

Copyright c. 2010. Tutti i diritti sulle immagini ed i testi sono riservati. Sono vietate la riproduzione e diffusione, 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.



G963 METANO

Stufa a Gas Metano, in Maiolica a ventilazione forzata, con Sistema Multifuoco, per volumi riscaldabili fino a 255 m³, potenza del focolare 12,9 kW (Metano) - 11,3 kW (GPL). E' possibile canalizzare un flusso di aria calda anche in altri ambienti, per un calore uniforme dal pavimento al tetto.

Contraddistinta da un elegante decoro, permette di inserirsi con stile in differenti soluzioni di arredo.

Il telecomando retroilluminato di serie, consente di programmare accensione e spegnimento, gestire potenza e velocità del ventilatore.

Il vetro è protetto da contatti accidentali da una impercettibile microrete, che lascia godere in piena sicurezza il piacere della fiamma.

Il focolare interno è completamente rivestito in Aluker, che grazie al suo colore chiaro esalta la luminosità della fiamma migliorando la combustione.

COLOURS



CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

Rivestimento
Maiolica

Monoblocco
acciaio, a tiraggio naturale a flusso bilanciato

Focolare
Aluker®

Brucciatore
metano

Porta
acciaio

Scarico fumi di serie posizione
posteriore

Telecomando con display LCD
sì

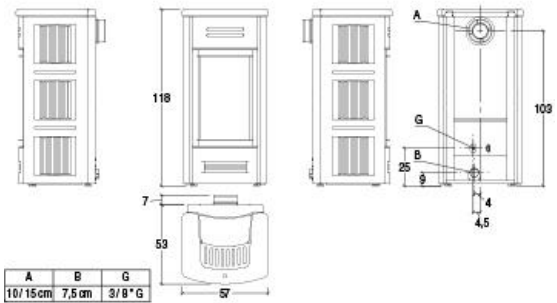
Regolazione di potenza
6 livelli

Bocchette
fisse

Vetro ceramico
resistente a 750°C autopulente con microrete di protezione da contatto

Multifuoco System®
doppio

DISEGNO TECNICO



DATI TECNICI

Volume riscaldabile	m ³	150 - 255
Potenza termica del focolare max	KW	12,9
Potenza termica nominale max	KW	8,8
Rendimento termico nominale max	%	68
Consumo nominale max	m ³ /h	0,81
Scarico fumi coassiale	Ø cm	10/15
Dimensioni L x P x H	cm	57 x 53 x 118
Peso stufa	kg	197

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.