

Tapa de soplador del ensacador HD

Cortacésped con conductor de radio de giro cero TITAN®

Nº de modelo 140-5036

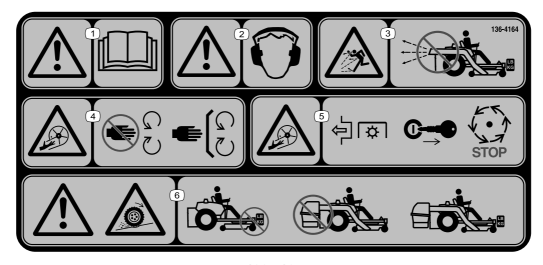
Instrucciones de instalación

Seguridad

Pegatinas de seguridad e instrucciones



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



decal136-4164

136-4164

- 1. Advertencia lea el Manual del operador.
- 2. Advertencia es imprescindible llevar protección auditiva.
- Peligro de objetos arrojados no utilice el soplador a menos que el sistema completo esté instalado y bloqueado.
- Peligro de corte/desmembramiento; impulsor—no se acerque a las piezas en movimiento; mantenga colocados todos los protectores y defensas.
- 5. Peligro de corte/desmembramiento, impulsor desengrane la TDF, retire la llave y espere a que se detengan todas las piezas en movimiento.
- Advertencia; pérdida de tracción—no utilizar únicamente con los contrapesos instalados; no utilizar únicamente con el E-Z Vac instalado; utilizar únicamente con el E-Z Vac y los contrapesos instalados.



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	No se necesitan piezas	_	Retire la tapa existente.
3	Tapa Perno de cabeza hexagonal (¼" x 5%") Contratuerca (¼")	1 11 1	Instale la tapa nueva.



Preparación de la máquina

No se necesitan piezas

Procedimiento

- 1. Aparque la máquina en una superficie nivelada.
- 2. Desengrane el mando de control de las cuchillas.
- 3. Ponga el freno de estacionamiento.
- Mueva las palancas de control de movimiento hacia fuera a la posición de BLOQUEO/PUNTO MUERTO.
- 5. Apague el motor y retire la llave.



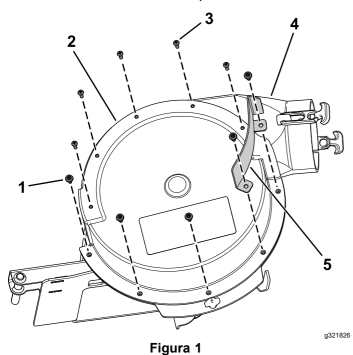
Retirada de la tapa existente

No se necesitan piezas

Procedimiento

Retire los 5 tornillos de cuello largo, los 5 tornillos Phillips, el protector del soplador y la tapa del conjunto del soplador (Figura 1).

Nota: Puede desechar estas piezas.



- 1. Tornillo de cuello largo
- 2. Tapa existente
- 3. Tornillo de cabeza Phillips
- 4. Conjunto del soplador
- 5. Protector del soplador



Instalación de la tapa nueva

Piezas necesarias en este paso:

1	Тара
11	Perno de cabeza hexagonal (¼" x 5%")
1	Contratuerca (¼")

Procedimiento

- 1. Alinee la tapa nueva con los orificios del soplador.
- 2. Usando la tapa como plantilla, perfore un orificio de 6.4 mm (¼") en el conducto del soplador (Figura 2).

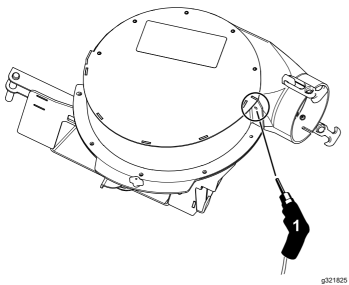


Figura 2

1. Perfore un orificio (6.4 mm / 1/4") aquí.

3. Sujete la tapa al soplador con los 11 pernos de cabeza hexagonal (¼" x 5%") y una contratuerca (¼"), como se muestra en la Figura 3.

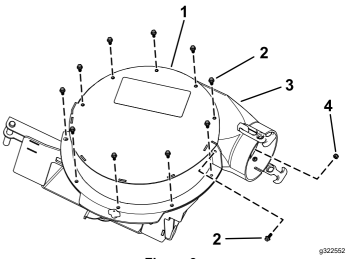


Figura 3

- 1. Tapa nueva
- 2. Perno de cabeza hexagonal (¼" x 5%")
- 3. Conjunto del soplador
- 4. Contratuerca (1/4")