



LABORATORIJ ZA ELEKTRIČNA MJERENJA

POMORSKI CENTAR ZA ELEKTRONIKU d.o.o.

Zrinsko-Frankopanska bb
21000 SPLIT, HRVATSKA

Tel.: +(385) 21/362 658 ; 495-648

Fax.: +(385)21/361 365

e-mail: metro@pce.hr

Registriran za ispitivanje električnih, elektroničkih i sličnih kućanskih aparata na
ELEKTRIČNU SIGURNOST - ELECTRICAL SAFETY

IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU Br. 500/08

TEST REPORT No.

Proizvod KLIMATIZER PROSTORIJA (split): RAV-SP 1404/1104 AT-E; RAV-SM 1404/1104/804/564 UT-E
Product

Podnositelj zahtjeva AIR-COND INTERNATIONAL, Graz, AUSTRIJA
Applicant

Proizvođač TOSHIBA AIRCONDITIONER, JAPAN
Manufacturer

Osnovna obilježja proizvoda 220-240V; 50Hz; 4,87kW; kl.I; R404A; IPX4
Principal characteristics of the product

Zaključak:

Na osnovi rezultata ispitivanja utvrđeno je da proizvod **ZADOVOLJAVA** "Pravilnik o električnoj opremi namijenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (**N.N.135/2005**) i norme: **EN 60335-1:2001+A1; EN 60335-2-40:2002**

Datum: 2008-05-19
Date



Direktor
Director general


Zlatan Gaberc, dipl.ing.



LABORATORIJ ZA ELEKTROMAGNETSKU KOMPATIBILNOST(EMC)

POMORSKI CENTAR ZA ELEKTRONIKU d.o.o.
Zrinsko-Frankopanska bb
21000 SPLIT
HRVATSKA

Tel.: +(385) 21/362-658 ; 495-648
Fax.: +(385)21/361 365
E-mail: metro@pce.hr

Ovlašten od Vijeća Hrvatske agencije za telekomunikacije sukladno članku 35.Zakona o telekomunikacijama za ocjenjivanje sukladnosti električnih i drugih tehničkih proizvoda sa zahtjevima elektromagnetske kompatibilnosti (EMC)po Rješenju:KI:UP/I-344-01/05-01/572,Ur.br:376-02-05-2 ŽO/IK, od 26. listopada 2005.

POTVRDA O SUKLADNOSTI CERTIFICATE OF CONFORMITY

Broj: **500/2008**
No.

Podnositelj zahtjeva : <i>Applicant:</i>	AIR-COND INTERNATIONAL, Graz, AUSTRIJA
Opis proizvoda: <i>Product description:</i>	KLIMATIZER PROSTORIJA (split)
Tipaska oznaka, model: <i>Type Designation, Model:</i>	RAV-SP 1404/1104 AT-E; RAV-SM 1404/1104/804/564 UT-E
Proizvođač: <i>Manufacturer:</i>	TOSHIBA AIRCONDITIONER, JAPAN
Vrednovana dokumentacija: <i>Evaluated Documentation:</i>	
Norme <i>Standards</i>	HRN EN 55014-1:2000+A1+A2; HRN EN 55014-2:1997+A1 HRN EN 61000-3-3:1995+A1+A2
Broj ispitnog izvještaja : <i>Test Report No.</i>	No.: T002739-02: 2007.11.26.
Izdan od : <i>Issued by</i>	TÜV SÜD Ohtama, JAPAN
<p>Na temelju gore navedene dokumentacije utvrđeno je da gore navedeni proizvod udovoljava zahtjevima Pravilnika o elektromagnetskoj kompatibilnosti-EMC (Narodne Novine br. 16/2005). <i>On the basis of the above mentioned documentation it is found that above mentioned product fulfils the requirements of the Regulation of electromagnetic compatibility-EMC (Official Gazette No. 16/2005)</i></p> <p>Nastale promjene u specifikaciji, tipu/modelu, komponentama, dizajnu, električnim značajkama proizvoda koje utječu na elektromagnetsku kompatibilnost uređaja moraju se prijaviti ovlaštenoj pravnoj osobi na odobrenje. <i>Any changes occur in the specification, type/model, components or the design, electrical construction which may influence on EMC of the product, shall be forward to certification body.</i></p>	

Mjesto i datum: Split, 19.05.2008.
Place and Date

Direktor
Director general

Zlatan Gaberc, dipl. ing.

