

CERTIFICATO DI GARANZIA

Stufa Alogena

Mod. JNSB-120Y2

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

Sirge®

Istruzioni

Mod. JNSB-120Y2

Stufa Alogena

Specifiche Tecniche

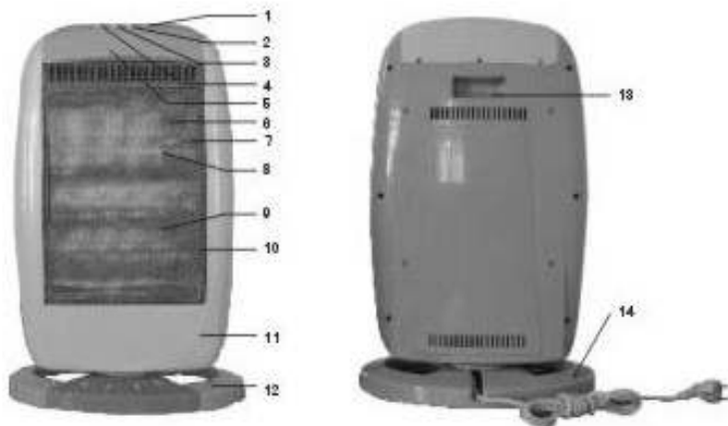
- 230 V - 50 Hz
- 1200 Watt Max
- 3 gradi di Potenza (400/800/1200)
- Spegnimento in caso di caduta
- Griglia protettiva



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



Elenco Componenti



- 13. Maniglia
- 14. Cavo alimentazione
- 15. Dado (2 pezzi)
- 16. Perno per segnalazione sicurezza
- 17. Guida cavi di alimentazione

- 1. Accensione e interruttore tubo calore medio
- 2. Interruttore tubo calore alto
- 3. Interruttore tubo calore basso
- 4. Interruttore oscillazione
- 5. Coperchio superiore
- 6. Centina riflettore
- 7. Tubo riscaldante alogeno
- 8. Riflettore
- 9. Grata
- 10. Rete di protezione
- 11. Telaio
- 12. Piedistallo

Montaggio

Si prega di montare il telaio della stufa ed il piedistallo insieme come segue: Togliere i dadi in fondo al telaio stufa. Sistemare il telaio su una superficie piana. Togliere il cavo di alimentazione dalla parte centrale della base e montare il piedistallo. Incastrare la sporgenza del telaio nella cavità della base. Lasciare che i dadi oltrepassino la base. Avvitare i dadi.

Modalità d'uso

Inserire la spina nella presa appropriata. Porre l'interruttore di accensione nella posizione "1" ed il tubo di riscaldamento medio entrerà in funzione. Gli altri tubi di riscaldamento possono essere controllati tramite i corrispondenti interruttori. Premere l'interruttore oscillazione se si desidera far oscillare l'unità. Se si vuole cambiare la direzione del telaio afferrare la maniglia e spostare leggermente il telaio. Dopo l'uso spegnere tutti gli interruttori e disinserire la spina dalla presa.

Precauzione durante l'uso

Controllare il posto in cui la stufa viene riposta poiché è 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 e 0,5m dalla parte posteriore. **Non** utilizzare mai l'apparecchio in luoghi in cui vi è la presenza di polveri o gas infiammabili o esplosivi. **Non** usare la stufa in ambienti bagnati per prevenire scosse elettriche. Si consiglia l'installazione dell'unità 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, anziani e di personale con scarsa conoscenza elettrica.** 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.

Norme di sicurezza

Non utilizzare mai l'apparecchio su superfici che non siano piane. Non utilizzare la stufa durante il sonno oppure assicurarsi che la stufa sia lontana da indumenti tessili, lenzuola ecc.. per evitare incidenti. Non toccare mai la grata di protezione sulla parte frontale per evitare ustioni durante il funzionamento.

Durante la pulizia dell'apparecchio assicurarsi di non spruzzare acqua e di non passare panni umidi per evitare corti circuiti o scosse elettriche quando l'acqua penetra nell'unità. Non utilizzare la stufa nelle vicinanze di una vasca da bagno, di una doccia o di una piscina. Non utilizzare questa stufa con un controllo termico, o a programma, con un timer o qualsiasi altro dispositivo che accende in modo automatico la stufa poiché vi è il rischio di un incendio se la stufa viene coperta o dislocata in luoghi chiusi. Non coprire la stufa. Qualora venisse coperta ci sarebbe il rischio di un incendio. Nel caso venisse danneggiato il cavo di alimentazione non utilizzate più la stufa.

Pulizia e Manutenzione

Pulire l'apparecchio dopo che il medesimo sia spento e che la spina sia disinserita. Pulite l'apparecchio solo quando si è raffreddato. Per pulire il telaio dell'apparecchio utilizzare un panno morbido imbevuto di una piccola quantità di detergente neutro. **Non utilizzare mai solventi** come la benzina né polveri detergenti. Dopo aver ultimato la pulizia riposare l'apparecchio assicurandosi che l'unità sia ben asciutta. Quando l'apparecchio non viene utilizzato può essere nuovamente imballato come in origine. Se durante l'uso si dovessero riscontrare delle anomalie, preghiamo fare riferimento al vostro rivenditore.

Non smontare da soli l'apparecchio, ma solo da tecnici autorizzati.

Rispettiamo l'Ambiente

Riporre il materiale dell'imballaggio negli appositi contenitori della raccolta differenziata. Esempio: Carta e Cartoni separati dalla plastica, ecc.. Al fine di migliorare il sistema di smaltimento "invitiamo il consumatore, al termine dell'utilizzo di questo apparecchio, a riporlo nell'apposito contenitore rifiuti (derivati da apparecchi elettrici o elettronici) come da disposizioni comunali sulla raccolta differenziata."

Specifiche Tecniche principali

Modello	JNSB-120Y2
Alimentazione	230V 50Hz
Potenza Max	1200W
Gradi di Potenza	400 / 800 / 1200 Watt
Dimensioni piegato	340x160x575 mm
Peso	3,15 Kg