

RXD 384 V2.4

Horno para panadería



Ref. 710838



EQUIPAMIENTO-FUNCIONES

- *Alarma fin de ciclo*
- *Humedad regulable 0/100%*
- *3 fases de cocción*
- *Recetario*
- *Micro de puerta*
- *Pre calentamiento automático*
- *Conexión de agua 3/4*
- *Termostato de seguridad*
- *Lampara interior*
- *Inversor de giro*
- *Motor con doble velocidad*
- *Dotación: 4 bandejas aluminio*

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia eléctrica 3.200W

Temperatura maxima 260°C

Peso 38kg

Voltaje 230V-50/60Hz

Tipo conexión Schuko monofásico

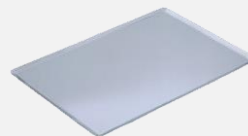
Dimensiones internas (An)450x(F)370x(Al)345mm

Dimensiones externas (An)590x(F)710x(Al)550mm

CAPACIDAD

4 bandejas 430x340

4 bandejas GN2/3



RXD 384 V2.4

Accesorios específicos



Soporte RX 43/34

Ref. 710547



(An)590x(F)580x(Al)850mm

Ruedas

Ref. 710286



Suplemento ruedas para soportes

Kit condensador de vapores

SERIE RX

Ref. 710551

(An)170x(F)70x(Al)400mm

SERIE RX H20

Ref. 710552

(An)720x(F)85x(Al)450mm

SERIE RX DUO

Ref. 710553

(An)580x(F)120x(Al)180mm



Kit superposición RX 43/34

Ref. 710554



(An)590x(F)675x(Al)40mm

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*
address:

**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.:*

RXD 384 V2.4

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:* **01/01/2023**



RXD 384 V2.4



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		CONEXIONADO	
Peso neto (solo horno)		1	Manguera alimentación
Peso bruto (horno+embalaje)		2	Salida de gases calientes Ø30mm
Tensión de alimentación	230Vac - Monofásica	3	Rearme termostato seguridad
Frecuencia	50Hz	4	Separación de seguridad ≥120mm
Cable de alimentación	Manguera 1F+N+T 2,5mm ² (shucko)	5	Desagüe Ø30mm
Nivel de presión sonora	Inferior a 70dB	6	Conexión toma de agua 3/4"
Potencia total	3.200W	7	Conexión USB
Potencia térmica nominal	3.000W	8	Interruptor encendido/apagado

*Cotas en mm

