

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DECLARATION OF CONFORMITY

Directiva(s) del Consejo con la(s) que se declara conformidad:
Council Directive(s) to which conformity is declared:

DC 2014/35/EU + DC 2014/30/EU + DC 2011/65/EU

Aplicación de las Normas:
Application of the Standards:

**EN 60335-1:2012 / EN 60335-2-42:2003 + Corr:2007 + A1:2008 + A11:2012 /
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 :2008**

Fabricante / *Manufacturer's address:* **FM CALEFACCIÓN S.L.
CIF: B-14343594**

Dirección / *Manufacturer's address:* **CTRA. de Rute km.2.700, C.P.:14900, Lucena
Cordoba, España**

Tipo de equipo / *Type of equipment:* **HORNO / OVEN**

Marca / *Trade.:* **FM CALEFACCIÓN**

Modelo / *Model no.:* **RG 311**

Nosotros, los abajo firmantes, declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el equipo especificado cumple con la(s) Directiva(s) y Norma(s) mencionadas

We, the undersigned, hereby declare under our sole responsibility that the specified equipment is in conformity with the above Directive(s) and Standard(s)

Lugar / *Place:* **Lucena**

Firma / *Signature:* **B-14785315**

Fecha / *Date:* **01/10/2019**



RG 311



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		CONEXIONADO	
Peso neto (regenerador)		1	Manguera alimentación
Peso bruto (regenerador+embalaje)		2	Rearme termostato seguridad
Tensión de alimentación	230Vac - Monofásica	3	Salida de gases calientes Ø30mm
Frecuencia	50Hz	4	Separación de seguridad ≥120mm
Cable de alimentación	Manguera 1F+N+T 2,5mm ²	5	Desagüe Ø40mm
Nivel de presión sonora	Inferior a 70dB	6	Conexión toma de agua
Potencia eléctrica	3.900W		

*Cotas en mm

