

STC 1011 V5



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.:*

STC 1011 V5

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**



STC 1011 V5



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		CONEXIONADO	
Peso neto (solo horno)		1	Manguera alimentación
Peso bruto (horno+embalaje)		2	Conexión campana extracción
Tensión de alimentación	400Vac - Trifásica	3	Conexión condensador de vapores
Frecuencia	50/60Hz	4	Conexión toma de agua
Cable de alimentación	Manguera 3F+N+T 4mm ²	5	Desagüe Ø40mm
Nivel de presión sonora	Inferior a 70dB	6	Interruptor encendido/apagado
Potencia total	11.400W	7	Separación de seguridad ≥120mm
Potencia térmica nominal	11.000W	8	Salida de gases calientes Ø50mm
		9	Rearme termostato seguridad
		10	Conexión USB/HACCP
		11	Conexión sonda pincho

*Cotas en mm

