

CARATTERISTICHE TECNICHE**GISELLA_BO****DATI**

Aria primaria regolabile	SI
Aria secondaria regolabile	SI
Aria terziaria pretarata	SI
Canna fumaria - altezza (m)	4
Canna fumaria - diametro (mm)	200x200 Ø200
Combustibile - legna - lunghezza max (cm)	30
Consumo orario (Kg/h)	2,4
Depressione a rendimento calorifico normale in mm H2O	1,2
Dimensione ingombro - Altezza (mm)	950
Dimensione ingombro - Larghezza (mm)	570
Dimensione ingombro - Profondità (mm)	560
Emissione di CO misurato al 13% di ossigeno	0,10
Emissione gas di scarico g/s	7,3
Polveri sottili CO 13% O2 mg/Nm3	34
Bocca fuoco - Larghezza (mm)	340
Bocca fuoco - Altezza (mm)	245
Focolare tipo	GHISA
Focolare - Altezza (mm)	325
Focolare - Larghezza (mm)	380
Focolare - Profondità (mm)	350
Forno - Altezza (mm)	-
Forno - Larghezza (mm)	-
Forno - Profondità (mm)	-
m3 riscaldabili	229
Peso (Kg)	135
Potenza Globale (kW)	-
Potenza Nominale (kW)	8
Preso aria esterna - D.(mm)	120
Raccordo aria combustione	optional
Rendimento (%)	78,1
Temperatura gas di scarico (°C)	300
Diametro scarico fumi (mm)	130
Ventilazione	-

