

CIRCLE IDRO MEDIUM maiolica

CIRCLE IDRO MEDIUM maiolica



Modello CIRCLE IDRO "MEDIUM"	MAIOLICA MAJOLICA
Potenza termica nominale in ingresso <i>Nominal heat input</i>	Kw 15
Potenza all'acqua resa <i>Heat output to water</i>	Kw 10
Potenza all'aria resa <i>Space heat output</i>	Kw 5
Rendimento <i>Performance</i>	% >92
CO (al 13% di O ₂) CO (with 13% O ₂)	% 0,012
Capacità serbatoio pellet <i>Capacity of pellet tank</i>	lt 56
Requisiti min. tiraggio (norma EN) <i>Min. draught requirement (EN norm)</i>	Pa 12 ± 2
Diametro tubo di scarico fumi <i>Diameter fumes exhaust pipe</i>	mm 80
Potenza elettrica <i>Electrical power</i>	W 300
Tensione elettrica <i>Electrical tension</i>	V 230
Frequenza elettrica <i>Electrical frequency</i>	Hz 50
Peso <i>Weight</i>	Kg 330
Volume riscaldabile * <i>Max. heated volume *</i>	m ³ 380

* isolamento previsto legge 10 / 91

Sistema di riscaldamento a pellet che permette di alimentare impianti di riscaldamento con radiatori o a pavimento e di produrre acqua calda sanitaria.

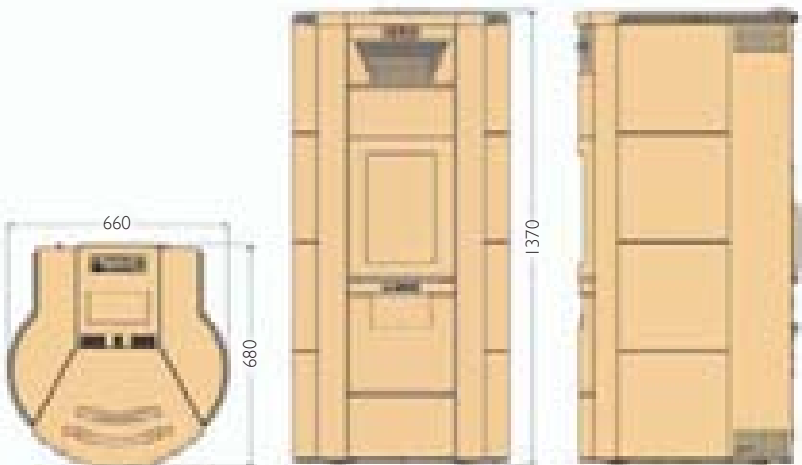
Frontale (porta/griglia/sportello inferiore) in ghisa, focolare in refrattario, crogiolo in ghisa, vetro ceramico resistente a 800°C, funzionamento elettronico, pannello di controllo con display led, cronotermostato interno, maniglia a scomparsa, impianto di circolazione a vaso chiuso comprensivo di sistemi di sicurezza, maiolica artigianale di pregio.

OPTIONALS: telecomando, modem telefonico e cronotermostato esterno onde radio.

Heating system powered with pellet, that permits to serve traditional and floor heating systems as well as to produce sanitary water.

Cast iron front (door/grid/lower door), hearth with refractory tiles, cast iron crucible, ceramic glass 800°C resistant, electronic functioning, control panel with led display, internal chronothermostat, hidden handle, circulation system with closed circuit inclusive of safety devices, hand-made majolica.

OPTIONALS: remote control, telephone modem, radio-chronothermostat.



COLORI MAIOLICA / MAJOLICA COLORS

