



Kit di traino

Macchine Groundsmaster® selezionate

Nº del modello 130-8716

Nº del modello 130-8717

Nº del modello 130-8718

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.

Sicurezza

- L'apparecchiatura da trainare deve essere agganciata soltanto al punto di attacco.
- Non lasciate che bambini o altre persone entrino o salgano sulle apparecchiature trainate.
- Non superate il peso massimo per le condizioni d'uso, in conformità con le presenti istruzioni.
- Su pendenze, il peso delle apparecchiature trainate può fare perdere trazione e controllo.
- Guidate lentamente durante il traino e lasciate una distanza maggiore per l'arresto.

Questo kit è progettato per le seguenti macchine:

- Veicolo multiuso Groundsmaster® 360
- Trattorino Groundsmaster® serie 7200/7210 con motore Kubota
- Trattorino Groundsmaster® serie 7200/7210 con motore Yanmar

Installazione

Parti sciolte

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

Descrizione	Qté	Uso
Staffa di individuazione del fermo	1	
Bullone (5/16 x 3/4 poll.)	1	
Dado di bloccaggio (5/16 poll.)	1	
Fermo di chiusura	1	
Supporto del cofano	1	Montaggio dell'attacco.
Bullone (5/16 x 2 pollici)	2	
Rondella (5/16 pollici)	4	
Dado di bloccaggio (5/16 poll.)	2	

Nota: Stabilite i lati sinistro e destro della macchina dalla normale posizione di guida.



Montaggio dell'attacco

Montate il gancio di traino sulla macchina come mostrato nella [Figura 1](#), nella [Figura 2](#) o nella [Figura 3](#):

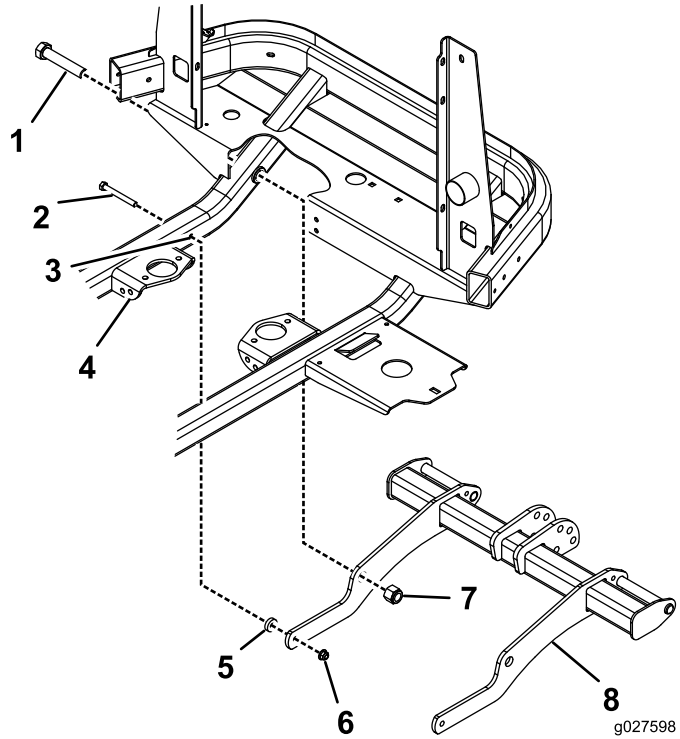


Figura 1

Gancio di traino per veicolo multiuso Groundsmaster 360 (Modello 130-8716)

- | | |
|---------------------------------|-----------------------|
| 1. Bullone (4/4 x 3 pollici) | 5. Distanziale |
| 2. Bullone (3/8 x 3-1/4 polli.) | 6. Dado flangiato |
| 3. Praticate un foro qui. | 7. Dado di bloccaggio |
| 4. Staffa di montaggio del | 8. Gancio di traino |
| motore | |

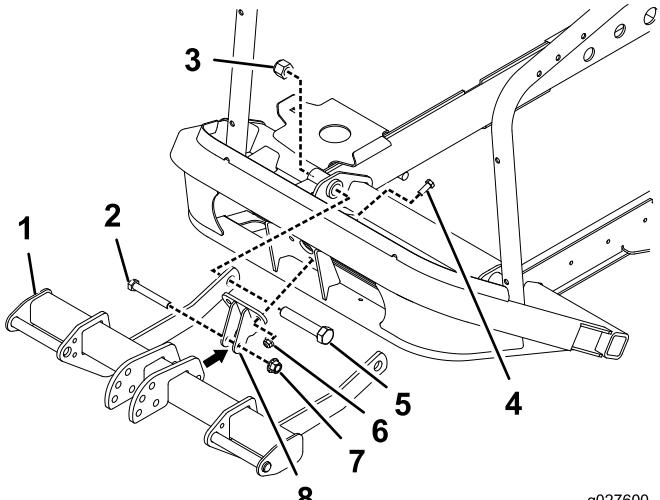


Figura 2

Gancio di traino per trattorino Groundsmaster serie 7200/7210 con motore Kubota (Modello 130-8717)

- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| 1. Gancio di traino | 5. Bullone (4/4 x 3 pollici) |
| 2. Bullone (1/2 x 3-1/2 polli.) | 6. Dado flangiato |
| 3. Dado di bloccaggio | 7. Dado di bloccaggio |
| 4. Bullone (3/8 x 1 polli.) | 8. Supporto di collegamento |

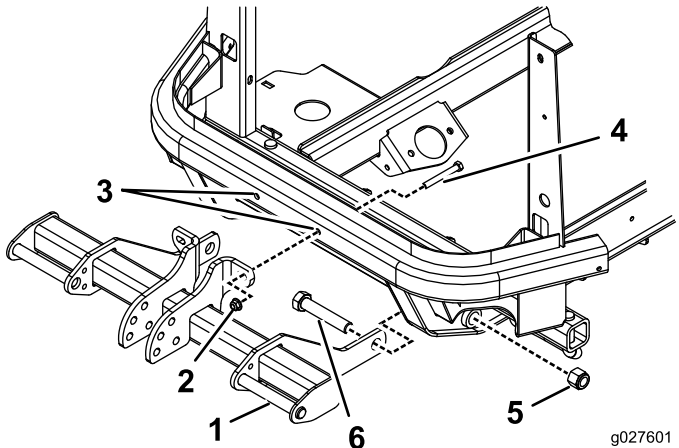


Figura 3

Gancio di traino per trattorino Groundsmaster serie 7200/7210 con motore Yanmar (Modello 130-8718)

- | | |
|---|------------------------------|
| 1. Gancio di traino | 4. Bullone (3/8 x 3 pollici) |
| 2. Dado flangiato | 5. Dado di bloccaggio |
| 3. Praticate 2 fori (che permettano il passaggio di un bullone da 3/8 pol. ciascuno) qui. | 6. Bullone (4/4 x 3 pollici) |

Funzionamento

Per configurare adeguatamente la macchina e gli accessori, fate riferimento alla [Figura 4](#) e utilizzate una delle seguenti tabelle riportate sotto:

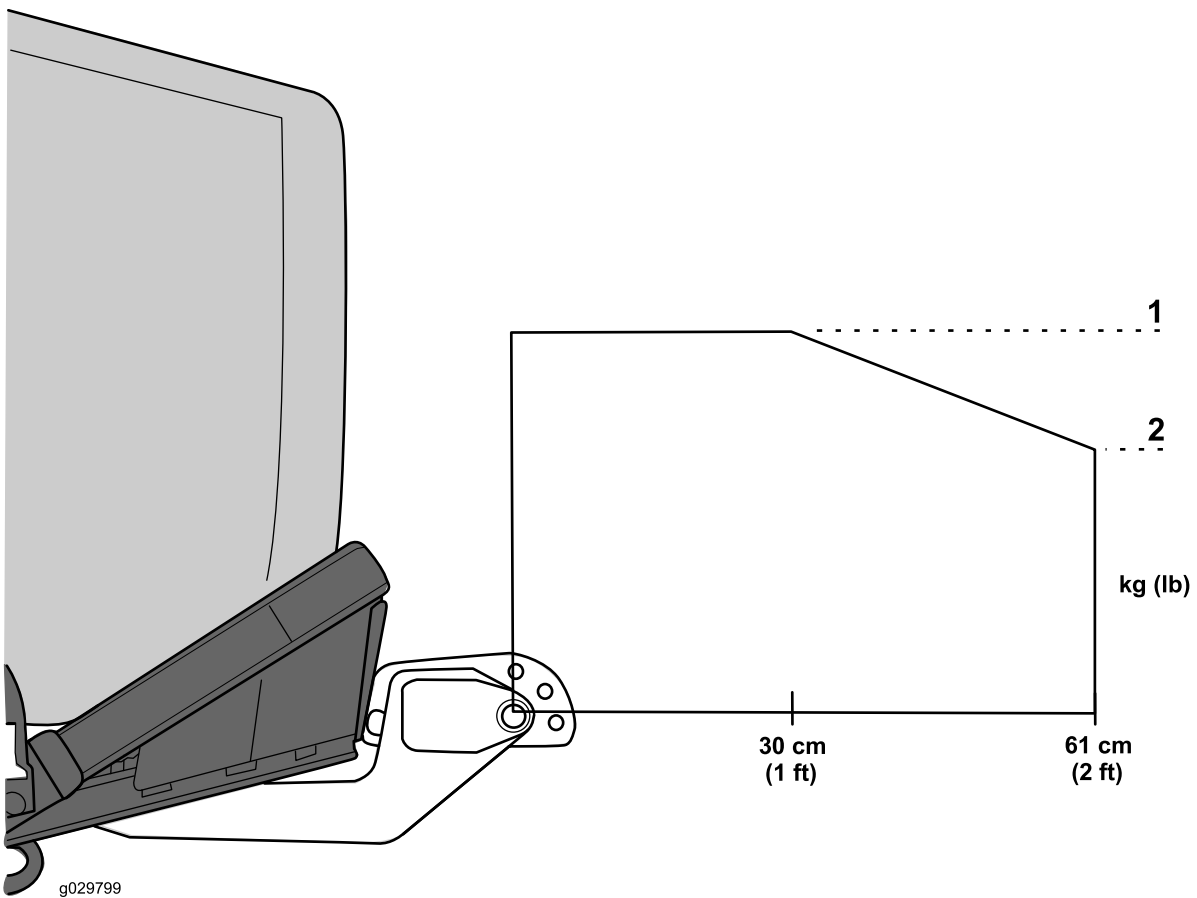


Figura 4

Peso massimo dell'accessorio entro 61 cm dal gancio di traino

-
- 1. Massimo 1: il peso massimo dell'accessorio entro 30 cm dal gancio di traino
 - 2. Massimo 2: il peso massimo dell'accessorio entro 61 cm dal gancio di traino

Macchine estive Groundsmaster 7200

Serie e modelli		Staffa della zavorra anteriore necessaria	Requisiti della zavorra anteriore	Peso massimo dell'accessorio entro 30 cm dal gancio di traino (Massimo 1)	Peso massimo dell'accessorio entro 61 cm dal gancio di traino (Massimo 2)	Per macchine con parasole universale	
						Peso massimo dell'accessorio entro 30 cm dal gancio di traino (Massimo 1)	Peso massimo dell'accessorio entro 61 cm dal gancio di traino (Massimo 2)
Serie 7200/7210 con motore Kubota e piatto di taglio da 183 cm	Modelli 30487 o 30495 con modelli 30354, 30481 o 30353	125-2670	4 zavorre del telaio anteriori (125-2655-03) e 3 zavorre a valigia (114-4096) o 5 zavorre a valigia (114-4096).	150 kg	125 kg	141 kg	118 kg
Serie 7200/7210 con motore Kubota e piatto di taglio da 157 cm	Modelli 30487 o 30495 con modelli 30456 o 30457	125-2670	4 zavorre del telaio anteriori (125-2655-03) e 3 zavorre a valigia (114-4096) o 5 zavorre a valigia (114-4096).	136 kg	113 kg	125 kg	104 kg
Serie 7200/7210 con motore Yanmar e piatto di taglio da 183 cm	Modello 30695 con modelli 30354, 30481 o 30353	125-2670	4 zavorre del telaio anteriori (125-2655-03) e 5 zavorre a valigia (114-4096)	136 kg	113 kg	125 kg	104 kg
Serie 7200/7210 con motore Yanmar e piatto di taglio da 157 cm	Modello 30695 con modelli 30456 o 30457	125-2670	4 zavorre del telaio anteriori (125-2655-03) e 5 zavorre a valigia (114-4096)	120 kg	100 kg	116 kg	98 kg

Macchine Groundsmaster 360

Serie e modelli		Accessorio anteriore	Peso massimo dell'accessorio entro 30 cm dal gancio di traino (Massimo 1)	Peso massimo dell'accessorio entro 61 cm dal gancio di traino (Massimo 2)
Serie 360 4WD, senza piatto, con QAS anteriore	Modelli 31223 e 31200 con modello 30509	Nessuna	55 kg	46 kg
		Spazzaneve Erskine, lama diritta bulldozer MB, lama elettrica a V MB, spazzola MB, tosaerba trituratore Mini Max, Aera-Vator First Products, soffiatore Toro Pro Force (Modello 44547)	181 kg	159 kg
		Lama a V Toro (Modello 30750)	136 kg	113 kg
Serie 360, 4WD, senza piatto, con QAS anteriore, con cabina	Modelli 31236 e 31202 con modello 30509	Nessuna	Nessuna zavorra consentita.	Nessuna zavorra consentita.
		Spazzaneve Erskine, lama diritta bulldozer MB, lama elettrica a V MB, spazzola MB, tosaerba trituratore Mini Max, Aera-Vator First Products, soffiatore Toro Pro Force (Modello 44547)	159 kg	136 kg
		Lama a V Toro (Modello 30750)	91 kg	68 kg
Serie 360, 4WD, senza piatto, con QAS anteriore e copertura invernale	Modelli 31223 e 31200 con modelli 30509 e 31220	Nessuna	Nessuna zavorra consentita.	Nessuna zavorra consentita.
Serie 360, 4WD, senza piatto, con QAS anteriore e copertura invernale	Modelli 31223 e 31200 con modelli 30509 e 31220	Spazzaneve Erskine, lama diritta bulldozer MB, lama elettrica a V MB, spazzola MB, tosaerba trituratore Mini Max, Aera-Vator First Products	159 kg	136 kg
Serie 360, 4WD, con piatto di taglio da 183 cm	Modelli 31223 e 31200 con modello 30354, 30481 o 30252	Nessuna	77 kg	59 kg
Serie 360, 4WD, con piatto di taglio da 254 cm	Modelli 31223 e 31200 con modello 31101	Nessuna	136 kg	113 kg
Serie 360, 4WD, con piatto di taglio da 183 cm	Modelli 31230 e 31201 con modello 30354, 30481 o 30353	Nessuna	55 kg	46 kg
Serie 360, 4WD, con piatto di taglio da 254 cm	Modello 31230 con modello 31101	Nessuna	91 kg	68 kg

Note:

Note:



Count on it.