

Copyright © 2010. Tutti i diritti sulle immagini ed i testi sono riservati. Sono vietate la riproduzione, anche parziale, in qualsiasi forma, delle fotografie e dei testi. I trasgressori saranno perseguiti a norma di legge. Tutti i prodotti illustrati costituiscono creazione di proprietà della società Gruppo Piazzetta SpA. Ogni diritto di sfruttamento dei modelli è riservato. I marchi/ed i segni distintivi della società sono di proprietà esclusiva della stessa.



P937

Stufa a due volumi. L'originale disegno geometrico la rende particolare nelle forme e in linea con il minimalismo estetico. L'opzione dell'uscita laterale dell'aria calda e lo scarico fumi superiore, posteriore o laterale permettono una notevole flessibilità di installazione.

COLOURS

Versione Tinta Unita



Versione Bicolore



CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

Multifuoco System®

Sistema di ventilazione forzata a 4 livelli di velocità.
Aria canalizzabile fino a 16 mt

Dual Power System

Due ventilatori autonomi per temperature differenti in ambienti diversi

Telecomando multifunzione

Con display LCD, cronotermostato e funzione Multicomfort

Programmazione

A 6 fasce orarie giornaliere

Remote Control System

Kit optional per gestire a distanza la stufa con un semplice SMS

Struttura

Monoblocco in acciai con porta, braciere e focolare in ghisa

Rivestimento in maiolica

Pezzi fatti a mano di grandi dimensioni

Air Glass System

Vetro ceramico ventilato autopulente resistente a 750°C

Energy Saving

Spegnimento e accensione automatica per il massimo risparmio

Wellness

Umidificatore-diffusore anche per essenze

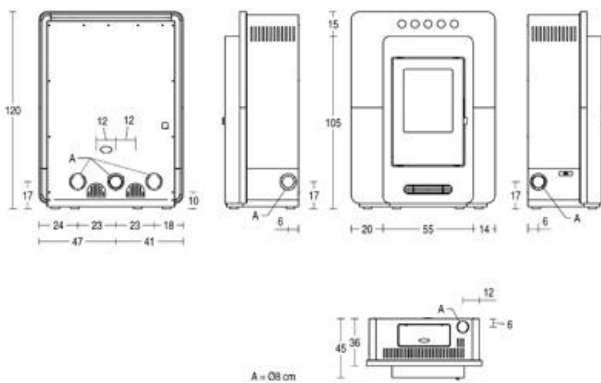
Funzione Eco

Controllo automatico della potenza della fiamma

Sensore Livello Pellet

Consente di monitorare la quantità di pellet nel serbatoio e ne segnala sul display il livello minimo e la necessità di rifornimento.

DISEGNO TECNICO



DATI TECNICI

| | | |
|------------------------------------|----------------|---|
| Volume riscaldabile (min-max) | m ³ | 190 - 325 |
| Potenza nominale (min-max) | kW | 3,5 - 11,3 |
| Regolazione potenza (posizioni) | | 5 |
| Rendimento termico | % | 90,0 |
| Consumo nominale (min-max) | Kg/h | 0,8 - 2,6 |
| Dimensioni LxPxH | cm | 88x46x120 |
| Rivestimento/frontale | | maiolica |
| Piano superiore | | acciaio |
| Monoblocco | | acciaio |
| Deflettore/braciere | | ghisa / ghisa |
| Scarico fumi Ø | cm | 8 - posteriore centrale di serie |
| Opzione scarico fumi | | laterale destro / sinistro e superiore destro, posteriore dx-sx |
| Cassetto cenere | | estraibile |
| Porta | | ghisa - acciaio |
| Vetro ceramico | | resistente a 750°C |
| Maniglia | | acciaio con finitura nichelata |
| Capienza serbatoio (circa) | Kg | 30 |
| Wellness-umidificatore | | si |
| Forno in acciaio inox | cm | no |
| Multifuoco System® | | 4 livelli di velocità |
| Dual Power | | si |
| Telecomando | | display LCD |
| Pannello di controllo sulla stufa | | a comandi digitali |
| Cronotermostato con programmazione | | 6 fasce orarie giornaliere |
| Remote Control System | | optional |
| Bocchette frontali - orientabili | | si - si |
| Bocchette laterali | | optional destro / sinistro |
| Potenza assorbita a regime massimo | Watt | 150 |
| Potenza massima assorbita | Watt | 430 |
| Peso complessivo | Kg | 191 |

Calcolato su Potenza Nominale e fabbisogno termico da 0.06 a 0.035 Kw/m³

La disponibilità dei modelli può variare da Paese a Paese.