



## 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.

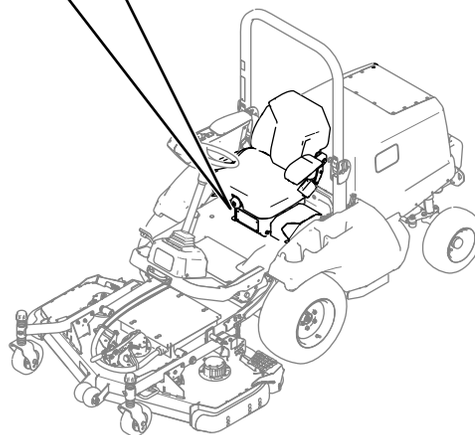
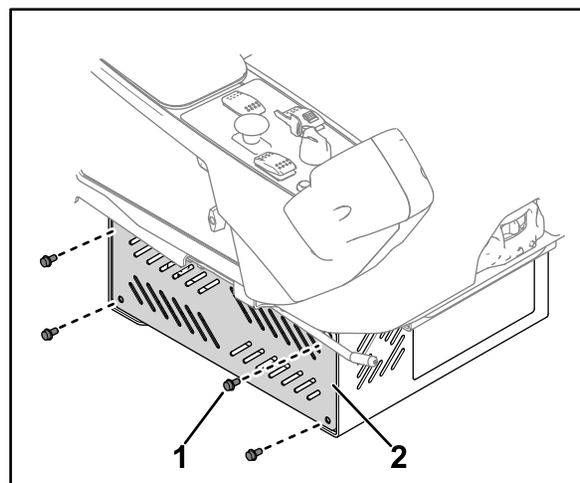


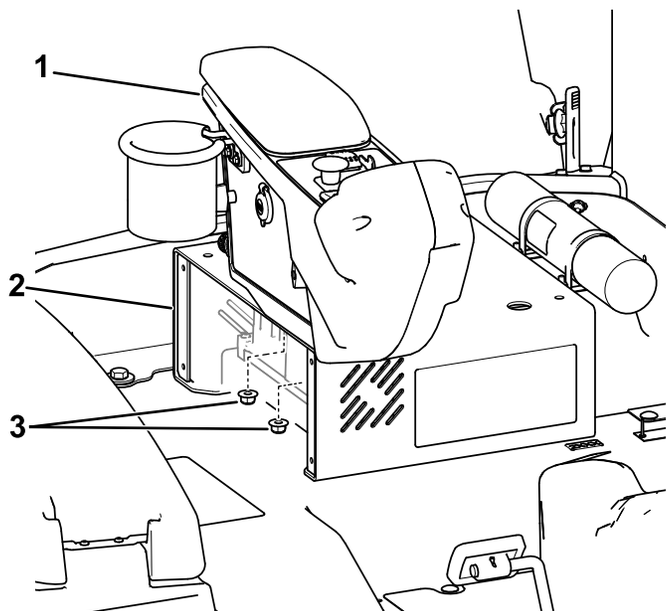
Figura 1

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.

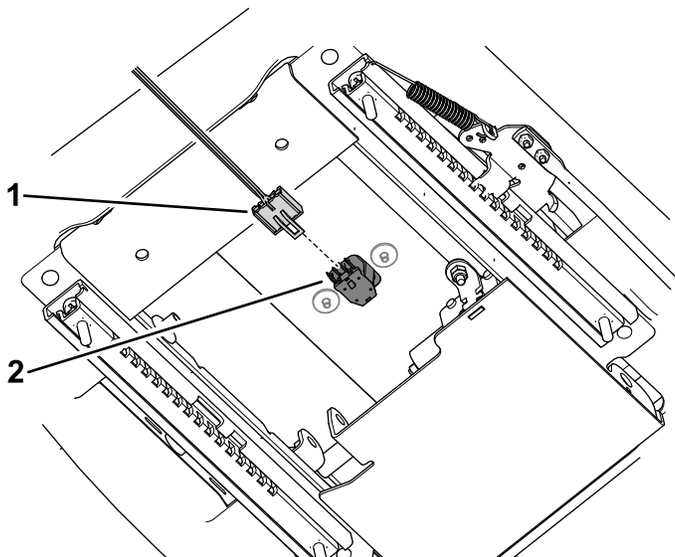


**Figura 2**

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).

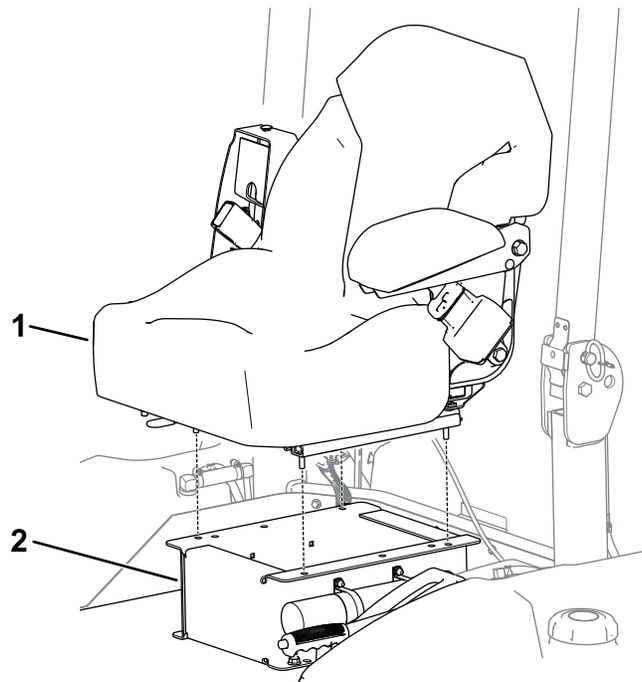


**Figura 3**

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

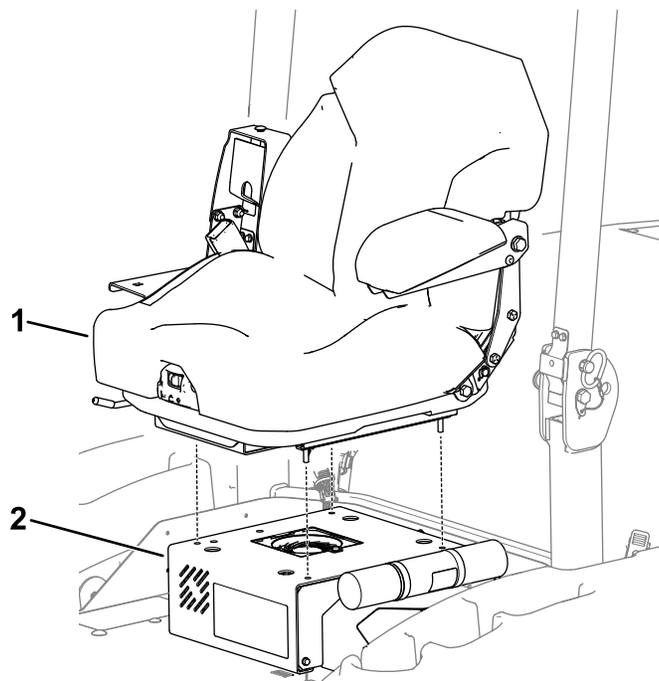
- 4. Allineate i prigionieri del sedile ai fori nella base del sedile.

- 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).

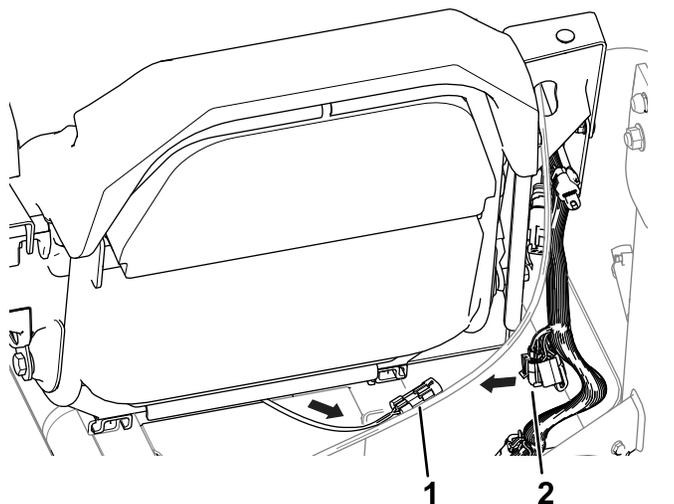


Figura 6

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).

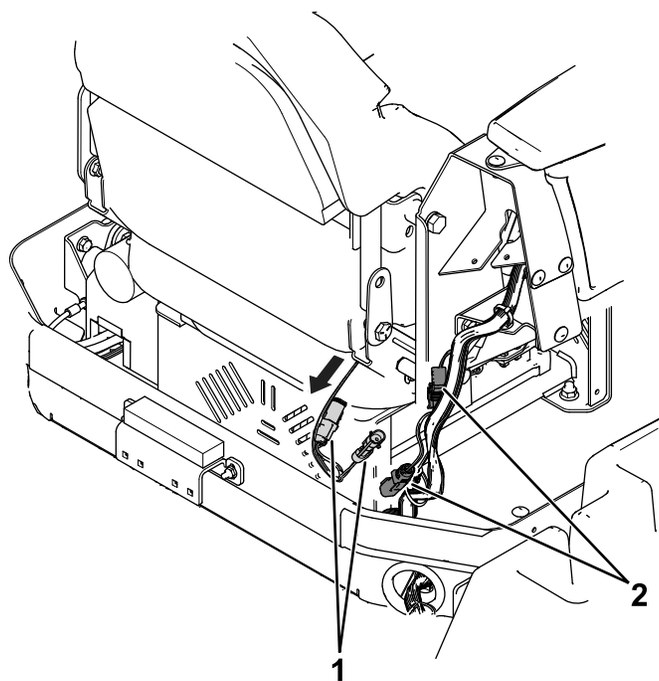


Figura 7

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:

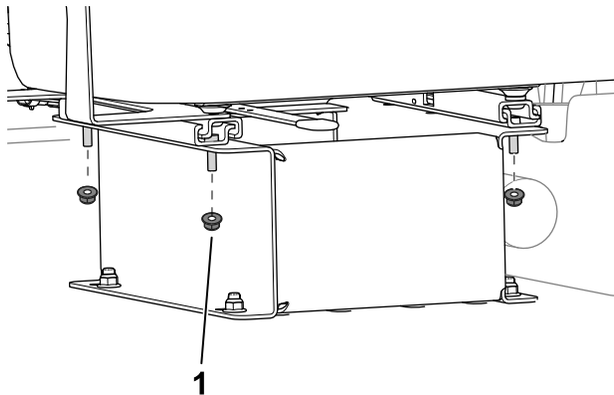
Macchina	Etichetta: cablaggio preassemblato della macchina
Groundsmaster 3200/3300	P08 (AIR RIDE SEAT SW)
Groundsmaster e3200/e3300	P81 (AIR RIDE SEAT)

# 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**

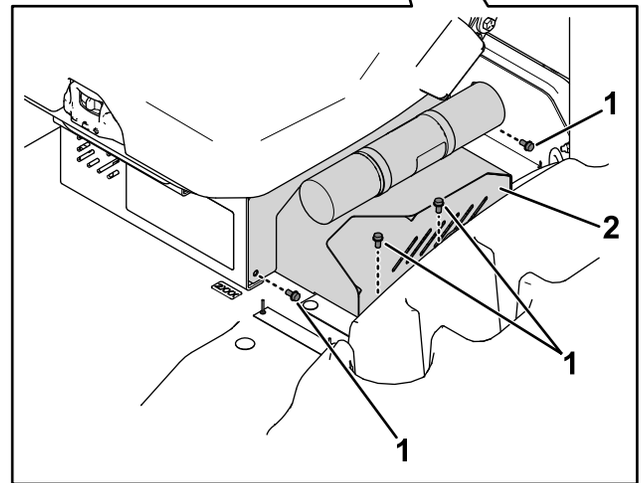
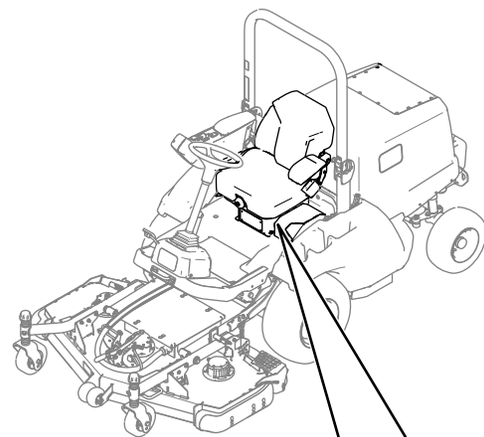
g299346

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**

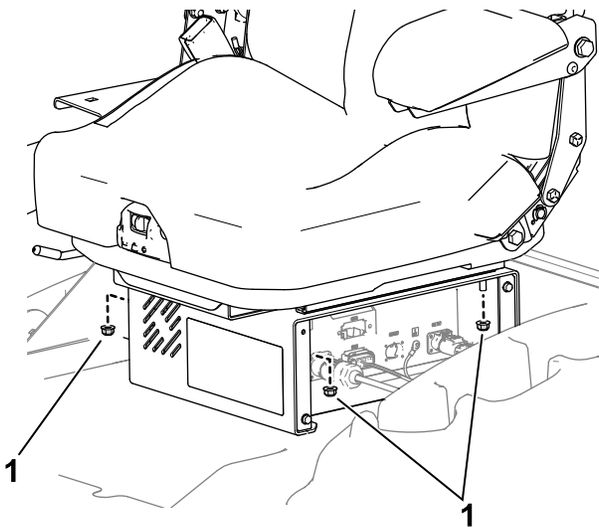
g490184

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**

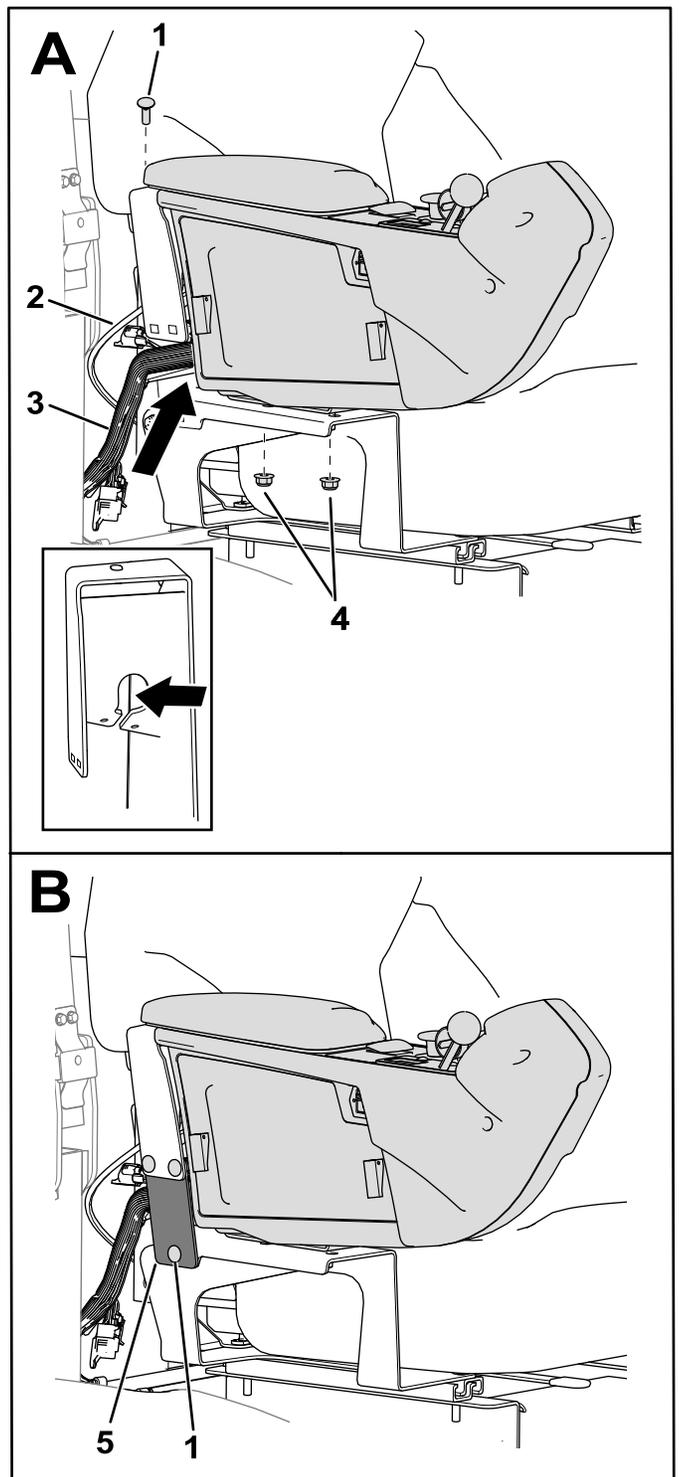
In figura, macchina Groundsmaster e3200/e3300

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.

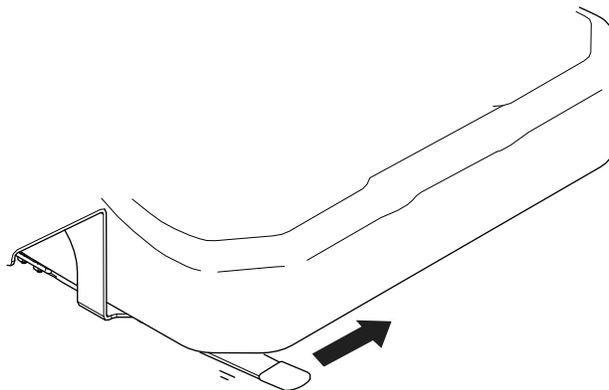
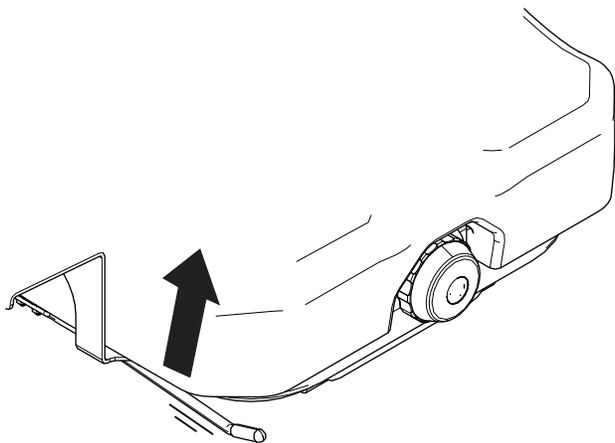


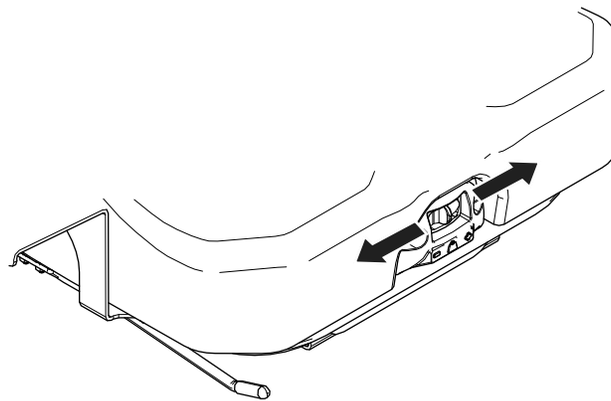
Figura 12

g300242



**Figura 13**  
Modello illustrato 32302

g299349



**Figura 15**

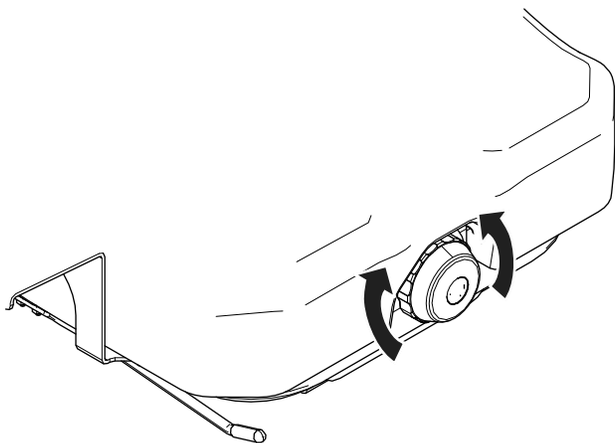
g299347

---

## 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.