

SRE 3631 TC-2 STUFA PORTATILE



Scheda prodotto

| | |
|-------------------|-----------------|
| Famiglia | stufa portatile |
| Linea | Laser |
| Marchio | Qlima |
| Modello | SRE 3631 TC-2 |
| Colore | grigio scuro |
| Codice EAN | 8713508773438 |

Caratteristiche tecniche

| | | |
|--|--|-----------------|
| Tipo di bruciatore | Sistema di combustione a iniezione elettronica | |
| Potenza | kW | 1.08 - 3.1 |
| Spazio riscaldabile | m ² | 20 - 48 |
| | m ³ | 50 - 120 |
| Consumo combustibile | lt/ora | 0.113 - 0.323 |
| | g/ora | 90 - 258 |
| Capacità del serbatoio | lt | 5.0 |
| Autonomia del serbatoio | ore | 15.5 - 44 |
| Alimentazione | V / Hz | 230 / 50 |
| Assorbimento in fase di accensione | W | 335 |
| Assorbimento durante il funzionamento | W | 78 - 123 |
| Rumorosità (min-max) | dB(A) | 28 - 35 |
| Dimensioni (L x P x A) * | mm | 371 x 299 x 429 |
| Peso | kg | 7.7 |
| Garanzia | anni | 4 |

* inclusa base della stufa

Accessori

Manuale d'uso

Tappo di trasporto

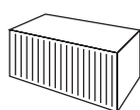
Pompa manuale

Filtro combustibile

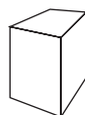
Pezzi di ricambio più importanti

| Descrizione | Modello | Codice EAN |
|---|---------|------------|
| Serbatoio estraibile + tappo "easy touch" | | |
| Tappo di trasporto | | |
| Filtro del combustibile | | |
| | | |
| | | |

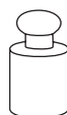
CE ^{garantee} 2 YEARS



20 ft = 360
40 ft = 756
HQ = 945



L x P x A =
417 x 347 x 490 mm



Peso Lordo =
9.5 kg

Qlima
HOME MADE CLIMATES

SRE 3631 TC-2 STUFA PORTATILE



Modalità di funzionamento "extension"



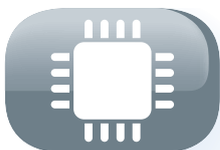
Sistema anti-ribaltamento



Timer giornaliero



Save mode



Fuzzy Logic



Prevenzione gelo



Tasto sicurezza bambini



Termostato

Caratteristiche

Sistema di combustione ad alto-regime: il sistema di combustione di questa stufa è particolarmente efficiente e riscalda in maniera veloce e graduale, dando così una piacevole sensazione di caldo comfort.

Fuzzy logic: la stufa è dotata di un sistema di auto-controllo per rispondere a tutte le esigenze.

Funzionamento semi-automatico: per garantire la temperatura desiderata, questo apparecchio è provvisto di un timer programmabile per 24 ore e di un termostato integrato.

Senza installazione, senza stoppino: una stufa portatile assicura tutto il piacere del calore senza bisogno di installazione; questo modello inoltre è ancora più confortevole poiché non è necessario provvedere alla manutenzione o alla sostituzione di stoppini.

Display LCD: il display digitale aiuta a mantenere il controllo di tutte le funzioni della stufa.

Sistemi di controllo: la stufa è dotata di: sensore di qualità della combustione, protezione anti-surriscaldamento, sensore anti-ribaltamento, tettuccio-freddo e sensore di controllo della combustione per un riscaldamento in totale sicurezza.

Sistema di sicurezza: la stufa è provvista di un sistema che ne regola automaticamente lo spegnimento dopo 36 ore di funzionamento ininterrotto.

Save mode: il 'SAVE mode' permette di mantenere nell'ambiente la temperatura impostata e di risparmiare sul consumo energetico. Programmando la modalità SAVE alla temperatura più bassa (5°C) si attiva la funzione di prevenzione gelo.

Tasto di sicurezza bambini: una volta premuto questo tasto, tutti gli altri tasti saranno bloccati ad eccezione del pulsante on/off.

Tappo a presa pulita: un modo nuovo per avvitare il tappo del serbatoio in maniera facile e pulita evitando il contatto diretto.

Controllo automatico del flusso dell'aria: la ventola interna regola automaticamente la propria velocità al variare della modalità di combustione.

Modalità di funzionamento "extension": quando il serbatoio è quasi vuoto, il display indica la necessità di rifornimento. Attivando la modalità "extension", la stufa opera al minimo e il tempo di combustione viene prolungato di circa un'ora.

Autonomia prolungata: il serbatoio di 5,0 litri consente di apprezzare oltre 44 ore di piacevole calore.

Resa calorica: tutta l'energia consumata viene introdotta nell'ambiente da riscaldare, senza nessuno spreco.

Sistema anti-odori: un sistema di funzionamento perfettamente bilanciato assicura che i gas siano bruciati quasi al 100% durante il processo completo di combustione (accensione, funzionamento e raffreddamento). Questo garantisce una resa ottimale e un'esperienza di caldo comfort priva di odori.

Silenziosità: sia in fase di accensione che durante il funzionamento la stufa è estremamente silenziosa.

Riciclabile: oltre il 90% delle parti che costituiscono la stufa sono riciclabili.

Made in Japan: questa stufa è costruita nel rispetto dei più elevati standard tecnologici e in ottemperanza alle normative ISO 9000:2000 per il controllo della qualità.

Pompa Manuale: l'imballo contiene una pompa manuale omaggio per rifornimenti di combustibile più veloci e pratici.

Garanzia: la stufa è garantita 4 anni**. L'eventuale utilizzo di prodotti combustibili diversi da quelli originali Qlima determina il decadimento della garanzia.

** esclusi: resistenza, pompa manuale, vetro/i del cilindro e stoppino



Tasto di spegnimento



Made in Japan