



**SA9223 STUFA  
ALOGENA OSCILLANTE**  
Manuale d'istruzioni



www.dcg16.it

**Indicazioni di sicurezza generali**

- **Prima della messa in uso dell'apparecchio, leggere accuratamente le istruzioni per l'uso.**
  - Conservare le istruzioni, il certificato di garanzia, lo scontrino e se possibile l'imballaggio!
  - L'apparecchio è destinato esclusivamente per un uso privato e non commerciale.
  - Se l'apparecchio non è in uso, allontanare sempre la spina dalla presa, anche dovendo cambiare gli accessori, pulire l'apparecchio o controllare un guasto. Prima è necessario spegnere l'apparecchio, poi bisogna allontanare il cavo, prendendolo dalla spina.
  - Per proteggere i bambini dai pericoli causati da elettrodomestici, è necessario tenere i piccoli sotto continua osservazione. Bisogna quindi scegliere un posto adatto per l'apparecchio in modo che nessun bambino possa toccarlo. Fare attenzione di non far pendere il cavo.
  - Controllare regolarmente l'apparecchio in caso di guasti. In questo caso, non mettere in funzione l'apparecchio.
  - È indispensabile non riparare questo apparecchio da sé, ma farlo riparare da un tecnico autorizzato.
  - Per evitare rischi, un cavo difettoso può essere sostituito con un cavo di simile qualità ed esclusivamente dal fabbricante, dal servizio di assistenza tecnica o da qualsiasi altra persona qualificata.
  - Allontanare l'apparecchio da calore, raggi di sole diretti, da umidità, da angoli spigolosi e simili.
  - Se non in uso, deve essere spento, anche se solo momentaneamente.
  - Usare unicamente accessori originali.
  - Non usare l'apparecchio all'aperto.
  - In nessun caso immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi od avvicinarli ad esso. Non metterlo in funzione con mani bagnate o umide.
  - Se l'apparecchio si bagna o inumidisca, estrarre immediatamente il cavo dalla presa. Non immergere le mani nell'acqua!
  - Usare l'apparecchio solo per la funzione prevista.
- Se l'apparecchio si bagna o inumidisce, estrarre immediatamente la spina dalla presa.

2

DESCRIZIONE  
DELL'APPARECCHIO

- Parte Frontale
- 1- Candele al quarzo
  - 2- Griglia protettiva
  - 3- Selettore (0-1-2-3)
  - 4- Piede
  - 5- Parabola riflettente

- Parte Posteriore
- 6- Maniglia
  - 7- Avvolgicavo
  - 8- Cavo elettrico



Installazione

Dopo aver tolto l'imballaggio, assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio; in caso di dubbio non utilizzarlo e rivolgersi a personale professionalmente qualificato.  
Gli elementi di imballaggio (sacchetti in plastica, polistirolo espanso, chiodi, ecc.) non devono essere lasciati alla portata di mano di bambini in quanto potenziali fonti di pericolo, ma devono essere smaltiti secondo le norme.

Uso

Prima di ogni utilizzo verificare che l'apparecchio sia in buono stato, che il cavo elettrico non sia danneggiato; in caso di dubbio non utilizzarlo e rivolgersi a personale professionalmente qualificato.

- 1) Inserire la spina nella presa di corrente.
- 2) Per accendere la stufa e selezionare la potenza desiderata, premere i tasti interruttore; a seconda della combinazione selezionata, l'apparecchio ha una diversa modalità di funzionamento:

0/0 = spento                      1/0 = 800W  
0/1 = 400W                        1/1 = 1200W

- 3) Per spegnere l'apparecchio, portare entrambi gli interruttori in posizione "0" (spento), quindi disinserire la spina dalla presa di corrente.

3



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 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, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura è ammessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuendo ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente sulla salute e favorendo 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 all'art. 18, Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.



MODELLO: SA9223  
220-240V~  
50/60Hz, 1200W

MADE IN CHINA



DCG SRL-VIA GARIBALDI 68-20861 BRUGHERIO MB

www.dcg16.it

4

**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 motoria.

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 sottoposto 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 A12 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 è ammessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuendo ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorendo 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.Lgs n 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.Lgs n. 22/1997).

www.dcg16.it

5

Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Heat output	SA9223			Type of heat output, for electric storage local space heaters only	[no]
Nominal heat output	P <sub>nom</sub>	0,9	KW	manual heat charge control, with integrated thermostat	[no]
Minimum heat output (indicative)	P <sub>min</sub>	0	KW	manual heat charge control room and /or outdoor temperature feedback	[no]
Maximum continuous heat output	P <sub>max</sub>	0,9	KW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feed	[no]
Contact address:	DCG SRL - VIA GARIBALDI 68 - 20861 BRUGHERIO MB				





