

FOUR MIXTE COMPACT STC 623 V7

Ref : 710856



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

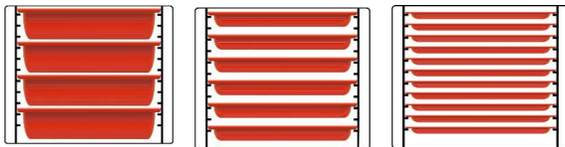
Dimensions intérieures	(L)385 x (P)385 x (H)385 mm
Dimensions extérieures	(L)530 x (P)600 x (H)670 mm
Puissance électrique	5.700 W
Température max	Pour 300°C
Poids	69 Kg
Voltage	400 V - 50/60 Hz
Connexions	Triphasé 3F + N + T

DESCRIPTION

Four mixte compact pouvant accueillir jusqu'à **6 plateaux GN 1/1 d'une profondeur de 40 mm**, conçu pour améliorer l'expérience culinaire. Il est équipé du panneau de commande **TOUCHSCREEN V7** avec écran tactile de 7" et différentes fonctions sélectionnables. Toute l'intelligence dans un espace réduit.

CAPACITÉ

- 4 plateaux GN 2/3 (prof 65 mm)
- 6 plateaux GN 2/3 (prof 40 mm)
- 11 plateaux GN 2/3 (prof 20 mm)



- Position longitudinale des plateaux



ÉQUIPEMENT STANDARD

- Commande "TOUCHSCREEN V7".
- Inverseur de rotation.
- Alarme de fin de cycle.
- Capteur de porte.
- Verre pliant pour le nettoyage.
- Eclairage intérieur LED.
- Raccordement d'eau 3/4" .
- Thermostat de sécurité.
- Port USB

FONCTIONS

- **CONTROLE CLIME** : permet d'injecter de l'humidité en réglant le temps d'injection.
- **CONTROLE STEAM** : programme l'extraction de l'humidité à l'intérieur de la chambre de cuisson.
- **CONTROLE FAN** : permet de régler jusqu'à 10 niveaux de vitesse de la turbine bidirectionnelle.
- **PRÉCHAUFFAGE** : jusqu'à 3 types de préchauffage du four selon les besoins.
- **PLANIFICATION** : programmez le temps de cuisson de la semaine, les lavages et les recettes.
- **MULTICOOK/ALL ON TIME** : la cuisson multi-plateaux permet de préparer différentes recettes en même temps, soit avec des temps de finition différents, soit en terminant toutes les cuissons en même temps.
- **RECIPEBOOK** : permet de mémoriser jusqu'à 99 recettes avec photos et jusqu'à 6 phases de cuisson.
- **CYCLES SPÉCIAUX** : cycles de cuisson intégrés tels que la fermentation, la régénération ou le refroidissement.
- **MODE HOLD** : permet de maintenir le produit à la température souhaitée à l'intérieur de la chambre après avoir planifié une recette.

OPTIONNELS

- **Module Wifi** : Ref. 710789
- **Changement d'ouverture de la porte** : Ref. 999H03
- **Commutation en monophasé** : Réf. 000054

CERTIFICATS



ACCESSOIRES OPTIONNELS

STC 623 V7



SUPPORT



ST-C 650 B
Ref.710475 (L)490x(P)495x(H)650mm
N° glissières - 7

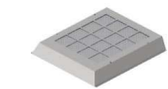


ST-C 850 B
Ref.710476 (L)490x(P)495x(H)850mm
N° glissières - 10

HOTTE



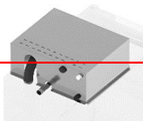
STC-2/3
Ref.710482 (L)530x(P)735x(H)235mm



**KIT CHARBON
ACTIF**
Ref.710907 (L)530x(P)735x(H)235mm

**REPLACEMENT
DU FILTRE**
Ref.710943 (L)496x(P)538x(H)81mm

CONDENSEUR DE VAPEUR



STC-2/3
Ref.710712 (L)530x(P)330x(H)235mm

STC-2/3 DUO
Ref.710713 (L)530x(P)330x(H)235mm

KIT DE PREMIÈRE INSTALLATION



UNO V7
Ref.710832

DUO V7
Ref.710835

KIT DE SUPERPOSICIÓN



ST-2/3
Ref.71485 (L)530x(P)625x(H)100mm

KIT DE SONDE EXTRACTIBLE



MULTIPOINT
Ref.710620

VIDE
Ref.710376

PRODUITS DE NETTOYAGE



DÉTERGENT 5KG.
Ref.870H02

DÉTERGENT 10KG.
Ref.870H08



POLISSEUR 5KG.
Ref.870H03

POLISSEUR 10KG.
Ref.870H09

MODULE WIFI



Ref.710789

CERTIFICAT CE STC 623 V7



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
Córdoba, España**

Tipo de aparato / Type of
device:

HORNO / OVEN

Marca / Trade.:

FM CALEFACCIÓN

Modelo / Model no.:

STC 623 V7

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

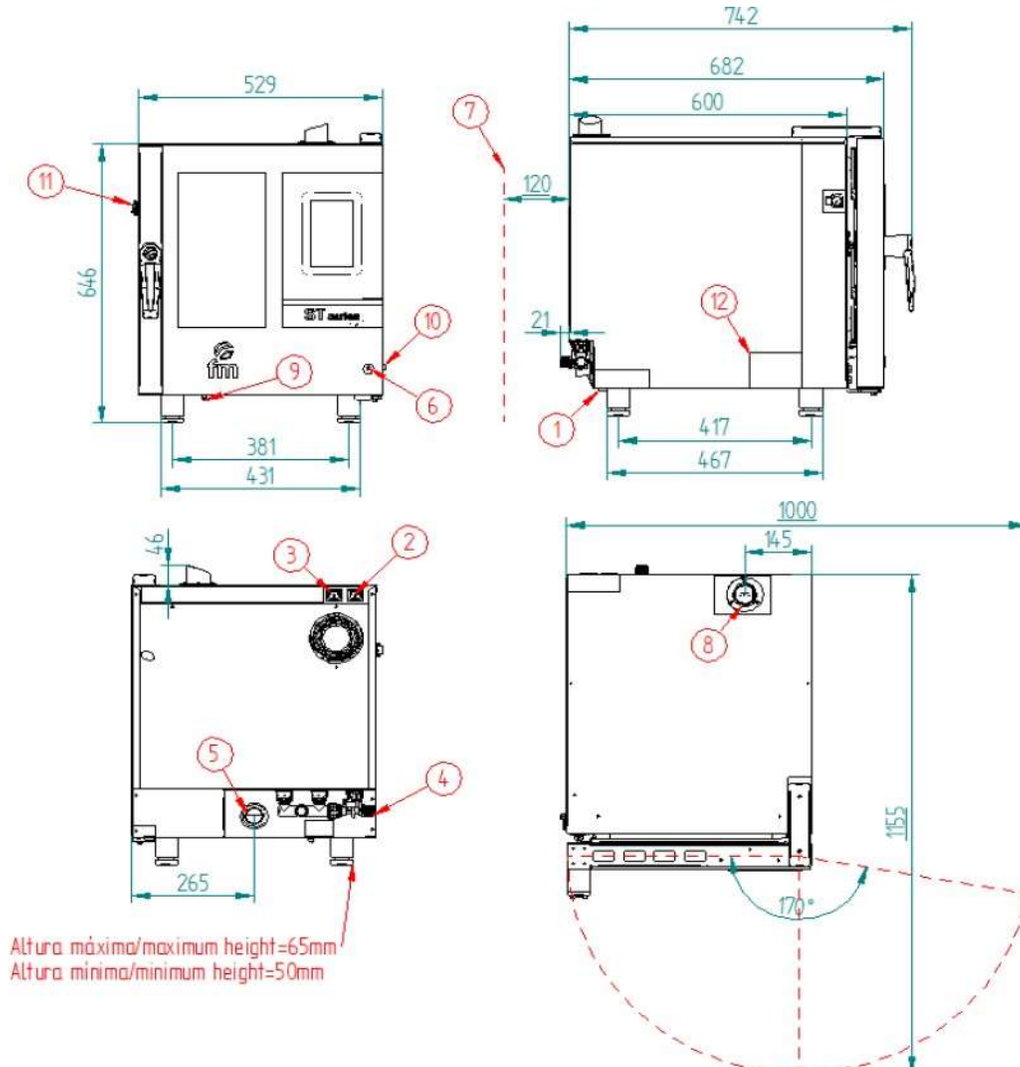
Firma / Signature: **B-14343594**

Fecha / Date:

01/01/2024



CARACTERISTQUES TECHNIQUES STC 623 V7



*Dimensions en mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Poids net (four simple)	
Poids brut (four + emballage)	
Tension d'alimentation	400Vac - Trifásica
Fréquence	50/60Hz
Cable d'alimentation	Manguera 3F+N+T 4mm2
Niveau de pression sonore	Inferior a 70dB
Puissance totale	5.700W
Puissance thermique nominale	5.500W

CONNECTÉ	
1	Tuyau d'alimentation
2	Raccord de la hotte d'aspiration
3	Raccord du condenseur de vapeur
4	Raccordement à l'eau
5	Drain Ø40mm
6	Interrupteur marche/arrêt
7	Dégagement de sécurité ≥120mm
8	Sortie de gaz chaud Ø50mm
9	Réinitialiser le thermostat de sécurité
10	Connexion USB/HACCP
11	Connexion de la sonde à pointes
12	Plaque de caractéristiques