

B.65 K1

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 11:45:18

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu

Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

174.6 °C Temp. spalin
12.47 % CO2
6.7 % qA b
1.24 Lambda
4.0 % O2
16 ppm CO
-0.226 mbar Ciąg
20 ppm CO nieroz.
93.3 % Sprawność b
33.0 °C Temp. pow.
4.0 % O2pds
51.8 °C punkt rosy

tel 606303248

B.113 K1

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 09:18:39

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu

Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

128.0 °C Temp. spalin
12.17 % CO2
4.8 % qA b
1.27 Lambda
4.4 % O2
59 ppm CO
-0.059 mbar Ciąg
75 ppm CO nieroz.
95.2 % Sprawność b
27.6 °C Temp. pow.
4.4 % O2pds
50.1 °C punkt rosy

tel 606303248

B.65 K2

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 11:42:03

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu

Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

181.3 °C Temp. spalin
11.07 % CO2
7.7 % qA b
1.39 Lambda
5.9 % O2
12 ppm CO
-0.303 mbar Ciąg
17 ppm CO nieroz.
92.3 % Sprawność b
33.0 °C Temp. pow.
5.9 % O2pds
50.3 °C punkt rosy

tel 606303248

B.113 K2

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 09:14:59

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu

Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

176.2 °C Temp. spalin
11.07 % CO2
7.7 % qA b
1.39 Lambda
5.9 % O2
85 ppm CO
-0.212 mbar Ciąg
118 ppm CO nieroz.
92.3 % Sprawność b
27.3 °C Temp. pow.
5.9 % O2pds
48.7 °C punkt rosy

tel 606303248

B.40 K1

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 12:26:04

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu
Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

172.0 °C	Temp. spalin
12.25 %	CO2
6.7 %	qA b
1.26	Lambda
4.3 %	O2
117 ppm	CO
-0.299 mbar	Ciag
147 ppm	CO nieroz.
93.3 %	Sprawnosć b
32.5 °C	Temp. pow.
4.3 %	O2pds
51.5 °C	punkt rosy

tel 606303248

B.40 K2

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 12:35:17

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu
Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

131.1 °C	Temp. spalin
11.29 %	CO2
5.1 %	qA b
1.36	Lambda
5.6 %	O2
12 ppm	CO
-0.263 mbar	Ciag
16 ppm	CO nieroz.
94.9 %	Sprawnosć b
32.2 °C	Temp. pow.
5.6 %	O2pds
50.3 °C	punkt rosy

tel 606303248

B40 K3

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 12:45:36

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu
Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

147.6 °C	Temp. spalin
11.15 %	CO2
6.0 %	qA b
1.38	Lambda
5.8 %	O2
60 ppm	CO
-0.134 mbar	Ciag
83 ppm	CO nieroz.
94.0 %	Sprawnosć b
32.0 °C	Temp. pow.
5.8 %	O2pds
50.1 °C	punkt rosy

tel 606303248

B.40 K1

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 12:27:18

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu
Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

159.7 °C	Temp. spalin
11.44 %	CO2
6.4 %	qA b
1.35	Lambda
5.4 %	O2
72 ppm	CO
-0.377 mbar	Ciag
97 ppm	CO nieroz.
93.6 %	Sprawnosć b
32.5 °C	Temp. pow.
5.4 %	O2pds
50.6 °C	punkt rosy

tel 606303248

B40 K2

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 12:41:43

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu
Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

145.1 °C	Temp. spalin
11.29 %	CO2
5.8 %	qA b
1.36	Lambda
5.6 %	O2
8 ppm	CO
-0.351 mbar	Ciag
11 ppm	CO nieroz.
94.2 %	Sprawnosć b
32.1 °C	Temp. pow.
5.6 %	O2pds
50.3 °C	punkt rosy

tel 606303248

B.78 K1

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 10:43:43

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu
Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

149.8 °C Temp. spalin
11.44 % CO2
6.0 % qA b
1.35 Lambda
5.4 % O2
85 ppm CO
-0.281 mbar Ciag
114 ppm CO nieroz.
94.0 % Sprawnosć b
30.8 °C Temp. pow.
5.4 % O2pds
50.1 °C punkt rosy

tel 606303248

B.79 K2

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 11:03:29

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu
Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

230.4 °C Temp. spalin
11.07 % CO2
10.3 % qA b
1.39 Lambda
5.9 % O2
486 ppm CO
-0.373 mbar Ciag
676 ppm CO nieroz.
89.7 % Sprawnosć b
33.0 °C Temp. pow.
5.9 % O2pds
50.4 °C punkt rosy

tel 606303248

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 10:49:29

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu
Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

118.1 °C Temp. spalin
11.73 % CO2
4.3 % qA b
1.31 Lambda
5.0 % O2
172 ppm CO
-0.212 mbar Ciag
226 ppm CO nieroz.
95.7 % Sprawnosć b
31.7 °C Temp. pow.
5.0 % O2pds
50.7 °C punkt rosy

tel 606303248

testo 330-2
V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ulIMKS CIESLIKI 1

19.06.2019 11:06:37

Lokaliz. pom.
LOCATION

Typ systemu
Kocioł z zamk. kom. spal.
Paliwo: Olej op. lekki
O2odn. 3.0 %
CO2Max: 15.4 %

Spaliny

169.0 °C Temp. spalin
11.00 % CO2
7.1 % qA b
1.40 Lambda
6.0 % O2
137 ppm CO
-0.320 mbar Ciag
192 ppm CO nieroz.
92.9 % Sprawnosć b
33.2 °C Temp. pow.
6.0 % O2pds
50.3 °C punkt rosy

tel 606303248

B. 134

K1 1st

testo 330-2

V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ul. LIMKS CIESLIKI 1

21.06.2019 10:15:32

Lokaliz. pom.

LOCATION

Typ systemu

Kocioł z zamk. kom. spal.

Paliwo: Olej op. lekki

O2odn. 3.0 %

CO2Max: 15.4 %

Spaliny

105.1 °C	Temp. spalin
11.22 %	CO2
4.1 %	qA b
1.37	Lambda
5.7 %	O2
10 ppm	CO
-0.149 mbar	Ciag
14 ppm	CO nieroz.
95.9 %	Sprawność b
26.3 °C	Temp. pow.
5.7 %	O2pds
48.6 °C	punkt rosy

tel 606303248

K2. 1st

testo 330-2

V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ul. LIMKS CIESLIKI 1

21.06.2019 10:22:41

Lokaliz. pom.

LOCATION

Typ systemu

Kocioł z zamk. kom. spal.

Paliwo: Olej op. lekki

O2odn. 3.0 %

CO2Max: 15.4 %

Spaliny

101.2 °C	Temp. spalin
11.44 %	CO2
3.8 %	qA b
1.35	Lambda
5.4 %	O2
50 ppm	CO
-0.120 mbar	Ciag
67 ppm	CO nieroz.
96.2 %	Sprawność b
26.1 °C	Temp. pow.
5.4 %	O2pds
48.9 °C	punkt rosy

tel 606303248

K1 1st

testo 330-2

V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ul. LIMKS CIESLIKI 1

21.06.2019 10:18:47

Lokaliz. pom.

LOCATION

Typ systemu

Kocioł z zamk. kom. spal.

Paliwo: Olej op. lekki

O2odn. 3.0 %

CO2Max: 15.4 %

Spaliny

147.7 °C	Temp. spalin
12.54 %	CO2
5.7 %	qA b
1.23	Lambda
3.9 %	O2
8 ppm	CO
-0.270 mbar	Ciag
10 ppm	CO nieroz.
94.3 %	Sprawność b
26.0 °C	Temp. pow.
3.9 %	O2pds
50.1 °C	punkt rosy

tel 606303248

B. 134 K2 1st

testo 330-2

V2.20 03287105/PL

BALCERZAK SERWIS
ANDRZEJ BALCERZAK
SLUPSK ul. LIMKS CIESLIKI 1

21.06.2019 10:24:32

Lokaliz. pom.

LOCATION

Typ systemu

Kocioł z zamk. kom. spal.

Paliwo: Olej op. lekki

O2odn. 3.0 %

CO2Max: 15.4 %

Spaliny

136.5 °C	Temp. spalin
12.39 %	CO2
5.2 %	qA b
1.24	Lambda
4.1 %	O2
42 ppm	CO
-0.269 mbar	Ciag
52 ppm	CO nieroz.
94.8 %	Sprawność b
26.2 °C	Temp. pow.
4.1 %	O2pds
50.0 °C	punkt rosy

tel 606303248