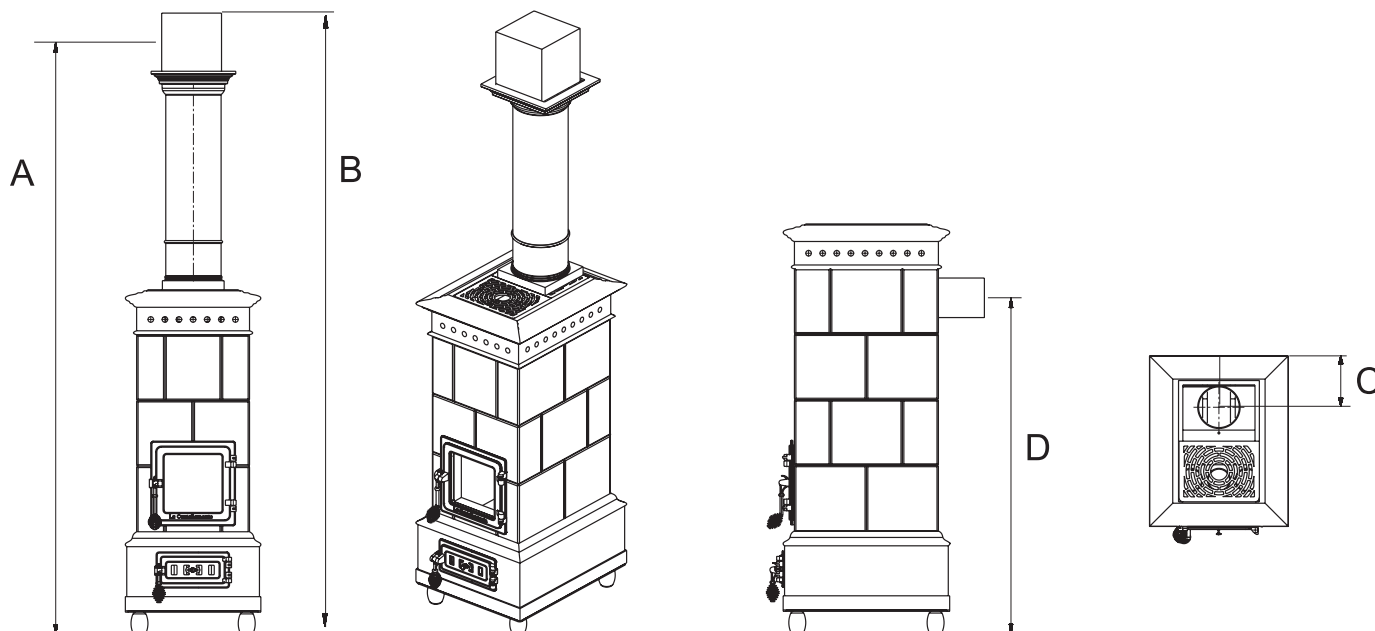


# Amabile, Voluta, Liberty



	A	B	C	D
1ª porta normale	208 o 198 cm	220 o 210 cm	22 cm	NO
2ª porta normale	233 o 223 cm	245 o 235 cm	22 cm	93 cm
3ª porta normale	256 o 246 cm	268 o 258 cm	22 cm	117 cm
4ª porta normale	279 o 269 cm	291 o 281 cm	22 cm	138 cm
3ª porta gran fuoco	256 o 269 cm	291 o 281 cm	22 cm	138 cm
4ª porta gran fuoco	256 o 269 cm	291 o 281 cm	22 cm	138 cm

## MISURE USCITA FUMI

A - Uscita a parete (posteriore dal cubo), altezza misurata da pavimento a centro foro

B - Uscita a soffitto

C - Distanza da centro foro a fine coperchio

D - Uscita posteriore dalla stufa, altezza misurata da pavimento a centro foro

E - Presa d'aria comburente esterna. Se non indicato in disegno, viene calcolata su richiesta

	1ª misura	2ª misura	3ª misura	4ª misura
Dimensioni (larg. x prof. x alt)	51 x 60 x 95 cm	51 x 60 x 120 cm	51 x 60 x 143 cm	51 x 60 x 166 cm
Peso complessivo	260 kg	300 kg	330 kg	360 kg
Volume riscaldabile (Isol. Legge 10/91)*	85 - 230 m <sup>3</sup>	100 - 260 m <sup>3</sup>	100 - 280 m <sup>3</sup>	140 - 340 m <sup>3</sup>
Diametro scarico	15 cm	15 cm	15 cm	15 cm
Tiraggio	11 Pa	11 Pa	11 Pa	11 Pa
Potenza resa	7 kw	7,5 kw	9 kw	10,5 kw
Rendimento	78%	79%	79%	82%
Consumo di legna	2,16 kg/h	2,2 kg/h	2,7 kg/h	3 kg/h
Temperatura fumi	274° C	204° C	224° C	196° C
Emissione Ossido di carbonio	0,07%	0,09%	0,09%	0,17%

\* I dati relativi ai volumi riscaldabili sono indicativi, in quanto possono variare a seconda dei seguenti fattori: temperatura esterna, altitudine, esposizione dell'edificio, stato di isolamento termico dei muri e dei tetti, stato di tenuta dei serramenti, presenza o meno di doppi vetri, utilizzo della stufa come riscaldamento principale o supplementare.