

## DATI TECNICI / Technical data

<b>Potenza (kW) / Power</b>	<b>20</b>
Diametro uscita fumi (mm) / Fume outlet hole diameter (mm)	130
Superficie media riscaldabile (m <sup>2</sup> ) / Heatable surface (m <sup>2</sup> )	150
Acqua sanitaria a richiesta / Domestic hot water on demand	
Rendimento / Yield	79%
CO misurato al 13% O <sub>2</sub> / CO 13% O <sub>2</sub>	0,22%
kW resi all'acqua (scambio diretto) / kW of water (plate heat exchanger)	16
<b>Consumo di legna in 10 ore di lavoro (kg) / Wood consumption in 10 working hours (Kg)</b>	<b>40</b>
Autonomia singolo carico - 15 kg (h) / Autonomy after each wood loading -15 Kg (h)	4
Dimensione camera combustione / Size combustion chamber (cm)	40x40x50
Peso (kg) / Weight (Kg)	270
Dimensione piano di cottura LxP (cm) / Hob dimensions LxP (cm)	49,5x49,5

Completa di circolatori, scambiatore a piastre e tutta l'impiantistica necessaria al funzionamento.  
Complete of circulators, plates heat exchanger and all the equipment required for the operation.

Vaso di espansione aperto da sistemare esternamente  
Open expansion tank that has to be arranged outside