

CERTYFIKAT BADANIA TYPU WE
EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Nr 1450BU0002



Biuro Certyfikacji INiG niniejszym stwierdza, że urządzenie:
Certification Office of Oil and Gas Institute hereby states that the:

Gazowy konwekcyjny ogrzewacz pomieszczeń
Independent gas-fired convection heater

Typoszereg LONGVIE, typ C, klasa II, EU3.- 3 kW, EU5.- 4,5 kW
Modele: EU 3 mechanic, EU 3V mechanic, EU 3 E elektronic,
EU 3VE elektronic, EU 3T termostatic, EU 3VT termostatic.
EU 5 mechanic, EU 5V mechanic, EU 5 E elektronic,
EU 5VE elektronic, EU 5T termostatic, EU 5VT termostatic

typu:
type

produkowane
przez:
*being manufactured
by:*

TERM-GAZ Jan Chrobak
43-318 Bielsko-Biała ul. Pliszek 8a

w:
in:

TERM-GAZ Jan Chrobak
43-310 Bielsko-Biała ul. Żywiecka 336

*spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Gospodarki
z dnia 21 grudnia 2005 roku w sprawie zasadniczych wymagań
dla urządzeń spalających paliwa gazowe (Dz. U. nr 263, poz. 2201)
a tym samym zasadnicze wymagania zawarte w Dyrektywie Unii Europejskiej
dotyczącej urządzeń spalających paliwa gazowe 90/396/EWG*

*meet the requirements of Decree issued by Minister of Economy in Poland
of 21st December 2005 describing essential requirements for gas appliances, and at the same time
the essential requirements covered by Directive on appliances burning gaseous fuels 90/396/EEC*

dokument odniesienia:
document of reference

PN-EN 613:2003, PN-EN 613:2002/A1:2004

raporty z badań:
test reports:

4878A108

kraj przeznaczenia:
destination country:

PL
EE, FI, LT, LV, SI, SE, GR, DK, ES, CZ, SK, RO, BG
BE, FR, DE
CH, IT, PT, AT
HU, NL, CY, MT, NO

kategoria urządzeń:
appliance categorie:

II_{2E3B/P}
II_{2H3B/P}
I_{2E}
I_{2H}
I_{3B/P}

ciśnienie zasilania:
supply pressure:

(20;37) mbar
(20;30) mbar
20 mbar
20 mbar
30 mbar

*Kierownik
Biura Certyfikacji*

Wiesław Radwan



Kraków, 24-07-2009

*Dyrektor
Instytutu Nafty i Gazu*

Maria Ciechanowska

Wyd. 2 Zastępuje certyfikat nr 1450BU0002 z dnia 26.02.2009/Replaces Certificate no. 1450BU0002 of 26.02.2009



Instytut Nafty i Gazu
Oil and Gas Institute
Biuro Certyfikacji
Certification Office

ul. Lubicz 25 A 31-503 Kraków
tel: +48 12 421 00 33 fax: +48 12 421 00 50



AC 010