

**CARATTERISTICHE TECNICHE****ZEN\_PETRA****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)	25
Consumo orario (Kg/h)	2,1
Depressione a rendimento calorifico normale in mm H <sub>2</sub> O	1,1
Dimensione ingombro - Altezza (mm)	1300
Dimensione ingombro - Larghezza (mm)	425
Dimensione ingombro - Profondità (mm)	460
Emissione di CO misurato al 13% di ossigeno	0,09
Emissione gas di scarico g/s	6,6
Polveri sottili CO 13% O <sub>2</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	22,5
Bocca fuoco - Larghezza (mm)	340
Bocca fuoco - Altezza (mm)	370
Focolare tipo	GHISA IRONKER
Focolare - Altezza (mm)	490
Focolare - Larghezza (mm)	297
Focolare - Profondità (mm)	297
Forno - Altezza (mm)	-
Forno - Larghezza (mm)	-
Forno - Profondità (mm)	-
m <sup>3</sup> riscaldabili	215
Peso (Kg)	199
Potenza Globale (kW)	-
Potenza Nominale (kW)	7,5
Preso aria esterna - D.(mm)	120
Raccordo aria combustione	Ø100
Rendimento (%)	81,6
Temperatura gas di scarico (°C)	252
Diametro scarico fumi (mm) sup	130
Ventilazione	-

