



# Kit mulching

## Tosaerba rotativo ProLine H600

N° del modello 31048

### Istruzioni di installazione

**Nota:** Stabilite i lati sinistro e destro della macchina rispetto alla normale posizione di guida.

## Parti sciolte

Verificate che sia stata spedita tutta la componentistica, facendo riferimento alla seguente tabella.

Procedura	Descrizione	Qté	Uso
<b>1</b>	Non occorrono parti	–	Preparazione della macchina.
<b>2</b>	Non occorrono parti	–	Rimozione dei gruppi lame laterali esistenti.
<b>3</b>	Tappo del condotto di scarico Staffa del tappo Asta Dado di bloccaggio Rondella	1 1 1 1 1	Montaggio del tappo del condotto di scarico.
<b>4</b>	Lama mulching (sinistra) Lama mulching (destra) Distanziale della lama mulching	1 1 2	Montaggio delle lame da mulching.

# 1

## Preparazione della macchina

Non occorrono parti

### Procedura

1. Parcheggiate la macchina su un terreno pianeggiante.
2. Disinnestate la presa di forza e abbassate al suolo l'attrezzatura.
3. Inserite il freno di stazionamento.
4. Spegnete il motore e togliete la chiave.
5. Attendete che la macchina sia completamente ferma e raffreddata.
6. Ruotate l'apparato di taglio in posizione di manutenzione; fate riferimento al *Manuale dell'operatore* della vostra macchina.

7. Pulite accuratamente l'apparato di taglio. Rimuovete tutti i detriti per assicurarvi che il tappo aderisca correttamente all'apparato di taglio.



# 2

## Rimozione dei gruppi lame laterali esistenti

Non occorrono parti

### Procedura

1. Rimuovete i gruppi lame laterali esistenti; fate riferimento alla sezione dedicata alla manutenzione del piatto di taglio nel *Manuale dell'operatore* della vostra macchina.

Tenete in disparte i bulloni, le rondelle di bloccaggio elastiche e le rondelle curve per la procedura di installazione della lama da mulching.

**Importante:** Il bullone del gruppo di lame destro ha una filettatura mancina. Ruotate il bullone della lama in senso orario per allentarlo.

2. Conservate i gruppi lame laterali esistenti per utilizzarli durante la raccolta con la tramoggia.

# 3

## Montaggio del tappo del condotto di scarico

Parti necessarie per questa operazione:

1	Tappo del condotto di scarico
1	Staffa del tappo
1	Asta
1	Dado di bloccaggio
1	Rondella

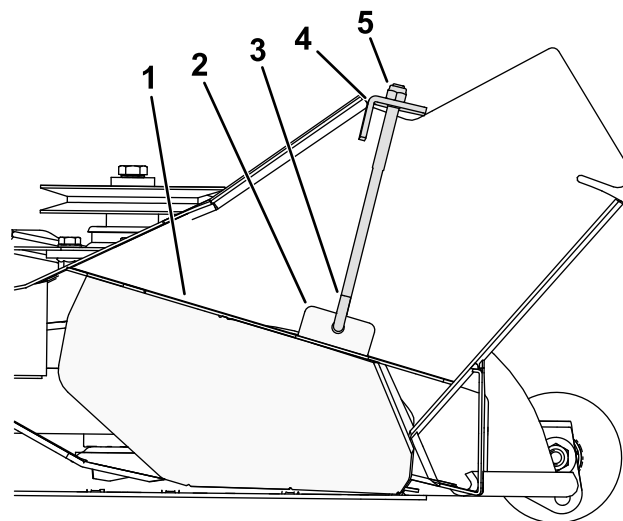
### Procedura

1. Sollevate la tramoggia, fissatela e rimuovete il condotto di scarico dell'erba; fate riferimento al *Manuale dell'operatore* della vostra macchina.

**Nota:** Conservate il condotto di scarico per quando rimuoverete questo kit.

2. Montate l'asta sulla staffa del tappo con il dado di bloccaggio e la rondella, come illustrato nella [Figura 1](#).

3. Montate il gruppo staffa del tappo sulla parte superiore del foro del condotto di scarico dell'apparato di taglio, come illustrato nella [Figura 1](#).



g465426

**Figura 1**  
Sezione

- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 1. Tappo del condotto di scarico | 4. Staffa del tappo              |
| 2. Pannello del tappo            | 5. Dado di bloccaggio e rondella |
| 3. Asta                          |                                  |
- 
4. Allineate il tappo del condotto di scarico sotto all'apparato di taglio e agganciate l'asta al pannello del tappo ([Figura 1](#)).
  5. Serrate il dado di bloccaggio dell'asta per fissare il tappo all'apparato di taglio.

# 4

## Montaggio delle lame da mulching

Parti necessarie per questa operazione:

1	Lama mulching (sinistra)
1	Lama mulching(destra)
2	Distanziale della lama mulching

### Procedura

1. Impugnate un'estremità di un gruppo lama con un panno o un guanto ben imbottito.
2. Utilizzate i componenti rimossi in precedenza nella procedura di rimozione dei gruppi delle lame laterali (bulloni, rondelle di bloccaggio elastiche e rondelle curve) e i distanziali per montare i gruppi lama nei loro rispettivi lati (Figura 2).

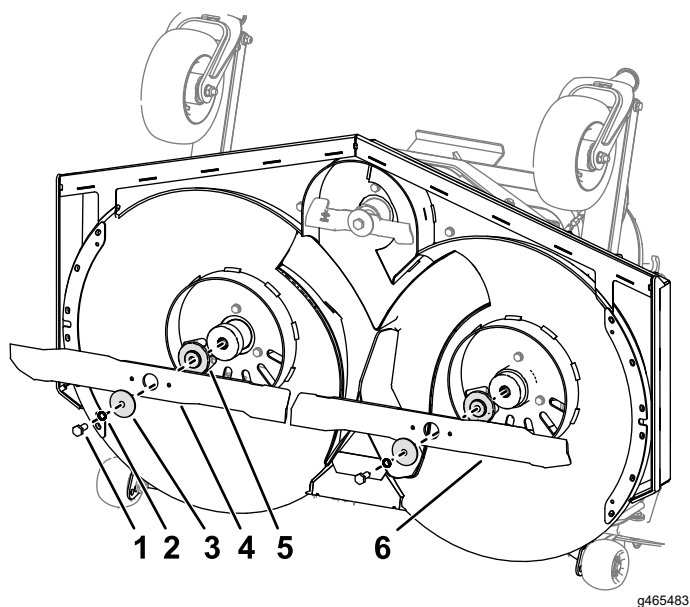


Figura 2

- |                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| 1. Bullone           | 4. Lama mulching (destra)   |
| 2. Rondella elastica | 5. Distanziale              |
| 3. Rondella curva    | 6. Lama mulching (sinistra) |

3. Ruotate le lame manualmente per verificare che il tappo non interferisca con il loro funzionamento; se necessario, regolate la posizione del tappo.
4. Serrate i bulloni delle lame a una coppia di 53 N·m.



**Count on it.**