

## **DATI TECNICI**

<b>HYDRO</b>	
Potenza termica nominale	<b>16.00 kW</b>
Potenza termica minima	<b>4.50 kW</b>
Potenza utile nominale all'acqua	<b>13.50 kW</b>
Rendimento al max	<b>95.60 %</b>
Capacità serbatoio	<b>33.00 lt</b>
Consumo orario minimo	<b>1.00 kg/h</b>
Consumo orario max	<b>3.30 kg/h</b>
Autonomia al min	<b>21.00 h</b>
Autonomia al max	<b>7.00 h</b>
Volume riscaldabile	<b>393m<sup>3</sup> (*)</b>
Diametro uscita fumi	<b>8 cm</b>
Peso	<b>180 kg</b>
Temperatura fumi	<b>90 °C</b>
Portata massica dei fumi	<b>9.80 g/s</b>

(\*) Per volume riscaldabile si intende il numero di metri cubi riscaldabili dal prodotto in ambiente mediamente isolato, quindi con fabbisogno calorico medio di 35 kcal/h per m3