

# CERTYFIKAT BADANIA TYPU WE

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Nr 1450BQ0049



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

**Gazowy promiennik wysokotemperaturowy do pomieszczeń niemieszkalnych  
(promiennik ceramiczny)**  
***Non-domestic gas-fired overhead luminous radiant heaters (Infrared gas heater)***

typu: *type* modele/models: **SCR 25M, SCR 25A, SCR 45A, SCR 45M, SCR-ECO**

produkowane przez: *being manufactured by:* **SYSTEMA POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Szadkowska 72, 98-220 Zduńska Wola**

w: *in:* **SYSTEMA POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Szadkowska 72, 98-220 Zduńska Wola**

*spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej  
z dnia 15 kwietnia 2003 roku w sprawie zasadniczych wymagań  
dla urządzeń spalających paliwa gazowe (Dz. U. nr 91, poz. 859)  
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, Labour & Social Policy in Poland  
of 15<sup>th</sup> April 2003 describing essential requirements for gas appliances, and at the same time  
the essential requirements covered by Directive on appliances burning gaseous fuels 90/396/EWG*

dokument odniesienia: *document of reference* **PN -EN 419-1:2002**

raporty z badań: *test reports:* **4582C015 , 4582E015**

załącznik: *annex:* **1**

*Kierownik  
Biura Certyfikacji*

Irena Lubiniecka



Kraków, 19-07-2008

*Dyrektor  
Instytutu Nafty i Gazu*

Maria Ciechanowska



**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