



Kit de suspensión mecánica del asiento

Unidad de Tracción Groundsmaster®

Nº de modelo 30312

Instrucciones de instalación

Instalación

Unidades de tracción Groundsmaster® 3320 y 3280

1. Fije los soportes inferiores del asiento a la suspensión del asiento con los 4 pernos incluidos en el kit (Figura 1).
2. Retire los 4 pernos y las 4 tuercas que sujetan la placa de montaje del asiento al bastidor de la unidad de tracción (Figura 1). No retire la placa del asiento.

Nota: Para realizar el paso siguiente, cada lado de la placa de montaje del asiento debe ser levantado y apoyado, un lado cada vez, para montar los componentes, sin mover el conector del arnés de cables del interruptor del asiento de su posición encima de la placa del asiento.

3. Fije los soportes inferiores del asiento y la suspensión a la placa del asiento con los 4 pernos y tuercas incluidos en el kit (Figura 1).

Nota: Al ensamblar los componentes del asiento, utilice los taladros de montaje traseros.

4. Sujete los soportes derecho e izquierdo del asiento al asiento con 4 pernos (Figura 1). Los soportes del asiento deben posicionarse de manera que los extremos más altos estén hacia delante respecto al asiento.
5. Instale provisionalmente los ajustadores del asiento en los soportes del asiento con los 4 pernos, las arandelas planas y las tuercas incluidos en el kit (Figura 1). No apriete. El ajustador del asiento que incluye la palanca de ajuste debe montarse en el soporte izquierdo del asiento.
6. Enchufe el arnés del interruptor del asiento en el conector del interruptor del asiento.
7. Monte los ajustadores superiores del asiento en la suspensión del asiento con las 4 tuercas incluidas en el kit (Figura 1). Introduzca los tapones de vinilo en los espárragos del asiento. Apriete las fijaciones que sujetan los ajustadores del asiento.

Nota: Al ensamblar los componentes del asiento, utilice los taladros de montaje delanteros.

8. Baje y sujeté la placa del asiento y el conjunto del asiento al bastidor de la unidad de tracción con los 4 pernos y tuercas retirados anteriormente.
9. Enchufe el arnés de cables en el arnés del interruptor del asiento.
10. Deslice el asiento totalmente hacia adelante y hacia atrás para asegurarse de que funciona correctamente y de que los cables y conectores del interruptor del asiento no quedan atrapados y no entran en contacto con ninguna pieza en movimiento.

Unidades de tracción Groundsmaster 4500 y 4700

1. Desenganche y levante la base del asiento.
2. Sujete los soportes inferiores del asiento a la suspensión del asiento con los 4 pernos incluidos en el kit (Figura 1).
3. Sujete los soportes inferiores del asiento y la suspensión del asiento a la placa del asiento con los 4 pernos y tuercas incluidos en el kit (Figura 1). Utilice los taladros de montaje traseros de la placa del asiento y los taladros de montaje delanteros de los soportes inferiores del asiento.
4. Monte los soportes superiores del asiento en el asiento con los 4 pernos, las arandelas planas y las tuercas incluidos en el kit (Figura 1). Utilice los taladros de montaje delanteros del asiento. El soporte del asiento que tiene la palanca de ajuste debe montarse en el lado izquierdo del asiento.
5. Monte los soportes superiores del asiento en la suspensión del asiento con las 4 tuercas incluidas en el kit (Figura 1). Utilice los taladros de montaje traseros de la suspensión del asiento. Las arandelas deben colocarse entre los soportes del asiento y la suspensión. Introduzca los tapones de vinilo en los espárragos del asiento.
6. Baje y enganche la base del asiento y el conjunto del asiento.
7. Enchufe el conector del interruptor del asiento en el conector del arnés de cables.
8. Deslice el asiento totalmente hacia adelante y hacia atrás para asegurarse de que funciona correctamente y de que los cables y conectores del interruptor del

asiento no quedan atrapados y no entran en contacto con ninguna pieza en movimiento.

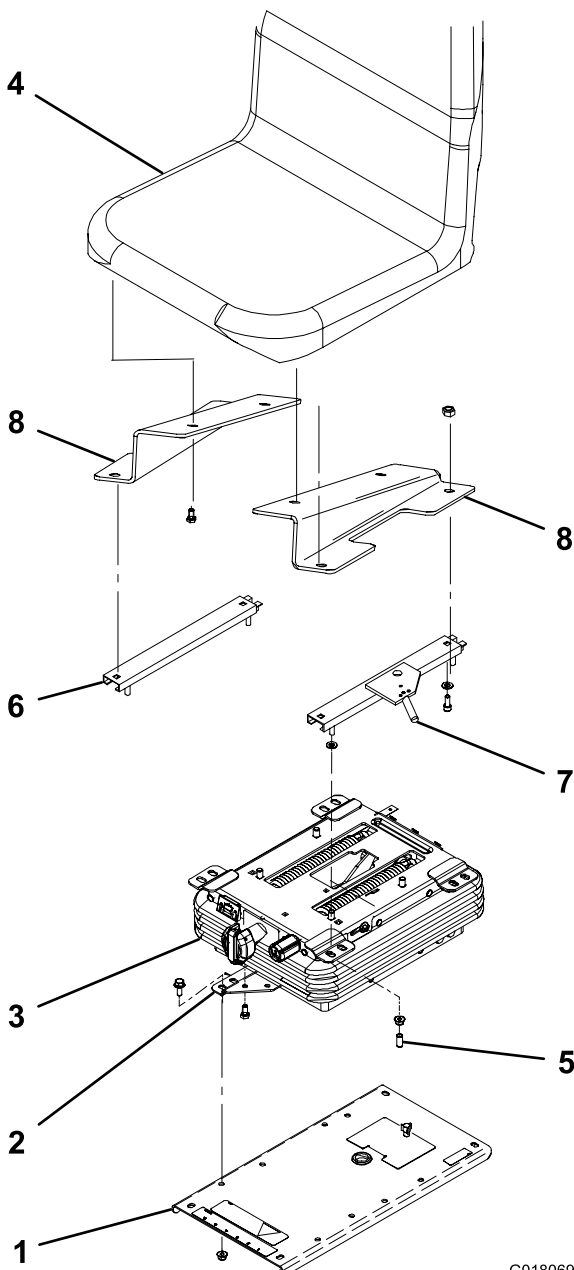


Figura 1

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. Chapa del asiento | 5. Tapón de vinilo |
| 2. Soportes inferiores del asiento | 6. Ajustador del asiento |
| 3. Suspensión del asiento | 7. Ajustador del asiento con palanca |
| 4. Asiento | 8. Soporte del asiento (derecha e izquierda) (Groundsmaster 3320 y 3280 solamente) |

Operación

- Ajuste del movimiento hacia delante y hacia atrás del asiento (Figura 2)
- Pomo de ajuste según el peso – Ajuste según el peso del operador (Figura 2)
- Indicador de peso – Indica si el asiento está ajustado según el peso del operador (Figura 2).
- Pomo de ajuste según la estatura – Ajuste según la estatura del operador (Figura 2)

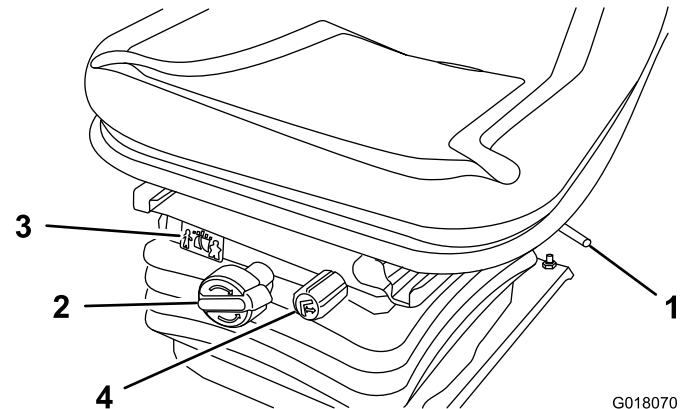


Figura 2

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 1. Palanca de ajuste (hacia delante y hacia atrás) | 3. Indicador de peso |
| 2. Pomo de ajuste según el peso | 4. Pomo de ajuste según la estatura |