

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



## BERNA

L'originale stufa - caminetto ideata da Piazzetta completamente in Maiolica. Disponibile in molteplici dimensioni e sistemi di apertura del focolare: anta e basculante. Alimentata a legna, è disponibile anche con sistema Multifuoco e Multifuoco System Plus, per ottenere un calore uniforme dal pavimento al soffitto, riscaldando anche altri ambienti della casa canalizzando un flusso di aria calda. Non richiede particolari opere murarie per l'installazione.

## COLOURS



### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

#### Riscaldamento a diffusione naturale

Calore per irraggiamento, conduzione e convezione naturale

#### Multifuoco System Plus

Kit optional di ventilazione forzata a 4 livelli di potenza a controllo elettronico con telecomando LCD. Aria canalizzabile fino a 10 mt

#### Riscaldamento con Multifuoco System®

Kit optional di ventilazione forzata a 4 livelli di velocità con telecomando. Aria canalizzabile fino a 10 mt

#### Struttura

Monoblocco in acciaio con porta in acciaio con apertura a saliscendi. anta, basculante a scelta in base al modello. Focolare, braciere e deflettore in Aluker.

#### Sistema aria terziaria

Per ottimizzare la combustione, elevare i rendimenti e abbassare le emissioni in atmosfera.

#### Piano fuoco ampio e profondo

Praticità nell'utilizzo e più spazio per la raccolta delle braci

#### Kit aria comburente

Sistema optional per ottimizzare la combustione ed il rendimento della stufa, prelevando aria dall'esterno dell'abitazione

#### Rivestimento in maiolica

Pezzi fatti a mano di grandi dimensioni

#### Air Glass System

Vetro ceramico ventilato autopulente resistente a 750°C

#### Easy Cleaning

Massima semplicità di manutenzione, cassetto cenere estraibile

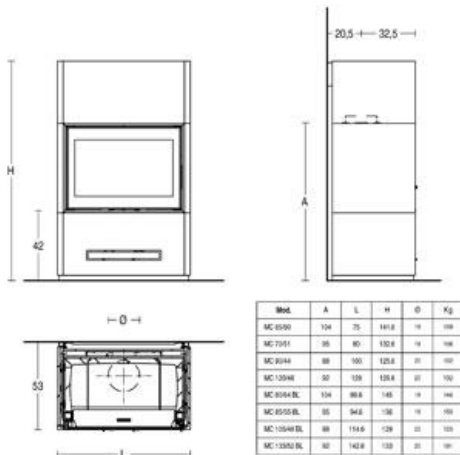
#### Wide screen fire

Ampia visione della fiamma per assicurare la giusta atmosfera

#### Easy Cleaning

Massima semplicità di manutenzione

### DISEGNO TECNICO



### DATI TECNICI

Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	da 185 a 405
Potenza nominale	kW	da 11,0 a 14,1
Rendimento termico	%	da 78,9 a 80
Consumo nominale	Kg/h	da 3,1 a 3,8
Dimensioni LxPxH	cm	vedi disegno tecnico
Rivestimento		maiolica
Frontale		maiolica
Monoblocco		acciaio
Aria primaria e secondaria		regolabile
Aria terziaria		periscaldata-predeterminata
Kit aria comburente		optional
Focolare		Aluker
Braciere		Aluker
Scarico fumi Ø	cm	vedi disegno tecnico
Cassetto cenere		-
Porta		acciaio
Vetro ceramico		resistente a 750°
Maniglia		a scomparsa con mano fredda
Wellness-umidificatore		-
Forno in acciaio inox	cm	-
Multifuoco System®		optional
Multifuoco System Plus		optional
Bocchette frontali/orientabili		si/-
Kit convezione forzata		no
Peso complessivo	Kg	da 169 a 235

Calcolato su Potenza Nominale e fabbisogno termico da 0.06 a 0.035 Kw/m<sup>3</sup>

La disponibilità dei modelli può variare da Paese a Paese.

Poichè l'azienda è costantemente impegnata nel continuo perfezionamento di tutta la sua produzione, le caratteristiche estetiche e dimensionali, i dati tecnici e gli accessori possono essere soggetti a variazione.

Numero Verde  
**800-842026**  
[www.piazzetta.it](http://www.piazzetta.it)

 **PIAZZETTA**  
PASSIONE ACCESA