

madur
GA-21 Plus # 21534078

9:37.36 27.01.11

OMB: LEGNA SECCA
Ozrel 11 %
TEMPO MEDIO : 2 sec

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

TA 22,2°C TF 122,6°C
O₂ 14,20 % CO₂ 6,00 %
CH₄ 0,00 %

CO 37PPM
NO 108PPM
--- PPM
--- PPM
--- PPM
NOx 114PPM
NOxrel 345 mg/m³

ECESSO ARIA : 3,23
PERDITA OS : 10,9 %
RENDIMENTO : 89,1 %
ETA*.....: 89,1 %

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

09:42.09 27.01.11

OMB: LEGNA SECCA
Ozrel 11 %
TEMPO MEDIO : 2 sec

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

TA 23,6°C TF 136,3°C
O₂ 11,02 % CO₂ 9,10 %
CH₄ 0,00 %

CO 17PPM
NO 135PPM
--- PPM
--- PPM
--- PPM
NOx 142PPM
NOxrel 292 mg/m³

ECESSO ARIA : 2,13
PERDITA OS : 8,1 %
RENDIMENTO : 91,9 %
ETA*.....: 91,9 %

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 12 15
NO 136 182

NOx 143 294
NO2 7 14

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

9:27.06 27.01.11

OMB: LEGNA SECCA
Ozrel 11 %
TEMPO MEDIO : 2 sec

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

TA 21,9°C TF 126,8°C
O₂ 13,20 % CO₂ 6,80 %
CH₄ 0,00 %

CO 94PPM
NO 89PPM
--- PPM
--- PPM
--- PPM
NOx 94PPM
NOxrel 249 mg/m³

ECESSO ARIA : 2,85
PERDITA OS : 10,0 %
RENDIMENTO : 89,9 %
ETA*.....: 89,9 %

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 112 234
NO 82 184

NOx 86 294
NO2 4 14

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

10:02.33 27.01.11

OMB: LEGNA SECCA
Ozrel 11 %
TEMPO MEDIO : 2 sec

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

TA 22,2°C TF 166,2°C
O₂ 13,92 % CO₂ 6,50 %
CH₄ 0,00 %

CO 9PPM
NO 87PPM
--- PPM
--- PPM
--- PPM
NOx 92PPM
NOxrel 267 mg/m³

ECESSO ARIA : 2,98
PERDITA OS : 14,4 %
RENDIMENTO : 85,6 %
ETA*.....: 85,6 %

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 9 16
NO 84 165

NOx 88 263
NO2 4 12

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

9:27.06 27.01.11

OMB: LEGNA SECCA
Ozrel 11 %
TEMPO MEDIO : 2 sec

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

TA 21,9°C TF 126,8°C
O₂ 13,20 % CO₂ 6,80 %
CH₄ 0,00 %

CO 94PPM
NO 89PPM
--- PPM
--- PPM
--- PPM
NOx 94PPM
NOxrel 249 mg/m³

ECESSO ARIA : 2,85
PERDITA OS : 10,0 %
RENDIMENTO : 89,9 %
ETA*.....: 89,9 %

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 112 234
NO 82 184

NOx 86 294
NO2 4 14

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

10:31.36 27.01.11

OMB: LEGNA SECCA
Ozrel 11 %
TEMPO MEDIO : 2 sec

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

TA 26,6°C TF 144,1°C
O₂ 15,92 % CO₂ 4,60 %
CH₄ 0,00 %

CO 120PPM
NO 77PPM
--- PPM
--- PPM
--- PPM
NOx 81PPM
NOxrel 329 mg/m³

ECESSO ARIA : 4,22
PERDITA OS : 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. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 117 281
NO 77 198

NOx 81 321
NO2 4 16

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 11 25
NO 87 208

NOx 92 337
NO2 5 18

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 94 253
NO 81 233

NOx 85 376
NO2 4 18

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 112 234
NO 82 184

NOx 86 294
NO2 4 14

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

11:11.49 27.01.11

OMB: LEGNA SECCA
Ozrel 11 %
TEMPO MEDIO : 2 sec

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

TA 24,1°C TF 135,7°C
O₂ 15,38 % CO₂ 5,10 %
CH₄ 0,00 %

CO 18PPM
NO 87PPM
--- PPM
--- PPM
--- PPM
NOx 92PPM
NOxrel 337 mg/m³

ECESSO ARIA : 3,80
PERDITA OS : 14,2 %
RENDIMENTO : 85,8 %
ETA*.....: 85,9 %

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 11 25
NO 87 208

NOx 92 337
NO2 5 18

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 112 234
NO 82 184

NOx 86 294
NO2 4 14

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

11:42.10 27.01.11

OMB: LEGNA SECCA
Ozrel 11 %
TEMPO MEDIO : 2 sec

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

TA 23,8°C TF 115,9°C
O₂ 16,35 % CO₂ 4,30 %
CH₄ 0,00 %

CO 98PPM
NO 81PPM
--- PPM
--- PPM
--- PPM
NOx 85PPM
NOxrel 378 mg/m³

ECESSO ARIA : 4,51
PERDITA OS : 13,9 %
RENDIMENTO : 86,1 %
ETA*.....: 85,9 %

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 94 253
NO 81 233

NOx 85 376
NO2 4 18

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 112 234
NO 82 184

NOx 86 294
NO2 4 14

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

11:45.18 27.01.11

OMB: LEGNA SECCA
Ozrel 11 %
TEMPO MEDIO : 2 sec

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

TA 23,8°C TF 112,9°C
O₂ 16,07 % CO₂ 4,50 %
CH₄ 0,00 %

CO 25PPM
NO 90PPM
--- PPM
--- PPM
--- PPM
NOx 95PPM
NOxrel 399 mg/m³

ECESSO ARIA : 4,31
PERDITA OS : 12,9 %
RENDIMENTO : 87,1 %
ETA*.....: 87,1 %

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 25 65
NO 89 245

NOx 94 399
NO2 5 21

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

madur
GA-21 Plus # 21534078

+ VALORI ISTANTANEI +
Vol. Rel. ms
Gas [PPM] 11% O₂

CO 112 234
NO 82 184

NOx 86 294
NO2 4 14

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