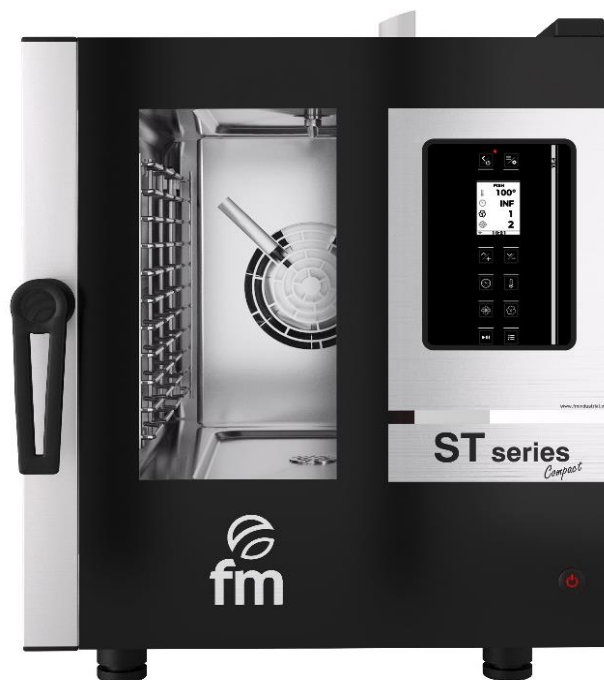


# STC 611 V2.4

*Four pour la restauration*



Ref. 710857



## ÉQUIPEMENT

- Afficheur digital et molette de réglage
- Inverseur de rotation
- Alarme de fin de cycle
- Interrupteur de porte
- Thermostat de sécurité
- Eclairage intérieur LED
- Arrivée d'eau 3/4"
- Moteur à deux vitesses
- Bouton-poussoir de vaporisation directe
- Double vitre ouvrante pour faciliter le nettoyage

## FONCTIONS

- Régulation de l'humidité de 0 à 100 %
- Minuteur 0/120
- Non-stop mode
- Capacité pour plateaux 600x400
- Commande manuelle de la cheminée

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Puissance électrique** 7.200W

**Température max** 250°C

**Poids** 74kg

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

**Connexions** Triphasé 3F+N+T

**Dimensions intérieures** (L)385x(P)560x(H)385mm

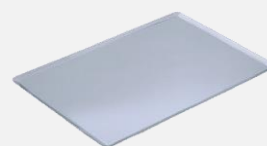
**Dimensions extérieures** (L)530x(P)795x(H)665mm

## CAPACITÉ

**11 plateaux GN1/1 (prof 20mm)**

**6 plateaux GN1/1 (prof 40mm)**

**4 plateaux GN1/1 (prof 65mm)**



**Sens d'introduction**



# STC 611 V2.4

Accessoires spécifiques



## Supports

### STC 200

Ref. 710471



(L)490x(P)670x(H)200mm

0 glissières

### STC 400

Ref. 710472



(L)490x(P)670x(H)400mm

0 glissières

### STC 650

Ref. 710473



(L)490x(P)670x(H)650mm

7 glissières

### STC 850

Ref. 710474



(L)490x(P)670x(H)850mm

10 glissières

## Hotte STC 1/1

Ref. 710481



(L)630x(P)950x(H)235mm

## Condenseur de vapeur ST COMPACT

Ref. 710487



(L)530x(P)475x(H)235mm

## Kit Superposition

Ref. 710484



(L)530x(P)795x(H)80mm

## Kit de première installation

Ref. 710434



### Le kit contient

Tubes, raccords, adaptateurs and les accessoires nécessaires à l'installation du four  
1 kg de détergent

1 kg de produit de rinçage

## Roues

Ref. 710286



Supplément roues pour supports

## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ EU DECLARATION OF CONFORMITY

Directive(s) par le Conseil avec lequel la conformité est déclarée:  
*Council Directive(s) to which conformity is declared:*

**DC 2014/35/EU + DC 2014/30/EU + DC 2011/65/EU**

Application des normes:  
*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**

Constructeur / *Manufacturer:* **FM CALEFACCIÓN S.L.**  
**CIF: B-14343594**

Adresse / *Manufacturer's address:* **CTRA. de Rute km.2.700, C.P.:14900, Lucena  
Cordoba, Espagne**

Type de dispositif / *Type of equipment:* **FOUR / OVEN**

Marque / *Trade.:* **FM CALEFACCIÓN**

Modèle / *Model no.:* **STC 611 V2.4** **N/S: 24XXXXXXXXXX**

**Nous, les soussignés, déclarons sous notre seule responsabilité que l'équipement spécifié est conforme aux directives et normes susmentionnées**

***We, the undersigned, hereby declare under our sole responsibility that the specified equipment is in conformity with the above Directive(s) and Standard(s)***

Site / *Place:* **Lucena**

Signature / *Signature:* **B-14343594**

Date / *Date:* **01/01/2024**



# STC 611 V2.4



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		CONNECTIONS	
Poids net		1	Alimentation électrique
Poids brut		2	Connecteur de hotte
Alimentation électrique	400 Vac - Triphasé	3	Connecteur de condensateur de fumées
Fréquence	50/60 Hz	4	Entrée d'eau
Câble d'alimentation	3F+N+T 4 mm <sup>2</sup>	5	Drainage Ø40 mm
Niveau sonore	moins de 70 dB	6	Bouton On/Off
Puissance électrique	7.200W	7	Distance de sécurité ≥ 120 mm
Puissance thermique	7.000W	8	Sortie de fumées Ø50 mm
		9	Réinitialisation du thermostat de sécurité
		10	Connecteur de sonde à noyau
		11	Plaque caractéristiques

\*Dimensions en mm

