



# Kit di sostituzione della lama

## Rider TimeCutter® con tosaerba da 107 cm

N° del modello 137-1999-03P

Istruzioni di installazione

### ⚠ AVVERTENZA

#### CALIFORNIA

#### Avvertenza norma "Proposition 65"

Il presente prodotto contiene una o più sostanze chimiche che nello Stato della California sono considerate cancerogene e causa di anomalie congenite o di altre problematiche della riproduzione.

## Installazione

### Parti sciolte

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

Descrizione	Qté	Uso
Non occorrono parti	–	Rimozione delle lame.
Lame	2	Montate le lame.

### Rimozione delle lame

- Disattivate il comando delle lame (PDF).
- Prima di scendere dalla postazione di guida spegnete il motore, attendete che si fermino tutte le parti in movimento e togliete la chiave di accensione.
- Per accedere alle lame, effettuate uno dei seguenti passaggi:
  - Sollevate il piatto di taglio al massimo e sollevate la parte anteriore della macchina e sostenetela su cavalletti.

**Nota:** Non utilizzate unicamente binde meccaniche o idrauliche per sollevare la macchina. Utilizzate cavalletti idonei o supporti equivalenti.

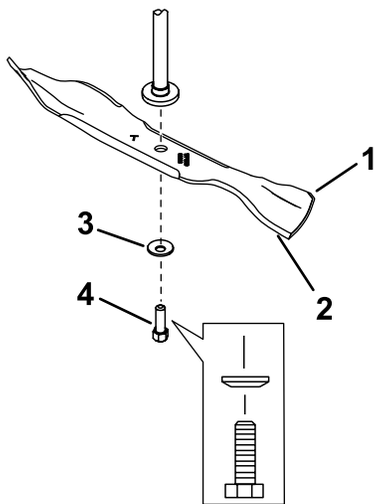
  - Rimuovete il piatto di taglio del tosaerba così come descritto nel *Manuale dell'operatore* della macchina.
- Tenete l'estremità della lama con un cencio o un guanto bene imbottito. Togliete il bullone, la rondella curva e la lama dall'asse del fusello (Figura 1).

### Montaggio delle lame

- Montate la lama sull'asse del fusello (Figura 1).

**Importante:** Perché tagli correttamente, la costa (lato curvo) della lama deve essere rivolta in alto, verso l'interno del piatto di taglio.





g237146

**Figura 1**

- |          |                       |
|----------|-----------------------|
| 1. Costa | 3. Rondella curva     |
| 2. Lama  | 4. Bullone della lama |

- 
2. Montate la rondella curva (lato concavo verso la lama) e il bullone della lama ([Figura 1](#)).
  3. Serrate il bullone della lama a 47–88 N·m.