

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23A



CERTYFIKAT Nr B/13/ 13 /07/BE

uprawnający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: **ENIX Sp. z o.o.**
30-841 Kraków, ul. Domagały 1, Polska.

Nazwa i adres producenta: j.w.

Nazwa wyrobu: **Ogrzewacz łazienkowy**

Typ (odmiany): EF-608, EF-808, EF-612, EF-812, EF-617, EF-817, EFCH-608, EFCH-808, EFCH-612, EFCH-812, EFCH-617, EFCH-817, ETD-508, ETD-608, ETD-808, ETD-512, ETD-612, ETD-812, ETD-517, ETD-617, ETD-817, EQ-612, EQ-617

Znak handlowy: ENIX

Podstawowe parametry: 230V~, 300W, 600W, 900W, klasa II

Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w: PN-EN 60335-1:2004, PN-EN 60335-2-30:2004, PN-EN 50366:2004, PN-EN 55014-1:2004, PN-55014-2:1999+A1:2004, PN-EN 61000-3-2:2004+A2:2005, PN-EN 61000-3-3:1997+A1:2005

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: PCBC S.A., AEMCLab

Nr i data sprawozdania: BE/112/2007 z dn. 22.02.2007r., BE/973/2006 z dn. 25.07.2006r., D0201033C z dn. 29.01.2002r.

Prawo do oznaczania w okresie od **28 lutego 2007 r.** do **27 lutego 2010 r.** dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Wyniki badań potwierdzają spełnianie przez certyfikowany wyrób wymagań norm zharmonizowanych z dyrektywą LVD 73/23/EWG oraz dyrektywą EMC 89/336/EWG. Po spełnieniu pozostałych wymagań zawartych w dyrektywach, w szczególności przygotowaniu wymaganej dokumentacji i wystawieniu deklaracji zgodności, producent lub jego upoważniony przedstawiciel może na własną odpowiedzialność umieścić na wyrobie oznakowanie CE.



AC 013



DYREKTOR ds. BADAŃ
i CERTYFIKACJI

Tadeusz Glazer

Warszawa, dnia: 28.02.2007r.

0030/07

Zakład Badań i Certyfikacji Wyrobów Elektrycznych