

# RG 611 A

*Regenerador analógico*



Ref. 710611



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Potencia eléctrica** 5.650W

**Temperatura máxima** 140°C/160°C

**Peso** 54kg

**Voltaje** 400V-50/60Hz

**Tipo conexión** Trifásica 3F+N+T

**Dimensiones internas** (An)594x(F)386x(AI)451mm

**Dimensiones externas** (An)700x(F)695x(AI)710mm

**Cambio apertura puerta** **opcional**

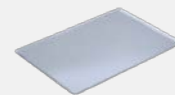
**Cambio monofásico (230V)** **opcional**

## FUNCIONES

- *Alarma fin de ciclo*
- *Micro de puerta*
- *Termostato de seguridad*
- *Inversor de giro*

## CAPACIDAD

**6 bandejas GN1/1**



**distancia entre bandejas**

65 mm

## 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.:* **RG 611 A** **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**



# RG 611 A



| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS          |                                  | CONEXIONADO |                                 |
|-----------------------------------|----------------------------------|-------------|---------------------------------|
| Peso neto (regenerador)           |                                  | 1           | Manguera alimentación           |
| Peso bruto (regenerador+embalaje) |                                  | 2           | Rearme termostato seguridad     |
| Tensión de alimentación           | 400Vac - Trifásica               | 3           | Salida de gases calientes Ø30mm |
| Frecuencia                        | 50/60 Hz                         | 4           | Separación de seguridad ≥120mm  |
| Cable de alimentación             | Manguera 3F+N+T 4mm <sup>2</sup> |             |                                 |
| Nivel de presión sonora           | Inferior a 70dB                  |             |                                 |
| Potencia eléctrica                | 5.650W                           |             |                                 |

\*Cotas en mm

