



**Kit de bastidor**  
**Unidad de tracción Greensmaster® 3300 o 3320 TriFlex®**  
**Nº de modelo 145-0061**

**Instrucciones de instalación**

# Instalación

## Piezas sueltas

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

Procedimiento	Descripción	Cant.	Uso
<b>1</b>	No se necesitan piezas	—	Preparación de la máquina.
<b>2</b>	Soporte de motor Perno de cabeza hexagonal (5/16") Tuerca (5/16") Bastidor	2 4 4 1	Instalación de los soportes de motor en el bastidor nuevo.
<b>3</b>	No se necesitan piezas	—	Retirada del bastidor existente e instalación del bastidor nuevo.

**1**

**2**

## Preparación de la máquina

No se necesitan piezas

## Procedimiento

1. Aparque la máquina en una superficie nivelada.
2. Accione el freno de estacionamiento.
3. Apague el motor y retire la llave.

## Instalación de los soportes de motor en el bastidor nuevo

### Piezas necesarias en este paso:

2	Soporte de motor
4	Perno de cabeza hexagonal (5/16")
4	Tuerca (5/16")
1	Bastidor

## Procedimiento

Utilice 4 pernos de cabeza hexagonal (5/16") y 4 tuercas (5/16") para sujetar los soportes de motor al bastidor nuevo.



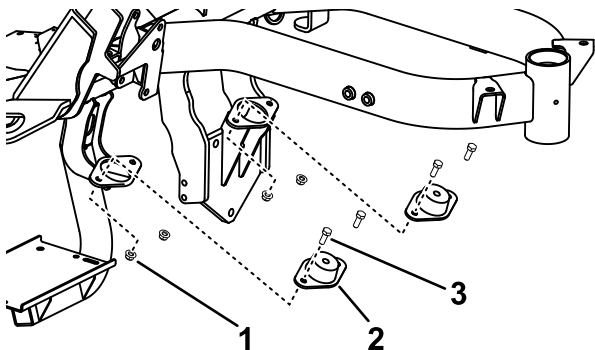


Figura 1

g361101

- 1. Tuerca (5/16")
- 2. Soporte de motor
- 3. Perno de cabeza hexagonal (5/16")

# 3

## Retirada del bastidor existente e instalación del bastidor nuevo

No se necesitan piezas

### Procedimiento

Para retirar el bastidor existente e instalar el bastidor nuevo, consulte las instrucciones del *Manual de mantenimiento* de la unidad de tracción sobre la retirada e instalación de componentes que se conectan al bastidor, como por ejemplo la horquilla de dirección trasera, la batería, el motor y el depósito de combustible, entre otros.

La [Figura 2](#) muestra una visión general del bastidor de la máquina.

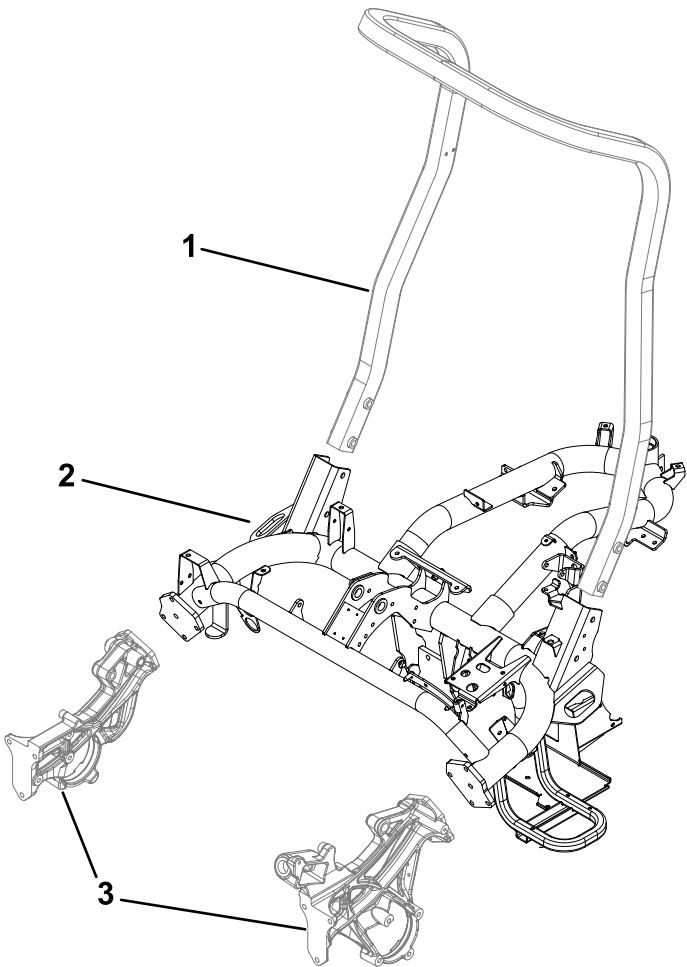


Figura 2

g362006

- 1. Barra antivuelco
- 2. Bastidor
- 3. Piezas de fundición laterales