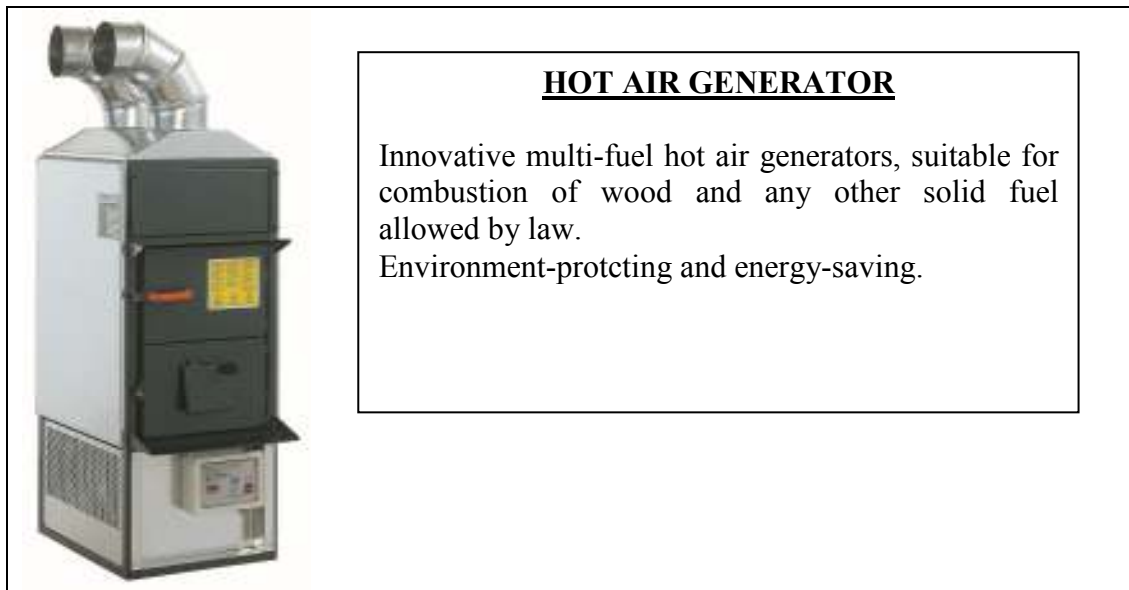


FABBRI
TERMOMECCANICA s.r.l.

Pesaro, li 11/01/2016



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>	20,1
	<i>Mittlere Brenngastemperatur</i>	<i>°C</i>	273,3
	<i>Feuerungswärmeleistung</i>	<i>kW</i>	68,8
	<i>Nennheizleistung</i>	<i>kW</i>	54
	<i>Verbrennungseffizienz</i>	<i>%</i>	78,7
	<i>Mittlerer Co-Gehalt bei 13% O2</i>	<i>mg/Nm³</i>	850
	<i>Durchschnittl. Gehalt von OGC 13%O2</i>	<i>mg/Nm³</i>	22,7
<i>Stromversorgung</i>		<i>W</i>	1500

Anfangs-Typenprüfung:

Kiwa Italia S.p.a.

FABBRI TERMOMECCANICA s.r.l.
Via Cangioti, n° 10
61100 PESARO
Tel. 0721.282537 - Fax 0721.282970
C.F. e P. I. 02231360419