



**SA9837**

# STUFA AL CARBONIO

Manuale d'istruzioni



## DATI TECNICI

Tensione: 220-240 V, 50/60 Hz

Consumo di energia elettrica: 900 W

## DESCRIZIONE DELLE PARTI



## ASSEMBLAGGIO

Montare il corpo dell'apparecchio sulla base facendo prima passare il cavo attraverso l'apposita cavità e, utilizzando le viti in dotazione, fissarlo saldamente.

## PRECAUZIONI & AVVERTENZE

**L'uso di apparecchi elettrici comporta il rispetto di alcune regole fondamentali per prevenire rischi di scariche elettriche.**

### LEGGERE ATTENTAMENTE TUTTE LE ISTRUZIONI

1. Non coprire la stufa con alcun oggetto e non utilizzarla per asciugare i panni.
2. Non toccare le superfici calde dell'apparecchio.
3. Per proteggersi dal rischio di scosse elettriche, evitare il contatto del prodotto con acqua o altri liquidi.
4. L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure

dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti. La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.

5. I bambini devono essere sorvegliati per sincerarsi che non giochino con l'apparecchio. Scollegare il cavo d'alimentazione quando l'apparecchio non è in uso o quando si deve procedere alla pulizia.
6. Aspettare che l'apparecchio si raffreddi prima di eseguire qualsiasi intervento.
7. Non mettere in funzione l'apparecchio nel caso in cui parti di esso siano danneggiate. Rivolgersi a un centro di assistenza tecnica autorizzato per la riparazione.
8. L'uso di accessori non raccomandati dal produttore potrebbe causare danni.
9. Quest'apparecchio è destinato esclusivamente a un uso domestico e non può essere usato all'esterno.
10. Evitare che il cavo d'alimentazione entri in contatto con fonti di calore.
11. Porre sempre l'apparecchio su una superficie piana e stabile, lontano da tende, tessuti o materiali infiammabili, e assicurarsi che l'ambiente sia sufficientemente areato.
12. Non tentare di smontare l'unità.
13. Controllare che il voltaggio sia lo stesso della rete elettrica.
14. Porre l'apparecchio vicino a una presa elettrica per evitare l'uso di prolunghie.
15. Spegnerlo sempre prima di scollegare il cavo d'alimentazione.
16. Non lasciare incustodito l'apparecchio quando è in uso.

## **ISTRUZIONE PER L'USO**

1. Posizionare l'apparecchio su una superficie piana e stabile
2. Inserire la spina in una presa di corrente.
3. Accendere/ spegnere l'apparecchio con l'uso dell'apposita manopola e scegliendo uno dei livelli di potenza con / senza funzione oscillazione.

## **ATTENZIONE**

Quest'apparecchio è provvisto di un sistema di sicurezza che interrompe automaticamente il funzionamento in caso di ribaltamento o surriscaldamento.

## **PULIZIA E MANUTENZIONE**

1. Prima di procedere con le operazioni di pulizia, disinserire sempre la spina dell'apparecchio dalla presa di corrente elettrica.
2. Pulire la stufa con un panno soffice e asciutto.
3. Non usare spugne abrasive e solventi.
4. Non provare assolutamente a rimuovere la griglia di protezione.
5. **NON IMMERGERE L'APPARECCHIO IN ACQUA O ALTRI LIQUIDI.**





## **INFORMAZIONI AGLI UTENTI**

**ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014**

**“Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di**

**■ apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”**

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziati a seconda dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'invio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.



MODELLO: SA9837

DATI TECNICI

Tensione: 220-240 V, ~ 50/60 Hz

Consumo di energia elettrica: 900 W

Prodotto da Eltronic Srl

Via Garibaldi 68/70 - 20861 Brugherio MB

## **GARANZIA**

Per l'apparecchio da noi messo in commercio ci assumiamo una garanzia di 24 mesi dalla data di acquisto (scontrino) solo per la parte motore. Per la garanzia è sufficiente lo scontrino di acquisto. Senza questo non sussiste il diritto né ad una sostituzione né ad una riparazione gratuita.

Nel caso si ricorra alla garanzia, restituire al rivenditore l'apparecchio completo in ogni sua parte, nell'imballaggio originale unitamente allo scontrino.

La riparazione e/o la sostituzione di pezzi soggetti a logoramento (\*), come anche operazioni di pulizia e manutenzione non rientrano nella garanzia e quindi sono a pagamento! La garanzia perde la sua validità se l'apparecchio è sottomesso all'intervento di terzi.

(\*): cursori, ganci impastatori, cinghie di trasmissione, telecomandi di ricambio, spazzolini di ricambio, lame di seghe, manopole, guarnizioni, timer, filtri ecc.

## **DOPO LA GARANZIA**

Quando la garanzia è scaduta, le riparazioni devono essere effettuate da un negozio od un servizio specializzato, contro pagamento.

## **Ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 25 Luglio 2005, n.151**

“Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, certificazione A13 relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento rifiuti”. Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.L gs n. 22/1997” (articolo 50 e seguenti del D.L gs n. 22/1997).

PRODOTTO



MADE IN CHINA