



Kit de montaje del depósito doble

Mezclador de fluidos FM 330

Nº de modelo 23895

Form No. 3378-181 Rev A

Instrucciones de instalación

⚠ ADVERTENCIA

CALIFORNIA

Advertencia de la Propuesta 65

Este producto contiene una o más sustancias químicas que el Estado de California considera causantes de cáncer, defectos congénitos o trastornos del sistema reproductor.

Piezas sueltas

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

Descripción	Cant.	Uso
Placa de extremo	2	Instale las placas de extremo.
Moldura	1	
Espaciador	16	
Perno	16	
Tuerca	16	
Soporte superior	2	Instale los soportes superiores.

Instalación de las placas de extremo

1. Mueva los dos depósitos a una superficie horizontal, y colóquelos de manera que los taladros de las placas de extremo estén alineados con los taladros de las bases de los depósitos.

Nota: La distancia entre los taladros exteriores de las chapas de extremo es de 101,6 cm.

2. Alinee los taladros de la placa de extremo con los taladros de la base de cada depósito, separando la placa de extremo de la base con un espaciador en cada taladro (Figura 1 y Figura 2).

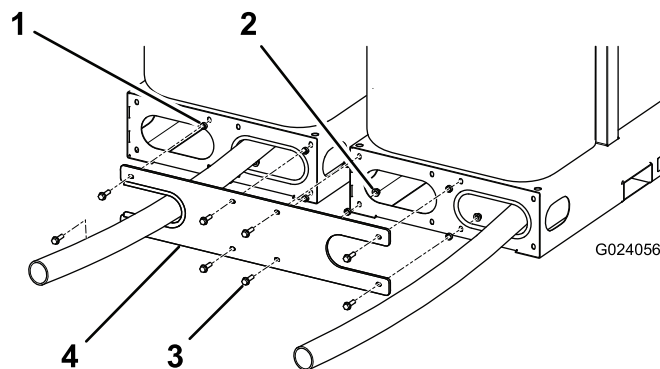


Figura 1

Depósitos de 500 galones

- | | |
|-------------------|---------------------|
| 1. Espaciador (8) | 3. Perno (8) |
| 2. Tuerca (8) | 4. Placa de extremo |



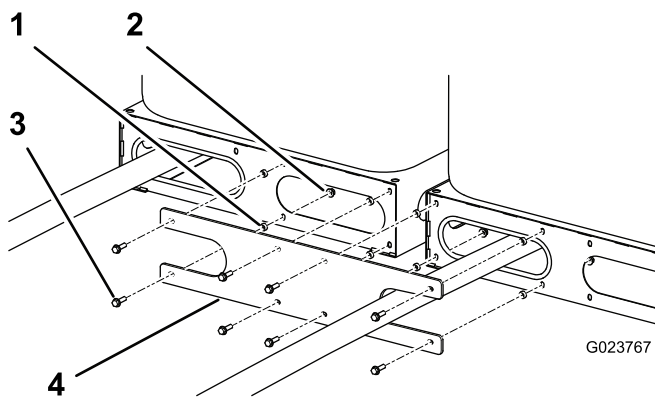


Figura 2

Depósitos de 1000 galones

- | | |
|-------------------|---------------------|
| 1. Espaciador (8) | 3. Perno (8) |
| 2. Tuerca (8) | 4. Placa de extremo |

Nota: Las placas de extremo se colocan de manera diferente en el bastidor del depósito de 500 galones y en el de 1000 galones; consulte Figura 3.

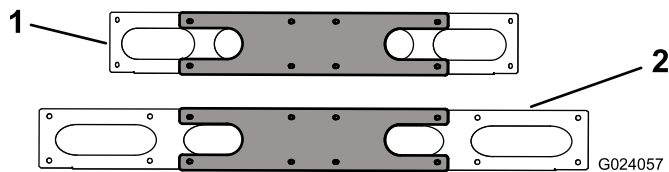


Figura 3

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1. Depósitos de 500 galones | 2. Depósitos de 1000 galones |
|-----------------------------|------------------------------|

- Introduzca un perno a través de cada taladro, y sujételo con una tuerca.
- Repita el procedimiento en el otro extremo de las bases de los depósitos.
- Instale la moldura en la placa de extremo (Figura 4) donde la manguera pasa a través de la base.

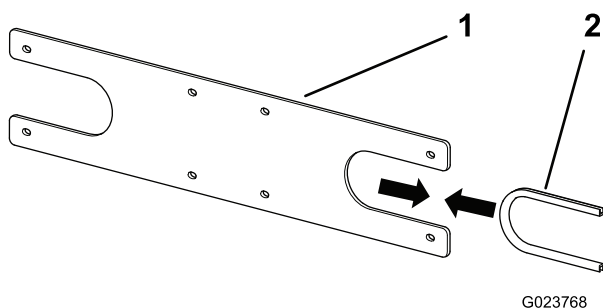


Figura 4

- | | |
|---------------------|------------|
| 1. Placa de extremo | 2. Moldura |
|---------------------|------------|

Instalación de los soportes superiores

- Retire la tuerca interior (Figura 5) de cada una de las 4 varillas de soporte.

Nota: Guarde las tuercas para instalar los soportes.

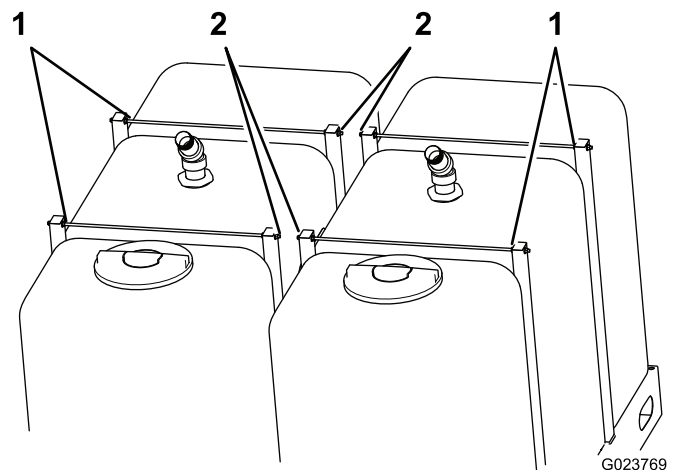


Figura 5

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1. Tuercas a aflojar | 2. Tuercas a retirar |
|----------------------|----------------------|

- Afloje las tuercas de la cara interior de cada uno de los 4 soportes verticales exteriores.
- Deslice las varillas de soporte hacia fuera, justo lo suficiente para que los soportes superiores quepan dentro de los soportes verticales interiores.
- Alinee los taladros de los soportes superiores con los taladros de los soportes verticales (Figura 6) y deslice las varillas hacia dentro a través de los taladros.

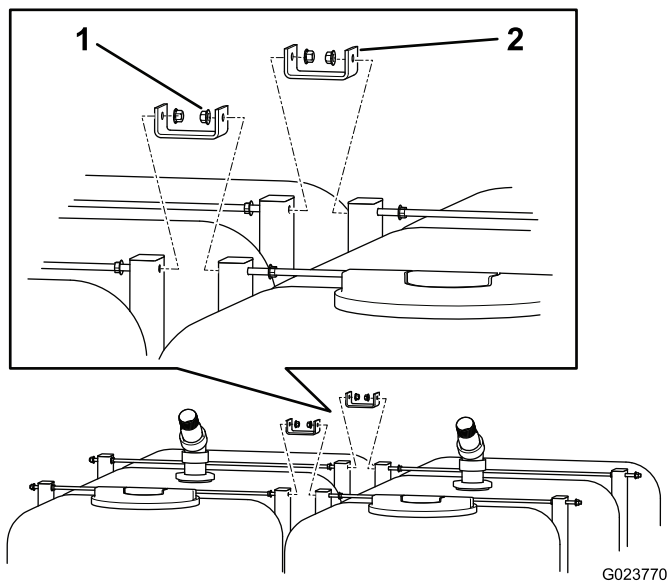


Figura 6

1. Tuerca (4, existentes) 2. Soporte superior (2)

-
5. Instale las tuercas interiores existentes.
 6. Apriete todas las tuercas para sujetar las varillas y los soportes.



Count on it.