



INSTYTUT TECHNIKI GRZEWCZEJ I AGOSTARHO ODZIAŁ KOTŁÓW GRZEWCZYCH

**ZESPÓŁ CERTYFIKACJI KOTŁÓW
I URZĄDZEŃ GRZEWCZYCH**

01-201 Łódź, ul. Dąbrowska 1 tel./fax: (42) 640 01 04, tel./fax: 42 649 11 27
www: itgskp.com.pl



AC 070

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
Nr E / 41 / 2 / 04**

Putwarden sp. z o.o.

typoszereg kotłów wodnych UKS

o znamionowej mocy: 5, 6, 5; 8; 12; 14; 19; 23; 27-62; 30; 95; 130; 190 kW
opalanych węglem kamiennym typu 32.1 klasę 25/12 systemu OII
Symbol: PKW01-28.22.12-00.228WW 0711-522

produkowany przez:

**P.P.H.U. Ślusarstwo-Kotlarstwo
s.c. Walendowscy**

63-321 TURSKO 47

spełnia wymagania ustalone w Kryteriach Technicznych:

KT/CG-01-2000

dotyczące efektywności cieplnej przy maksymalnej temperaturze obciążenia i obciążenia, przy jednoczesnym spełnieniu wymagań dotyczących ochrony środowiska.

Wymagania określone w ww. Kryteriach Technicznych zostały zastosowane na podstawie:

- Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2003 r. w sprawie wymagań w zakresie efektywności energetycznej (Dz. U. Nr 70 z dnia 9 maja 2003 r., poz. 714)
- Polskiej Normy PN-EN 308:2002 Kotły gazowe. Część 3. Kotły gazowe na gazowo-olejowy i gazowo-olejowo-gazowy palnik o mocy znamionowej do 500 kW - Terminologia, wymagania, badania i certyfikowanie

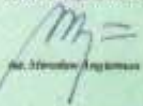
Certyfikat zgodności wydano w oparciu o wyniki badań laboratoryjnych wykonanych przez:
Laboratorium Badawcze Kotłów i Urządzeń Grzewczych w Łodzi, ul. Dąbrowska 1

podane w sprawozdaniu z badań nr 04504 z lipca 2004r.

Certyfikat przetrwa w stanie pełnego ważności do czasu wygaśnięcia wariantów w KT/CG-01-2000 dotyczących ww. urządzeń oraz w ustawie nr 02/2003/04 dotyczącej nadzoru nad używanymi certyfikatami.

Okres ważności certyfikatu
od 2004.09.16 do 2005.09.15

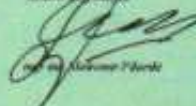
Kierownik Zespołu Certyfikacji
Kotłów i Urządzeń Grzewczych:


dr Andrzej Angielski



Łódź, dnia 2004.09.16

Dyrektor Oddziału
Kotłów Grzewczych:


dr Andrzej Piłsudski