

STR 110 V1

Horno para gastronomía



Ref. 710648



- Cambio apertura puerta: **opcional**

EQUIPAMIENTO

- Sistema de control digital
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Lámpara interior LED
- Conexión agua 3/4
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB

FUNCIONES

- Clima control-humedad regulable
- Doble velocidad de motores
- Steam control-tiro programable
- 99 programas con 6 fases de cocción
- Limpieza mediante detergente 2 en 1
- Modos de cocción calor seco/vapor/mixto
- Regeneración/Mantenimiento
- Recetario
- Enfriamiento/Pre calentamiento

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia eléctrica 15.400W

Temperatura máxima 250°C

Peso 97kg

Voltaje 400V-50/60Hz

Tipo conexión Trifásica 3F+N+T

Dimensiones internas (An)395x(F)600x(Al)810mm

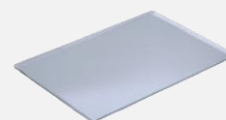
Dimensiones externas (An)720x(F)760x(Al)1080mm

Nuevo Sistema autolimpieza de serie

Kit sonda extraíble opcional

CAPACIDAD

10 bandejas GN1/1



Posición bandeja longitudinal



Distancia entre bandejas

68mm

STR 110 V1

Accesorios específicos



Soportes

STR 300 GN 1/1

Ref. 710653



(An)625x(F)550x(Al)450mm

Nº guías - 0

STR 650 GN 1/1

Ref. 710654



(An)625x(F)550x(Al)650mm

Nº guías - 6

STR 850 GN 1/1

Ref. 710655



(An)625x(F)550x(Al)850mm

Nº guías - 8

Campana STR GN 1/1

Ref. 710661



Condensador de vapores STR GN 1/1

Ref. 710660



DUCHA EXTERNA

Ref. 710666



KIT SONDA EXTRAIBLE



	Ref.
SONDA VACÍO	710669
SONDA MULTIPUNTO	710668
SONDA PINCHO	710665

Kit Superposición

Ref. 710663



Autoclean STR

Ref. 710957



Ruedas

Ref. 710659



Suplemento ruedas para soportes

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD EU 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:

UNE-EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2014 +A2:2020 + A1:2020; UNE-EN 60335-2-42:2004 + Corr:2007 + A1:2008 + A11:2012; UNE-EN 55014-1:2017 + A11:2021; UNE-EN 55014-2:2015; UNE-EN 61000-3-2:2014; UNE-EN 61000-3-3:2013 +A1:2020

Fabricante / *Manufacturer's name:*

**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 aparato / *Type of device:*

HORNO / OVEN

Marca / *Trade.:*

FM CALEFACCIÓN

Modelo / *Model no.:*

STG 71

N/S: 21XXXXXXXXXX

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-14343594**

Fecha / *Date:* **01/01/2021**



STR 110 V1



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	Separación de seguridad ≥120mm
Potencia total	15.300W	7	Salida de gases calientes Ø50mm
Potencia térmica nominal	15.000W	8	Rearme termostato de seguridad
		9	Interruptor encendido/apagado
		10	Conexión USB/HACCP

*Cotas en mm

