



# Kit de cobertura (mulch)

## Cortador rotativo ProLine H800

Modelo nº 134-1718

### Instruções de instalação

**Nota:** Determine os lados direito e esquerdo da máquina a partir da posição normal de operação.

## Instalação

**1**

### Preparação da máquina

Nenhuma peça necessária

#### Procedimento

1. Rode a unidade de corte para a posição de manutenção; consulte o *Manual do utilizador* da sua máquina.
2. Limpe cuidadosamente a unidade de corte. Todos os detritos têm de ser retirados para assegurar que os abafadores se irão ajustar devidamente na unidade de corte.

**2**

### Remover os conjuntos existentes das lâminas laterais

Nenhuma peça necessária

#### Procedimento

1. Remova os conjuntos existentes das lâminas laterais; consulte a secção de manutenção da plataforma do cortador no *Manual do utilizador* da sua máquina.

Guarde os parafusos, arruelas de pressão e anilhas curvas para o procedimento de instalação da lâmina de cobertura (mulch).

**Importante:** O parafuso do conjunto da lâmina direita possui uma rosca esquerda.

**Rode o parafuso da lâmina no sentido dos ponteiros do relógio para o desapertar.**

2. Guarde os conjuntos existentes das lâminas laterais para serem utilizados quando utilizar a tremonha para recolha.

**3**

### Instalação do tampão da calha de descarga

**Peças necessárias para este passo:**

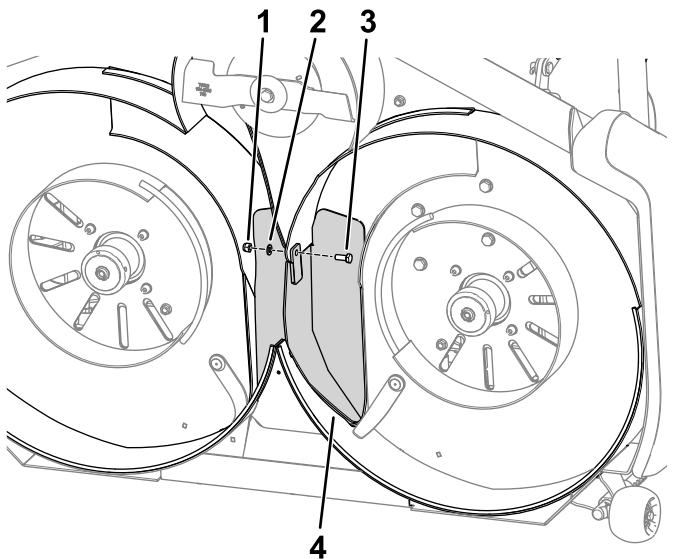
1	Tampão da calha de descarga
1	Parafuso
1	Anilha
1	Porca

#### Procedimento

1. Utilize um parafuso, anilha e porca para instalar o tampão da calha de descarga sobre a abertura de descarga (Figura 1).

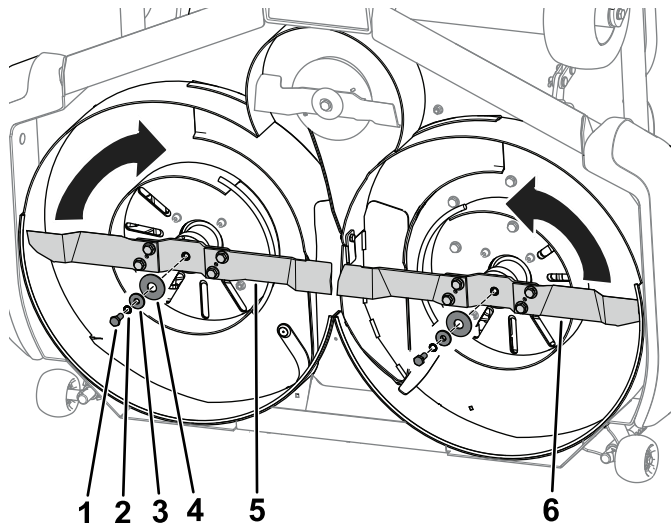
Se não houver um furo no abafador, utilize o furo no tampão para fazer um furo de 9,5 mm no abafador. Retire qualquer rebarba do furo.





**Figura 1**

1. Porca  
2. Anilha  
3. Parafuso  
4. Tampão



**Figura 2**

1. Parafuso  
2. Arruela de pressão  
3. Espaçador  
4. Anilha curva  
5. Conjunto da lâmina (lado direito)  
6. Conjunto da lâmina (lado esquerdo)

2. Aperte o parafuso com 28 N·m.

## 4

### Instalar as lâminas de cobertura (mulch)

**Peças necessárias para este passo:**

1	Conjunto da lâmina (lado direito)
1	Conjunto da lâmina (lado esquerdo)
2	Espaçador

### Procedimento

1. Agarre uma extremidade do conjunto da lâmina, utilizando um pano ou uma luva grossa.
2. Utilize as peças previamente removidas do processo de remoção dos conjuntos das lâminas laterais (parafusos, arruelas de pressão e anilhas curvas) e espaçadores para instalar os conjuntos das lâminas nos lados respetivos (Figura 2).

3. Aperte os parafusos da lâmina com uma força de 53 N·m.

**Importante:** O parafuso do conjunto da lâmina direita possui uma rosca esquerda. Rode o parafuso da lâmina no sentido dos ponteiros do relógio para o desapertar.