

Kit di manutenzione motore Trattorini per tosaerba commerciali

N° del modello 134-5005 N° del modello 134-5127 N° del modello 134-7567

Istruzioni di installazione

Nota: Il vostro nuovo motore è diverso da quello originale. Utilizzate queste istruzioni per identificare le modifiche per rendere compatibile il nuovo motore.

Installazione



Preparazione della macchina

Non occorrono parti

Procedura

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

Nota: Potete utilizzare un paranco per un migliore accesso sotto la macchina.

- Parcheggiate la macchina su terreno pianeggiante.
- 2. Inserite il freno di stazionamento.
- 3. Spegnete il motore e togliete la chiave.
- 4. Lasciate raffreddare la macchina.

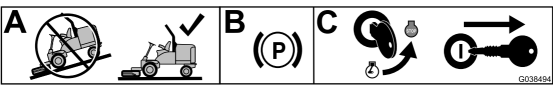


Figura 1

a3875



Scollegamento della batteria

Non occorrono parti

Procedura

A AVVERTENZA

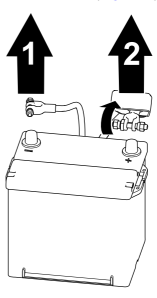
In caso di errato percorso dei cavi della batteria, la macchina ed i cavi possono venire danneggiati e causare scintille che possono fare esplodere i gas delle batterie e provocare infortuni.

- Scollegate sempre il cavo negativo (nero) della batteria prima di quello positivo (rosso).
- Collegate sempre il cavo positivo (rosso) della batteria prima di quello negativo (nero).
- Tenete sempre la cinghia della batteria in posizione per proteggere e fissare la batteria.

A AVVERTENZA

I morsetti della batteria e gli attrezzi metallici possono creare cortocircuiti contro i componenti metallici e provocare scintille che possono fare esplodere i gas delle batterie e provocare infortuni.

- In sede di rimozione o montaggio della batteria, impedite ai morsetti di toccare le parti metalliche della macchina.
- Non lasciate che gli attrezzi metallici creino cortocircuiti fra i morsetti della batteria e le parti metalliche della macchina.
 - 1. Scollegate il cavo negativo della batteria dal terminale della batteria (Figura 2).
- Scollegate il cavo positivo della batteria dal terminale della batteria (Figura 2).



g289503

Figura 2

- Cavo negativo della batteria
- 2. Cavo positivo della batteria

3

Configurazione del motore sostitutivo (modello V1505-NA) per il Groundsmaster® 3400 ed il trattorino LT3340

Non occorrono parti

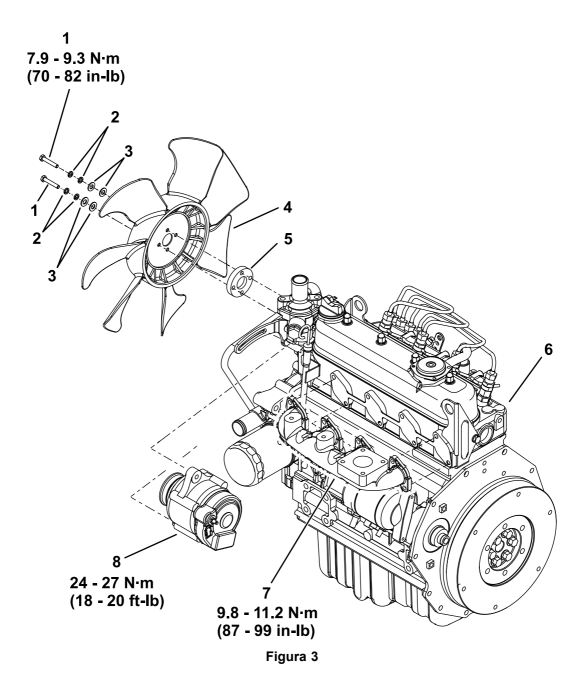
Procedura

Nota: Assicuratevi che tutti i componenti Toro necessari siano rimossi dal vecchio motore. I componenti esistenti potranno includere la staffa dell'acceleratore, la staffa del filtro dell'aria, i flessibili del carburante, i collegamenti elettrici, l'accoppiamento volano o l'alloggiamento della campana.

 Rimuovete i componenti mostrati nella Figura 3 dal vecchio motore e montateli sul nuovo motore.

Nota: Se i componenti non sono disponibili dal vecchio motore o sono danneggiati, fate riferimento al manuale dei componenti per ordinare componenti sostitutivi.

- Utilizzate il Manuale di servizio del motore Kubota per installare il nuovo motore.
- Impostate la velocità del motore al minimo a 1600 rpm.



- 1. Vite di fermo (M6 x 35 mm)
- 2. Rondelle della molla (M6)
- 3. Rondelle (M6)

- 4. Ventola
- 5. Collare della ventola
- 6. Motore

7. Collettore di scarico

g386223

8. Alternatore



Configurazione del motore sostitutivo (modello V1505-T) per il trattorino LT-F3000

Non occorrono parti

Procedura

Nota: Assicuratevi che tutti i componenti Toro necessari siano rimossi dal vecchio motore. I componenti esistenti potranno includere la staffa dell'acceleratore, la staffa del filtro dell'aria, i flessibili del carburante, i collegamenti elettrici, l'accoppiamento volano o l'alloggiamento della campana.

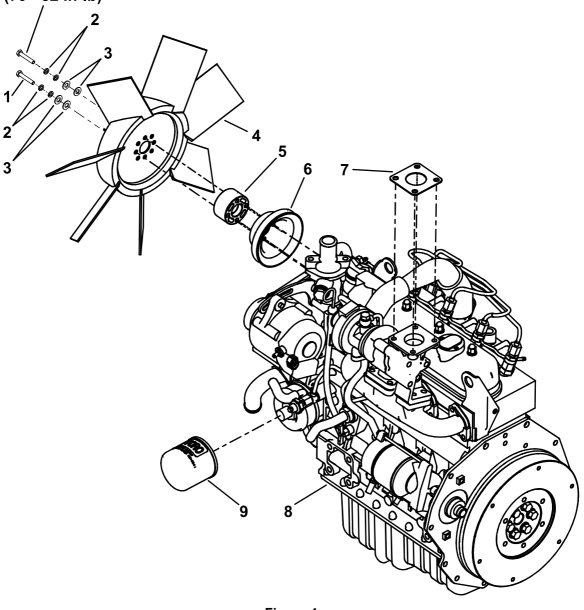
- Ordinate un nuovo filtro dell'olio e una guarnizione di scarico (Figura 4). Fate riferimento al Manuale dei componenti di Toro per i numeri corretti dei componenti.
- Oltre al filtro dell'olio e alla guarnizione di scarico, rimuovete i componenti mostrati nella Figura 4 dal vecchio motore e montateli sul nuovo motore, inclusi il nuovo filtro dell'olio e la guarnizione di scarico.

Nota: Se i componenti non sono disponibili dal vecchio motore o sono danneggiati, fate riferimento al manuale dei componenti per ordinare componenti sostitutivi.

- 3. Utilizzate il *Manuale di servizio* del motore Kubota per installare il nuovo motore.
- Impostate la velocità del motore al minimo a 2000 rpm.



7.9 - 9.3 N·m (70 - 82 in-lb)



g387403

Figura 4

- 1. Vite di fermo (M6 x 45 mm)
- 2. Rondelle della molla (M6)
- 3. Rondelle (M6)

- 4. Ventola
- 5. Distanziale del ventilatore
- 6. Puleggia della ventola
- 7. Nuova guarnizione della marmitta
- 8. Motore
- 9. Nuovo filtro dell'olio



Configurazione del motore sostitutivo (modello V2203-NA) per il trattorino T4240

Non occorrono parti

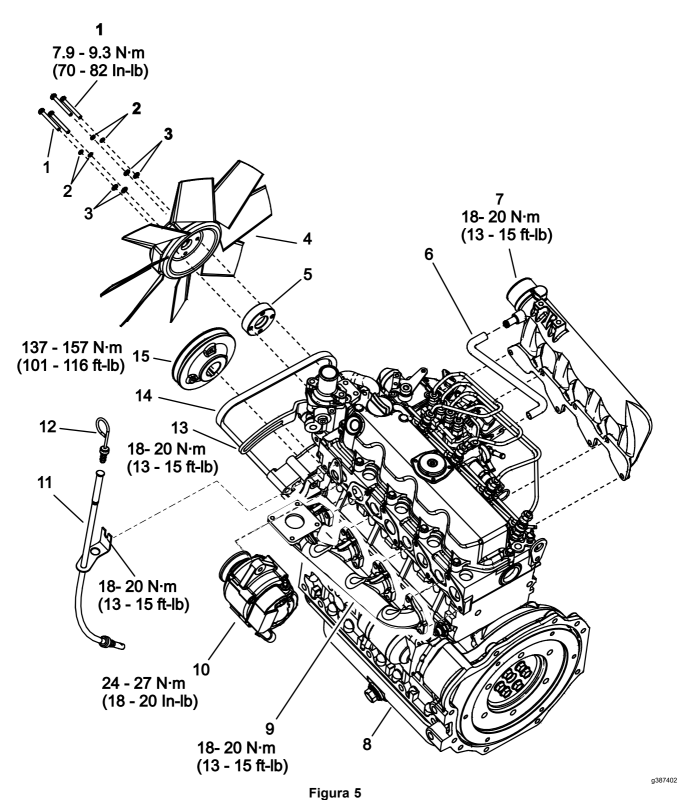
Procedura

Nota: Assicuratevi che tutti i componenti Toro necessari siano rimossi dal vecchio motore. I componenti esistenti potranno includere la staffa dell'acceleratore, la staffa del filtro dell'aria, i flessibili del carburante, i collegamenti elettrici, l'accoppiamento volano o l'alloggiamento della campana.

 Rimuovete i componenti mostrati nella Figura 5 dal vecchio motore e montateli sul nuovo motore.

Nota: Se i componenti non sono disponibili dal vecchio motore o sono danneggiati, fate riferimento al manuale dei componenti per ordinare componenti sostitutivi.

- 2. Utilizzate il *Manuale di servizio* del motore Kubota per installare il nuovo motore.
- 3. Impostate la velocità del motore al minimo a 1200 rpm.



.

- 1. Vite di fermo (M6 x 50 mm)
- 2. Rondelle della molla (M6)
- 3. Rondelle (M6)
- 4. Ventola

- 5. Distanziale del ventilatore
- 6. Flessibile dello sfiatatoio
- 7. Collettore di aspirazione
- 8. Motore

- 9. Collettore di scarico
- 10. Alternatore
- 11. Tubo dell'asta di livello
- 12. Indicatore dell'asta di livello
- 13. Supporto
- 14. Cinghia
- 15. Puleggia di trasmissione della ventola



Collegamento della batteria

Non occorrono parti

Procedura

- 1. Collegate il cavo positivo della batteria al terminale della batteria (Figura 6).
- 2. Collegate il cavo negativo della batteria al terminale della batteria (Figura 6).

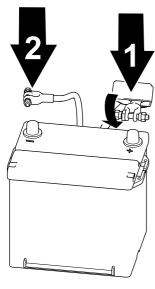


Figura 6

g289502

- Cavo positivo della batteria
 Cavo negativo della batteria
- 3. Montate il coperchio della batteria.

Note:

Note:

