



Combustibile raccomandato: **LEGNA** | Distanza minima da mat. infiammabili: **cm 18**  
 Contenuto acqua: **litri 153** | Massa dell'apparecchio: **kg 444**

#### Scambiatore primario

|                                    |                |                                   |                    |
|------------------------------------|----------------|-----------------------------------|--------------------|
| Potenza globale:                   | <b>kW 34,9</b> | Massa legna:                      | <b>kg/h 7,2</b>    |
| Potenza termica nominale:          | <b>kW 29</b>   | Temperatura fumi:                 | <b>204°</b>        |
| Potenza termica resa all'acqua:    | <b>kW 19,5</b> | Tiraggio minimo del camino:       | <b>Pa 12</b>       |
| Potenza termica resa all'ambiente: | <b>kW 9,5</b>  | Flusso volum. gas di combustione: | <b>g/s 26,9</b>    |
| Rendimento:                        | <b>83,5 %</b>  | Massima pressione idrica ammissa: | <b>bar 1,5</b>     |
| CO:                                | <b>0,25 %</b>  | Perdita di carico:                | <b>mt. 0,1 H2O</b> |

#### Scambiatori secondari

|                                    |                |                                   |                    |
|------------------------------------|----------------|-----------------------------------|--------------------|
| Potenza globale:                   | <b>kW 34,9</b> | Massa legna:                      | <b>kg/h 7,2</b>    |
| Potenza termica nominale:          | <b>kW 28,5</b> | Temperatura fumi:                 | <b>224°</b>        |
| Potenza termica resa all'acqua:    | <b>kW 17,5</b> | Tiraggio minimo del camino:       | <b>Pa 12</b>       |
| Potenza termica resa all'ambiente: | <b>kW 11</b>   | Flusso volum. gas di combustione: | <b>g/s 26,5</b>    |
| Rendimento:                        | <b>82 %</b>    | Massima pressione idrica ammissa: | <b>bar 6</b>       |
| CO:                                | <b>0,228 %</b> | Perdita di carico:                | <b>mt. 2,0 H2O</b> |

I valori riportati sono quelli ottenuti dall'istituto notificato IMQ primacontrol durante le prove di certificazione CE e sono garantiti dalla garanzia Europea alle condizioni espresse dal codice al consumo.