

DECLARACION DE CONFORMIDAD

De acuerdo con la norma ISO / IEC 17050-1

DECLARATION OF CONFORMITY

According to the Standard ISO / IEC 17050-1

Nº 039

Nombre del Importador: COMAFE S. COOP.
Import's name:

Dirección del Importador: Calle Rey Pastor No.8, 28914 Leganés, Madrid España
Import's address

Declara que el producto: VENTILADOR SUELO
Declares, that the product: ELECTRIC FAN

Marca / Trade Mark Vivahogar

Modelos/Models:

Código Importador / Importer code	Descripción / Description
VH99269 / KYT-1203	VENTILADOR SUELO / ELECTRIC FAN 40cm 35W-3V

Uso recomendado: VENTILAR
Recommended use: TO VENT

Ha sido fabricado conforme a las especificaciones técnicas del producto y cumple en todas las normas vigentes, en particular:

Has been manufactured to the technical specifications of the product and conforms in all respects to the relevant standards and regulations in force and especially to :

SEGURIDAD / SAFETY:

EN 60335-1:2012 + A11:2014
EN 60335-2-80:2003 + A1:2004 + A2:2009

EMC:

EN 62233:2008
EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011
EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2013

ROSH:

EN 62321:2009
EN 62321-4:2014
EN 62321-5:2014
EN ISO 17075:2008

El producto aquí citado se halla en conformidad con: *The product herewith complies with the requirements:*

Directiva 2006/42/CE de Directiva de Máquinas y lleva el marcado CE.

Directive 2006/42/EC Machinery Directive, and carries the CE mark.

Directiva 2014/35/CE material eléctrico con límites de tensión.

Directive 2014/35/EC electrical equipment within certain voltage limit.

Directiva 2004/108/CE de Compatibilidad Electromagnética.

Directive 2004/108/EC of Electromagnetic Compatibility.

Directiva 2011/65/UE restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.

Directive 2011/65/EU restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Fecha de Emisión: 15/04/2015
Date of Issue:

Alfredo Díaz Martín
Director General /Managing Director