



Kit de reciclagem Recycler® de 122, 132 ou 152 cm.

Cortadores de relva Z Master® 4000 com operador montado

Modelo nº 144-0386

Modelo nº 144-0387

Modelo nº 144-0388

Instruções de instalação

Segurança

Utilizar o modo de descarga lateral ou cobertura (mulch) de relva

⚠ PERIGO

Sem um defletor de relva, cobertura de descarga ou uma estrutura completa do depósito de recolha de relva montados no lugar, o operador e as outras pessoas ficarão expostos ao contacto com a lâmina e aos detritos projetados. O contacto com a(s) lâmina(s) rotativa(s) do cortador e os detritos projetados causarão ferimentos ou até mesmo a morte.

- Nunca remova o defletor de relva da plataforma do cortador porque encaminha os materiais para baixo, na direção da relva. Se o defletor de relva se danificar, substitua-o imediatamente.
- Nunca coloque as mãos ou pés debaixo da plataforma do cortador.
- Nunca tente limpar a área de descarga ou as lâminas do cortador sem colocar o interruptor de controlo das lâminas (PTO) na posição DESLIGAR, rodar a chave da ignição para a posição DESLIGAR e retirar a chave da ignição.
- Certifique-se de que o defletor de relva está em baixo.



Instalação

Peças soltas

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

Procedimento	Descrição	Quantidade	Utilização
1	Nenhuma peça necessária	–	Preparação da máquina.
2	Nenhuma peça necessária	–	Retirar as lâminas existentes.
3	Nenhuma peça necessária	–	Retire o abafador existente.
4	Placa de descarga Parafuso de carroçaria (5/16 pol. x 7/8 pol.) Porca flangeada (5/16 pol.) Porca flangeada (3/8 pol.) Parafuso de carroçaria (3/8 pol. x 1 pol.)	1 1 1 2 2	Instalar a placa de descarga.
5	Abafador esquerdo Abafador central Abafador direito Porca flangeada (3/8 pol.) Parafuso de carroçaria (3/8 x 1 pol.)	1 1 1 9 9	Instale os abafadores em plataformas do cortador de 122 e 132 cm.
6	Abafador esquerdo Abafador central Abafador direito Porca flangeada (3/8 pol.) Parafuso de carroçaria (3/8 x 1 pol.)	1 1 1 9 9	Instale os abafadores em plataformas do cortador de 152 cm.
7	Nenhuma peça necessária	–	Instalar as novas lâminas.
8	Nenhuma peça necessária	–	Aperte todos os parafusos e porcas.

1

Preparação da máquina

Nenhuma peça necessária

Procedimento

1. Estacione a máquina numa superfície nivelada.
2. Mova as alavancas de controlo do movimento para a posição de BLOQUEIO EM PONTO MORTO.
3. Engate o travão de estacionamento.
4. Desligue o motor e retire a chave.
5. Limpe cuidadosamente a plataforma do cortador. Retire todos os detritos para assegurar que os abafadores se irão ajustar devidamente.
6. Repare todas as áreas dobradas ou danificadas da plataforma do cortador e substitua as peças que faltam.

2

Retirar as lâminas existentes

Nenhuma peça necessária

Procedimento

⚠ AVISO

As lâminas são afiadas. O contacto com uma lâmina afiada pode provocar ferimentos pessoais graves.

Utilize luvas ou embrulhe as extremidades afiadas da lâmina com um trapo.

Consulte o *Manual do utilizador* para obter as instruções sobre como remover as lâminas.

As lâminas do reciclador são vendidas separadamente. Contacte o seu serviço de assistência autorizado.

3

Retirar o abafador existente

Nenhuma peça necessária

Procedimento

1. Retire as porcas flangeadas que seguram o abafador no lugar ([Figura 1](#)).
2. Retire os parafusos que seguram o abafador no lugar ([Figura 1](#)).
3. Retire o abafador e substitua as porcas e os parafusos nos orifícios para o abafador ([Figura 1](#)).
4. Retire as ferragens, como se mostra na [Figura 1](#). Guarde as ferragens.

Nota: Guarde o abafador e as ferragens para utilizar quando alterar para o modo de descarga lateral.

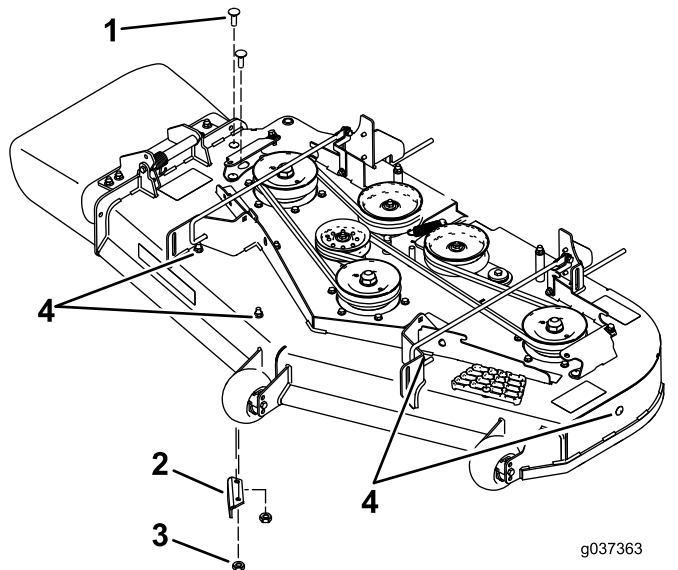


Figura 1

- | | |
|--------------|---------------------------------------------------------|
| 1. Parafusos | 3. Porcas |
| 2. Abafador | 4. Retire as ferragens antes de instalar os abafadores. |

4

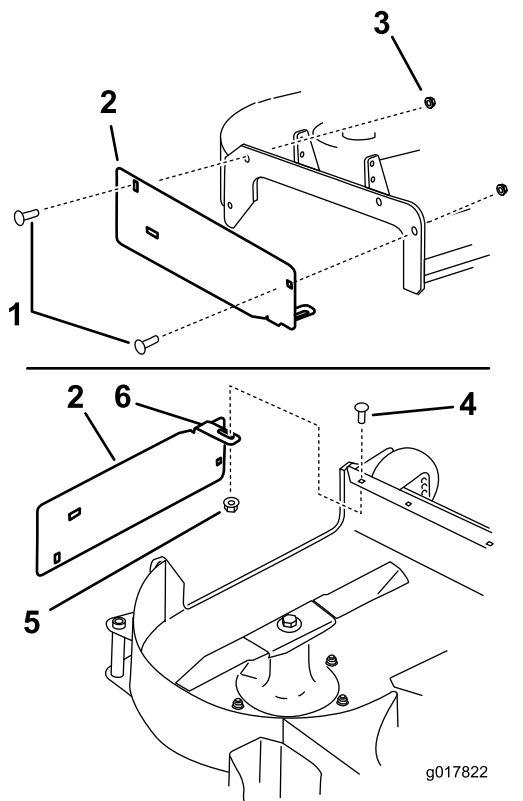
Instalar a placa de descarga

Peças necessárias para este passo:

1	Placa de descarga
1	Parafuso de carroçaria (5/16 pol. x 7/8 pol.)
1	Porca flangeada (5/16 pol.)
2	Porca flangeada (3/8 pol.)
2	Parafuso de carroçaria (3/8 pol. x 1 pol.)

Procedimento

1. Instale a placa de descarga no exterior do suporte de montagem com 2 parafusos de carroçaria (3/8 pol. x 1-1/4 pol.) e 2 porcas flangeadas (flange pequena) (3/8 pol.), como se mostra na [\(Figura 2\)](#).
2. Instale o separador no interior do cortador com 1 parafuso de carroçaria (5/16 pol. x 7/8 pol.) e 1 porca flangeada (5/16 pol.), como se mostra na [Figura 2](#).



g017822

Figura 2

- | | |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Parafuso de carroçaria
(3/8 x 1 pol.) | 4. Parafuso de carroçaria
(5/16 pol. x 7/8 pol.) |
| 2. Placa de descarga | 5. Porca flangeada (5/16
pol.) |
| 3. Porca flangeada (3/8 pol.) | 6. Certifique-se de que
o separador está
posicionado no interior
da plataforma do cortador. |

5

Instalar os abafadores em plataformas do cortador de 122 e 132 cm

Peças necessárias para este passo:

1	Abafador esquerdo
1	Abafador central
1	Abafador direito
9	Porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.)
9	Parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ x 1 pol.)

Procedimento

Nota: Instale todos os abafadores sem apertar para os alinhar com os orifícios no cortador ([Figura 3](#)).

1. Posicione o abafador direito na plataforma do cortador.
2. Instale sem apertar o abafador direito na plataforma de descarga com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na ([Figura 3](#)).
3. Instale sem apertar o abafador direito na parte superior da plataforma do cortador com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na ([Figura 3](#)). Consulte [Figura 4](#) e [Figura 5](#) para determinar os orifícios corretos a utilizar.
4. Instale sem apertar o abafador direito na plataforma do cortador com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na ([Figura 3](#)).
5. Posicione o abafador esquerdo na plataforma do cortador.
6. Instale sem apertar o abafador esquerdo na parte superior da plataforma do cortador com 1 parafuso ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na ([Figura 3](#)). Consulte [Figura 4](#) e [Figura 5](#) para determinar os orifícios corretos a utilizar.
7. Instale sem apertar o abafador esquerdo na plataforma do cortador com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na ([Figura 3](#)).

8. Instale sem apertar o abafador esquerdo no lado da plataforma do cortador com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na ([Figura 3](#)).

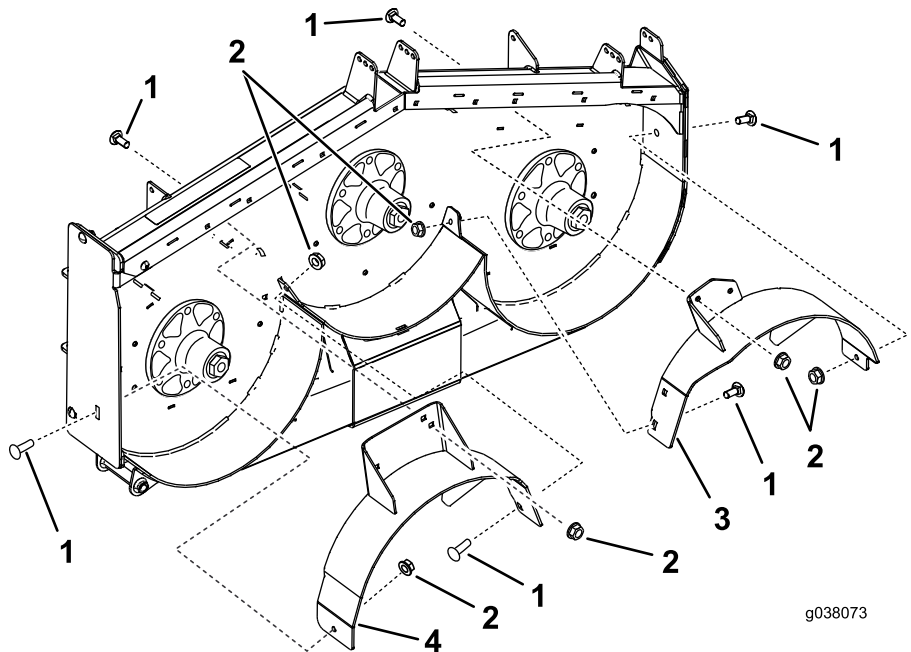


Figura 3

Mostrada a plataforma de cortador de 132 cm

1. Parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ x 1 pol.)
2. Porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.)
3. Abafador esquerdo
4. Abafador direito

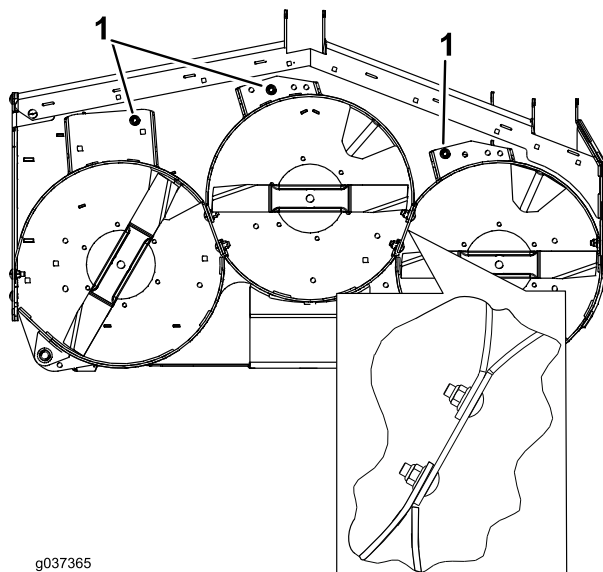


Figura 4

Mostrada a plataforma de cortador de 122 cm

1. Utilize estes orifícios para as plataformas do cortador de 122 cm.

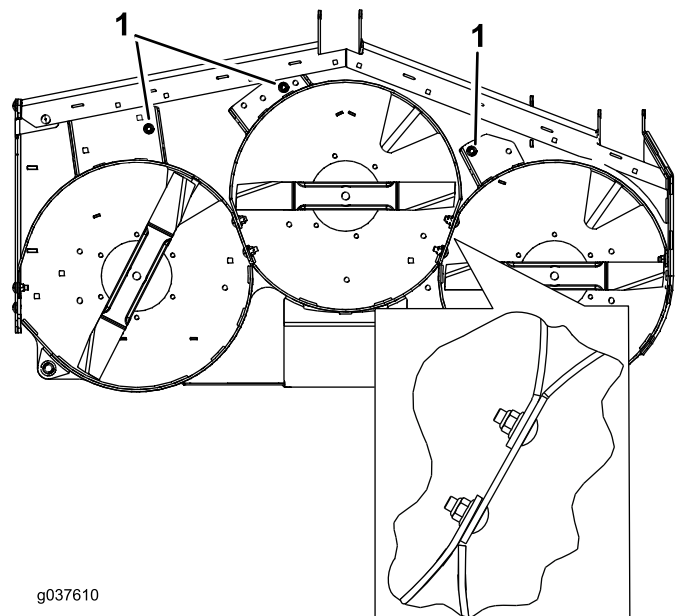


Figura 5

Mostrada a plataforma de cortador de 132 cm

1. Utilize estes orifícios para as plataformas do cortador de 132 cm.
9. Posicione o abafador central na plataforma do cortador.
10. Instale sem apertar o abafador central no abafador esquerdo com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.),

- como se mostra na [Figura 6](#). Consulte [Figura 4](#) e [Figura 5](#) para determinar os orifícios corretos a utilizar.
11. Instale sem apertar o abafador central no abafador direito com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na [Figura 6](#).
 12. Instale sem apertar o abafador central na parte superior da plataforma do cortador com 1 parafuso ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na [Figura 6](#). Consulte [Figura 4](#) e [Figura 5](#) para determinar os orifícios corretos a utilizar.

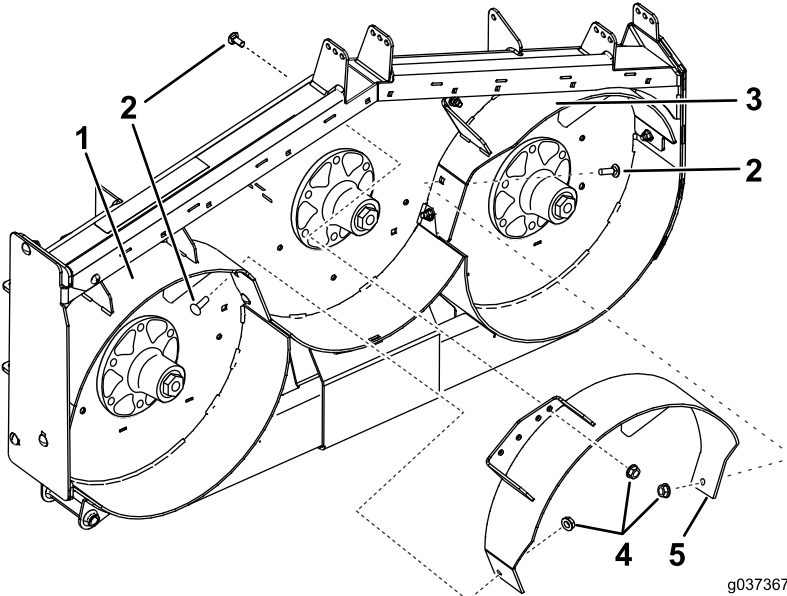


Figura 6

- | | | |
|-----------------------------------------------------|------------------------------------------|---------------------|
| 1. Abafador direito | 3. Abafador esquerdo | 5. Abafador central |
| 2. Parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ x 1 pol.) | 4. Porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.) | |

g037367

g037367

6

Instalar os abafadores em plataformas do cortador de 152 cm

Peças necessárias para este passo:

1	Abafador esquerdo
1	Abafador central
1	Abafador direito
9	Porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.)
9	Parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ x 1 pol.)

2. Instale sem apertar o abafador direito na plataforma de descarga com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e 1 porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na [Figura 7](#).
3. Instale sem apertar o abafador direito na parte superior da plataforma do cortador com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.). Consulte [Figura 7](#) e [Figura 8](#).
4. Instale sem apertar o abafador direito na plataforma do cortador com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na [\(Figura 7\)](#).
5. Posicione o abafador esquerdo no cortador.
6. Instale sem apertar o abafador esquerdo na parte superior da plataforma do cortador com 1 parafuso ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na [\(Figura 7\)](#).
7. Instale sem apertar o abafador esquerdo na plataforma do cortador com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e 1 porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na [\(Figura 7\)](#).

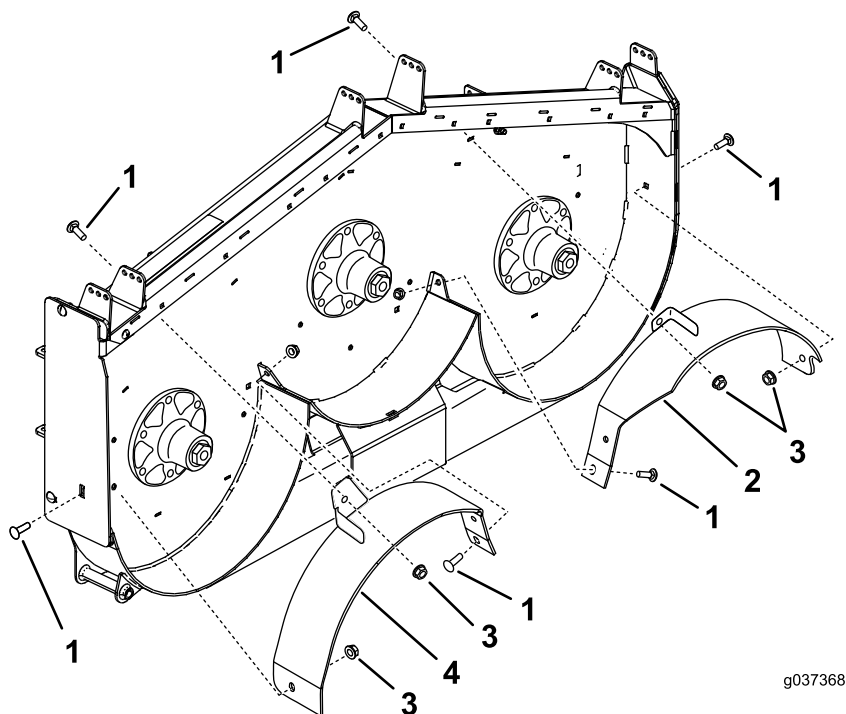
Procedimento

Nota: Instale todos os abafadores sem apertar para os alinhar com os orifícios no cortador ([Figura 7](#)).

1. Posicione o abafador direito no cortador.

- Instale sem apertar o abafador esquerdo no lado da plataforma do cortador com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca

flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na [\(Figura 7\)](#).



g037368

Figura 7

Mostrada a plataforma de cortador de 152 cm

- Parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ x 1 pol.)
- Abafador esquerdo

- Porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.)

- Abafador direito

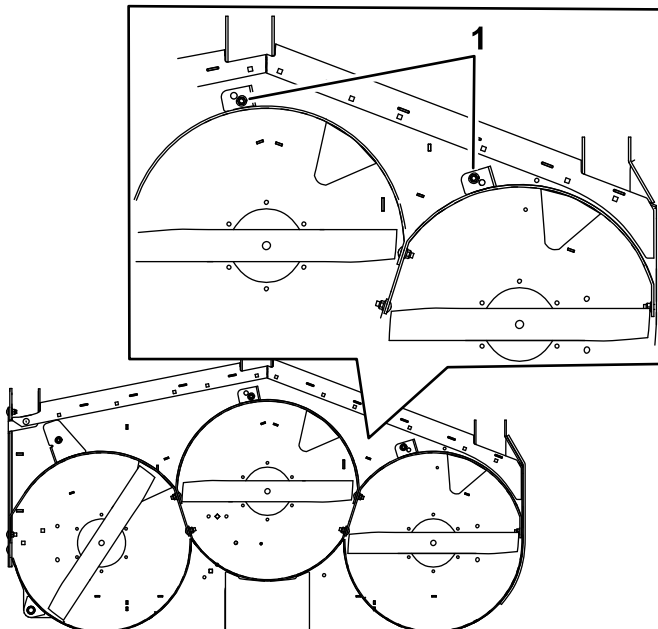


Figura 8

- Utilize estes orifícios para as plataformas do cortador de 152 cm.

- Posicione o abafador central no cortador.

- Instale sem apertar o abafador central no abafador esquerdo com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na [\(Figura 9\)](#).
- Instale sem apertar o abafador central no abafador direito com 1 parafuso de carroçaria ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na [\(Figura 9\)](#).
- Instale sem apertar o abafador central na parte superior da plataforma do cortador com 1 parafuso ($\frac{3}{8}$ pol. x 1 pol.) e uma porca flangeada ($\frac{3}{8}$ pol.), como se mostra na [\(Figura 8\)](#) e [\(Figura 9\)](#).

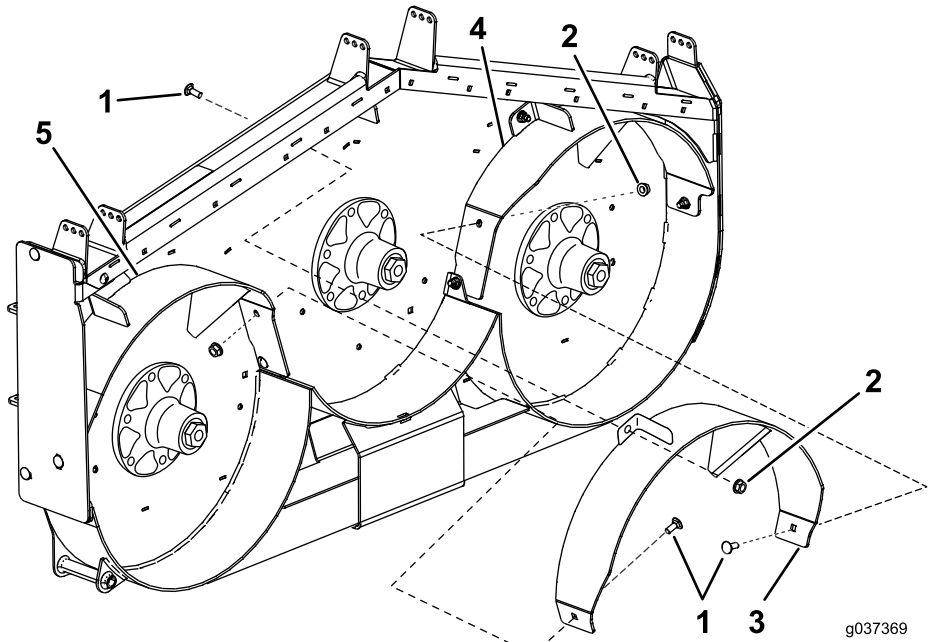


Figura 9

- | | | |
|------------------------------------------|----------------------|---------------------|
| 1. Parafuso de carroçaria (3/8 x 1 pol.) | 3. Abafador central | 5. Abafador direito |
| 2. Porca flangeada (3/8 pol.) | 4. Abafador esquerdo | |

g037369

7

Instalar as novas lâminas

Nenhuma peça necessária

Procedimento

▲ AVISO

As lâminas são afiadas. O contacto com uma lâmina afiada pode provocar ferimentos pessoais graves.

Utilize luvas ou embrulhe as extremidades afiadas da lâmina com um trapo.

Consulte o *Manual do utilizador* para obter as instruções sobre como instalar as lâminas.

As lâminas do reciclador são vendidas separadamente. Contacte o seu serviço de assistência autorizado.

8

Apertar todos os parafusos e porcas

Nenhuma peça necessária

Procedimento

1. Aperte todas as porcas e os parafusos dos abafadores ([Figura 2](#), [Figura 3](#), [Figura 6](#), [Figura 7](#) e [Figura 9](#)).
2. Rode as lâminas e certifique-se de que há folga entre as lâminas e os abafadores. Se houver interferência, desaperte o abafador e reposicione-o.

Funcionamento

Selecionar a altura de corte adequada

Retire cerca de 25 mm ou não exceda 1/3 das folhas da relva ao cortar. Em relva excepcionalmente viçosa e densa, poderá ter de elevar a altura de corte ou converter para descarga lateral ou recolha.

Cortar em condições extremas

É necessário ar para cortar e voltar a cortar as aparas de relva na caixa do cortador, pelo que não deve regular a altura de corte muito baixa nem rodear a caixa com relva não cortada. Tente sempre ter um lado da caixa do cortador livre de relva por cortar. Isto permite ao ar circular para a caixa do cortador. Ao fazer um corte inicial através do centro de uma área não cortada, opere a máquina devagar e recue se o cortador começar a entupir.

Corte em intervalos adequados

O crescimento da relva varia conforme a estação. Para manter a mesma altura de corte, corte mais frequentemente no início da primavera. À medida que o crescimento da relva diminui a meio do Verão, corte menos frequentemente. Se não conseguir cortar durante um longo período, corte primeiro a uma altura de corte elevada e, em seguida, corte novamente 2 dias depois a uma regulação mais baixa.

Cortar com lâminas afiadas

Uma lâmina afiada corte de forma limpa sem rasgar nem estragar a relva. Uma lâmina romba rasga e estraga a relva. Quando se rasga ou danifica a relva, esta fica castanha nas extremidades, cresce irregularmente e torna-se mais suscetível a doenças.

Após a utilização

Para garantir o máximo desempenho da máquina, limpe a parte inferior da caixa da unidade de corte após cada utilização. Se permitir a acumulação de resíduos na caixa da unidade de corte da máquina, diminui o desempenho de corte.

Notas:



Count on it.