



# INSTYTUT ENERGETYKI

JEDNOSTKA BADAWCZO - ROZWOJOWA  
NOTYFIKACJA NR 1452 KOMISJI EUROPEJSKIEJ

**ODDZIAŁ TECHNIKI GRZEWCZEJ I SANITARNEJ**

26-600 Radom, ul. Wilcza 8, tel. 048 362-44-01, fax 048 363-45-30

<http://www.itgs.radom.pl> e-mail: [itgs@itgs.radom.pl](mailto:itgs@itgs.radom.pl)

Certyfikaty akredytacji nr: AB 087, AB 143, AB 458, AC 076

LABORATORIUM BADAWCZE KOTŁÓW I URZĄDZEŃ GRZEWCZYCH

93-231 Łódź, ul. Dostawcza 1

tel. (042) 64 00 821 fax. (042) 64 00 304



## URZĄDZENIE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU

### ŚWIADECTWO

Nr OS/026/OTGS/08

potwierdzające, że :

**kotły wodne „EKOKOMFORT A”**

typoszeregu : 18 ÷150 kW opalane węglem brunatnym sort. groszek ; typu 32.1 klasy 20/11

Symbole: PKWiU 28.22.12-00.50; PN-EN 303-5: 2002

produkowane przez:

**HKS LAZAR SP.J.**

44-335 Jastrzębie Zdrój, ul. Wodzisławska 15B.

spełniają wymagania dotyczące ochrony środowiska ustalone w Kryteriach Technicznych:

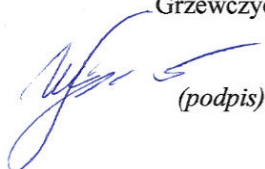
**KT/OS 01-2004**

Świadectwo wydano w oparciu o wyniki badań laboratoryjnych wykonanych przez: Laboratorium Badań Kotłów i Urządzeń Grzewczych w Łodzi; ul. Dostawcza 1 - podane w sprawozdaniach z badań: nr 1096/07, „Badania kotła EKO-KOMFORT A 18; nr 1097/07, „Badania kotła EKO-KOMFORT A 36; 1107/07, „Badania kotła EKOKOMFORT A 75; 48/08-LG, „Badania kotła EKOKOMFORT A 150; Nie badane kotły EKOKOMFORT A 25, EKOKOMFORT A 50 i EKOKOMFORT A 100 spełniają wymagania dotyczące ochrony środowiska ponieważ zgodnie z punktem 5.1.3 normy „PN-EN 303-5 KOTŁY GRZEWCZE. Część 5: Kotły grzewcze na paliwa stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 300 kW – Terminologia, wymagania, badania i oznakowanie.” w przypadku kotłów jednego typoszeregu o jednakowej budowie i stosunku nominalnej mocy cieplnej największego do najmniejszego kotła równym 2:1 badania typu wykonuje się dla najmniejszego i największego kotła. Nie badane kotły mieszczą się w tych przedziałach. Świadectwo jest ważne pod warunkiem, że producent nie wprowadza żadnych zmian technicznych w produkowanych urządzeniach w stosunku do urządzeń poddanych badaniom, bez ich wcześniejszego uzgodnienia z Laboratorium, które wydało świadectwo.

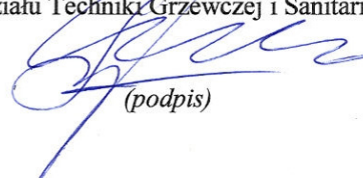
**Okres ważności świadectwa**

**od 12.2008 do 12.2011**

Kierownik Laboratorium  
Laboratorium Badawcze Kotłów i Urządzeń  
Grzewczych

  
(podpis)

Kierownik Zakładu  
Zakład Kotłów i Urządzeń Grzewczych  
Oddziału Techniki Grzewczej i Sanitarnej

  
(podpis)

Łódź; dnia 09.12.2008