



## E917

Forme morbide e arrotondate per questa stufa elegante e versatile, che ben si adegua alle più diverse soluzioni d'arredo.

### COLOURS



### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

#### Riscaldamento a diffusione naturale

Calore per irraggiamento, conduzione e convezione naturale

#### Struttura

Monoblocco in acciaio con porta e braciere in ghisa, focolare in Aluker

#### Kit aria comburente

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

#### Rivestimento

Maiolica fatta a mano di grandi dimensioni e frontale in acciaio verniciato grigio

#### Air Glass System

Vetro ceramico ventilato autopulente resistente a 750°C

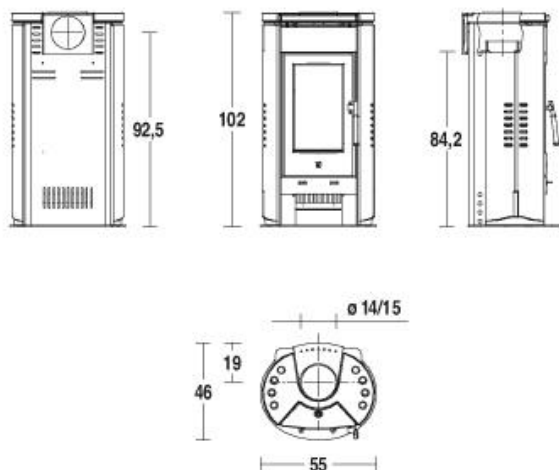
#### Easy Cleaning

Massima semplicità di manutenzione, cassetto cenere estraibile

#### Sicurezze

Porta con chiusura automatica. Maniglia in acciaio con impugnatura in materiale siliconico

### DISEGNO TECNICO



### DATI TECNICI

Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	85 - 145
Rendimento termico	%	82,5
Potenza nominale	kW	5,0
Consumo nominale	Kg/h	1,7
Potenza massima	kW	7,0
Consumo massimo	Kg/h	2,4
Dimensioni LxPxH	cm	55 x 46 x 102
Rivestimento		maiolica
Frontale		acciaio verniciato
Monoblocco		acciaio
Aria primaria e secondaria		regolabile
Kit aria comburente		optional
Focolare		Aluker
Braciere		ghisa
Scarico fumi Ø	cm	15 superiore o posteriore
Cassetto cenere		estraibile
Porta		ghisa
Vetro ceramico		resistente a 750°C autopulente
Maniglia		acciaio e impugnatura in materiale siliconico
Wellness -umidificatore		sì
Forno in acciaio inox	cm	
Multifuoco System®		no
Bocchette frontali/orientabili		no
Kit convezione forzata		
Peso complessivo	Kg	151

La disponibilità dei modelli può variare da Paese a Paese.