



La serie Monoblocchi Compatti MC offre innumerevoli soluzioni d'installazione grazie all'estrema linearità costruttiva. Nuove forme moderne e vetro serigrafato incorniciano il fuoco e lo rendono il protagonista della casa.



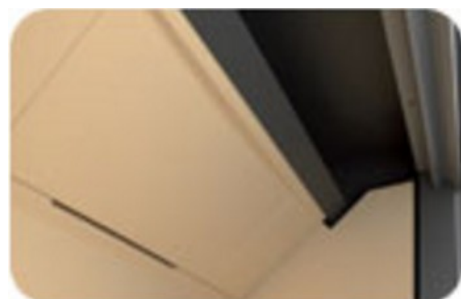
Il monoblocco MC 70/51 è ideale per il riscaldamento di ambienti di circa 100-120 mq.

La struttura in acciaio conferisce al monoblocco solidità, robustezza e durata nel tempo, caratteristiche che contraddistinguono da sempre i prodotti Piazzetta.

La profondità del piano fuoco offre la massima praticità nell'utilizzo e più spazio per la raccolta delle braci.

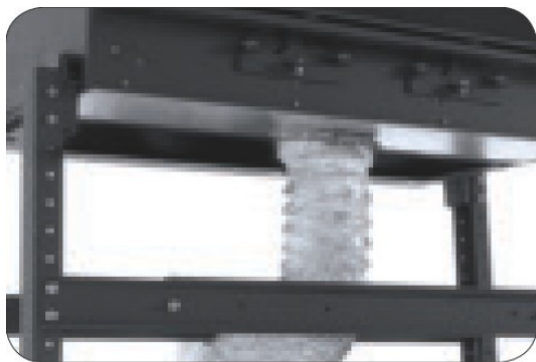


Il monoblocco MC 70/51 è dotato di:



#### **FOCOLARE E DEFLETTORE FUMI IN ALUKER**

Il focolare in Aluker brevettato da Piazzetta migliora la combustione e la diffusione del calore. Il deflettore superiore, anch'esso in Aluker, ottimizza combustione e rendimenti garantendo la manutenzione periodica pratica e veloce.



### **KIT ARIA COMBURENTE**

Nelle case a basso consumo energetico, ermetiche, è necessario prelevare dall'esterno l'aria indispensabile per la combustione. Il kit optional consente di immettere nel focolare aria proveniente dall'esterno ottimizzando combustione e rendimento.

### **ARIA TERZIARIA**

Il doppio sistema di aria terziaria preriscaldata ottimizza ulteriormente la combustione assicurando rendimenti elevati e basse emissioni in atmosfera.



### **PORTA REVERSIBILE E MANIGLIA A SCOMPARSA**

La porta con maniglia a scomparsa, di serie, può essere ruotata per rendere più pratico e funzionale l'utilizzo del focolare.

### **MULTIFUOCO SYSTEM**

I Monoblocchi Compatti possono essere dotati dell'esclusivo kit Multifuoco System® per una distribuzione uniforme del calore nell'ambiente e nei locali attigui.



### **MULTIFUOCO SYSTEM PLUS**

Multifuoco System Plus è un'evoluzione tecnica dello straordinario sistema di ventilazione forzata Multifuoco System® dedicato ai focolari a legna. Il funzionamento dell'intera unità di ventilazione forzata è controllato costantemente da una scheda elettronica che dialoga con un evoluto telecomando con display LCD.





## **CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI**

Struttura: in acciaio verniciato con focolare chiuso

Focolare: in Aluker®

Piano fuoco: in Aluker®

Apertura: porta in acciaio verniciato con vetro ceramico autopulente resistente a 750°C. apribile ad anta

Maniglia: a scomparsa con manofredda

Aria primaria: regolabile manualmente

Aria secondaria: regolabile manualmente

Aria terziaria: predeterminata e preriscaldata

Scarico fumi: superiore

Combustibile: legna

Riscaldamento: a convezione naturale, irraggiamento o ventilazione forzata optional mediante Multifuoco System® o Multifuoco System Plus, canalizzabile

## **ACCESSORI A RICHIESTA:**

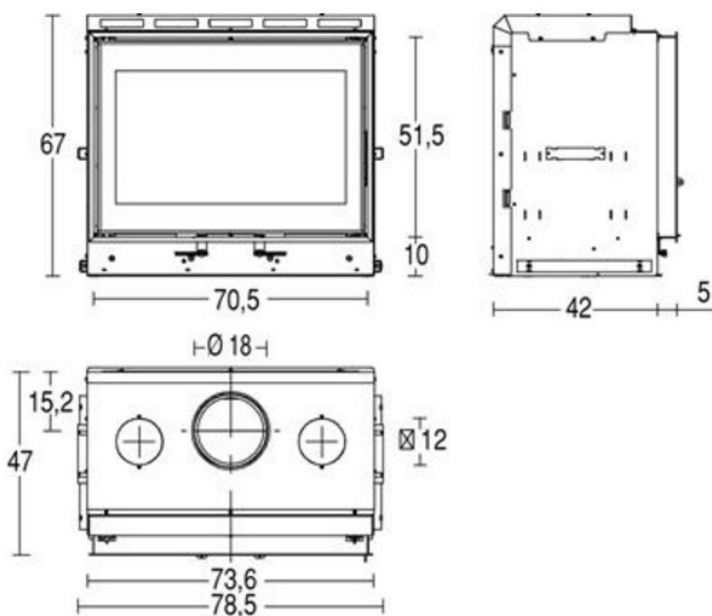
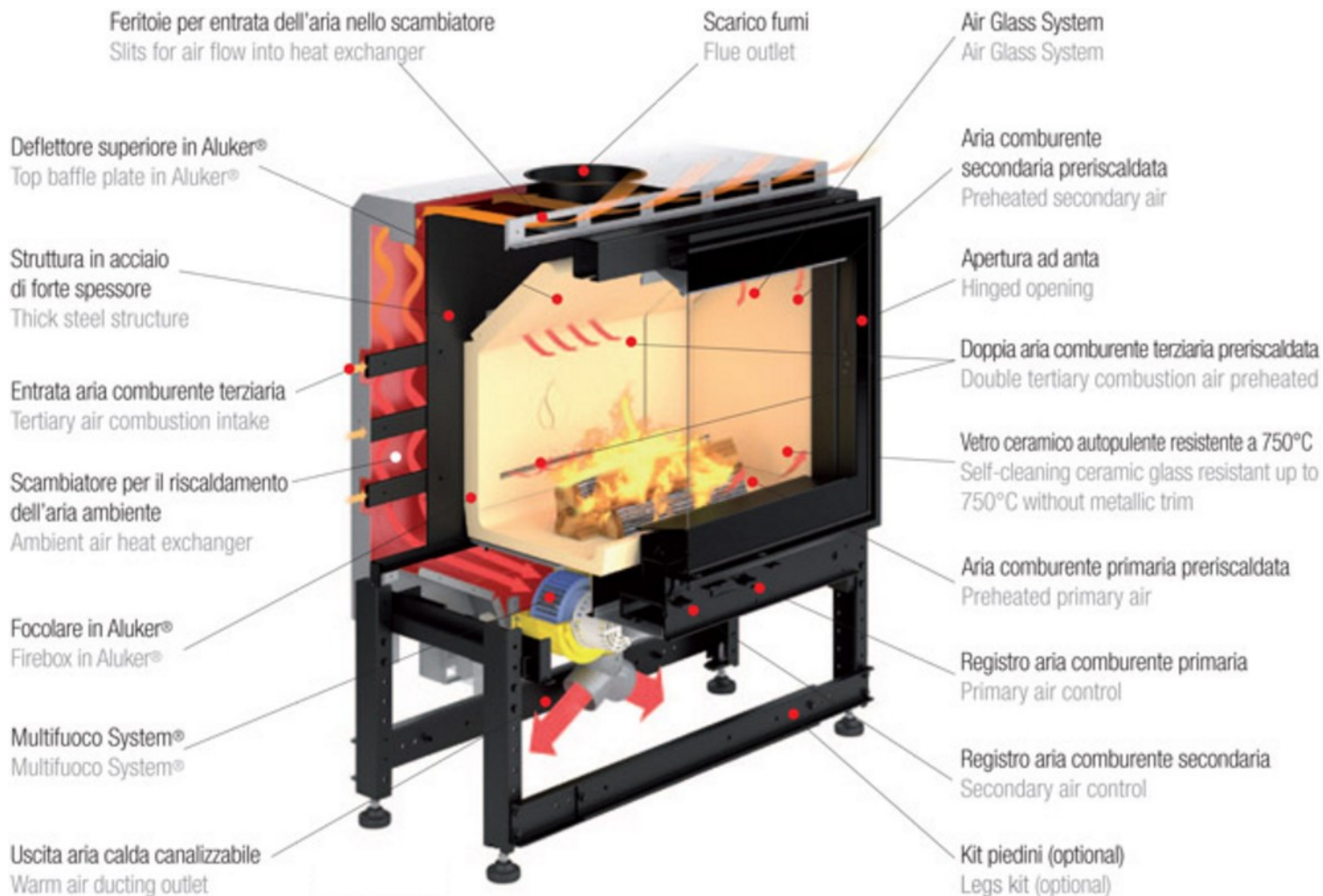
Kit ventilazione forzata Multifuoco System o Multifuoco System Plus

Kit aria comburente

Kit piedini regolabili

Kit maniglie per posizionamento





#### DATI TECNICI

Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	185 - 315
Rendimento termico nominale	%	79
Potenza termica nominale	kW	11
Consumo nominale	Kg/h	3
Potenza termica massima	kW	12
Consumo massimo	Kg/h	3,9
Scarico fumi	Ø cm	18
Canna fumaria fino a 4,5 mt	Ø cm	22
Canna fumaria oltre 4,5 mt	Ø cm	18
Preso aria esterna (sez.utile min.)	cm <sup>2</sup>	200
Peso	Kg	140

Tutti i prodotti PIAZZETTA hanno garanzia 5 anni.



**ECOFIAMMA di Lombardo Geom. Roberto - Via Saluzzo, 69 - REVELLO (CN)**  
Tel. 0175 257311 - Cell. 335 387834 - [www.ecofiamma.com](http://www.ecofiamma.com)