

Instalación

La instalación de este kit cambiará el peso y el centro de gravedad de su vehículo. Puede ser necesario pesar el vehículo, y agregar peso o limitar la carga útil del vehículo para compensar el cambio de peso.

1. Aparque la máquina en una superficie nivelada, mueva las palancas de control de movimiento a la posición de PUNTO MUERTO, apague el motor, espere a que se detengan todas las piezas en movimiento, retire la llave y calce las ruedas delanteras.
2. Levante la parte trasera de la máquina y apóyela sobre gatos fijos.
3. Retire las fijaciones que sujetan los neumáticos traseros a la máquina y retire los neumáticos traseros (Figura 1).
4. Retire las tuercas que sujetan el soporte de la luz trasera a la máquina (Figura 2).

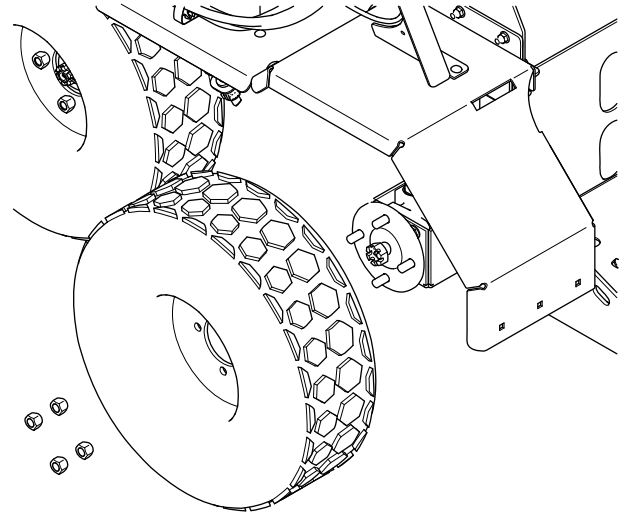


Figura 1

g294035

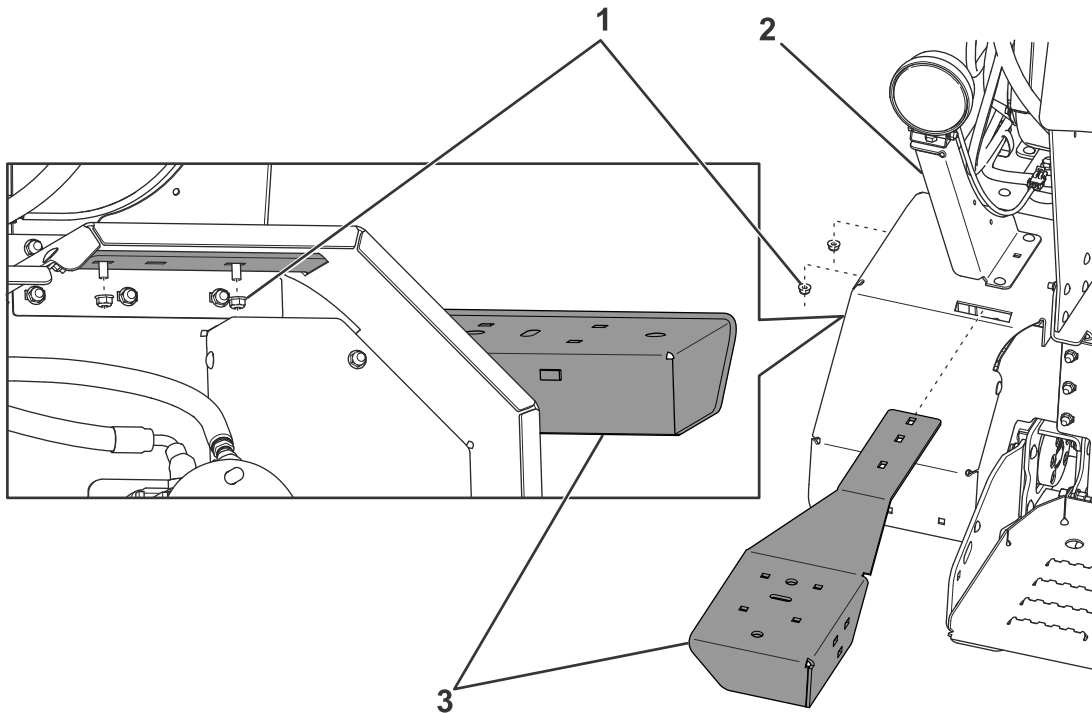


Figura 2

g297927

1. Tuercas
2. Soporte de la luz

3. Soporte del recipiente

5. Introduzca el soporte izquierdo del recipiente a través de la ranura del guardabarros y sujételo a la máquina usando las fijaciones del soporte de la luz trasera (Figura 2).
6. Repita los pasos 4 a 5 en el lado derecho de la máquina con la bandeja de la batería.
7. Sujete la parte superior del soporte vertical izquierdo al soporte del recipiente usando 3 pernos (5/16") y tuercas con arandela prensada (Figura 3).

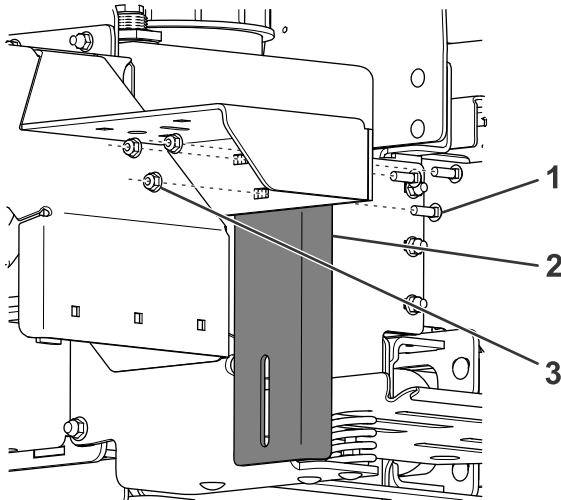


Figura 3

g297928

1. Perno (5/16")
2. Soporte vertical
3. Tuerca con arandela prensada (5/16")

8. Sujete la parte inferior del soporte vertical izquierdo a la plataforma del operador con 2 pernos (3/8") y tuercas con arandela prensada (Figura 4).

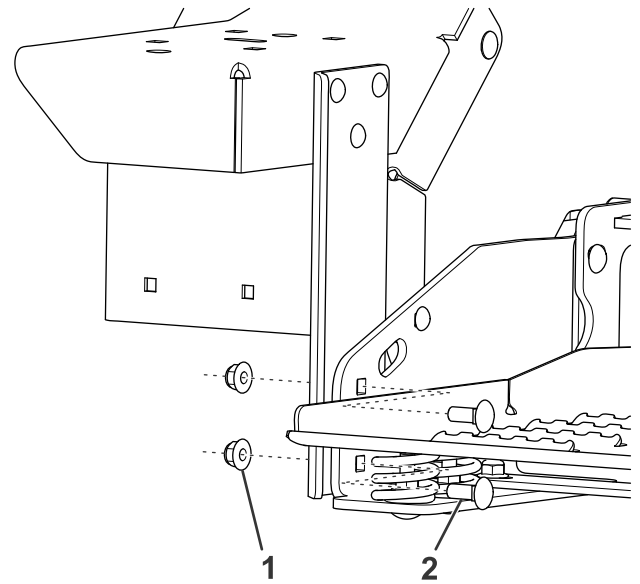


Figura 4

g297929

1. Tuerca con arandela prensada (3/8")
2. Perno (3/8")

9. Repita los pasos 7 a 8 en el lado derecho.
10. Sujete el recipiente a los soportes usando 4 pernos (3/8") y tuercas con arandela prensada (Figura 5).

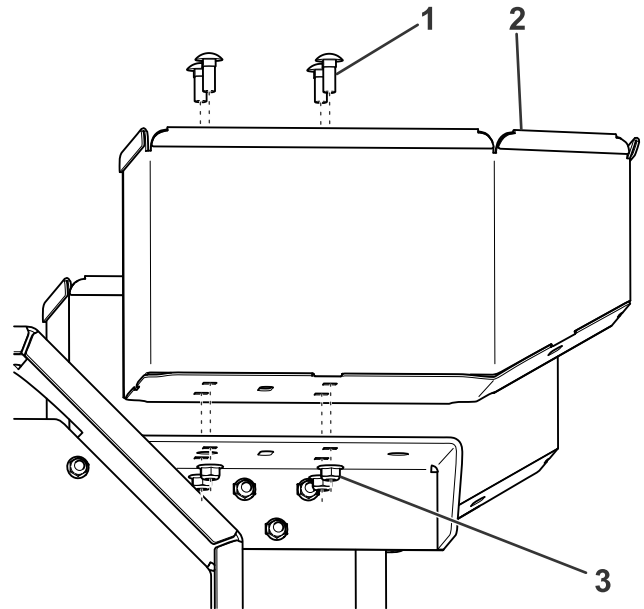


Figura 5

g297930

1. Perno (3/8")
2. Recipiente
3. Tuerca con arandela prensada (3/8")

11. Apriete las fijaciones según las especificaciones siguientes:
 - Pernos de 5/16": 15 N·m (11 pies-libra)
 - Pernos de 3/8": 27 N·m (20 pies-libra)

12. Instale los neumáticos traseros que retiró anteriormente y apriételos a 102 N·m (75 pies-libra).
13. Baje la máquina de los soportes fijos.

BOSS

S N O W P L O W