



FABBRI
TERMOMECCANICA s.r.l.

Pesaro, li 06/06/2011



HOT AIR GENERATOR

Innovative multi-fuel hot air generators, suitable for combustion of wood and any other solid fuel allowed by law.

Environment-protecting and energy-saving.

Zusammenfassende Daten

<i>Modell</i>			<i>F85cv</i>
<i>Prüfungsart</i>			<i>Labor</i>
<i>Brennstoff</i>			<i>Holz</i>
<i>Nominal heat</i>	<i>Masse Prüfungsbrennstoff/Std.</i>	<i>Kg/h</i>	20,9
	<i>Mittlere Brenngastemperatur</i>	<i>°C</i>	274,1
	<i>Feuerungswärmeleistung</i>	<i>kW</i>	98,8
	<i>Nennheizleistung</i>	<i>kW</i>	79,8
	<i>Wasserheizleistung</i>	<i>kW</i>	59,9
	<i>Verbrennungseffizienz</i>	<i>%</i>	80,8
		<i>Mittlerer Co-Gehalt bei 13% O2</i>	<i>mg/Nm³</i>
	<i>Durchschnittl. Gehalt von OGC 13%O2</i>	<i>mg/Nm³</i>	29
<i>Stromversorgung</i>		<i>W</i>	1100

*O₂ Ref. 13%

Anfangs-Typenprüfung:

Gemäss der Norm: EN 303-5:1999 UNI 10201:1993

IMQ primacontrol

FABBRI TERMOMECCANICA s.r.l.

Via Cangioti, n° 10
61100 PESARO

Tel. 0721.282537 - Fax 0721.282970

C.F. e P.I. 02231360419