

# CERTYFIKAT BADANIA TYPU WE

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Nr 1450CR0004



Biuro Certyfikacji INiG-PIB niniejszym stwierdza, że urządzenie:  
*Certification Office of INiG-PIB hereby states that the:*

**Konwekcyjny ogrzewacz pomieszczeń opalany gazem**  
**Gas-fired convection heater**

**LEO/200, LEO/L/200, LEO/P/200, LEO/LP/200**

typu:  
type:

**z elementami dekoracyjnymi / with decorative elements**  
**system odprowadzania spalin C<sub>11</sub> / combustion product evacuation type C<sub>11</sub>**

produkowane przez:  
being manufactured by:

**KRATKI.PL Marek Bal**  
**26-660 Wsola/Jedlińsk ul. W. Gombrowicza 4**

W:  
in:

**KRATKI.PL Marek Bal**  
**26-660 Wsola ul. Warszawska 120**

spełnia zasadnicze wymagania zawarte w Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/142/WE z dnia 30 listopada 2009 r. odnoszącej się do urządzeń spalających paliwa gazowe (Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 330/10 z dnia 16.12.2009)

na podstawie przeprowadzonego badania typu WE zgodnie z zał. II pkt 1 ww. Dyrektywy meet the essential requirements covered by Directive 2009/142/EC of the European Parliament and of the Council of 30<sup>th</sup> November 2009 relating to appliances burning gaseous fuels (Official Journal of the European Union L 330/10 of 16.12.2009)

on the basis of EC type examination according to Annex II, clause 1 of Directive 2009/142/EC

dokument odniesienia:  
document of reference:

**PN-EN 613:2013/A1:2004 [EN 613:2000/A1:2003]**

raporty z badań:  
test reports:

**4199 A2 15**

kraj przeznaczenia: destination country:	kategoria urządzeń: appliance categorie:	ciśnienie zasilania: supply pressure:
DE, PL, RO	l <sub>2E</sub>	20 mbar
AT, CH, CY, CZ, DK, EE, ES, FI, GB, GR, HR, IE, IT, LT, LU, LV, NO, PT, RO, SE, SI, SK, TR	l <sub>2H</sub>	20 mbar
NL	l <sub>2L</sub>	25 mbar
BE,FR	l <sub>2E+</sub>	20/25 mbar
FI,NL,RO	l <sub>3P</sub>	30 mbar
CH, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, LT, HR, IT, NL, PL, PT, SI, SK	l <sub>3P</sub>	37 mbar
BE, CY, DE, DK, EE, FR, GR, HU, IT, LT, NL, NO, RO, SE, SI, SK	l <sub>3B/P</sub>	30 mbar
AT, CH, DE, SK, GR	l <sub>3B/P</sub>	50 mbar
BE, ES, FR, CY, CH, CZ, GR, IE, IT, PT, SI, SK	l <sub>3+</sub>	28-30/37 mbar

Z-ca Kierownika  
Biura Certyfikacji  
Deputy of Certification Office Manager

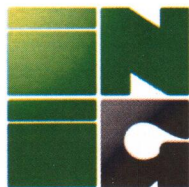
  
Magdalena Zaręba



Kraków, 01.04.2016

Dyrektor Instytutu Nafty i Gazu  
Państwowego Instytutu Badawczego  
Director of the Oil and Gas Institute  
National Research Institute

  
Maria Ciechanowska



INSTYTUT NAFTY I GAZU – Państwowy Instytut Badawczy  
OIL AND GAS INSTITUTE – National Research Institute  
PL 31-503 Kraków, ul. Lubicz 25 A  
tel.: +48 12 421 00 33 www.inig.pl office@inig.pl  
**BIURO CERTYFIKACJI**  
CERTIFICATION OFFICE  
tel.: +48 12 430 38 64 e-mail: swat@inig.pl



AC 010