



CERTIFICAZIONI

EN 12815
DIN 18880 ART. 15A B-VG

COMBUSTIONE OKO



Preso d'aria esterna



Termocucine



Scarico termico

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	500/275/440	mm
Consumo orario	2-3,8	Kg/h	Piano cottura L/P/S	867/487/8	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	245	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.