



Kit sedile

Trattorino Groundsmaster® Serie e3200, e3300, 3200 o 3300

N° del modello 32301

N° del modello 32302

N° del modello 32303

Istruzioni di installazione

Installazione



Preparazione della macchina

Non occorrono parti

Procedura

- **Macchine Groundsmaster 3200 o 3300:** effettuate i seguenti passaggi:
 1. Parcheggiate la macchina su terreno pianeggiante.
 2. Inserite il freno di stazionamento.
 3. Abbassate l'apparato di taglio.
 4. Spegnete il motore e togliete la chiave.
 5. Scollegate la batteria; fate riferimento alla sezione relativa alla manutenzione del sistema elettrico del vostro *Manuale dell'operatore*.
- **Macchine Groundsmaster e3200 o e3300:** effettuate i seguenti passaggi:
 1. Parcheggiate la macchina su terreno pianeggiante.
 2. Verificate che sia inserito il freno di stazionamento; fate riferimento al *Manuale dell'operatore* del vostro trattorino.
 3. Abbassate l'apparato di taglio.
 4. Spegnete la macchina e togliete la chiave.
 5. Girate l'interruttore di scollegamento delle batterie in posizione OFF.



2

Montaggio del sedile sul trattorino

Parti necessarie per questa operazione:

| | |
|---|---|
| 4 | Bullone |
| 8 | Dado |
| 1 | Piastra |
| 1 | Cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile |
| 1 | Cablaggio preassemblato del sedile ad aria (solo modello 32303) |

Posizionamento del gruppo sedile

1. **Macchine Groundsmaster e3200 o e3300:** rimuovete la piastra sul lato destro della base del sedile (Figura 1). Conservate i bulloni.

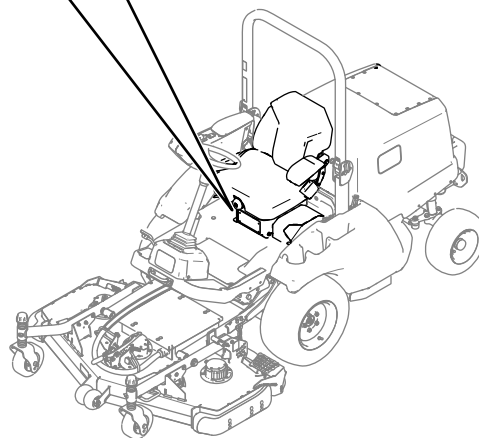
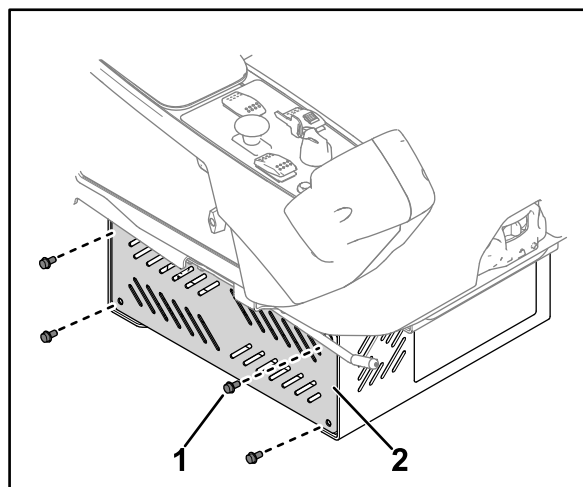


Figura 1

g492196

1. Bullone
2. Piastra della base del sedile

2. Rimuovete il quadro di comando dalla base del sedile (Figura 2) e conservate i dadi.

Importante: Reggete il quadro di comando dopo la rimozione, in modo che non resti piegato o appeso a cavi e fili.

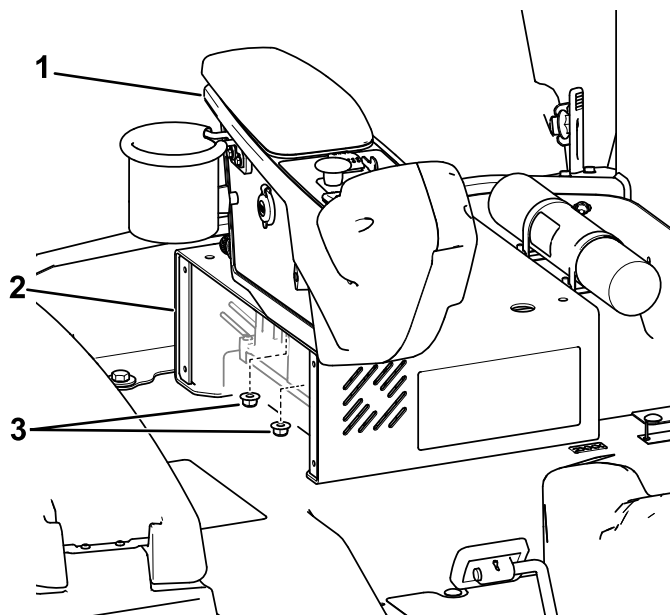


Figura 2

In figura, macchina Groundsmaster e3200

- 1. Quadro di comando
- 2. Base del sedile
- 3. Dadi

- 3. Inserite il terminale del cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile denominato P01 nel connettore sul fondo del sedile (Figura 3).

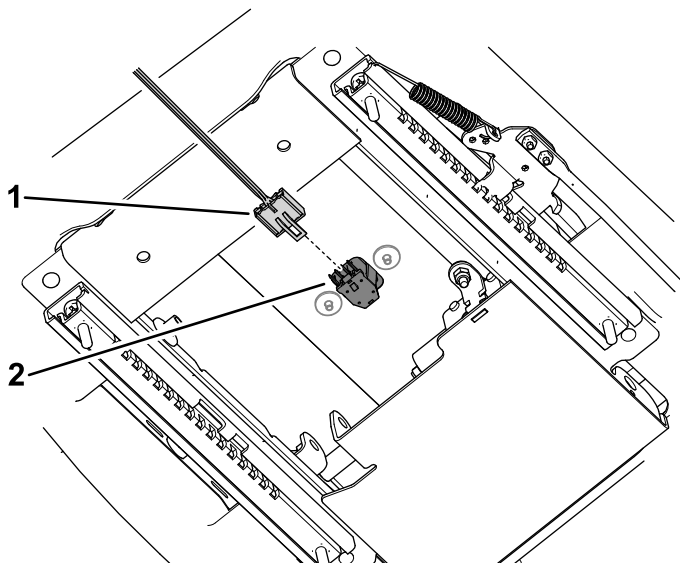


Figura 3

- 1. Connettore P01: cablaggio preassemblato
- 2. Connettore del sedile

- 4. Allineate i prigionieri del sedile ai fori nella base del sedile.

- Nella **Figura 4**, macchine Groundsmaster 3200 o 3300
- Nella **Figura 5**, macchine Groundsmaster e3200 o e3300

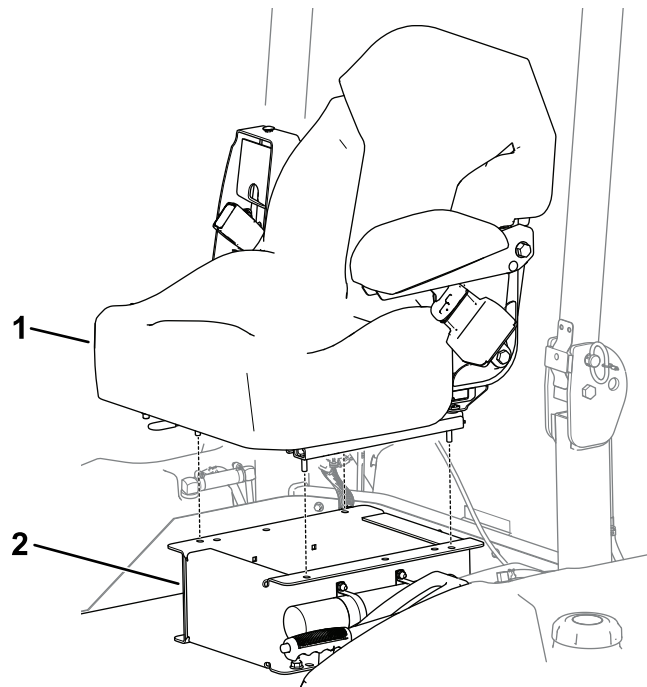


Figura 4

- 1. Sedile
- 2. Base del sedile

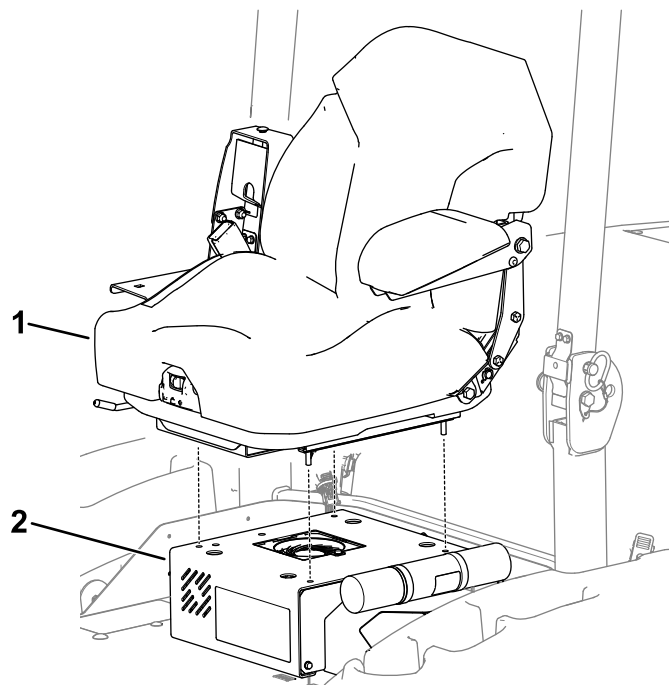


Figura 5

- 1. Leva di regolazione
- 2. Base del sedile

Disposizione del cablaggio preassemblato

Nota: I modelli 32301 e 32302 sono dotati di 1 cablaggio preassemblato (ovvero, il cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile). Il modello 32303 è dotato di 2 cablaggi preassemblati (ovvero, il cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile e il cablaggio preassemblato del sedile ad aria).

• Montaggio del cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile:

1. Effettuate il seguente passaggio per la vostra macchina:

– Macchine Groundsmaster 3200 o 3300:

Fate passare il connettore del cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile tra il sedile e la relativa base e verso il cablaggio preassemblato della macchina (Figura 6).

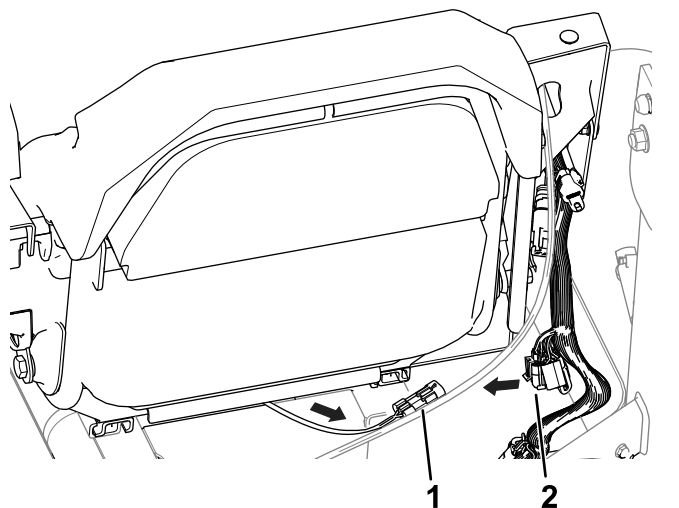


Figura 6

1. Cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile 2. Cablaggio preassemblato della macchina

– Macchine Groundsmaster e3200 o e3300:

Fate passare i connettori del cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile sopra i mantici del sedile e verso il cablaggio preassemblato della macchina (Figura 7).

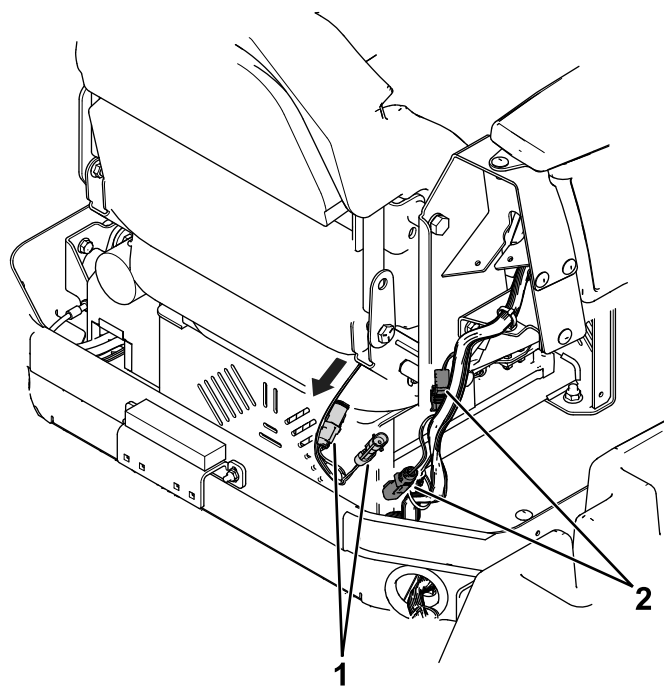


Figura 7

1. Connettori del cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile 2. Connettori del cablaggio preassemblato della macchina

2. Collegate i connettori del cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile ai connettori del cablaggio preassemblato della macchina mostrati nella seguente tabella:

| Macchina | Etichetta: cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile | Etichetta: cablaggio preassemblato della macchina |
|---------------------------|---|---|
| Groundsmaster 3200/3300 | P02 (SEAT NO) | P11 (SEAT SWITCH) |
| | P03 (SEAT NC) | Non si applica a queste macchine. |
| Groundsmaster e3200/e3300 | P02 (SEAT NO) | P79 (SEAT SWITCH NO) |
| | P03 (SEAT NC) | P96 (SEAT SWITCH NC) |

• Montaggio del cablaggio preassemblato del sedile ad aria (solo modello 32303):

Collegate il connettore del cablaggio preassemblato del sedile ad aria al connettore del cablaggio preassemblato della macchina mostrato nella seguente tabella:

| Macchina | Etichetta: cablaggio preassemblato della macchina |
|---------------------------|---|
| Groundsmaster 3200/3300 | P08 (AIR RIDE SEAT SW) |
| Groundsmaster e3200/e3300 | P81 (AIR RIDE SEAT) |

Completamento dell'installazione

1. Effettuate i seguenti passaggi per la vostra macchina:

- **Macchine Groundsmaster 3200 o 3300:**

Utilizzate 4 dadi per fissare il sedile alla relativa base (Figura 8).

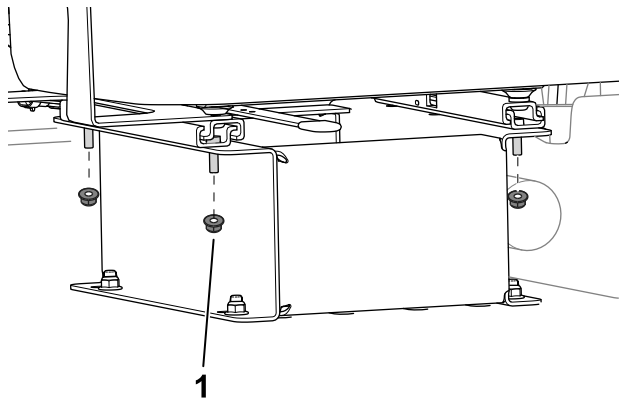


Figura 8

g299346

In figura, macchina Groundsmaster 3200/3300

1. Dado

- **Macchine Groundsmaster e3200 o e3300:**

A. Rimuovete la piastra dal lato sinistro della base del sedile (Figura 9). Conservate i bulloni.

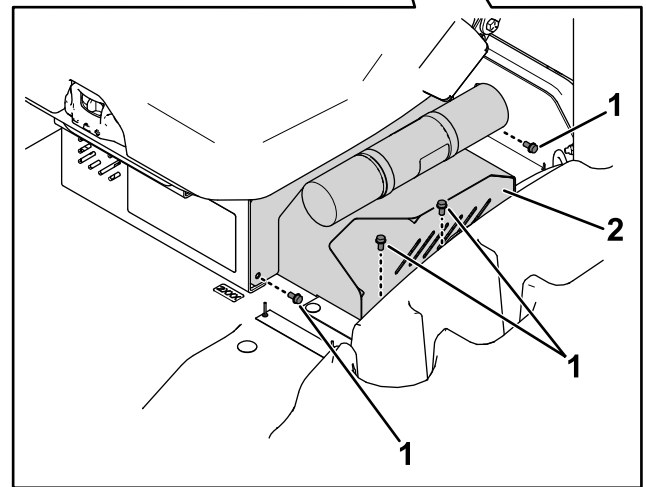
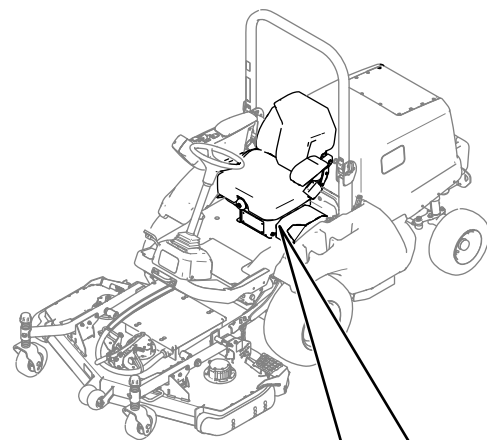


Figura 9

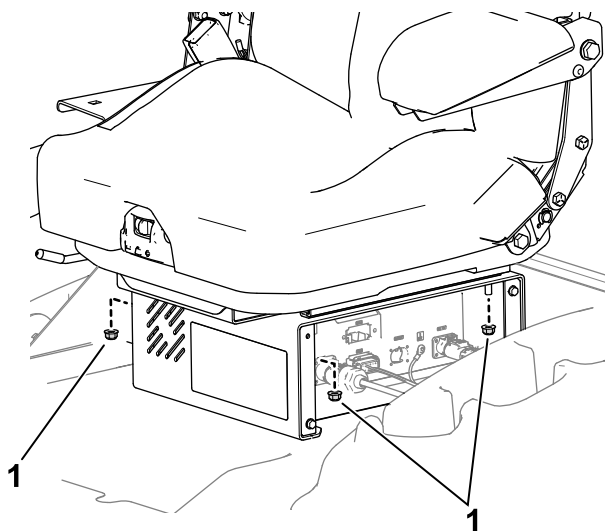
g490184

In figura, macchina Groundsmaster e3200/e3300

1. Bulloni

2. Piastra della base del sedile

B. Utilizzate 4 dadi per fissare il sedile alla relativa base (Figura 10).



g490183

Figura 10

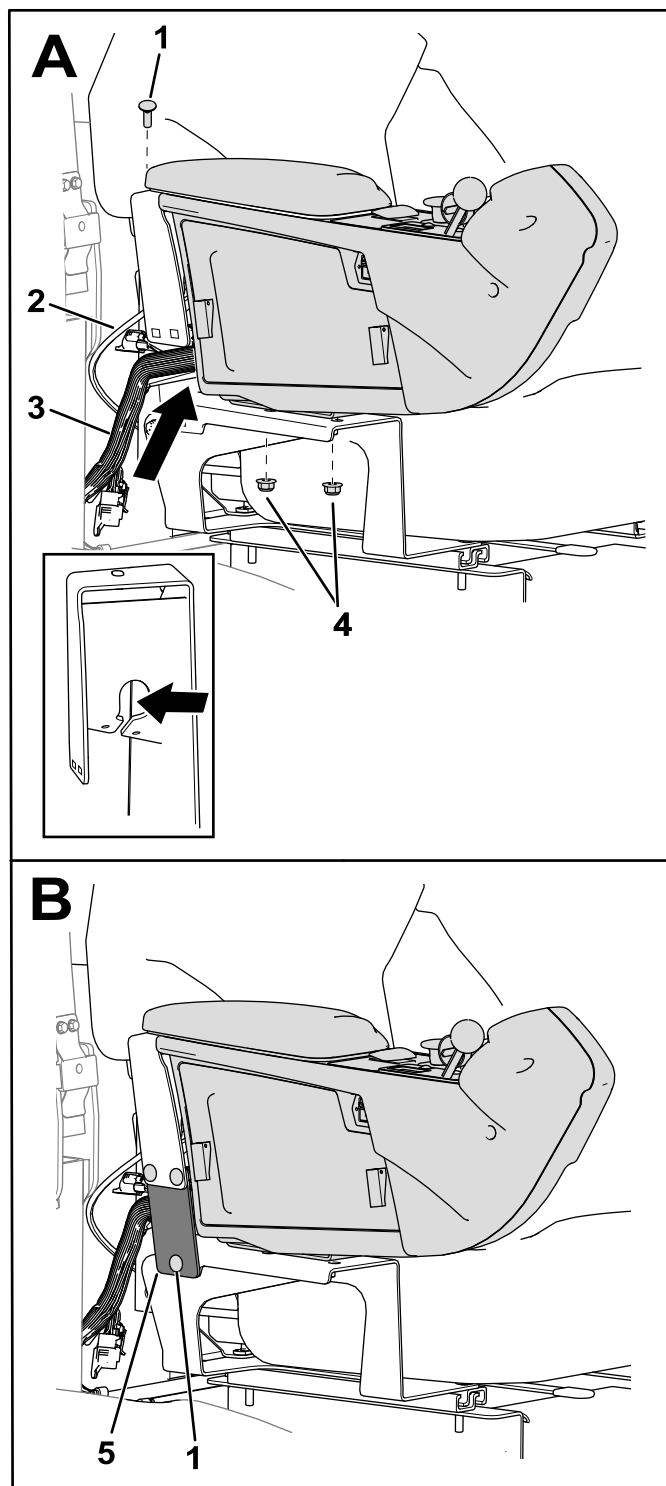
In figura, macchina Groundsmaster e3200/e3300

1. Dadi

C. Usate i bulloni tenuti da parte per installare le piastre della base del sedile su ciascun lato della base del sedile (Figura 1 e Figura 9).

2. Posizionate il quadro di comando sulla staffa del sedile (A nella Figura 11).

Per le macchine con modello 31900, 31901, 31907 e 31909: assicuratevi che il cavo dell'acceleratore sia posizionato nello spazio della staffa del sedile sopra il cablaggio preassemblato (riquadro A nella Figura 11).



g299331

Figura 11

In figura, macchina Groundsmaster 3200/3300

- | | |
|---|------------|
| 1. Bullone a testa tonda | 4. Dadi |
| 2. Cavo dell'acceleratore | 5. Piastra |
| 3. Cablaggio preassemblato della macchina | |

3. Fissate il quadro di comando alla staffa del sedile con i dadi esistenti [rimossi al passaggio [Posizionamento del gruppo sedile \(pagina 2\)](#)]

e un bullone a testa tonda e un dado (A nella [Figura 11](#)).

Serrate il bullone a testa tonda e il dado, quindi serrate i dadi esistenti sui prigionieri del quadro di comando.

4. Fissate la piastra alla staffa del sedile con 3 bulloni a testa tonda e 3 dadi (B nella [Figura 11](#)).

3

Completamento dell'installazione

Non occorrono parti

Procedura

1. Effettuate i seguenti passaggi per la vostra macchina:
 - **Macchine Groundsmaster 3200 o 3300:** collegate la batteria; fate riferimento alla sezione relativa alla manutenzione del sistema elettrico del vostro *Manuale dell'operatore*.
 - **Macchine Groundsmaster e3200 o e3300:** Girate l'interruttore di scollegamento delle batterie in posizione ON.
2. Regolate il sedile secondo necessità; fate riferimento a [Quadro generale del prodotto \(pagina 7\)](#).

Quadro generale del prodotto

Comandi

Leva di bloccaggio in avanti/indietro

Utilizzate la leva di regolazione in avanti/indietro per modificare la posizione avanti/indietro del sedile.

- **Modello 32301:** spostate la leva a sinistra ([Figura 12](#)), spostate il sedile in una posizione comoda, quindi rilasciate la leva di bloccaggio per fissare la posizione del sedile.
- **Modelli 32302 e 32303:** sollevate la leva di bloccaggio per rilasciare il sedile ([Figura 13](#)), spostate il sedile in una posizione comoda e rilasciate la leva di bloccaggio per fissare la posizione del sedile.

Importante: La leva di bloccaggio deve fissare il sedile dell'operatore alla posizione desiderata. Il sedile dell'operatore non deve muoversi in avanti o indietro quando è bloccato.

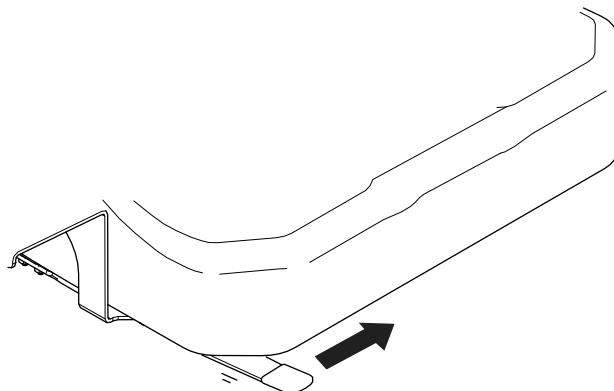


Figura 12

g300242

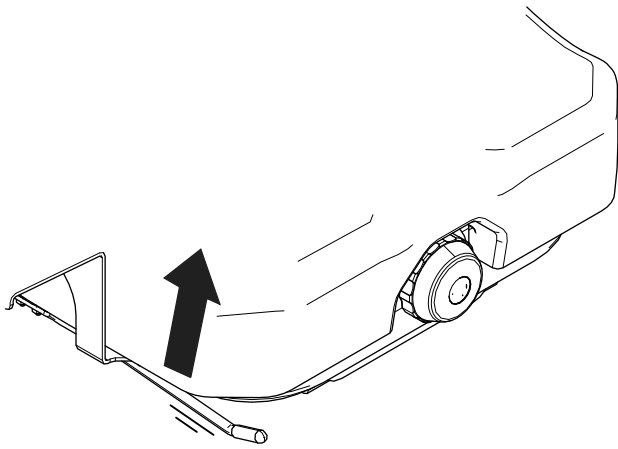


Figura 13

Modello illustrato 32302

g299349

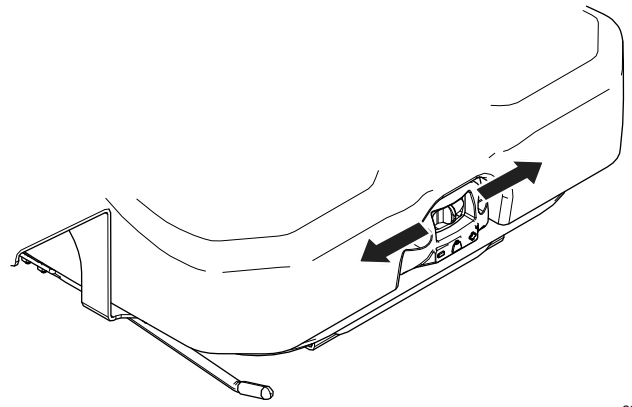


Figura 15

g299347

Quadrante di regolazione del peso

Solo per il modello 32302

Regolate il quadrante (Figura 14) in base al vostro peso (kg).

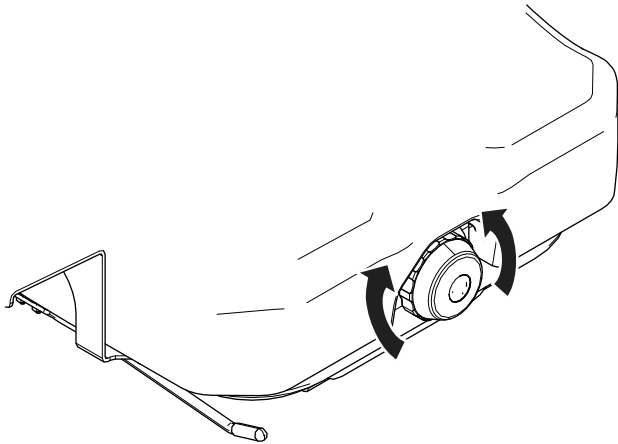


Figura 14

g299348

Interruttore di regolazione della sospensione

Solo per il modello 32303

Spotate l'interruttore (Figura 15) a sinistra o destra per regolare il grado di ammortizzamento.