

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
12:03.17 27.01.11

COMB: LEGNA SECCA  
O2rel 11 %  
TEMPO MEDIO : 2 sec

BOILER POWER: 0,0 kW  
FUEL FLOW : 0,0 l/h  
TEMPERATURE : 0 °C

TA 23,4°C TF 130,0°C  
O2 15,80 % CO2 4,70 %  
CH4 0,00 %

CO 68PPM  
NO 82PPM  
--- PPM  
--- PPM  
--- PPM  
NOx 86PPM  
NOxrel 341 mg/m³

ECESSO ARIA : 4,13  
PERDITA QS : 14,9 %  
RENDIMENTO : 85,1 %  
ETA\*.....: 85,0 %

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
+ VALORI ISTANTANEI +

Vol. Rel. mg  
Gas [PPM] 11% O2  
  
CO 68 165  
NO 81 210

NOx 85 339  
NO2 4 16

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
13:47.53 27.01.11

COMB: LEGNA SECCA  
O2rel 11 %  
TEMPO MEDIO : 2 sec

BOILER POWER: 0,0 kW  
FUEL FLOW : 0,0 l/h  
TEMPERATURE : 0 °C

TA 26,7°C TF 133,7°C  
O2 16,52 % CO2 4,20 %  
CH4 0,00 %

CO 105PPM  
NO 66PPM  
--- PPM  
--- PPM  
--- PPM  
NOx 69PPM  
NOxrel 318 mg/m³

ECESSO ARIA : 4,62  
PERDITA QS : 16,6 %  
RENDIMENTO : 83,4 %  
ETA\*.....: 83,2 %

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
+ VALORI ISTANTANEI +

Vol. Rel. mg  
Gas [PPM] 11% O2  
  
CO 104 300  
NO 64 197

NOx 67 316  
NO2 3 14

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
13:56.22 27.01.11

COMB: LEGNA SECCA  
O2rel 11 %  
TEMPO MEDIO : 2 sec

BOILER POWER: 0,0 kW  
FUEL FLOW : 0,0 l/h  
TEMPERATURE : 0 °C

TA 25,1°C TF 133,4°C  
O2 16,99 % CO2 3,90 %  
CH4 0,00 %

CO 74PPM  
NO 63PPM  
--- PPM  
--- PPM  
--- PPM  
NOx 66PPM  
NOxrel 341 mg/m³

ECESSO ARIA : 4,97  
PERDITA QS : 18,1 %  
RENDIMENTO : 81,9 %  
ETA\*.....: 81,8 %

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
+ VALORI ISTANTANEI +

Vol. Rel. mg  
Gas [PPM] 11% O2  
  
CO 125 425  
NO 57 208

NOx 60 335  
NO2 3 16

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
14:09.52 27.01.11

COMB: LEGNA SECCA  
O2rel 11 %  
TEMPO MEDIO : 2 sec

BOILER POWER: 0,0 kW  
FUEL FLOW : 0,0 l/h  
TEMPERATURE : 0 °C

TA 24,1°C TF 139,2°C  
O2 16,51 % CO2 4,20 %  
CH4 0,00 %

CO 54PPM  
NO 81PPM  
--- PPM  
--- PPM  
--- PPM  
NOx 85PPM  
NOxrel 390 mg/m³

ECESSO ARIA : 4,62  
PERDITA QS : 17,8 %  
RENDIMENTO : 82,2 %  
ETA\*.....: 82,1 %

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
+ VALORI ISTANTANEI +

Vol. Rel. mg  
Gas [PPM] 11% O2  
  
CO 55 151  
NO 83 245

NOx 87 395  
NO2 4 18

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
14:27.26 27.01.11

COMB: LEGNA SECCA  
O2rel 11 %  
TEMPO MEDIO : 2 sec

BOILER POWER: 0,0 kW  
FUEL FLOW : 0,0 l/h  
TEMPERATURE : 0 °C

TA 25,1°C TF 155,3°C  
O2 13,81 % CO2 6,70 %  
CH4 0,00 %

CO 9PPM  
NO 112PPM  
--- PPM  
--- PPM  
--- PPM  
NOx 118PPM  
NOxrel 337 mg/m³

ECESSO ARIA : 2,90  
PERDITA QS : 12,6 %  
RENDIMENTO : 87,4 %  
ETA\*.....: 87,4 %

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
+ VALORI ISTANTANEI +

Vol. Rel. mg  
Gas [PPM] 11% O2  
  
CO 11 19  
NO 110 206

NOx 116 333  
NO2 6 16

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
15:21.46 27.01.11

COMB: LEGNA SECCA  
O2rel 11 %  
TEMPO MEDIO : 2 sec

BOILER POWER: 0,0 kW  
FUEL FLOW : 0,0 l/h  
TEMPERATURE : 0 °C

TA 26,2°C TF 142,3°C  
O2 16,02 % CO2 4,50 %  
CH4 0,00 %

CO 77PPM  
NO 86PPM  
--- PPM  
--- PPM  
--- PPM  
NOx 91PPM  
NOxrel 378 mg/m³

ECESSO ARIA : 4,31  
PERDITA QS : 16,8 %  
RENDIMENTO : 83,2 %  
ETA\*.....: 83,1 %

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
+ VALORI ISTANTANEI +

Vol. Rel. mg  
Gas [PPM] 11% O2  
  
CO 75 188  
NO 87 233

NOx 92 378  
NO2 5 21

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
15:37.29 27.01.11

COMB: LEGNA SECCA  
O2rel 11 %  
TEMPO MEDIO : 10 sec

BOILER POWER: 0,0 kW  
FUEL FLOW : 0,0 l/h  
TEMPERATURE : 0 °C

TA 28,1°C TF 154,5°C  
O2 14,53 % CO2 5,71 %  
CH4 0,00 %

CO 45PPM  
NO 101PPM  
--- PPM  
--- PPM  
--- PPM  
NOx 106PPM  
NOxrel 339 mg/m³

ECESSO ARIA : 3,39  
PERDITA QS : 14,4 %  
RENDIMENTO : 85,6 %  
ETA\*.....: 85,5 %

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*

madur  
GA-21 Plus # 21534078  
\*\*\*\*\*  
+ VALORI MEDI: 10s +

Vol. Rel. mg  
Gas [PPM] 11% O2  
  
CO 44 85  
NO 100 208

NOx 105 335  
NO2 5 16

madur  
ELECTRONICS  
A-1220 Wien, Voitsasse 4  
T.:2584502 F.:258450222  
\*\*\*\*\*