

ST-F 21 V24

Horno combinado (Convección + Microondas)



Ref. 710865



FUNCIONES

- Sistema de cocción combinado
- Modo mantenimiento integrado
- Sistema de refrigeración ciclónico
- Convertidor catalítico integrado
- Almacenamiento de hasta 300 recetas
- Panel táctil de alta resolución
- Descarga de datps HACCP
- Descarga de datos HACCP
- Conexión USB integrada
- Consumo medio en modo mantenimiento 0,9 kWh

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia total consumida 3750W

Potencia convección 2200W

Potencia microondas 1000W

Temperatura máxima 275°C

Peso 78kg

Voltaje 400V-50Hz

Tipo conexión Monofásica 1F+N+T

Dimensiones internas (An)320x(F)310x(Al)190mm

Dimensiones externas (An)425x(F)660x(Al)580mm

CAPACIDAD

1 bandeja 300x300mm



ST-F 21 V24

Accesorios específicos



Incluidos de serie



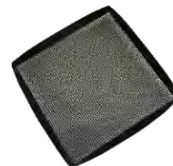
BANDEJA LISA INOX

Ref. 710749
DIMENSIONES 300 X 300 mm



PALETA

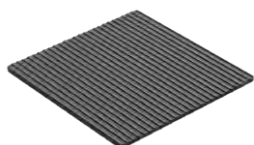
Ref. 710746
DIMENSIONES 300 X 300 mm



BANDEJA TEFLÓN FONDO MALLA

Ref. 710754
DIMENSIONES 270 X 270 mm

Bandejas (opcionales)



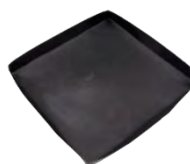
BANDEJA ALUMINIO ANTIADHERENTE

Ref. 710884
DIMENSIONES 300 X 300 mm



BANDEJA 5 HUEVOS

Ref. 710882
DIMENSIONES 280 X 290 mm



BANDEJA TEFLÓN FONDO LISO

Ref. 710755
DIMENSIONES 265X265 mm



PALETA ALUMINIO ANTIADHERENTE

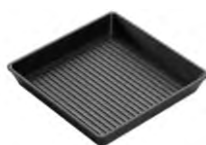
Ref. 710885
DIMENSIONES 425X295 mm

Sartenes (opcionales)



SARTÉN ALUMINIO ANTIADHERENTE CUADRADA LISA 3MM

Ref. 710879
DIMENSIONES 260 X 260 mm



SARTÉN ALUMINIO CUADRADA RALLADA 3MM

Ref. 710880
DIMENSIONES 260 X 260 mm



BOWL ALUMINIO ANTIADHERENTE 5MM

Ref. 710883
DIMENSIONES 240 X 150 mm



CAZUELA ALUMINIO ANTIADHERENTE Ø19CM.

Ref. 710881
DIMENSIONES 190X190 mm

Otros (opcionales)



PINZAS

Ref. 710878



Kit Bandejas Iniciación ST-Fast Ref. 710874

PINZAS
BANDEJA TEFLÓN FONDO LISO
BOWL ALUMINIO ANTIADHERENTE
BANDEJA ALUMINIO ANTIADHERENTE



TEFLONES ADHESIVOS

Ref. 710886
DIMENSIONES

Soportes (opcionales)

DIMENSIONES

ST-F 21/22

Ref. 710747

(An)425 x (F)620 x (Al)950 mm



ST-F21 V24



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 CONVECCIÓN-MICROONDAS / CONVECTION-MICROWAVE
OVEN**

Marca / *Trade.:*

FM CALEFACCIÓN

Modelo / *Model no.:*

ST-F21 V24

N/S: 24XXXXXXXXXX

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:* **01/07/2024**

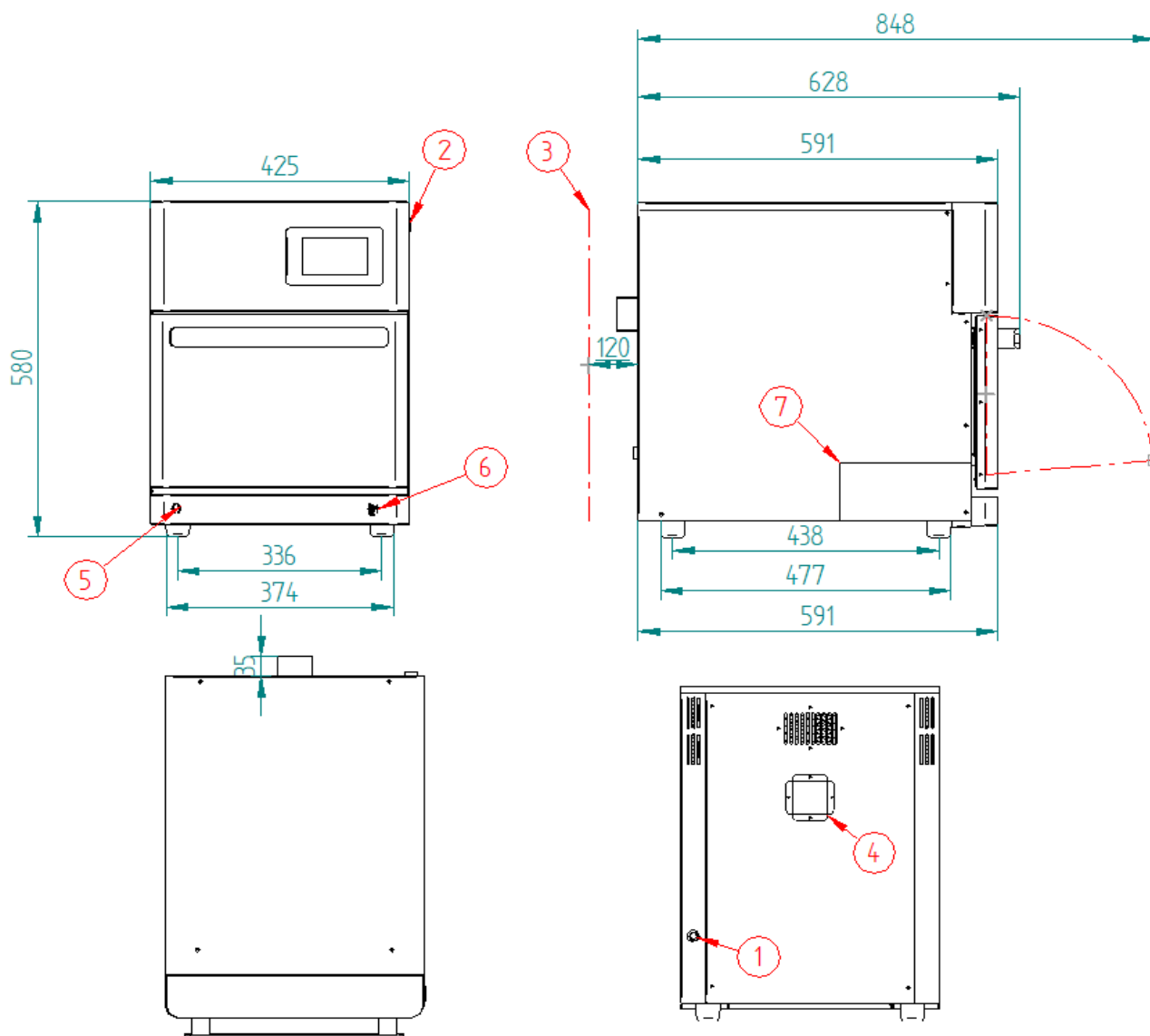


ST-F21 V24



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		CONEXIONADO	
Peso neto (solo horno)		1	Manguera alimentación
Peso bruto (horno+embalaje)		2	Interruptor encendido/apagado
Tensión de alimentación	230Vac - Monofásica	3	Distancia de seguridad $\geq 120\text{mm}$
Frecuencia	50Hz	4	Salida de gases calientes $\varnothing 12\text{mm}$
Cable de alimentación	Manguera 1F+N+T 4mm ²	5	Rearme termostato seguridad
Nivel de presión sonora	Inferior a 70dB	6	Conexión USB/HACCP
Potencia total	3.750W	7	Placa de características
Potencia convección	2.200W		
Potencia microondas	1.000W		

*Cotas en mm



ST-F 22 V24

Horno combinado (Convección + Microondas)



Ref. 710867



FUNCIONES

- Sistema de cocción combinado
- Modo mantenimiento integrado
- Sistema de refrigeración ciclónico
- Convertidor catalítico integrado
- Almacenamiento de hasta 300 recetas
- Panel táctil de alta resolución
- Descarga de datos HACCP
- Puerto USB
- Conexión WI-FI integrada
- Consumo medio modo mantenimiento 0,9 kWh

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia total consumida 6000W

Potencia convección 2200W

Potencia microondas 2000W

Temperatura máxima 275°C

Peso 85kg

Voltaje 400V-50Hz

Tipo conexión Trifásica 3F+N+T

Dimensiones internas (An)320x(F)315x(Al)190mm

Dimensiones externas (An)425x(F)660x(Al)600mm

CAPACIDAD

1 bandeja 300x300mm



ST-F 22 V24

Accesorios específicos



Incluidos de serie



BAÑEJA LISA INOX

Ref. 710749 | DIMENSIONES 300 X 300 mm



PALETA

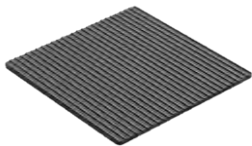
Ref. 710746 | DIMENSIONES 300 X 300 mm



BAÑEJA TEFLÓN FONDO MALLA

Ref. 710754 | DIMENSIONES 270 X 270 mm

Bandejas (opcionales)



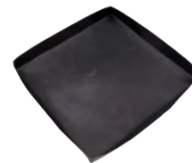
BAÑEJA ALUMINIO ANTIADHERENTE

Ref. 710884 | DIMENSIONES 300 X 300 mm



BAÑEJA 5 HUEVOS

Ref. 710882 | DIMENSIONES 280 X 290 mm



BAÑEJA TEFLÓN FONDO LISO

Ref. 710755 | DIMENSIONES 265X265 mm



PALETA ALUMINIO ANTIADHERENTE

Ref. 710885 | DIMENSIONES 425X295 mm

Sartenes (opcionales)



SARTÉN ALUMINIO ANTIADHERENTE CUADRADA LISA 3MM

Ref. 710879 | DIMENSIONES 260 X 260 mm



SARTÉN ALUMINIO CUADRADA RALLADA 3MM

Ref. 710880 | DIMENSIONES 260 X 260 mm



BOWL ALUMINIO ANTIADHERENTE 5MM

Ref. 710883 | DIMENSIONES 240 X 150 mm



CAZUELA ALUMINIO ANTIADHERENTE Ø19CM.

Ref. 710881 | DIMENSIONES 190X190 mm

Otros (opcionales)



PINZAS

Ref. 710878



Kit Bandejas Iniciación ST-Fast Ref. 710874

PINZAS
BAÑEJA TEFLÓN FONDO LISO
BOWL ALUMINIO ANTIADHERENTE
BAÑEJA ALUMINIO ANTIADHERENTE



TEFLONES ADHESIVOS

Ref. 710886 | DIMENSIONES

Soportes (opcionales)

DIMENSIONES

ST-F 21/22

Ref. 710747

(An)425 x (F)620 x (Al)950 mm



ST-F22 V24



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 CONVECCIÓN-MICROONDAS / CONVECTION-MICROWAVE OVEN

Marca / *Trade.:*

FM CALEFACCIÓN

Modelo / *Model no.:*

ST-F22 V24

N/S: 23XXXXXXXXXX

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:* **01/07/2024**



ST-F22 V24



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		CONEXIONADO	
Peso neto (solo horno)		1	Manguera alimentación
Peso bruto (horno+embalaje)		2	Interruptor encendido/apagado
Tensión de alimentación	400Vac - Trifásica	3	Separación de seguridad $\geq 120\text{mm}$
Frecuencia	50Hz	4	Salida de gases calientes $\varnothing 12\text{mm}$
Cable de alimentación	Manguera 3F+N+T 4mm ²	5	Rearme termostato seguridad (tras tapa)
Nivel de presión sonora	Inferior a 70dB	6	Conexión USB/HACCP
Potencia total	6.000W	7	Placa de características
Potencia convección	2.200W	TIPOS CONEXIONADO: Clavija tipo CETAC 32A Magnetotérmico tipo D20A o C25A	
Potencia microondas	2.000W		
Consumo medio modo mantenimiento	0,9 kWh		

*Cotas en mm

