



# Kit condotto di scarico laterale

Tosaerba Recycler®

N° del modello 147-8696

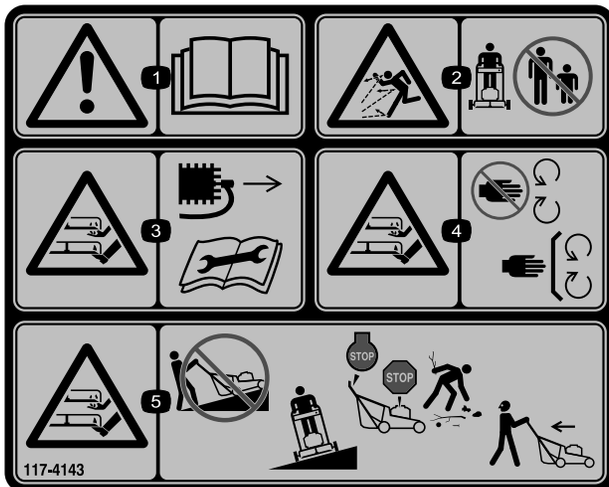
Istruzioni di installazione

## Sicurezza

### Adesivi di sicurezza e informativi



Adesivi e istruzioni di sicurezza sono chiaramente visibili all'operatore e ubicate vicino a qualsiasi area di potenziale pericolo. Sostituite eventuali adesivi se danneggiati o mancanti.



117-4143

decal117-4143

117-4143

1. Avvertenza – leggete il *Manuale dell'operatore*.
2. Pericolo di lancio di oggetti – tenete gli astanti a distanza.
3. Pericolo di ferite da taglio o smembramento di mani o piedi a causa della lama del tosaerba – scollegate il cappellotto dalla candela e leggete le istruzioni contenute nel *Manuale dell'operatore* prima di eseguire interventi di manutenzione.
4. Pericolo di ferite o smembramento di mani o piedi a causa della lama del tosaerba – restate lontano dalle parti in movimento e mantenete tutte le protezioni e i carter in sede.
5. Pericolo di ferite da taglio o smembramento di mani e piedi, lama del tosaerba – sui pendii non utilizzate in salita o in discesa ma in senso trasversale; spegnete il motore e attendete l'arresto di tutte le parti in movimento prima di abbandonare la macchina; raccogliete eventuali detriti prima di tosare; guardate dietro e in basso quando procedete in retromarcia.



# Preparazione della macchina

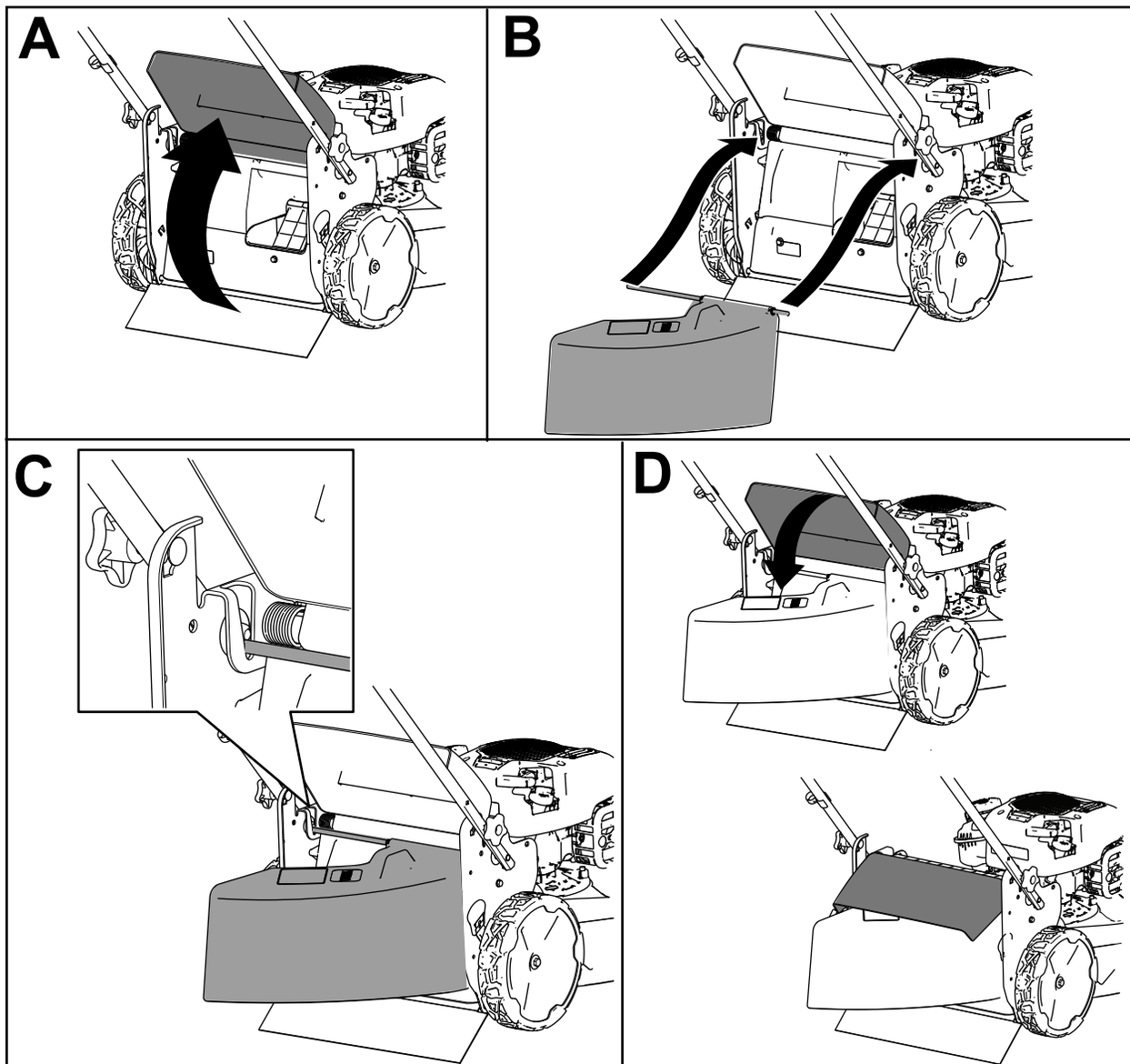
**Per le macchine alimentate a benzina:** spegnete il motore, rimuovete il pulsante di avviamento elettrico (se in dotazione) e attendete l'arresto di tutte le parti mobili.

**Per macchine alimentate a batteria:** spegnete la macchina, rimuovete il pulsante di avviamento elettrico, attendete l'arresto di tutte le parti mobili e rimuovete il pacco batteria dalla macchina.

## Montaggio del condotto di scarico laterale

Utilizzate il condotto di scarico laterale per la falciatura di erba molto alta.

1. Tirate verso l'alto il deflettore posteriore.
2. Collegate il condotto di scarico laterale alla parte posteriore della macchina utilizzando i punti di attacco.
3. Appoggiate il deflettore posteriore sul condotto.



g346664