

CARATTERISTICHE TECNICHE**ROMANTICA_4-5_CP****DATI**

Aria primaria regolabile	-
Aria secondaria regolabile	-
Aria terziaria pretarata	-
Canna fumaria - altezza (m)	4
Canna fumaria - diametro (mm)	200x200 Ø200
Combustibile - legna - lunghezza max (cm)	30
Consumo orario (Kg/h)	1,8
Depressione a rendimento calorifico normale in mm H ₂ O	1,2
Dimensione ingombro - Altezza (mm)	860
Dimensione ingombro - Larghezza (mm)	968
Dimensione ingombro - Profondità (mm)	620
Emissione di CO misurato al 13% di ossigeno	0,89
Emissione gas di scarico g/s	15,24
Polveri sottili CO 13% O ₂ mg/Nm ³	-
Bocca fuoco - Larghezza (mm)	190
Bocca fuoco - Altezza (mm)	170
Focolare tipo	GHISA
Focolare - Altezza (mm)	180
Focolare - Larghezza (mm)	190
Focolare - Profondità (mm)	375
Forno - Altezza (mm)	230
Forno - Larghezza (mm)	300
Forno - Profondità (mm)	405
m ³ riscaldabili	172
Peso (Kg)	94
Potenza Globale (kW)	-
Potenza Nominale (kW)	6
Preso aria esterna - D.(mm)	120
Raccordo aria combustione	-
Rendimento (%)	66
Temperatura gas di scarico (°C)	194
Diametro scarico fumi (mm)	130
Ventilazione	-

