

STB 5/86 V7 GAS

Horno para panadería




Ref. 710503



- Cambio apertura puerta: **opcional**
- Módulo Wifi: **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
- Multinivel
- Sistema quemador Premix 

FUNCIONES

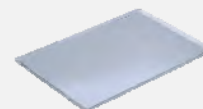
- Clima control-humedad regulable
- Velocidad regulable porcentual
- Steam control-tiro programable
- 99 programas con 6 fases de cocción
- Modos de cocción calor seco/vapor/mixto
- Regeneración/Mantenimiento
- Recetario con fotografías personalizable
- Multicook/All on time

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

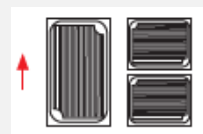
Potencia eléctrica 650W
 Potencia gas 20kW-17200kcal/h
 Temperatura máxima 270°C
 Peso 155kg
 Voltaje 230V-50/60Hz
 Tipo conexión monofásico (schuko)
 Dimensiones internas (An)710x(F)900x(AI)550mm
 Dimensiones externas (An)880x(F)1335x(AI)835mm
 Lavado automático **opcional**
 Sonda pincho **opcional**

CAPACIDAD

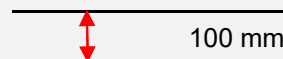
6 bandejas 800x400 - 12 bandejas 600x400



Posición bandeja transversal



Distancia entre bandejas



STB 5/86 V7 GAS

Accesorios específicos



Soportes

STB 300 (800x600)

Ref. 710511



(An)810x(F)1160x(Al)650mm

Nº guías - 0

STB 600 (800x600)

Ref. 710512



(An)810x(F)1160x(Al)650mm

Nº guías - 6

STB 850 (800x600)

Ref. 710513



(An)810x(F)1160x(Al)850mm

Nº guías - 8

Kit primera instalación

Ref. 710434



Elementos incluidos en el kit

Tubos, racorería, adaptadores y accesorios.

1L de detergente FM, 1L de abrillantador FM

Condensador de vapores STB V7

Ref. 710518



(An)510x(F)210x(Al)315mm

Ruedas

Ref. 710286



STB 5/86 V7 GAS



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 + Reglamento (EU) 2016/426

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; UNE-EN 203-1: 2014; UNE-EN 203-2-2:2007; UNE-EN 60335-2-102:2016

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 machine:*

HORNO / OVEN

Marca / *Trade.:*

FM CALEFACCIÓN

Modelo / *Model no.:*

STB 5/86 V7 GAS N/S: 21XXXXXXXXXX PIN:370DM5880

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**



STB 5/86 V7 GAS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				CONEXIONADO	
Peso neto (solo horno)				1	Manguera alimentación
Peso bruto (horno+embalaje)				2	Conexión toma de agua 3/4"
Tensión de alimentación	230Vac - Monofásica			3	Desagüe Ø40mm
Frecuencia	50/60Hz			4	Conexión gas 3/4"
Cable de alimentación	Manguera 1F+N+T 2,5mm ² (schuko)			5	Salida gases camara cocción Ø80mm
Nivel de presión sonora	Inferior a 70dB			6	Separación de seguridad ≥120mm
Potencia eléctrica	650W			7	Salida gases camara combustión Ø80mm
	G20	G25	G31	8	Interruptor encendido/apagado
Consumo estimado (m3/h)	2,12	2,46	1,55	9	Conexión sonda pincho
Presión entrada (mbar)	20	25	37	10	Conexión USB/HACCP
Potencia térmica nominal (kW)	20	20	20	11	Conexión condensador de vapores
				12	Rearme termostato de seguridad
				13	Placa de características

*Cotas en mm

*Incluido adaptador Ø100mm salida gases combustión

