

# STG 201 ET

Horno para gastronomía



Ref. 710565



## EQUIPAMIENTO

- Sistema de control con display digital
- Inversor de giro
- Alarma fin de ciclo
- Sensor de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua 3/4
- Motor de doble velocidad
- Pulsador para vaporización directa
- Vidrio abatible para fácil limpieza

## FUNCIONES

- Humedad regulable 0/100%
- Temporizador 0/120 minutos
- Modo continuo
- Capacidad para bandejas gastronorm GN

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia eléctrica 26.250W

Temperatura máxima 250°C

Peso 252Kg

Voltaje 400V-50/60Hz

Tipo conexión Trifásica 3F+N+T

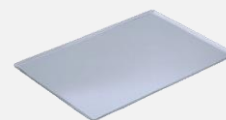
Dimensiones internas (An)700x(F)500x(AI)1480mm

Dimensiones externas (An)880x(F)915x(AI)1865mm

Carro extraíble de serie

## CAPACIDAD

20 bandejas GN1/1



Posición bandeja transversal



Distancia entre bandejas



# STG 201 ET

Accesorios específicos



## Campana STG 201

Ref. 710582



(An)790x(F)1010x(Al)300mm  
Conexión salida humos Ø120mm

## Condensador de vapores STG 201

Ref. 710584



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

## Kit primera instalación

Ref. 710832



### Elementos incluidos en el kit

Tubos, racorería, adaptadores y accesorios.  
1l de detergente fm.  
1l de abrillantador fm.

## 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 name:*

**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 201 E T**

**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**

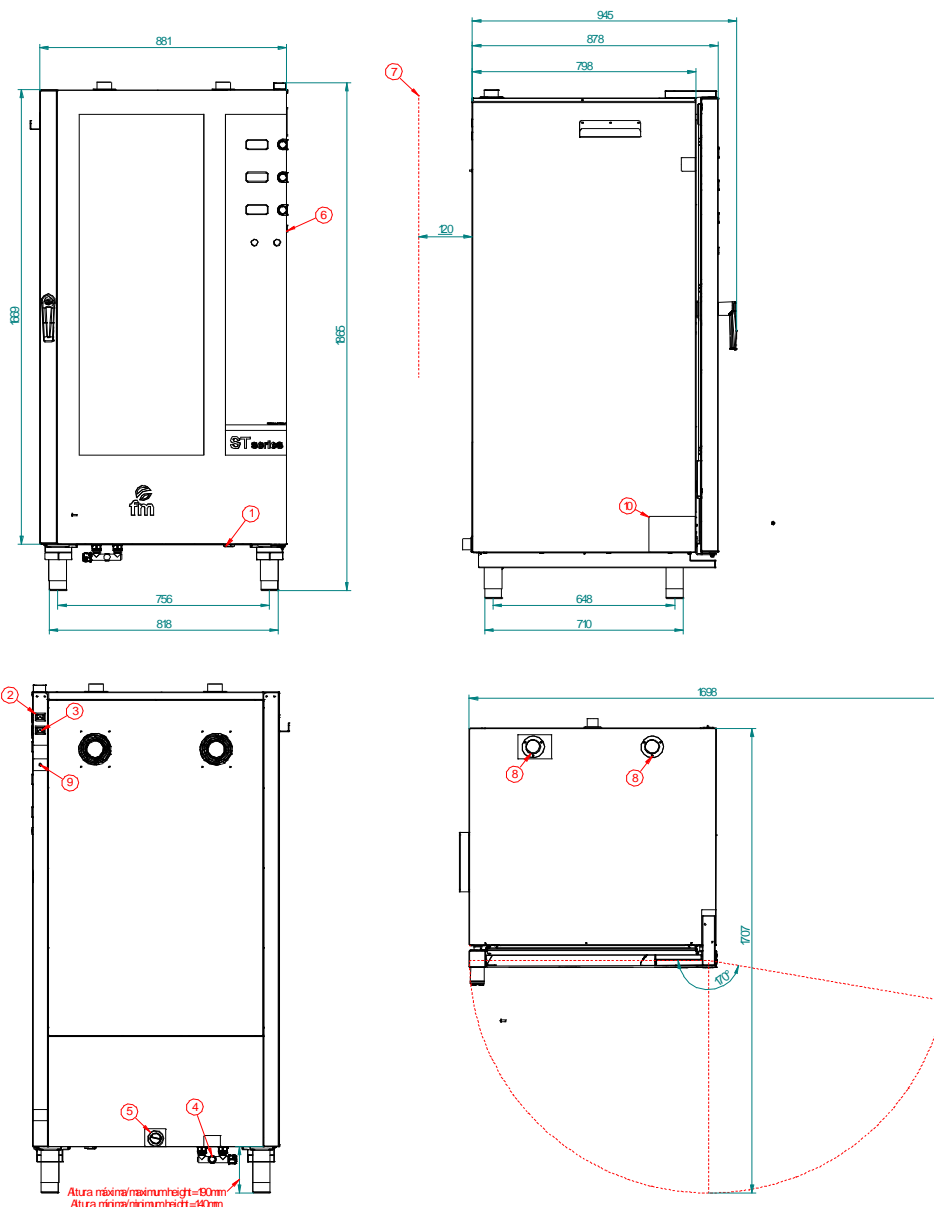


# STG 201 E T



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 6mm <sup>2</sup>	5	Desagüe Ø40mm
Nivel de presión sonora	Inferior a 70dB	6	Botón encendido/apagado
Potencia total	26.250W	7	Separación de seguridad ≥120mm
Potencia térmica nominal	25.000W	8	Salida de gases calientes Ø50mm
		9	Rearme termostato seguridad
		10	Placa de características

\*Cotas en mm



# STG 201 ET



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

