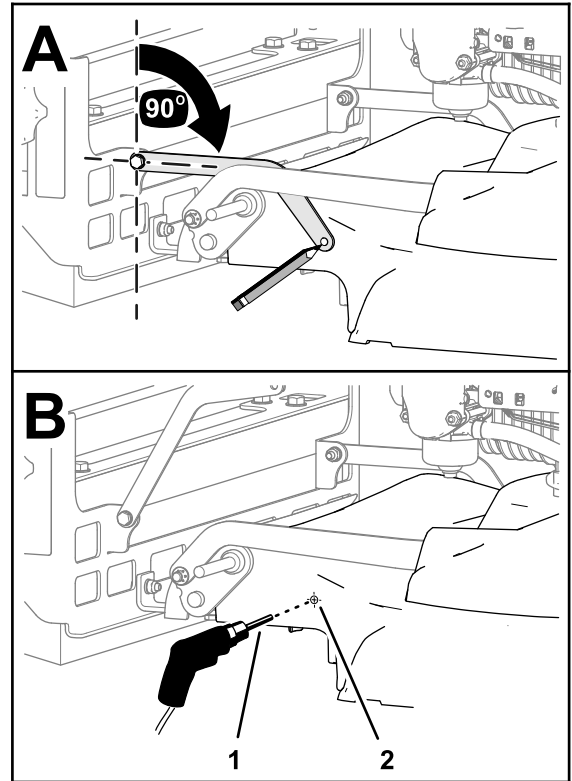


Figura 14

g284728

1. Broca (6,5 mm)
2. Marca en el centro (carcasa de la segadora)

2. Marque la ubicación del taladro del tirante del cepillo en la carcasa (Figura 14).
3. Mueva el tirante hacia arriba y señale el punto medio de la marca que ha realizado en el paso 2.
4. Taladre en la marca del medio con una broca de 6,5 mm, tal y como se muestra en la Figura 14.
5. Retire cualquier rebaba del taladro.

Montaje del tirante del cepillo izquierdo en la máquina

1. Alinee el taladro en el tirante del cepillo con el taladro en la carcasa (Figura 15).

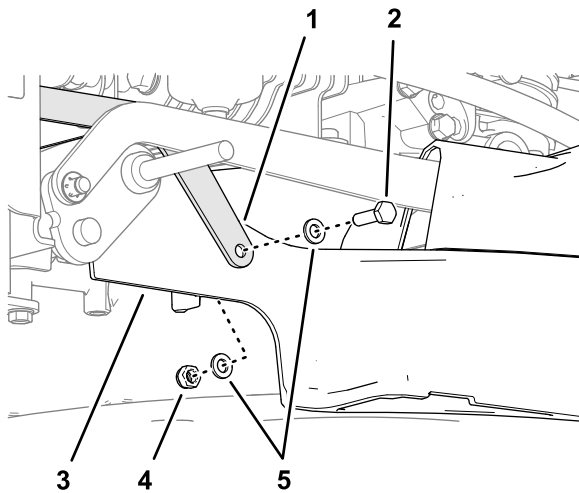


Figura 15

1. Tirante de cepillo izquierdo
2. Tornillo de caperuza (6 x 20 mm)
3. Carcasa
4. Contratuerca (6 mm)
5. Arandela (6 mm)

2. Monte el tirante del cepillo en la carcasa de la segadora (Figura 15) con un tornillo de caperuza (6 x 20 mm), 2 arandelas (6 mm) y una contratuerca (6 mm).
3. Apriete el tornillo de caperuza y la contratuerca.

5

Instalación de las aletas delanteras y de las ruedas

Piezas necesarias en este paso:

1	Aletas delanteras
---	-------------------

Montaje de las aletas delanteras en la máquina

1. Alinee los taladros en la aleta delantera nueva con los taladros en los soportes de la carcasa de la segadora (Figura 16).

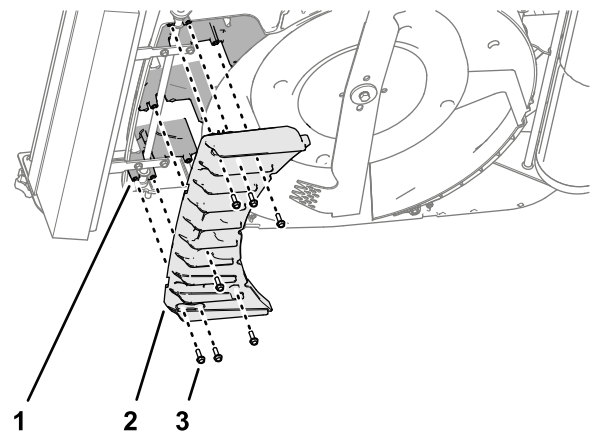


Figura 16

1. Soporte (aleta delantera - carcasa de la segadora)
 2. Aletas delanteras
 3. Tornillo autorroscante con arandela prensada (6 x 20 mm)
2. Monte las aletas delanteras en la carcasa de la segadora (Figura 16) con los 7 tornillos autorroscantes con arandela prensada (6 x 20 mm) que retiró en [Retirada de las aletas delanteras](#) (página 5).
 3. Apriete los tornillos autorroscantes con arandela prensada.

Montaje de las ruedas en la máquina

1. Monte una rueda en el eje con la contratuerca con arandela prensada ($\frac{3}{8}$ " que retiró en [Cómo retirar las ruedas](#) (página 5).

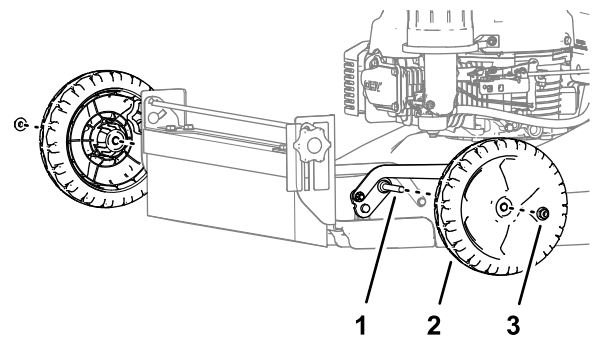


Figura 17

1. Eje
 2. Rueda
 3. Contratuerca con arandela prensada ($\frac{3}{8}$ "
2. Apriete la contratuerca.
 3. Repita los pasos 1 y 2 con la rueda en el otro lado de la máquina.

6

Finalización de la instalación del kit

No se necesitan piezas

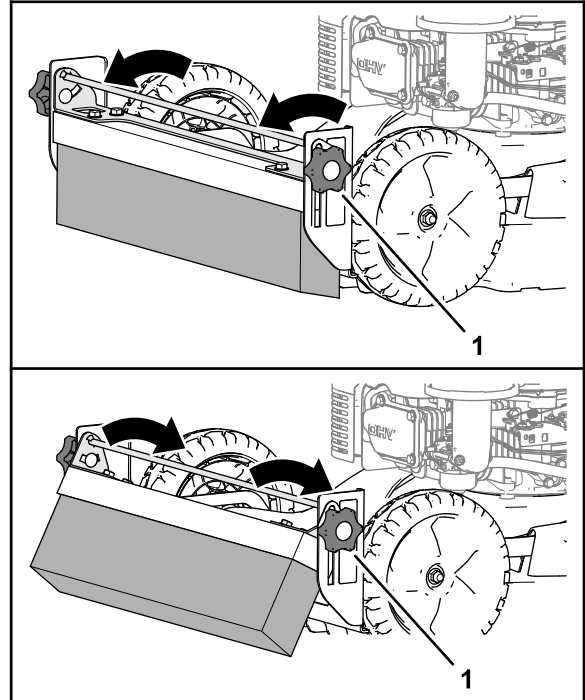
Procedimiento

Añada combustible al depósito de combustible o coloque las baterías en el compartimento; consulte el *Manual del operador* de la máquina.

Operación

Ajuste del ángulo del cepillo

1. Afloje los pomos en los laterales del bastidor del cepillo (Figura 18).



g284762

Figura 18

1. Pomo
-
2. Utilice el asidero del soporte de ajuste del cepillo para ajustar el ángulo del cepillo groomer (Figura 18).
Nota: Al inclinar el cepillo hacia delante aumenta el nivel de agresividad. Al inclinar el cepillo hacia atrás disminuye el nivel de agresividad.
 3. Apriete los pomos (Figura 18).

Ajuste de la altura del cepillo

1. Afloje los pomos en los laterales del bastidor del cepillo (Figura 19).

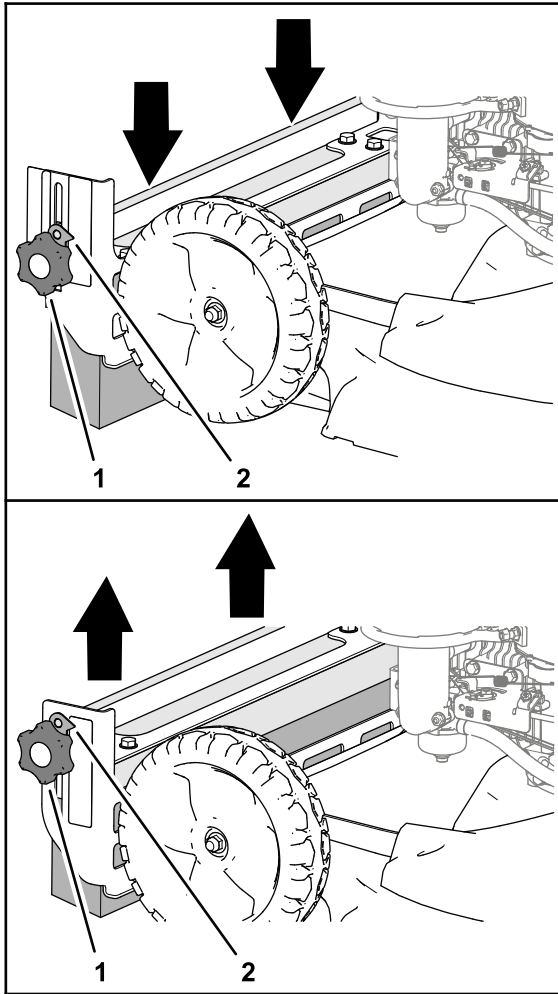


Figura 19

g284761

1. Pomo
2. Placa de altura del cepillo

2. Utilice el asidero del soporte de ajuste del cepillo para elevar o bajar el cepillo groomer (Figura 19).

Nota: Asegúrese de que la placa de altura del cepillo apunta al mismo número de altura en ambos lados del bastidor del cepillo.

3. Apriete los pomos (Figura 19).

Mantenimiento

Sustitución del cepillo

1. Retire los 4 tornillos de caperuza (8 x 60 mm), las 8 arandelas (8 mm) y las 4 contratuercas (8 mm) que fijan el cepillo groomer al soporte de ajuste del cepillo (Figura 20).

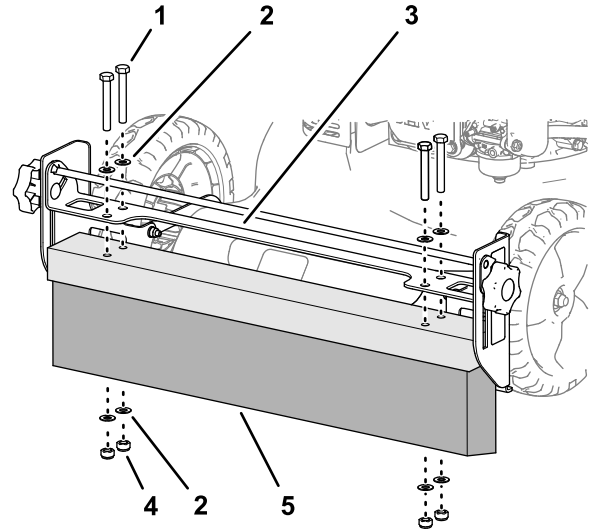


Figura 20

g284816

1. Tornillo de caperuza (8 x 60 mm)
2. Arandela (8 mm)
3. Soporte de ajuste del cepillo
4. Contratuerca (8 mm)
5. Cepillo groomer

2. Alinee los taladros en el nuevo cepillo groomer con los taladros en el soporte de ajuste del cepillo (Figura 20).
3. Monte el cepillo en el soporte (Figura 20) con los 4 tornillos de caperuza (8 x 60 mm), las 8 arandelas (8 mm) y las 4 contratuercas que retiró en el paso 1.
4. Apriete los tornillos de caperuza y las contratuercas.



Count on it.