



CERTIFICAZIONI

EN 12815
DIN 18880 ART. 15A B-VG

COMBUSTIONE OKO



| DATI TECNICI POTENZA NOMINALE | | | MISURE | | |
|----------------------------------|----------|--------------------|---------------------------|-------------|----|
| Potenza nominale | 7,8-13,2 | kW | Bocca focolare L/A | 205 x 258 | mm |
| Potenza all'acqua | 3,4-5,5 | kW | Dimensioni focolare L/A/P | 212/280/400 | mm |
| Rendimento | 85,8 | % | Dimensioni forno L/A/P | 400/275/440 | mm |
| Consumo orario | 2-3,8 | Kg/h | Piano cottura L/P/S | 767/487/8 | mm |
| Temperatura media fumi | 187 | °C | Diametro uscita fumi | Ø120 | mm |
| Tiraggio | 13 | Pa | Altezza | 850-910 | mm |
| CO al 13% di O ₂ | 0,1 | % | Peso | 235 | kg |
| Polveri al 13% di O ₂ | 35,8 | mg/Nm ³ | | | |
| Flusso gas di scarico | 7 | g/s | | | |

Le informazioni contenute nella presente scheda si intendono aggiornate alla data di pubblicazione (Novembre 2013). La Greithwald Herde Srl non si ritiene responsabile di eventuali errori di stampa. Greithwald Herde Srl lavora giornalmente al miglioramento dei propri prodotti, pertanto si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche in qualsiasi momento senza preavviso.