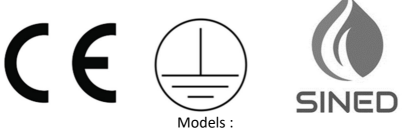
IMPORTANTE: È importante leggere attentamente le presenti istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta. Conservare le istruzioni per poterle consultare in seguito, se necessario.





Caminetti Elettrici Sined da parete – Manuale d'uso



CAMINETTO-PARETE-BIANCO CAMINETTO-PARETE-STELVIO CAMINETTO-PARETE-APRICA CAMINETTO-PARETE-PORDOI Questo apparecchio è destinato ad essere utilizzato in applicazioni domestiche e simili, come ad esempio:

- -Aree cucina per il personale di negozi, uffici e altri ambienti di lavoro,
- -case coloniche,
- -da parte di clienti di hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale
- -Ambiente di tipo bed and breakfast
- -Aree ad uso comune in condomini o appartamenti o in lavanderie a gettone

ATTENZIONE:

- 1. Per evitare il surriscaldamento, non coprire il caminetto.
- 2. Non utilizzare questo riscaldatore nelle immediate vicinanze di un bagno, di una doccia o di una piscina.
- 3. Non utilizzare il riscaldatore se è caduto.
- 4. Non utilizzare il riscaldatore in presenza di segni visibili di danneggiamento. Il riscaldatore non deve essere utilizzato se i pannelli di vetro sono danneggiati.
- 5. Utilizzare il riscaldatore su una superficie orizzontale e stabile, oppure fissarlo alla parete, a seconda dei casi.
- 6. Non utilizzare questo riscaldatore in stanze piccole quando sono occupate da persone non in grado di lasciare la stanza da sole, a meno che non sia prevista una supervisione costante.
- 7. Il caminetto è caldo quando è in funzione. Per ridurre il rischio di incendio, tenere tessuti, tende o qualsiasi altro materiale infiammabile a una distanza minima di 1 m dall'uscita dell'aria.
- 8. È necessaria la massima cautela quando i bambini sono vicini al caminetto e quando il caminetto viene lasciato in funzione e incustodito.
- 9. Scollegare sempre il caminetto quando non viene utilizzato.
- 10. Non mettere in funzione il caminetto con un cavo o una spina danneggiati o in caso di malfunzionamento, caduta o danneggiamento del riscaldatore, riportarlo al centro di assistenza autorizzato per l'esame, la regolazione elettrica o meccanica o la riparazione.
- 11. Non utilizzare all'aperto. È adatto solo per uso interno.
- 12. Non far passare il cavo sotto la moquette. Non coprite il cavo con tappeti, strisce o altri rivestimenti simili. Sistemare il cavo lontano dalle zone di traffico e dove non possa essere rovesciato.
- 13. Per scollegare il caminetto, ruotare i comandi su off, quindi rimuovere la spina dalla presa di corrente.
- 14. Non inserire o lasciare che oggetti estranei entrino nelle aperture di ventilazione o di scarico, poiché ciò potrebbe causare scosse

elettriche o incendi, o danneggiare il caminetto.

- 15. Per evitare un possibile incendio, non bloccare in alcun modo le prese d'aria o lo scarico. Non utilizzare su superfici morbide, come un letto, dove le aperture potrebbero ostruirsi.
- 16. Al suo interno sono presenti parti calde e scintillanti. Non utilizzarlo in aree in cui vengono utilizzati o conservati benzina o liquidi infiammabili.
- 17. Utilizzare il caminetto solo come descritto in questo manuale. Qualsiasi altro uso non raccomandato dal produttore può causare incendi, scosse elettriche o lesioni alle persone.
- 18. PERICOLO In determinate condizioni anomale possono generarsi temperature elevate. Non coprire o ostruire parzialmente o completamente la parte anteriore del riscaldatore.
- 19. Non utilizzare questo riscaldatore con un programmatore, un timer, un sistema di controllo remoto indipendente o qualsiasi altro dispositivo che accenda automaticamente il riscaldatore, poiché se il riscaldatore è coperto o posizionato in modo errato, vi è il rischio di incendio.
- 20. Non utilizzare il caminetto elettrico per scopi diversi da quelli descritti nel presente manuale di istruzioni.
- 21. Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso dell'apparecchio da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.
- 22. I bambini devono essere sorvegliati per evitare che giochino con l'apparecchio.
- 23. Non utilizzare questo apparecchio all'aperto.
- 24. Scollegare sempre il caminetto elettrico dalla presa di corrente quando non viene utilizzato e prima della pulizia.
- 25. Per evitare il rischio di scosse elettriche, non immergere l'apparecchio in acqua o in altri liquidi.
- 26. La manutenzione dei componenti deve essere effettuata esclusivamente da un tecnico elettrotecnico autorizzato.
- 27. "Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da persone analogamente qualificate, per evitare un pericolo".

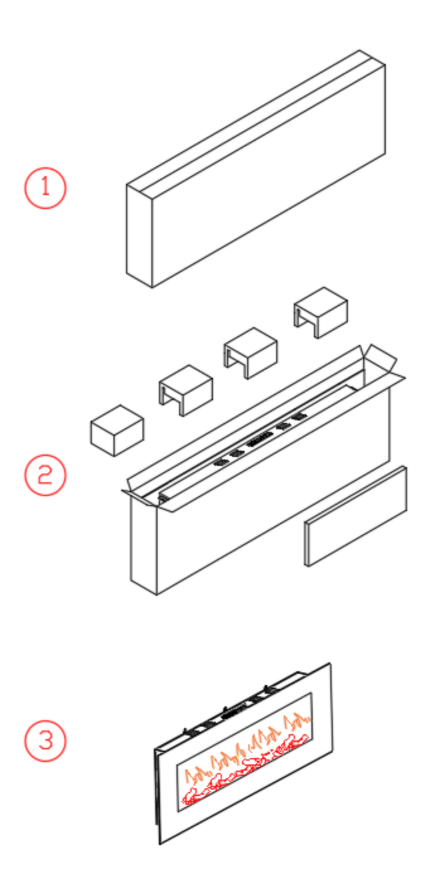
Pulizia dell'esterno dell'apparecchio

Prima di pulire l'apparecchio, scollegarlo dalla presa di corrente e lasciarlo raffreddare.

Non utilizzare prodotti per la pulizia o la lucidatura.

ATTENZIONE: per evitare rischi dovuti al ripristino involontario del taglio termico, questo apparecchio non deve essere alimentato tramite un dispositivo di commutazione esterno, ad esempio un timer, o collegato a un circuito che viene regolarmente acceso e spento dalla rete elettrica.

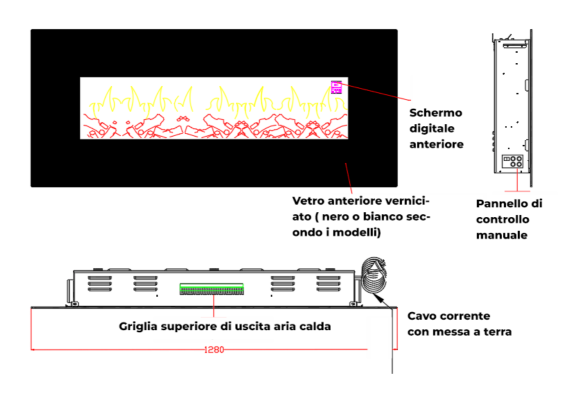
Operazioni di disimballaggio



i

Il prodotto deve essere maneggiato con cura per evitare di rompere il vetro, consigliamo di appoggiare il caminetto su un tappeto durante il montaggio e non direttamente sul pavimento

Forma e dimensioni (mm)

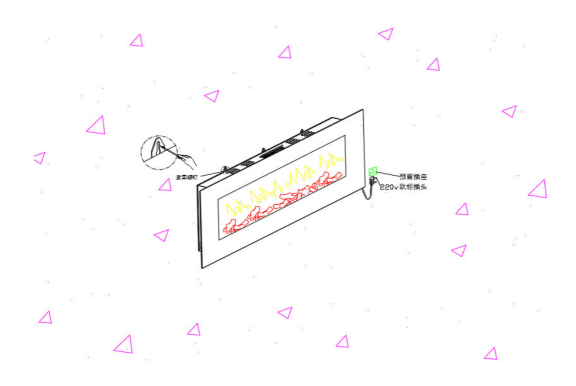


Dimensioni prodotto (mm)				
Modello	LUNGHEZZA	ALTEZZA	PROFONDITA	
CAMINETTO-PARETE-BIANCO	980	550	138	
CAMINETTO-PARETE-STELVIO	1280	550	138	
CAMINETTO-PARETE-APRICA	1520	550	138	
CAMINETTO-PARETE-PORDOI	1830	550	138	

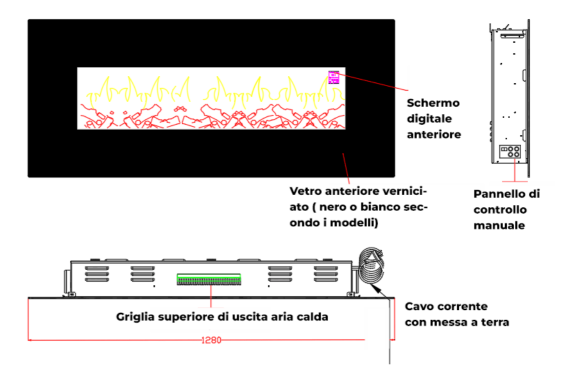
Istruzioni per l'installazione

Verificare la posizione dei fori dei tasselli nella parete a cui fissare il caminetto, è responsabilità dell'installatore utilizzare tasselli di fissaggio adatti al tipo di parete e al peso del caminetto eventualmente utilizzare tasselli diversi da quelli in dotazione.

Nota: la parete di supporto deve essere piatta, completa e solida. Il cavo di corrente deve essere inserito in una presa di corrente collegata a terra.



Area funzionale anteriore:



Attenzione: questo modello di caminetto è progettato per essere appeso ad un muro, **non** è un modello da incasso!

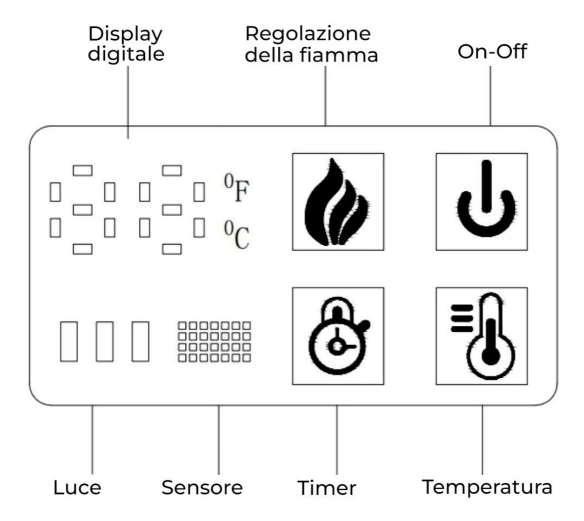
Se desiderate un modello da incassare in un muro o in un mobile abbiamo disponibili dei modelli specifici, progettati e testati appositamente

Consigli di sicurezza: Per evitare incendi non posizionare nulla entro 100mm sopra la griglia di uscita dell'aria calda superiore

Informazioni sulla configurazione		
Nome del prodotto	Camino elettrico	
Modalità di funzionamento	Controllo manuale/remoto	
Tensione nominale	220-240V~	
Frequenza nominale:	50/60Hz	
Potenza di visualizzazione	10W-300W	
Potenza nominale	Alto: 1500W; Basso: 750W	
	Telecomando a infrarossi	
	Chiave manuale	
Base	Fiamma regolabile	
	Funzione di riscaldamento	
	Fiamma monocolore	
	Fiamma multicolore	
Oneignala	Cristallo	
Opzionale (non inclusi in questo modello)	Acciottolato	
	Tronco finto fai da te	
Certificazione di sicurezza	CE RoHS	
	Telecomando	
Nella confezione	Manuale	
	Scheda di garanzia	

Questo prodotto è stato testato in un locale elettrico speciale secondo gli standard nazionali. Se avete bisogno di aiuto durante l'uso, contattateci in tempo.

Funzionamento manuale dei tasti



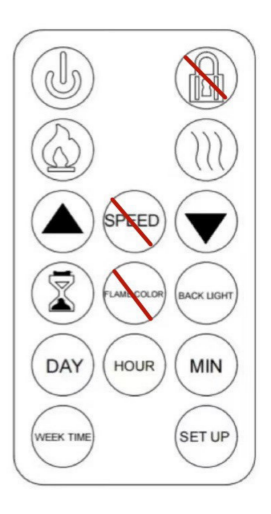
Funzionamento manuale dei tasti

Simbolo	Nome	Descrizione
ပ	Acceso /Spento	Accendere/spegnere il caminetto
	Temperatura	Regolare la temperatura di 19-30°C
	Timer	Timing: 30min-1h-2h-3h-4h-5h-6h-7h-8h-30min
	Fiamma	Fiamma da 1 a 6 livelli

Funzioni del telecomando controllo remoto

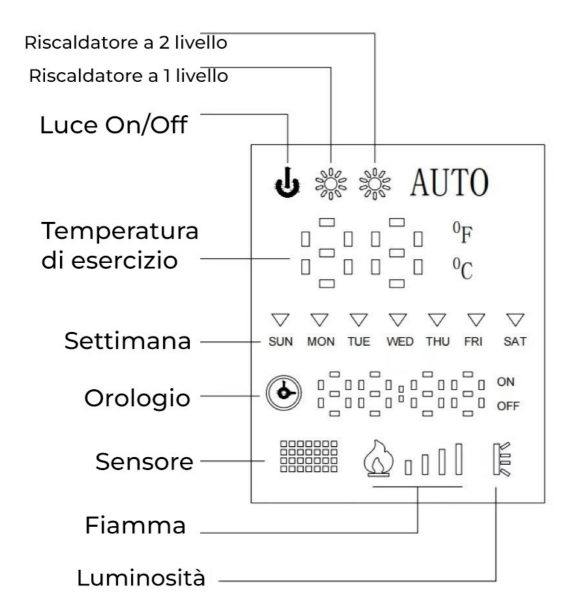
Simboli sul telecomando

- On/Off
- Luminosità della fiamma
- M Riscaldamento
- Aumentare la temperatura
- Riduzione della temperatura
- Timer
- Nessuna funzione
- Timer delle ore
- Timer dei minuti
- Timer del giorno
- Timer settimana
- Timer settimana On/Off
- Nessuna funzione
- Nessuna funzione



non

Schermo digitale di controllo nel caminetto



Funzionamento con telecomando a distanza



Premere questo pulsante per accendere lo schermo con F1.

Premere questo pulsante per spegnere l'apparecchio senza che sullo schermo appaia nulla.

Regolare la luminosità della fiamma

F1 predefinito. F1-F2-F3-F4-F5-F6-F1. Il numero corrisponde alla luminosità della fiamma.

Display	F1	F2	F3	F4	F5	F6
Set	1	2	3	4	5	6
Luminosità	100%	80%	60%	40%	20%	0%

Riscaldatore (per impostazione predefinita è spento)

1. Riscaldatore a 1 livello "LL" con un'icona



2. Riscaldatore a 2 livelli "HH" con due icone





La temperatura di avvio predefinita è 19°C. Premere brevemente per aumentare di un grado. Ciclo di temperatura: 19-30°C (66-68°F). Premere a lungo per 5 secondi per convertire le unità di temperatura. C(F) può essere disattivato per il riscaldamento.



Premere brevemente per ridurre di 1 grado. Se si sale a una certa temperatura, il riscaldamento si spegne quando sale di 1 grado. Riducendo a una certa temperatura, il riscaldamento si accende quando si riduce di 2 gradi.



È disattivato per impostazione predefinita. Premendo brevemente si regola l'intervallo del timer da 30Min-1H-2H-3H-4H-5H-6H-7H-8H-30Min. Il simbolo luminoso è acceso per impostazione predefinita.



Questo pulsante non è attivo



Timer giornaliero

Esiste una funzione di temporizzazione. Quando si accende il caminetto, si accende l'icona del timer. L'orologio mostra le ore 00:00. L'icona della settimana si accende e mostra SUN.

Quando il timer è necessario dopo l'accensione, premere il pulsante "DAY" sul telecomando. Ogni volta che si preme il pulsante, l'icona della settimana si accende da sinistra a destra per impostare l'ora sulla data corrente.



Timer orario

Ogni volta che si preme il pulsante "HOUR", l'ora aumenta di un'ora. Impostare l'ora sull'ora corrente; il campo di applicazione del timer delle ore è: 00-23.

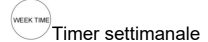


Timer dei minuti

Ogni volta che si preme il pulsante "MIN", il tempo aumenta di un minuto. Impostare l'ora sui minuti correnti, l'ambito del timer dei minuti è: 00-59.

Quando non viene scollegato o disconnesso, il tempo di accensione e spegnimento avrà una funzione di memoria, che non potrà essere ripristinata. Se viene rilevato un timer insolito, le batterie che alimentano la scheda madre potrebbero essere scariche. Sostituire rapidamente le batterie. (Modello di batteria: CR1220-3V), (Ogni

volta che si preme il pulsante, il cicalino emette un breve suono).



Ha la funzione di interruttore di temporizzazione settimanale.

- 1. Prima di tutto, premere il pulsante "ORA SETTIMANALE": l'icona della settimana passa all'ora corrente di SUN (domenica) e lampeggia. L'icona dell'orologio e quella di ON lampeggiano contemporaneamente.
- 2. Impostare l'ora di avvio del giorno. Premere il pulsante "HOUR" per impostare l'ora di avvio, premere il pulsante "MIN" per impostare i minuti di avvio (ogni volta che si preme il pulsante, il numero aumenta di 1.) Quindi premere il pulsante "SET UP" per confermare. La spia ON sarà spenta e la spia OFF sarà accesa.
- 3. Impostare l'ora di spegnimento del giorno; la procedura è la stessa dell'impostazione dell'ora di avvio. Dopo l'impostazione per un giorno, premere nuovamente "ORA SETTIMANALE" per impostare un altro giorno.
- 4. Se non si aziona il timer settimanale durante il lampeggiamento del display della settimana per dieci secondi, l'orologio sullo schermo digitale sarà sempre acceso. La spia di ON/OFF sarà spenta. (Ogni volta che si preme brevemente il pulsante, il cicalino emette un breve suono).



Premere il pulsante per attivare/disattivare la funzione timer settimanale.



1. Il caminetto elettrico è dotato di una funzione di rilevamento dell'apertura della finestra. Quando è in stato di riscaldamento e

rileva un calo di temperatura di 3 gradi entro 5 minuti, disattiva automaticamente la funzione di riscaldamento. Il cicalino emette un suono prolungato per tre volte. La spia dell'allarme lampeggia per ricordare all'utente che la finestra è stata aperta.

2. Dopo l'attivazione dell'allarme, premere il pulsante del riscaldamento o della temperatura per cancellare il promemoria dell'allarme.

Nessuna funzione

in caso di non funzionamento:

Risoluzione dei problemi			
	Scarso contatto tra spina e presa	Collegare correttamente la spina o cambiarla	
	L'alimentazione è spenta	Accendere	
Non si accende	É entrata in funzione la protezione da	Spegnere, raffreddare naturalmente per	
	surriscaldamento	15 minuti.	
	La protezione da surriscaldamento	Riparazione post-vendita	
	non si disattiva		
Riscaldamento	Danni alle luci	Riparazione post-vendita	
senza fiamme	Dariili alie luci		
Fiamme senza	Il riscaldamento è spento	Accendere il riscaldamento	
Il telecomando	Ricezione a infrarossi disallineata	Avvicinarsi al caminetto e posizionarsi frontalmente	
non risponde	Il fusibile interno si è bruciato	Riparazione post-vendita	
Fiamme con	L'albero che genera l'effetto fiamma	Contattare il servizio post-vendita	
rumore	è uscito dalle guide		
Una parte della fiamma non è luminosa	Lo zoccolo della striscia luminosa si è allentato o si stacca	Contattare il servizio post-vendita	

Attenzione

Prima di effettuare la manutenzione dell'apparecchio, interrompere l'alimentazione. Per evitare incidenti e lesioni personali, è necessario l'intervento di personale qualificato per la manutenzione.

Interpretazione finale

Il diritto di interpretazione finale è della nostra azienda. Se l'aspetto e la struttura del prodotto vengono modificati, non è necessario informare l'utente.

Smaltimento corretto di questo prodotto

Questo marchio indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme ad altri rifiuti domestici in tutta l'UE. Per evitare possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da uno smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarli in modo responsabile per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per restituire il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di restituzione e raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Essi possono prendere questo prodotto per il riciclaggio sicuro per l'ambiente. Le batterie devono essere smaltite a norma dei regolamenti correnti.

Produzione: Suzhou Yueyu Thermal Energy Technology Co. Indirizzo della fabbrica: No. 6 Xinghai Road, Liuhe, Taicang, Taicang City, Città di Suzhou, provincia di Jiangsu, Cina

Made in China Importato in Italia da M.P.C. srl Via Tortona 20144 Milano Italia Tel +39 02 21117815 e-mail info@mpcshop.it sito web www.sinedtechnology.com

Il marchio SINED e il logo SINED sono registrati da Sined Ventas Online S.L.U. EUTM 018196373