CARATTERISTICHE TECNICHE



SOVRANA_NEW_BI DATI

Aria primaria regolabile	SI
Aria secondaria regolabile	SI
Aria terziaria pretarata	-
Canna fumaria - altezza (m)	4
Canna fumaria - diametro (mm)	200x200 Ø200
Combustibile - legna - lunghezza max (cm)	30
Consumo orario (Kg/h)	1,9
Depressione a rendimento calorifico normale in mm H2O	1,2
Dimensione ingombro - Altezza (mm)	848
Dimensione ingombro - Larghezza (mm)	964
Dimensione ingombro - Profondità (mm)	641
Emissione di CO misurato al 13% di ossigeno	0,12
Emissione gas di scarico g/s	7,2
Polveri sottili CO 13% O2 mg/Nm3	26
Bocca fuoco - Larghezza (mm)	217
Bocca fuoco - Altezza (mm)	190
Focolare tipo	GHISA
Focolare - Altezza (mm)	200
Focolare - Larghezza (mm)	220
Focolare - Profondità (mm)	400
Forno - Altezza (mm)	295
Forno - Larghezza (mm)	330
Forno - Profondità (mm)	415
m3 riscaldabili	186
Peso (Kg)	135
Potenza Globale (kW)	-
Potenza Nominale (kW)	6,5
Presa aria esterna - D.(mm)	120
Raccordo aria combustione	-
Rendimento (%)	78,7
Temperatura gas di scarico (°C)	302
Diametro scarico fumi (mm)	130
Ventilazione	-