

CARATTERISTICHE TECNICHE

FLÒ	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)	2,3
Depressione a rendimento calorifico normale in Pa (mm H ₂ O)	12 (1,2)
Dimensione ingombro - Altezza (mm)	1200
Dimensione ingombro - Larghezza (mm)	678
Dimensione ingombro - Profondità (mm)	560
Emissione di CO misurato al 13% di ossigeno	0,09
Emissione gas di scarico g/s	5,9
Polveri sottili CO 13% O ₂ mg/Nm ³	3,9
Bocca fuoco - Larghezza (mm)	326
Bocca fuoco - Altezza (mm)	347
Focolare tipo	GHISA IRONKER
Focolare - Altezza (mm)	400
Focolare - Larghezza (mm)	300
Focolare - Profondità (mm)	360
Forno - Altezza (mm)	-
Forno - Larghezza (mm)	-
Forno - Profondità (mm)	-
m ³ riscaldabili (Riferito al fabbisogno di 30 kcal/h x m ³)	237
Peso (kg)	145
Potenza Globale (kW)	9,7
Potenza Nominale (kW)	8,3
Preso aria esterna Ø in mm (superficie minima cm ²)	120 (100)
Raccordo aria combustione	Ø120
Rendimento (%)	85
Temperatura gas di scarico (°C)	233
Diametro scarico fumi (mm) sup	150
Ventilazione	-
Assorbimento elettrico	50 w

FLO'

7114500-211014

