

CERTIFICATO DI GARANZIA

Stufa da Bagno "CaldoCaldo" Mod. AH-08A

Questo prodotto è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data d'acquisto per eventuali difetti di fabbricazione. Le parti usuranti (rotelle, sacchetti, spazzole, ecc) e gli accumulatori sono esclusi dalla garanzia. Questa garanzia ha validità solamente se accompagnata da scontrino fiscale e timbro del rivenditore. L'impegno di garanzia decade automaticamente laddove vengano riscontrate rotture accidentali dovute al trasporto o cadute, manomissioni, modifiche o uso improprio non conforme alle istruzioni. Per eventuali informazioni potete rivolgervi al nostro servizio clienti telefonando al numero: 011/93.19.845



Allegare scontrino fiscale e timbro del rivenditore

Importato da: Sirge srl Avigliana (TO) www.sirge.it

La società si riserva di apportare qualunque modifica tecnica senza preavviso, le foto sono indicative.

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso 1

Istruzioni

Sirge®

Mod. AH-08A



Stufa da Bagno "CaldoCaldo"

230V ~ 50 Hz
1300 Watt

Costruito secondo le nuove direttive
ROHS 2002/95 e RAEE 2002/96



Norme di sicurezza

Prima di mettere in funzione questo apparecchio, leggere molto attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura unitamente al certificato di garanzia, allo scontrino e alla scatola di cartone.

- Utilizzare questo apparecchio solo in ambienti al coperto (per uso interno e domestico).
- **Non lasciare parti dell'imballo a portata dei bambini.**
- Prima di collegare l'apparecchio accertarsi che l'impianto sia corrispondente alle norme vigenti, che vi sia la **Massa** o in alternativa e' indispensabile il **SalvaVita (230V~50Hz)**.
- Non utilizzare adattatori, spine multiple o prolunghe.
- Non smontare l'apparecchio.
- **Questo apparecchio deve essere utilizzato solo come stufa elettrica di riscaldamento ogni altro uso e' da considerarsi improprio e pertanto pericoloso.**
- **Non utilizzare nel caso in cui il cavo di alimentazione è danneggiato.**
- **Non lasciare l'apparecchio alla portata dei bambini senza il diretto controllo degli adulti.**
- Non usare l'apparecchio se non funziona in modo adeguato o se è stato danneggiato.
- Tenere l'apparecchio lontano da materiali infiammabili durante il suo utilizzo.
- Non lasciare l'apparecchio vicino a fonti di calore o a diretta esposizione del sole.
- Non immergere in liquidi.
- Non utilizzare con mani umide.
- Non utilizzare per scopi diversi da quello proprio.
- Non mettere in funzione l'apparecchio senza sorveglianza.
- Non assentarsi durante il funzionamento.
- **Quando l'apparecchio è in funzione lasciare un sufficiente riciclo d'aria intorno alla stufa e nell'ambiente circostante.**
- Non pulire con liquidi infiammabili per evitare incendi o scosse elettriche.
- **Non tentare di riparare o smontare l'apparecchio, bensì rivolgersi ad un tecnico specializzato.**
- Per la sostituzione di componenti e per riparazioni affidarsi a tecnici specializzati o chiamare il nostro Centro Assistenza Clienti al numero 011/9319845.

Non utilizzare la stufa durante il sonno, assicurarsi che la stufa sia lontana da indumenti tessili, lenzuola ecc.. per evitare incidenti.

Non toccare mai i deflettori d'aria di protezione sulla parte frontale per evitare ustioni durante il funzionamento.

Durante la pulizia dell'apparecchio assicurarsi di non spruzzare acqua nella bocchetta dove fuoriesce l'aria calda o immergere l'apparecchio nell'acqua per evitare corti circuiti o scosse elettriche quando l'acqua penetra nell'unita'.

Non utilizzare questa stufa con un controllo termico, o a programma, con un timer esterno o qualsiasi altro dispositivo che accende in modo automatico la stufa.

Vi e' il rischio di un incendio se la stufa viene coperta o dislocata in luoghi chiusi.

NON COPRIRE LA STUFA

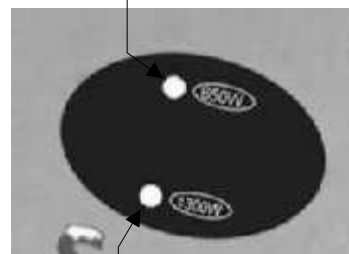
Modalita' d'uso

Ha la sembianza di un condizionatore d'aria con look all'avanguardia. Grazie alla sua pratica cordicina la rende facile da usare e sicura. Inoltre è dotata di elementi riscaldanti in PTC che rendono il riscaldamento veloce e di lunga durata.

1. La protezione di questa stufa è IP24.
Quindi può essere utilizzata anche in bagno.
2. Assicurarsi che la presa di corrente sia dotata della massa e che possa supportare fino a 1500 Watt (230 V~50Hz) .
Assicurarsi che la spina sia ben inserita nella presa di corrente.
3. Tirando la cordicina **per la prima volta (650 W)** la stufa si accende. Il led in alto con la scritta 650W si accenderà e la stufa inizierà a scaldare con livello di calore CALDO 1 (650 Watt).
4. Tirando la cordicina **per la seconda volta (1300 W)** si attiva la funzione CALDO 2 (1300Watt), entrambi i led si accenderanno.
5. Tirando la cordicina **per la terza volta (SPENTO)** la stufa si spegnerà.
6. Tirando la cordicina un'altra volta la stufa ripartirà scaldando a 650W.

Pannello Comandi

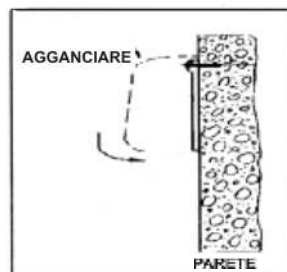
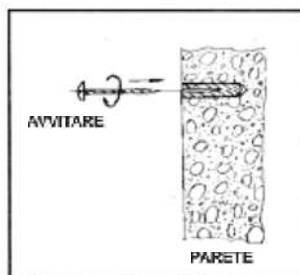
Caldo 1 / 650 Watt
Acceso/Spento



Caldo 2
1300 Watt



6



Se durante l'uso si dovessero riscontrare delle anomalie, preghiamo fare riferimento al vostro rivenditore o al nostro numero assistenza clienti 011/93.19.845 . **Non smontare da soli l'apparecchio.**

Precauzioni durante l'uso

Controllare il posto in cui la stufa viene riposta poiche' e' fonte di alta temperatura.

Assicurarsi che **non** ci sia nulla di infiammabile o oggetti di facile deformazione a meno di 1 metro dalla parte frontale della stufa.

Non utilizzare mai l'apparecchio in luoghi in cui vi e' la presenza di polveri o gas infiammabili o esplosivi. **Non** usare la stufa in ambienti saturi di vapori acquei o di elevato tasso di umidità per prevenire scosse elettriche. Si consiglia l'installazione dell'unita' solo su superfici piane.

Si consiglia di tenere il cavo di alimentazione nella parte posteriore della stufa per evitare un surriscaldamento del cavo stesso.

Per ragioni di sicurezza si sconsiglia l'uso dell'apparecchio da parte di bambini. Durante l'uso specialmente all'inizio e alla fine del periodo di utilizzo potrebbe emergere un suono che corrisponde all'espansione e alla contrazione degli elementi riscaldanti.

Il suono non indica alcuna anomalia dell'apparecchio.

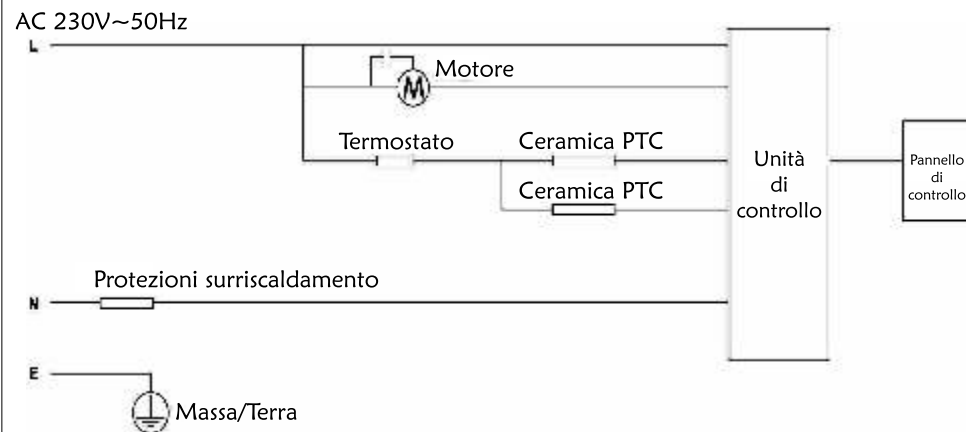
Non utilizzare all'esterno.

ATTENZIONE:

Non toccare l'apparecchio durante il suo funzionamento e non coprire i deflettori dell'aria e le feritoie.

SCHEMA ELETTRICO

3



CARATTERISTICHE TECNICHE

1. Mobile in plastica di alta qualità e di lunga durata. Protezione IP24 contro gli spruzzi d'acqua.
2. Elementi riscaldanti di ceramica PTC, riscaldamento ad alta efficacia, riscaldamento rapido, silenzioso, senza odori, non inquinante, senza fiamma, non brucia l'ossigeno.
3. Due livelli di selezione riscaldamento, potete selezionare la potenza desiderata .
4. L'apparecchio è dotato di un termo-fusibile per eventuale surriscaldamento e di una protezione per il surriscaldamento del motore. In automatico la stufa si spegnerà quando la fuoriuscita dell'aria è bloccata e si riaccenderà quando il tutto verrà sbloccato.
5. Termostato di sicurezza. Protezione surriscaldamento.

NOTE

1. La stufa deve essere appesa alla parete con i deflettori dell'aria verso il basso. La stufa deve essere installata con cura e non in posizione inclinata.
2. Non utilizzare la stufa in ambienti con presenza di gas infiammabili o esplosivi. Non coprire la fuoriuscita dell'aria.
3. La stufa non deve essere installata in modo che l'aria calda colpisca la presa elettrica.
4. Evitare collegamenti instabili, incerti o con possibilità di scariche.
5. Se la stufa non viene utilizzata per un lungo periodo togliere la spina dalla presa di corrente.

4

6. Non toccare la stufa con mani bagnate o con altri conduttori.
7. **Se il motore non funziona spegnere immediatamente la stufa, staccare la spina e chiamare il ns. centro di assistenza.**
8. Quando la stufa è in funzione non aprire continuamente porte o finestre per evitare la dispersione del calore prodotto.
9. Si deve fissare la stufa al muro ed evitare di spruzzare acqua all'interno della stufa, attraverso le feritoie e/o le alette dove fuoriesce l'aria calda.

Pulizia e Manutenzione

Se non si utilizza la stufa per un lungo periodo, si consiglia di togliere la stufa dalla parete e di inserirla nella sua scatola. Riporre la scatola in un luogo ventilato ed asciutto, lontano dall'umidità. Aspettare che la stufa si raffreddi e togliere la spina dalla presa di corrente e poi pulirla. Utilizzare un panno umido. Non lavare mai direttamente con l'acqua, non versare acqua all'interno dell'apparecchio. Dopo aver ultimato la pulizia riposare l'apparecchio assicurandosi che l'unità sia ben asciutta. **Non utilizzare** acidi, prodotti chimici o abrasivi, né solventi quali benzina, gasolio ecc... Prima di utilizzarla nuovamente si consiglia di controllarla e di assicurarsi che i deflettori siano puliti e liberi da oggetti da vario genere.

Specifiche Tecniche principali

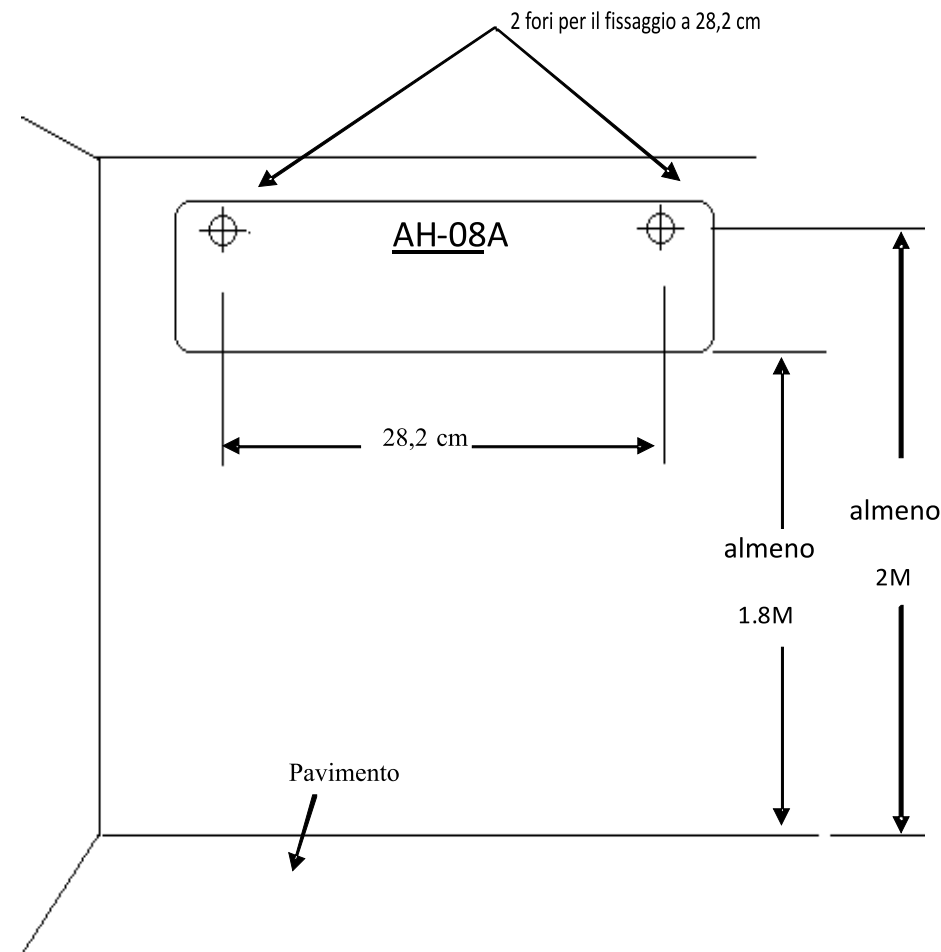
Modello	AH-08A
Alimentazione	230V 50Hz
Potenza Max	1300W
Settaggio consumo potenza	2 livelli (650-1300W)
Dimensioni prodotto	41 x 25 x 12,5 cm
Peso Netto	2,2 Kg

Rispettiamo l'Ambiente

Riporre il materiale dell'imballo negli appositi contenitori della raccolta differenziata.
Esempio: Carta e Cartoni separati dalla plastica, ecc..
Riporre l'apparecchio, al termine della sua durata, in modo appropriato secondo le norme locali vigenti

INSTALLAZIONE

5



I fori per l'installazione della stufa devono essere fatti a 28,2 cm di distanza tra loro.

Fare i fori ad un'altezza minima di 2 metri, in modo che la stufa risulti poi essere ad 1,8 metri d'altezza, come dalla foto qui sopra.

Il diametro del foro deve contenere il tassello. Dopo aver infilato il tassello nel muro stringerlo al massimo. Assicurarsi che il gancio sia bel saldo e appendere la stufa nell'apposito foro.

La testa dei tasselli dovrebbe sporgere 2 cm dalla parete, per permettere un corretto ancoraggio della stufa.