



# Kit da rampa principal

## Pulverizador de relva Multi Pro® 1750 e WM

Modelo nº 130-7117

### Instruções de instalação

## Peças soltas

Utilize a tabela abaixo para verificar se todas as peças foram enviadas.

| Descrição             | Quantidade | Utilização         |
|-----------------------|------------|--------------------|
| Colector              | 1          | Instalação do kit. |
| Conjunto de derivação | 1          |                    |
| Parte roscada         | 1          |                    |
| Anel de retenção      | 1          |                    |

### ⚠ AVISO

#### CALIFÓRNIA Proposição 65 Aviso

É do conhecimento do Estado da Califórnia que um ou vários produtos químicos deste produto podem provocar cancro, defeitos congénitos ou outros problemas reprodutivos.

## Instalação do kit

1. Estacione a máquina numa superfície nivelada, desça as rampas e suporte as extremidades com apoios.
2. Engate o travão de estacionamento, desligue o motor e retire a chave da ignição.
3. Remova as ligações eléctricas e todas as ligações dos tubos (Figura 1).

**Nota:** Empurre os pinos dos tubos e retire os tubos.

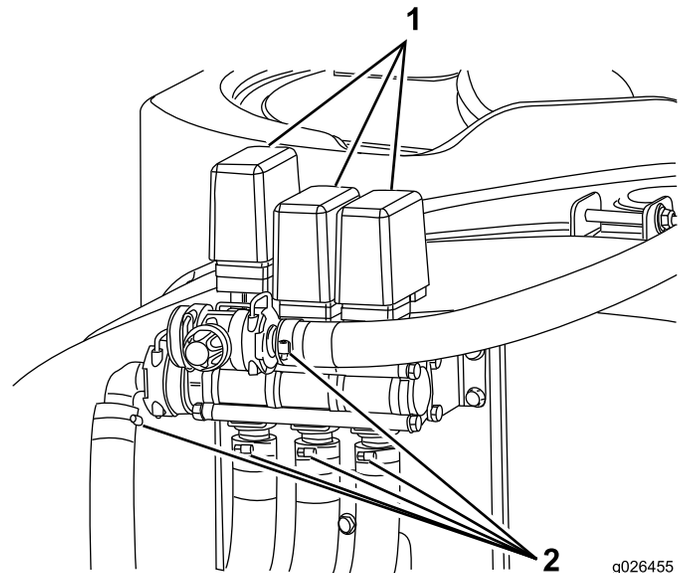
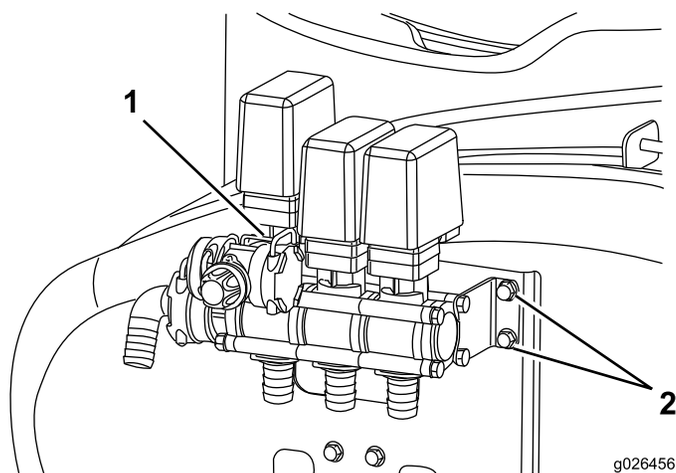


Figura 1

1. Ligações eléctricas
2. Ligações dos tubos



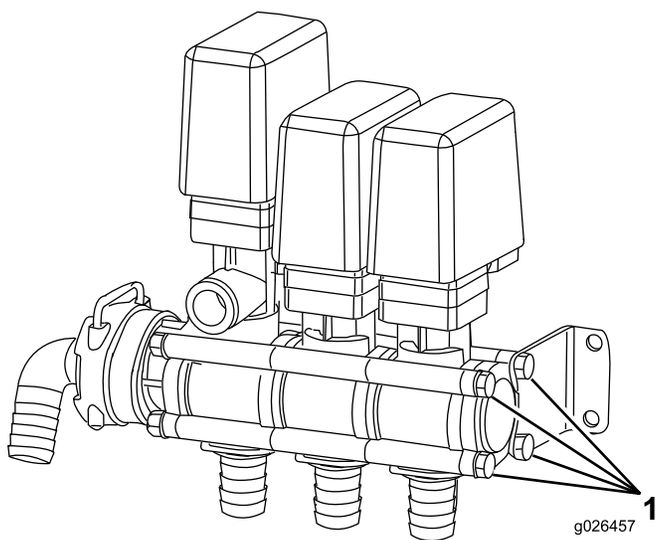
- Retire o pino e empurre a válvula de derivação (Figura 2).



**Figura 2**

- Pino da válvula de derivação
- Parafusos

- Retire os parafusos para remover o conjunto da válvula da máquina (Figura 2).
- Remova cuidadosamente os parafusos e desmonte o conjunto da válvula (Figura 3).

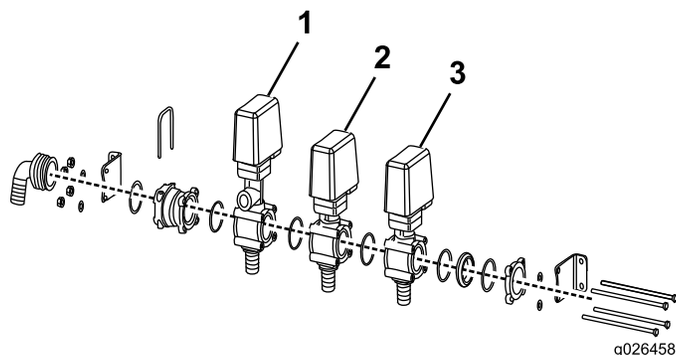


**Figura 3**

- Parafusos

- Já sem os parafusos, desmonte o conjunto da válvula

**Nota:** Os anéis de retenção e espaçadores podem cair. Utilize Figura 4 para se certificar que se mantêm no sítio (Figura 4).

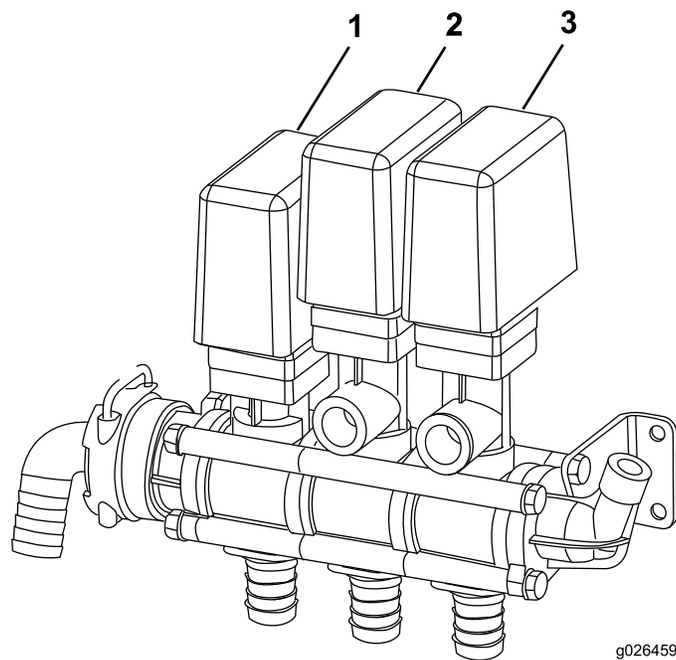


**Figura 4**

- Válvula de agitação (Manter)
- Válvula de aplicação (Manter)
- Válvula da rampa principal (substituir com novo colector)

- Instale o novo colector no pulverizador.

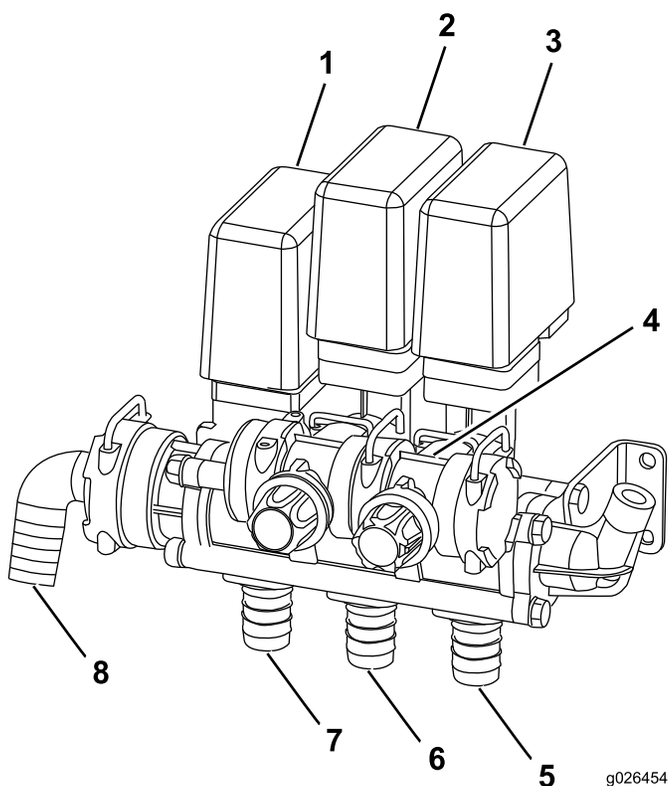
**Nota:** Mude a localização da válvula de agitação e da válvula de aplicação e substitua a válvula da rampa principal pela que está incluída no kit (Figura 5).



**Figura 5**

- Válvula de aplicação
- Válvula de agitação
- Válvula da rampa principal

9. Instale o conjunto de derivação original e o novo incluído no kit (Figura 6).



**Figura 6**

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 1. Válvula de aplicação                     | 5. Parte roscaada C |
| 2. Válvula de agitação com derivação        | 6. Parte roscaada A |
| 3. Válvula da rampa principal com derivação | 7. Parte roscaada B |
| 4. Conjunto de derivação                    | 8. Parte roscaada E |

- 
10. Instale o conjunto da válvula na máquina.
11. Instale os tubos novamente no conjunto da válvula (Figura 6).

**Nota:** Como as posições dos colectores 1 e 2 mudaram da posição original, os tubos A e B também têm de ser mudados.

12. Ligue as conexões eléctricas.

**Nota:** Ligue as conexões eléctricas nas válvulas originais. Ligue as conexões eléctricas da válvula que foi removida com a nova válvula. As conexões eléctricas também estão rotuladas



**Count on it.**