

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE
CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Commercial Coffee Brewer

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

Animo B.V.
Dr. A.F. Philipsweg 47
9400 AB Assen, Niederlande

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

Animo B.V.
Dr. A.F. Philipsweg 47
9400 AB Assen, Niederlande

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

Animo B.V.
Dr. A.F. Philipsweg 47
9400 AB Assen, Niederlande

Note: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

AC 220-240 V; 50 Hz; 1900 W - 2100 W or
AC 220 V ; 60 Hz; 2100 W;
class I

Trade mark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

Animo

Model/type Ref.
Ref. de type

OPTIBEAN a b c
a = 2 or 3 (number of canister), b = blank or XL
(size of brewer) c = NG or TOUCH (user interface)

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les Information complémentaire (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page)

- administrative correction of product description
- models differ in construction
- see also test report ref. no 21267393 001

A 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 la

PUBLICATION **EDITION**
IEC 60335-1:2010
IEC 60335-2-75:2002+A1+A2
for national deviations see test report

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 une partie de ce Certificat

21267393 002

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification



TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Tillystraße 2 · 90431 Nürnberg, Germany
Phone + 49 221 806-1371
Fax + 49 221 806-3935
Mail: cert-validity@de.tuv.com
Web: www.tuv.com



Date: 15.05.2017

Signature:

Dipl.-Ing. (FH) M. Lüttmann