



И001

JUGOINSPEKT BEOGRAD AD
Direkcija CA – SERTIFIKACIONO TELO
JUGOINSPEKT BEOGRAD AD, Direkcija CA, Čika Ljubina 8/V,
tel. 011 3032-145, fax. 011 2626-349
web:www.jugoinspekt.com E-mail – dirca@sezampro.rs.

POTVRDA O USAGLAŠENOSTI
CONFIRMATION OF CONFORMITY

Broj: **P1-146/17**
No.

Opis proizvoda: <i>Product description:</i>	KLIMA UREĐAJ
Tipaska oznaka, model: <i>Type designation, model:</i>	MITSUBISHI ELECTRIC MXZ-3E54VA, MXZ-3E68VA, MXZ-4E72VA
Podnosilac zahteva: <i>Applicant:</i>	VENTING d.o.o., Ugrinovački put 11 deo br. 7, 11080 Beograd - Zemun
Proizvođač: <i>Manufacturer:</i>	MITSUBISHI ELECTRIC
Vrednovana dokumentacija proizvođača <i>Evaluated Documentation of producer</i>	
Ispitni izveštaj, broj: <i>Test report, number:</i>	TR16E2139
Izdat od: <i>Issued by:</i>	PHOENIX TESTLAB - Danska
Deklaracija o usaglašenosti: <i>Declaration of conformity:</i>	MITSUBISHI ELECTRIC
Standard: <i>Standards:</i>	SRPS EN 55014-1:2010/A2:2012; SRPS EN 55014-2:2015*; SRPS EN 61000-3-2:2014*; SRPS EN 61000-3-3:2014*;
Napomene: <i>Remarks:</i>	* Neakreditovana metoda/standard * Non accreditation method/standard
Na osnovu gore navedene dokumentacije utvrđeno je da gore navedeni proizvod zadovoljava zahteve Pravilnika elektromagnetskoj komaptibilnosti-EMC(Sl. glasnik RS, 13/2010). On the basis of the above mentioned documentation is found that above mentioned product fulfils the requirements of the Regulation of electromagnetic compatibility-EMC(Sl. glasnik RS, 13/2010)	
Nastale promene u specifikaciji , tipu/modelu, komponentama, električnim karakteristikama proizvoda koji utiču na usaglašenost sa navedenim Pravilnikom moraju se prijaviti "Jugoinspekt"-u a.d. Beograd. 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.	

Mesto i datum izdavanja:
Place and date:

Beograd, 03.03.2017.

Važi do:
Valid Unt:

03.03.2020.

Pečat i Potpis ovlašćenog lica:
Seal and Sign:

Dipl.inž.šum. Ilija Smiljanić