

## **DATI TECNICI**

<b>HYDRO</b>	
Potenza termica nominale	<b>22.30 kW</b>
Potenza termica minima	<b>4.40 kW</b>
Potenza utile nominale all'acqua	<b>18.00 kW</b>
Rendimento al max	<b>92.50 %</b>
Capacità serbatoio	<b>44.00 lt</b>
Consumo orario minimo	<b>0.90 kg/h</b>
Consumo orario max	<b>4.90 kg/h</b>
Autonomia al min	<b>28.00 h</b>
Autonomia al max	<b>5.00 h</b>
Volume riscaldabile	<b>550m<sup>3</sup> (*)</b>
Diametro uscita fumi	<b>8 cm</b>
Peso	<b>190 kg</b>
Temperatura fumi	<b>160 °C</b>
Portata massica dei fumi	<b>12.6 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