



Kit de extensión del manillar

Aireador ProCore® 648 – 2004 a 2008

Nº de modelo 125-3330

Instrucciones de instalación

Instalación

Piezas sueltas

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

Procedimiento	Descripción	Cant.	Uso
1	Perno de cabeza hexagonal (Nº 10-24 x 3/4 pulgada)	4	Marque el bastidor.
2	No se necesitan piezas	–	Retire la tapa del panel de control.
3	Tapa del panel de control	1	Instale la tapa del panel de control.
4	Perno de cabeza hexagonal (3/8 x 1 pulgada) Tuerca con arandela prensada Brida	4 4 2	Instale el manillar.
5	No se necesitan piezas	–	Retire la barra de control de tracción antigua.
6	Barra de control Pasador cilíndrico	2 2	Instale las barras de control.

Ponga el freno de estacionamiento, pare el motor, retire la llave y espere a que se detengan todas las piezas en movimiento antes de abandonar el puesto del operador.

1

Marcado del bastidor

Piezas necesarias en este paso:

4	Perno de cabeza hexagonal (Nº 10-24 x 3/4 pulgada)
---	--

Procedimiento

1. Retire los 2 pernos de cabeza hexagonal (Nº 10-24 x 1/2 pulgada), según se muestra en Figura 1.



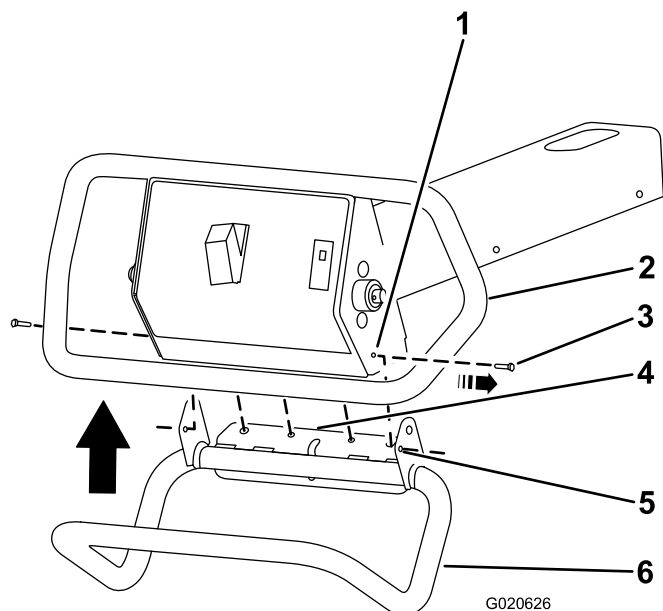


Figura 1

- | | |
|---|-----------------------|
| 1. Taladro del bastidor | 4. Pestaña |
| 2. Bastidor | 5. Taladro de montaje |
| 3. Perno de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 1/2 pulgada) | 6. Manillar |

2. Corte las 2 bridas.
3. Empuje el manillar hacia arriba y alinee la pestaña con el bastidor (Figura 1).
4. Alinee los taladros de montaje de los 2 pernos de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 3/4 pulgada) del manillar con los taladros del bastidor (Figura 1).
5. Sujete el manillar al bastidor con los 2 pernos de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 3/4 pulgada), según se muestra en Figura 2.

Nota: Asegúrese de que el manillar está enrasado con el borde inferior del bastidor.

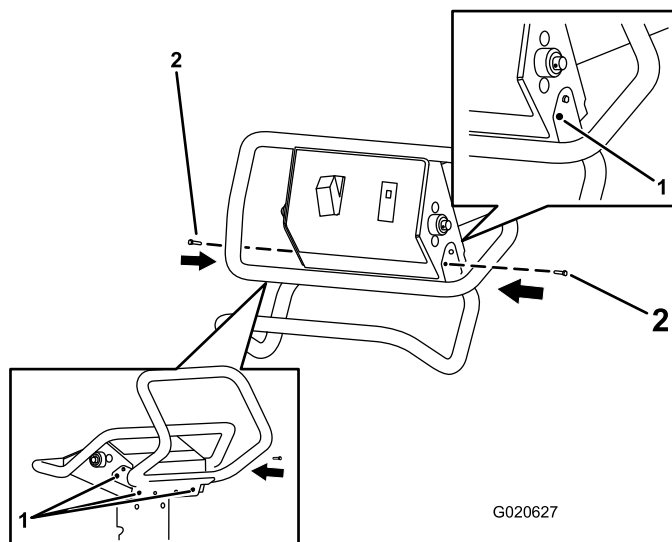


Figura 2

- | | |
|-------------|---|
| 1. Taladros | 2. Perno de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 3/4 pulgada) |
|-------------|---|

6. Usando los taladros de 9,9 mm del manillar como plantilla, marque la posición de los cuatro taladros en el bastidor.
7. Retire los 2 pernos de cabeza hexagonal instalados en el paso 5, y retire el manillar.

2

Retirada de la tapa del panel de control

No se necesitan piezas

Procedimiento

1. Retire los 2 pernos de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 1/2 pulgada) del bastidor (Figura 3).

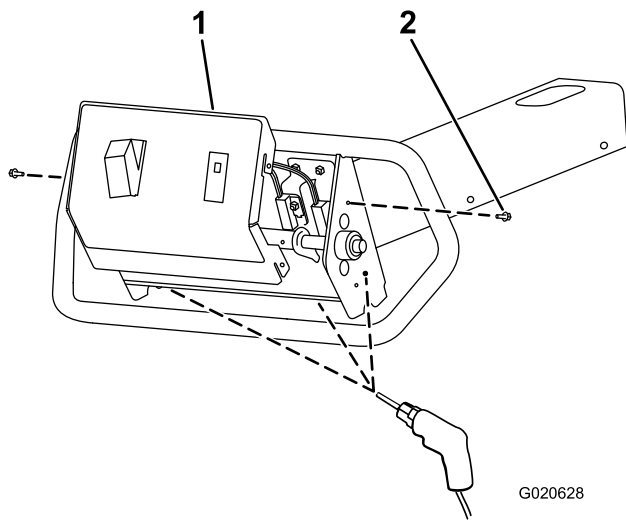


Figura 3

1. Tapa del panel de control
2. Perno de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 1/2 pulgada)

2. Separe la tapa del panel de control del bastidor (Figura 3).

Nota: Tenga cuidado al separar la tapa del panel de control, porque el interruptor y la luz están conectados a otros componentes dentro del bastidor.

3. Retire los arneses de cables del interruptor y de la luz en la tapa del panel de control (Figura 3).
4. Perfore 4 taladros de 10 mm en el bastidor, en las posiciones marcadas en el paso 6 del procedimiento 1 Marcado del bastidor (página 1); consulte también Figura 2 y Figura 3.
5. Retire el interruptor y la luz de la tapa del panel de control.

3

Instalación de la tapa del panel de control

Piezas necesarias en este paso:

1	Tapa del panel de control
---	---------------------------

Procedimiento

1. Retire la tapa del panel de control antigua.
2. Instale el interruptor y la luz en la tapa del panel de control nueva.
3. Conecte el arnés de cables al interruptor.
4. Conecte el arnés de cables a la luz.

5. Alinee los taladros de la tapa con los del bastidor (Figura 4).

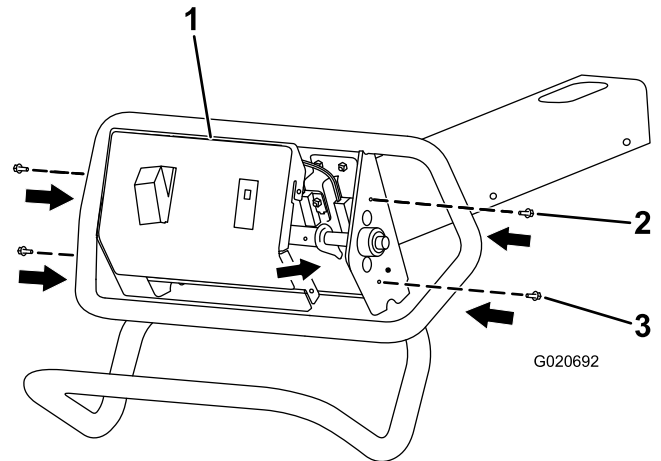


Figura 4

1. Tapa del panel de control
3. Perno de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 3/4 pulgada)
2. Perno de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 1/2 pulgada)

6. Inserte el panel en el bastidor (Figura 4).

7. Sujete el panel provisionalmente al bastidor con los 2 pernos de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 1/2 pulgada) usando los taladros superiores (Figura 4).

4

Instalación del manillar

Piezas necesarias en este paso:

4	Perno de cabeza hexagonal (3/8 x 1 pulgada)
4	Tuerca con arandela prensada
2	Brida

Procedimiento

1. Alinee los taladros del manillar con los taladros del bastidor (Figura 5).

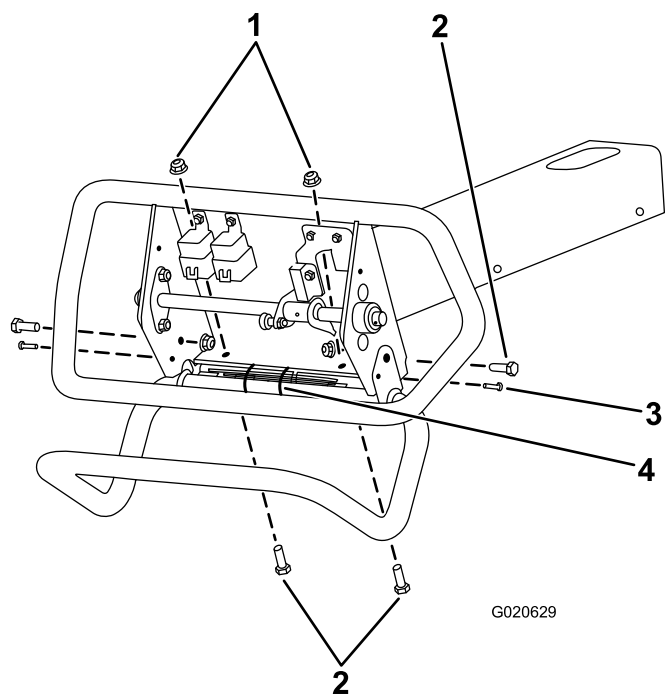


Figura 5

1. Tuerca con arandela prensada
 2. Perno de cabeza hexagonal (3/8 x 1 pulgada)
 3. Perno de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 3/4 pulgada)
 4. Brida
2. Inserte los 2 pernos de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 3/4 pulgadas) a través del manillar, los taladros del bastidor y la tapa del panel de control (Figura 5).
 3. Sujete el manillar al bastidor con los 4 pernos de cabeza hexagonal (3/8 x 1 pulgada) y las 4 tuercas con arandela prensada (Figura 5).
 4. Apriete los 4 pernos de cabeza hexagonal (N° 10-24 x 3/4 pulgada) que sujetan la tapa al bastidor (Figura 5).
 5. Instale las 2 bridas que sujetan el arnés de cables al bastidor (Figura 5).

5

Retirada de la barra de control de tracción antigua

No se necesitan piezas

Procedimiento

1. Retire el pasador elástico del extremo izquierdo de la barra de control de tracción (Figura 6).

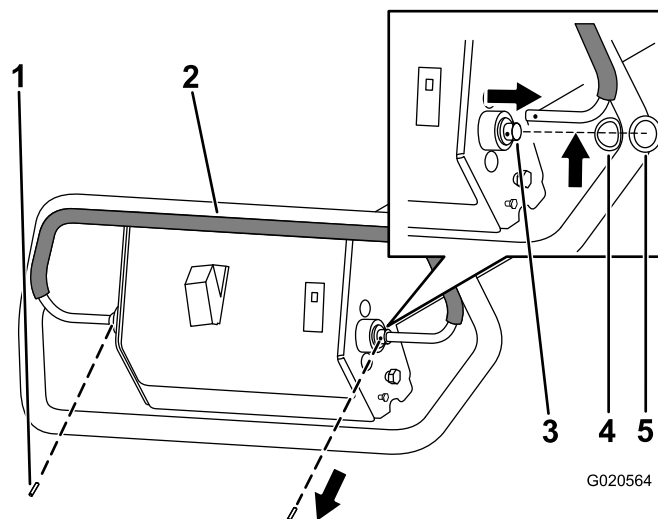


Figura 6

1. Pasador cilíndrico
2. Barra de control de tracción (antigua)
3. Eje de giro
4. Arandela ondulada
5. Arandela plana

2. Retire el pasador elástico del extremo derecho de la barra de control de tracción (Figura 6).
3. Levante el extremo izquierdo la barra de control de tracción, y muévela hacia la izquierda hasta que el extremo izquierdo del manillar quede libre del eje de giro (Figura 6).
4. Mueva la barra de control de tracción hacia la derecha para liberarla del eje de giro (Figura 6).
5. Retire la barra de control de tracción (Figura 6).

Nota: Guarde la arandela plana y la arandela ondulada para la instalación.

6

Instalación de las barras de control

Piezas necesarias en este paso:

2	Barra de control
2	Pasador cilíndrico

Procedimiento

Nota: La arandela ondulada y la arandela plana están en el interior respecto a los pasadores cilíndricos.

1. Introduzca una barra de control en el extremo izquierdo del eje de giro (Figura 7).

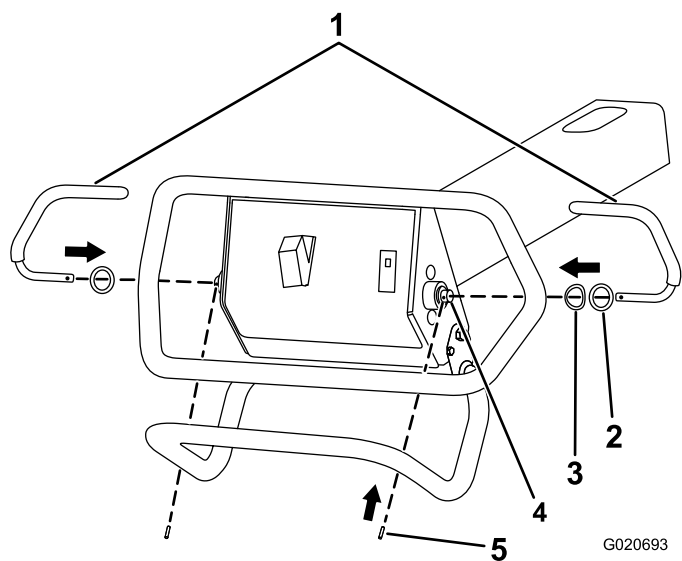


Figura 7

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 1. Barras (nuevas) | 4. Eje de giro |
| 2. Arandela plana | 5. Pasador cilíndrico |
| 3. Arandela ondulada | |

2. Alinee el taladro de la barra con el taladro del eje de giro (Figura 7).
3. Introduzca el pasador cilíndrico por los taladros de la barra de control y del eje de giro (Figura 7).

Nota: Golpee suavemente el pasador con un martillo para instalarlo.

4. Introduzca una barra en el extremo derecho del eje de giro (Figura 7).
5. Alinee el taladro de la barra con el taladro del eje de giro (Figura 7).
6. Introduzca el pasador cilíndrico por los taladros de la barra de control y del eje de giro (Figura 7).

Notas:

Notas:



Count on it.