

CLIMA



## FP5400 CAMINETTO ELETTRICO

CLIMA

dcg16.it

## CARATTERISTICHE TECNICHE

2 livelli di potenza 800/1600W

220-240V~ 50 Hz 1600W



Questo prodotto è adatto esclusivamente a spazi ben isolati e per utilizzi occasionali.

## ISTRUZIONI PER L'USO

### INDICAZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA

Caratteristiche del prodotto:

Questo è un caminetto elettrico con effetto fiamma. Il principio del prodotto è quello di riscaldare gli ambienti tramite resistenze che scaldano l'aria e una ventola che la fa fluire.

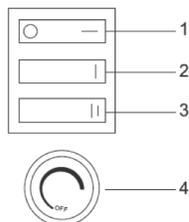
### Avvertenze per la sicurezza

1. Il prodotto non può essere usato all'aperto.
2. È vietato coprire o ostruire in qualunque modo le aperture del caminetto. Pericolo di surriscaldamento.
3. Tenere mobili, tende o materiali infiammabili ad almeno 1 metro di distanza dal caminetto.
4. Se qualcosa non va, interrompere immediatamente l'alimentazione di corrente.
5. Se il caminetto non verrà usato per un lungo periodo, scollegare la spina dalla presa di corrente.
6. Non posizionare il cavo di alimentazione nella parte anteriore del caminetto.
7. Per quanto il prodotto rispetti le norme di sicurezza, si sconsiglia di metterlo in funzione su tappeti multiuso o a pelo lungo.
8. Smaltire con cura i materiali di imballaggio. Quelli in plastica inquinano l'ambiente.
9. Il prodotto deve essere collegato a un impianto elettrico dotato di messa a terra.
10. Il caminetto deve essere usato con una tensione CA 120.
11. **AVVERTENZA:** Non coprire il caminetto.  Pericolo di surriscaldamento.
12. Non posizionare il caminetto subito sotto a una presa di corrente.
13. Non usarlo nelle immediate vicinanze di vasche da bagno, docce o piscine.
14. L'uso di questo apparecchio non è indicato per i bambini di età inferiore agli 8 anni e per persone con ridotte capacità fisiche,

sensoriali o mentali, mancanza di esperienza e conoscenze, a meno che ricevano supervisione o indicazioni sul suo utilizzo e comprendano i pericoli ad esso collegati. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e manutenzione possono essere svolte dai bambini con la supervisione di un adulto.

15. Per evitare pericoli dovuti a un reset involontario dell'interruttore termico, questo apparecchio non deve essere usato con dispositivi di accensione esterni, per esempio timer, né collegato a un circuito che venga acceso e spento regolarmente dagli utenti.
16. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, per evitare pericoli deve essere sostituito dal produttore, dal servizio assistenza o da personale analogamente qualificato.
17. **AVVERTENZA:** Questo caminetto non è dotato di un dispositivo che controlli la temperatura ambiente. Non usarlo in ambienti piccoli occupati da persone non in grado di lasciare la stanza autonomamente, a meno che siano sottoposte a supervisione costante.
18. Tenere i bambini di età inferiore ai 3 anni fuori dalla portata del caminetto, a meno che sia presente un adulto che li sorvegli. I bambini di età compresa tra i 3 e gli 8 anni possono esclusivamente accendere l'apparecchio, a patto che ricevano supervisione e istruzioni riguardanti l'utilizzo sicuro dell'apparecchio e comprendano i pericoli ad esso collegati. I bambini di età compresa tra i 3 e gli 8 anni non devono collegare la spina alla presa di corrente, effettuare regolazioni e pulire l'apparecchio, né svolgere operazioni di manutenzione ordinaria.
19. **ATTENZIONE** – Alcune parti di questo prodotto possono diventare molto calde e causare scottature. Fare particolare attenzione in presenza di bambini e persone vulnerabili.
20. Questo prodotto è dotato di un controllo termostatico della temperatura ambiente.

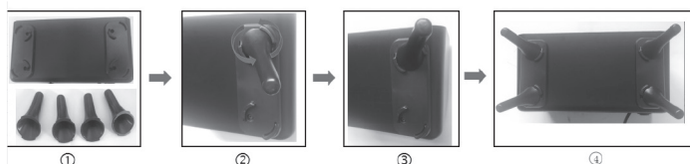
## Istruzioni per l'uso



1. Caminetto acceso o spento con effetto fiamma
2. Caminetto acceso con potenza a 800 W
3. Caminetto acceso con potenza a 1600 W  
(non entra in funzione senza aver premuto il tasto 2)
4. Termostato (REGOLAZIONE TEMPERATURA)

## Installazione dei piedini

Estrarre il prodotto dall'imballaggio e posizionarlo su una superficie piana per evitare di graffiarlo. Togliere i piedini dal sacchetto di plastica e connetterli come indicato nelle figure ruotandoli fino a fissarli.



## Dispositivo di sicurezza anti-surriscaldamento

Se il caminetto smette di funzionare, spegnerlo e controllare che le prese d'aria non siano ostruite. Scollegare la spina dalla presa di corrente e aspettare almeno 10 minuti che il sistema di protezione si resetti, e solo a questo punto provare a riaccendere il caminetto. Se il dispositivo di sicurezza lo spegne di nuovo, impedendogli di funzionare, rivolgersi al servizio assistenza per i necessari controlli e riparazioni.

Attenzione: prima di riaccendere il caminetto, la spina deve rimanere scollegata per almeno 10 minuti.

## Tabella delle informazioni necessarie per stufe elettriche in ambienti chiusi

**Identificativo/i modello:**  
**Modello numero: FP5400**

Prodotto	Simbolo	Valore	Unità di misura	Prodotto	Unità di misura
Potenza termica				Tipo di apporto termico, esclusivamente per stufe elettriche in ambienti chiusi (selezionare un'opzione)	
Potenza termica nominale	P <sub>nom</sub>	1,4-1,6	kW	Comando carico termico manuale con termostato integrato	[no]
Potenza termica minima (indicativa)	P <sub>min</sub>	N/A	kW	Comando carico termico manuale con riscontro di temperatura ambiente e/o esterna	[no]
potenza termica continua massima	P <sub>max</sub>	N/A	kW	Comando carico termico elettronico con riscontro di temperatura ambiente e/o esterna	[no]
Consumo elettrico ausiliario				Potenza termica assistita da ventola	[no]
Con potenza termica nominale	e <sub>lmax</sub>	N/A	kW	Comando per tipo di potenza termica/temperatura ambiente (scegliere un'opzione)	
Con potenza termica minima	e <sub>lmin</sub>	N/A	kW	Potenza termica monofase e nessun comando temperatura ambiente	[no]
In modalità standby	e <sub>lSB</sub>	N/A	W	Due o più fasi manuali, nessun comando temperatura ambiente	[no]

# Manuale d'istruzioni FP5400 CAMINETTO ELETTRICO

				Con comando temperatura ambiente tramite termostato meccanico	[yes]
				Con comando temperatura ambiente elettronico	[no]
				Comando elettronico temperatura ambiente più timer giornata	[no]
				Comando elettronico temperatura ambiente più timer settimana	[no]
				Altre opzioni di comando (scegliere una o più opzioni)	[no]
				Comando temperatura ambiente, con rilevazione di presenza	[no]
				Comando temperatura ambiente, con rilevazione di finestra aperta	[no]
				Con opzione comando a distanza	[no]
				Con comando attivazione adattabile	[no]
				Con limitazione del tempo di utilizzo	[no]
				Con sonda a bulbo	[no]

Dettagli di contatto:

DCG SRL

Via G. Garibaldi 68 - 20861 Brugherio (MB)

## **Pulizia**

1. Prima di pulire il caminetto, scollegare sempre la spina dalla presa di corrente.
2. Pulire la superficie esterna con un panno umido o asciutto.
3. Non usare benzina, né altri detergenti o solventi chimici.
4. Se il caminetto non verrà usato per un lungo periodo, proteggerlo dalla polvere e riporlo in un luogo asciutto e pulito.



## **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.

## **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.



DCG SRL

Via G. Garibaldi 68 - 20861 Brugherio (MB)

MADE IN CHINA