



Ref. Certif. No.

SI-3118

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)  
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

## CB TEST CERTIFICATE

## CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product  
Produit

Open-outlet water heater

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurLEOV COMPANY  
Vasa Kosulceva bb, 1400 Veles, MacedoniaName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantLEOV COMPANY  
Vasa Kosulceva bb, 1400 Veles, MacedoniaName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineLEOV COMPANY  
Vasa Kosulceva bb, 1400 Veles, MacedoniaNote: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup> page Additional Information on page 2Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales230 V; 1500 W; 6,5 A; Class I; 0 MPa; IP24; 5 l and 10 l  
(see page 2)Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

LEOV

Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

/

Model / Type Ref.  
Ref. De type

AD 5 NM, AD 5 VM, AD 10 NM, AD 10 VM (see page 2)

Additional information (if necessary may also be reported  
on page 2)Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent  
être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> page Additional Information on page 2A sample of the product was tested and found  
to be in conformity with  
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à laIEC 60335-2-21:2002+A1:2004+A2:2008 (5th Ed.)  
IEC 60335-1:2001+A1:2004+A2:2006 (4th Ed.)As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of  
this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de  
référence qui constitue partie de ce Certificat

T211-0427/11

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Slovenski inštitut za kakovost in meroslovje  
Slovenian Institute of Quality and Metrology  
Tržaška c. 2, SI-1000 Ljubljana, Slovenia

Date: 2011-12-02

Signature: Zoran Svetik

Ratings relating to type designation:

AD 5 NM

AD - Type of appliance

5 - volume in litres (5 l or 10 l)

NM - type of mounting (NM – under-sink construction or VM – over-sink construction)

**Additional information (if necessary)**

**Information complémentaire (si nécessaire)**

Date: 2011-12-02

Signature: Zoran Svetik

