

**CARATTERISTICHE TECNICHE****WANDA CLASSIC****DATI**

Aria primaria regolabile	SI
Aria secondaria regolabile	SI
Aria terziaria pretarata	SI
Canna fumaria - altezza (m)	4
Canna fumaria - diametro (mm)	250x250 Ø250
Combustibile - legna - lunghezza max (cm)	27
Consumo orario (kg/h)	2,8
Depressione a rendimento calorifico normale in Pa (mm H <sub>2</sub> O)	14 (1,4)
Dimensione ingombro - Altezza (mm)	1270
Dimensione ingombro - Larghezza (mm)	804
Dimensione ingombro - Profondità (mm)	530
Emissione di CO misurato al 13% di ossigeno	0,1
Emissione gas di scarico g/s	9,5
Polveri sottili CO 13% O <sub>2</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	33
Bocca fuoco - Larghezza (mm)	465
Bocca fuoco - Altezza (mm)	320
Focolare tipo	GHISA
Focolare - Altezza (mm)	365
Focolare - Larghezza (mm)	425
Focolare - Profondità (mm)	285
Forno - Altezza (mm)	-
Forno - Larghezza (mm)	-
Forno - Profondità (mm)	-
m <sup>3</sup> riscaldabili (Riferito al fabbisogno di 30 kcal/h x m <sup>3</sup> )	269
Peso (kg)	210
Potenza Globale (kW)	11,9
Potenza Nominale (kW)	9,4
Preso aria esterna Ø in mm (superficie minima cm <sup>2</sup> )	150 ( 100 )
Raccordo aria combustione	Ø100
Rendimento (%)	78,6
Temperatura gas di scarico (°C)	268
Diametro scarico fumi (mm)	sup 160
Ventilazione	SI

7117004 - 160513

WANDA CLASSIC

