



## P956

Linee pulite e decise per questa stufa che ben si armonizza con gli stili d'arredo più attuali.



Terra d'Oriente



Ollare



Nero Opaco



Rosso



Blu Antico



Bianco Meringa



Bordeaux



### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

#### Multifuoco System®

Sistema di ventilazione forzata a 3 livelli di velocità.  
Aria canalizzabile fino a 16 mt

#### Telecomando multifunzione

Con display LCD, cronotermostato e funzione Multicomfort

#### Programmazione

Giornaliera, settimanale e weekend con due fasce orarie

#### Remote Control System

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

#### Struttura

Monoblocco in acciaio 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

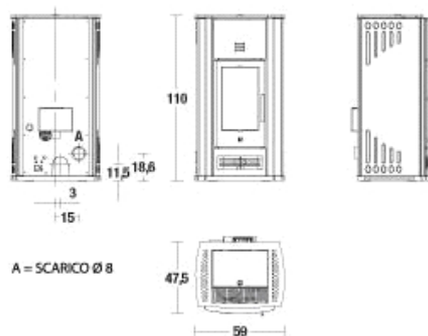
#### Easy Cleaning

Massima semplicità di manutenzione, cassetto cenere estraibile

#### Wellness

Umidificatore -diffusore anche per essenze

### DISEGNO TECNICO



### DATI TECNICI

Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	150 - 255
Potenza nominale (min-max)	kW	2,9 - 8,9
Regolazione potenza (posizioni)		4
Rendimento termico	%	87,9 - 90,1
Consumo nominale (min-max)	Kg/h	0,7 - 2,2
Dimensioni LxPxH	cm	59 x 47,5 x 110
Rivestimento/frontale		maiolica/acciaio verniciato
Monoblocco		acciaio
Deflettore/braciere		ghisa
Scarico fumi Ø	cm	8
Cassetto cenere		estraibile
Porta		ghisa
Vetro ceramico		resistente a 750°C autopulente
Maniglia		acciaio con finitura nichelata
Capienza serbatoio (circa)	Kg	26
Wellness -umidificatore		sì
Forno in acciaio inox	cm	
Multifuoco System®		3 livelli di velocità
Dual Power		no
Telecomando		con display LCD
Pannello di controllo sulla stufa		a comandi digitali
Cronotermostato con programmazione		giornaliera, settimanale, weekend con due fasce orarie
Remote Control System		optional
Bocchette frontali - orientabili		sì - sì
Potenza assorbita a regime massimo	Watt	100
Potenza massima assorbita	Watt	380
Peso complessivo	Kg	160

La disponibilità dei modelli può variare da Paese a Paese.