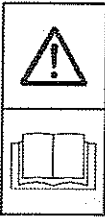


1. INTRODUZIONE

(Assicurarsi di leggere questo manuale prima di utilizzare la macchina!)

- Ringraziamo per l'acquisto del nostro tosaerba.
- Prima di far funzionare la macchina, assicurarsi di leggere con attenzione tutti i manuali allegati e di comprenderne i contenuti.



- Se la macchina è fatta funzionare senza avere compreso i contenuti dei manuali, si possono subire lesioni personali impreviste oppure si possono provocare danni alla macchina o ad altre proprietà, poiché non è a conoscenza dei pericoli relativi alla macchina e dei modi per evitarli.

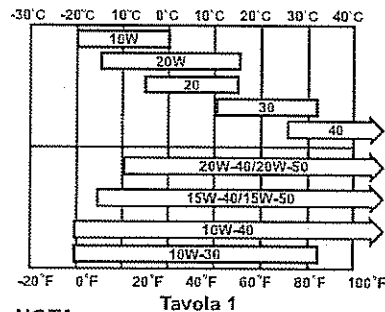
- Rendiamo noto che non garantiamo alcun danno provocato dal mancato adeguamento alle istruzioni contenute in questo manuale.

- Non permettere mai ad alcun bambino di far funzionare o riparare questa macchina.

SOMMARIO

1. INTRODUZIONE	41
2. INFORMAZIONI SU QUESTO MANUALE	41
3. SICUREZZA	41
4. NOME E FUNZIONE DI CIASCUNA PARTE	43
5. SPECIFICHE	44
6. ACCESSORI	44
7. INSTALLAZIONE	45
8. FUNZIONAMENTO	46
9. ISPEZIONE E MANUTENZIONE	49
10. TRASPORTO	50
11. IMMAGAZZINAMENTO A LUNGO TEMPO	50
12. SMALTIMENTO	50
13. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	50

Oli motore raccomandati



Per tosaerba con motore HONDA: utilizzare olio motore API di classe SG o SF. SAE 10W-30 è raccomandato generalmente per l'intera gamma di temperature. Selezionare l'olio motore adatto alle temperature alle quali la macchina è utilizzata, facendo riferimento alla Tavola 1. Fare riferimento al manuale d'istruzioni del motore per i dettagli.

NOTA

La tanica dell'olio non è riempita prima della spedizione dalla fabbrica. Assicurarsi di riempire la tanica dell'olio prima di avviare il motore per la prima volta.

2. INFORMAZIONI SU QUESTO MANUALE

- Consultare il nostro distributore quando questo manuale va perso oppure è danneggiato.
- Le illustrazioni ed i contenuti di questo manuale possono essere diversi dalla macchina a causa della revisione delle specifiche, eccetera.
- Allegare questo manuale alla macchina quando si presta o rivende la macchina a terzi.

3. SICUREZZA (Assicurarsi di leggere!)

Osservare strettamente i contenuti di questa sezione e le avvertenze di ciascuna sezione, e non eseguire mai azioni spericolate.

3.1 Termini d'avviso per la sicurezza

In questo manuale sono utilizzati i seguenti termini per le precauzioni di sicurezza considerate particolarmente importanti.

- PERICOLO** Indica una situazione pericolosa che, se non è evitata, provocherà morte o gravi lesioni.
- AVVERTENZA** Indica una situazione pericolosa che, se non è evitata, può provocare morte o gravi lesioni.
- CAUTELA** Indica una situazione pericolosa che, se non è evitata, può provocare lesioni e/o danni alla macchina.

3.2 Etichette di sicurezza

- Sulla tosaerba sono apposte delle etichette di sicurezza, come mostrato nella Figura 1.
- Mantenere sempre pulite e leggibili le etichette di sicurezza.
- Attaccare delle etichette nuove quando quelle vecchie sono illeggibili.

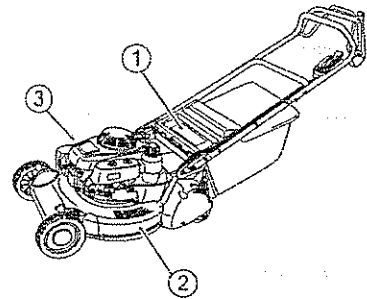
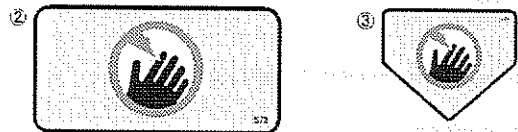
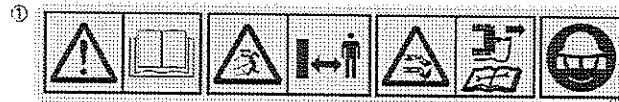


Fig. 1

3.3 Precauzioni da prendere con la lama

Questa macchina è attrezzata con una lama che ruota ad alta velocità. È pericolosissimo lavorare senza osservare le precauzioni che seguono poiché la lama ha un filo molto affilato e pericoloso.

- PERICOLO** Non infilare mani o piedi nella fessura sotto la copertura mentre il motore è in funzione.
- Spegnere il motore e rimuovere la pipetta nei seguenti casi: Durante l'ispezione, manutenzione, la sostituzione delle parti o quando la macchina non funziona oppure per altri problemi (come, ad esempio, quando un ramo si incastra nella struttura, eccetera).

3.4 Gestione del carburante

Osservare le seguenti precauzioni per prevenire incidenti quando si maneggia il carburante.

PERICOLO (Fare riferimento al manuale del motore.)

- Carburante da utilizzare**
 - Solamente benzina senza piombo. Non utilizzare alcun altro tipo di carburante come quelli che contengono alcool, piombo o benzine non raffinate. Inoltre non mescolarci l'olio. Se è utilizzato un carburante diverso dalla benzina, si possono provocare incendi o danni alla macchina.

Fare il pieno

- La benzina è altamente combustibile ed esplosiva, quindi non accendere sigarette o altre congegni a combustione nelle sue vicinanze. Non fare mai il pieno in luoghi ove sono presenti fiamme vive.
- Non aprire il coperchi del serbatoio, né fare il pieno mentre il motore è ancora in funzione o caldo.
- Stringere bene il coperchio del serbatoio. Se la benzina esce, asciugarla immediatamente con uno straccio. Inoltre non avvicinare allo straccio fiamme vive finché la benzina non è evaporata.
- Prestare attenzione a non mescolare materie estranee.
- Controllare che non ci siano perdite di carburante.
- Assicurarsi di ventilare le stanze quando si fa il pieno in interni. Fare il pieno in un luogo adeguatamente ventilato.

Immagazzinamento

- Versare in un apposito contenitore (metallico) per carburanti e conservarlo in luogo fresco e buio.
- Distinguerlo da cherosene, eccetera.
- Immagazzinare solamente la quantità di gasolio concessa dalle normative locali del paese in cui è utilizzata la macchina.

5. SPECIFICATIES

Model	SW8210BRE4	SW8210BRAE4
Motor	HONDA GXV160	
Motortype	Luchtgekoeld, 4-tact OHV,	
Brandstof	Eén cilinder, benzinemotor	
Cilinderinhoud (Boring x Slag)	Loodvrije autobenzine	
Max. vermogen	163 cm ³ (68 mm x 45 mm)	
Max. koppel	3.2 kW / 3,600 tpm	
Werkende snelheid	9.6 Nm / 2,500 tpm	
Benzinetank	2,800 tpm	
Olietank	1.8 L	
Ontsteking	0.65 L	
Bougie	Getransistoriseerde magneetontsteking	
Startmethode	NGK : BPR 5 ES / DENSO : W 16 EPR-U	
Uitwendige afmetingen (L x B x H)	Terugspoelend	
Droog gewicht	54 kg	56 kg
Capaciteit van graszak	75 L	
Maaibreedte	530 mm	
Maaihoopte	15,26,37,47,57,67,77 mm	
Maaisnelheid	Snelheid: 1.0 m/sec	
Wieldiameter	Voorzijde	8" Harswiel 8" Aluminiumwiel
	Achtergedeelte	4" Staalrol

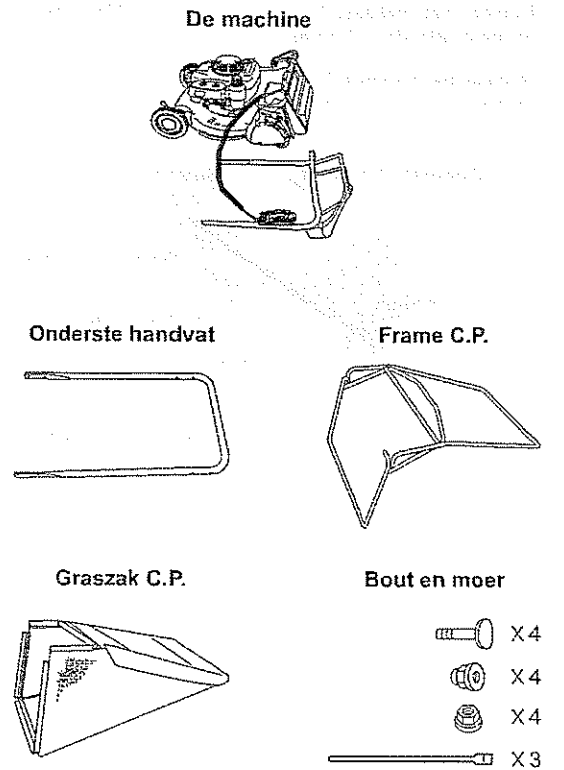
De specificaties hierboven kunnen zonder kennisgeving veranderen om de kwaliteit te verbeteren.

Technische gegevens

Gemeten geluidsniveau (ISO 3744)	97 dB
Trillingsniveau (ISO 5349, EN 1033)	3.6 m/s ²

6. TOEBEHOREN

6.1 Inhoud van de verpakking



Handleiding Handleiding (Motor)

