

# STG 201 V7 T GAS

Horno para gastronomía




Ref. 710567



- 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
- Multinivel
- Sistema quemador Premix 

## FUNCIONES

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

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Potencia eléctrica** 1.300W

**Temperatura máxima** Hasta 300°C

**Peso** 300kg

**Voltaje** 230V-50/60Hz

**Tipo conexión** Monofásico (schuko)

**Dimensiones internas** (An)700x(F)500x(AI)1480mm

**Dimensiones externas** (An)880x(F)1025x(AI)1865mm

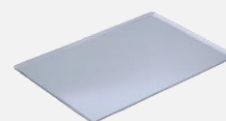
**Lavado automático** de serie

**Sonda pincho extraíble** de serie

**Carro extraíble** de serie

## CAPACIDAD

**20 bandejas GN1/1**



**Posición bandeja transversal**



**Distancia entre bandejas**



# STG 201 V7 T GAS

*Accesorios específicos*



## Kit primera instalación

Ref. 710832



### Elementos incluidos en el kit

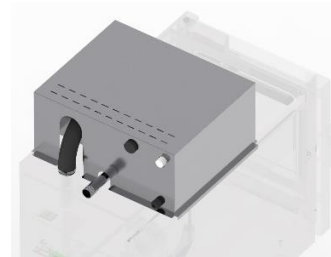
Tubos, racorería, adaptadores y accesorios.

1l de detergente fm.

1l de abrillantador fm.

## Condensador de vapores STG 201

Ref. (CONSULTAR)



(An)417x(F)207x(Al)300mm

# STG 201 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.:*

**STG 201 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**



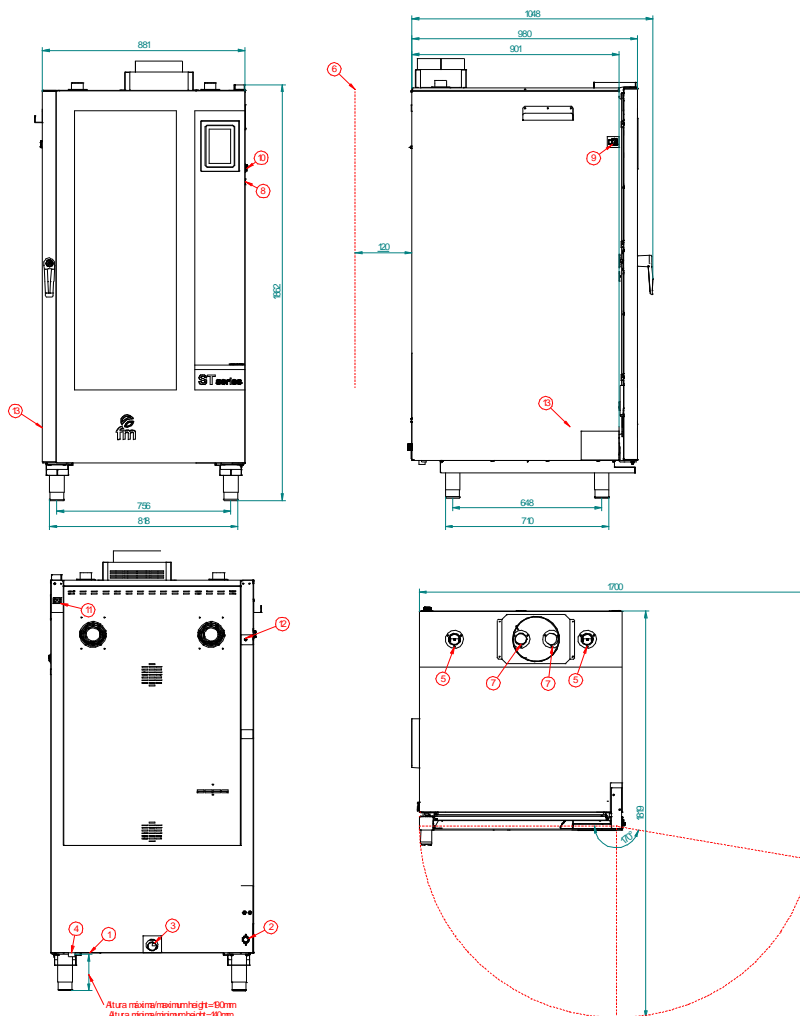
# STG 201 V7 GAS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				CONEXIONADO	
Peso neto (solo horno)	300 kg			1	Manguera alimentación
Peso bruto (horno+embalaje)	345 kg			2	Conexión toma de agua
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 <sup>2</sup> (schuko)			5	Salida gases camara cocción Ø50mm
Nivel de presión sonora	Inferior a 70dB			6	Separación de seguridad ≥120mm
Potencia eléctrica	1.300W			7	Salida gases camara combustión Ø50mm (x2)
	<b>G20</b>	<b>G25</b>	<b>G31</b>	8	Interruptor encendido/apagado
Consumo estimado	4,23 m <sup>3</sup> /h	4,73 m <sup>3</sup> /h	3,11 m <sup>3</sup> /h	9	Conexión sonda pincho
Presión entrada (mbar)	20	25	37	10	Conexión USB/HACCP
Consumo Calorífico (kW(Hi))	40	38,4	40	11	Conexión condensador de vapores
				12	Rearme termostato seguridad
				13	Placa de características

\*Cotas en mm

\*Incluido adaptador Ø200mm salida gases combustión



# STG 201 V7 GAS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		COMPATIBILIDAD	
Peso neto (solo soporte)		Modelos	STG 201ET/201V7T/201V7TGAS
Peso bruto (soporte+embalaje)			
Capacidad	20 bandejas GN 1/1		

\*Cotas en mm

