



HOSTELERÍA  
PANADERÍA  
PROFESIONAL

2018



# CATÁLOGO **GENERAL** 2018







## JUNTA EMBUTIDA

*Sistema que aumenta considerablemente la vida de la junta y proporciona un cierre hermético impidiendo la fuga de calor entre la cámara de cocción y la puerta del horno.*



## REFUERZO BISAGRAS

*Componente exclusivo de FM que transmite la presión de las bisagras a la estructura del horno, haciendo de este un componente fiable y duradero.*



## AISLANTE ALTA DENSIDAD

*Proporciona más eficiencia energética y mayor estabilidad térmica, reduciendo los ciclos de trabajo del termostato y extendiendo su vida útil.*



## MOTOR Y TURBINA

*Con la regularización de motores y turbinas para todo tipo de alimentos, proporcionan resultados más óptimos y homogéneos.*





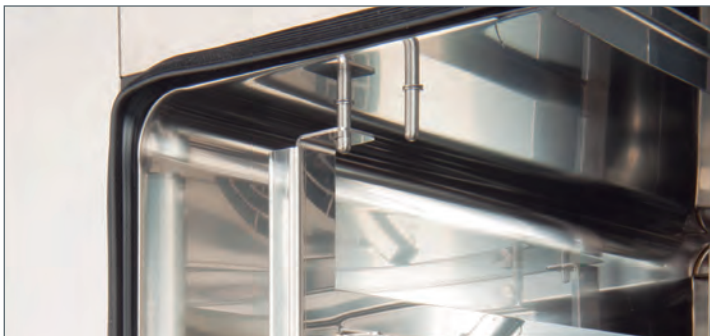
## CONEXIONADO ELÉCTRICO DE SEGURIDAD

*Acoplamiento del cableado de fuerza mediante tornillos, asegurándonos una conexión perfecta y evita uniones de baja calidad.*



## ESQUINAS INTERIORES REDONDEADAS

*Permiten una circulación del aire homogénea y facilitan la limpieza de la cámara.*



## VIDRIO BAJO EMISIVO

*Esta característica del vidrio que incorporamos, permite disminuir las pérdidas de energía de la cámara de cocción y una manipulación segura de la puerta del horno, al disminuir la temperatura del vidrio exterior.*



## PANTALLA INTUITIVA

*Facilita el uso diario y reduce el tiempo de aprendizaje, enfocado a las cocciones más frecuentes. Monitorización constante de todos los procesos.*



## SERIE **ST COMPACT**

*páginas 12 - 17 - HOSTELERÍA*



## SERIE **ST**

*páginas 18 - 32 - HOSTELERÍA Y PANADERÍA*



## SERIE **F**

*páginas 33 - 39 - HOSTELERÍA*



## SERIE **RXB**

*páginas 40 - 49 - HOSTELERÍA Y PANADERÍA*



## SERIE **RX**

*páginas 50 - 59 - PANADERÍA*



## SERIE **M/ME**

*páginas 60 - 67 - PANADERÍA*



## **FERMENTADORAS**

*páginas 68 - 69*



## **TOSTADORES**

*páginas 70 - 73*



## **HORNOS PIZZA**

*páginas 74 - 77*



## **REGENERADORES**

*páginas 78 - 81*



## **GRILL**

*páginas 82 - 83*



## **ACCESORIOS**

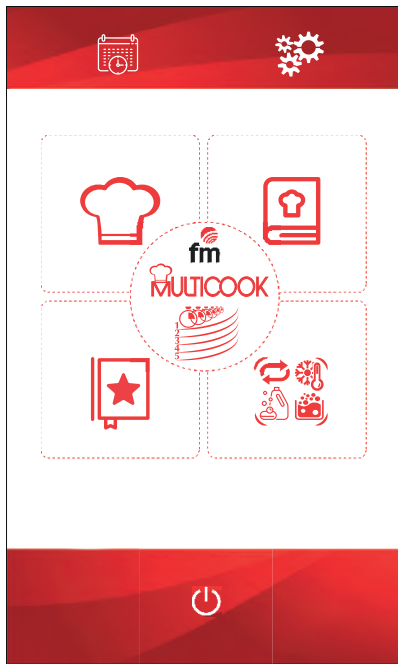
*páginas 84 - 96*





# SMART SYSTEM

## PANTALLA TÁCTIL ST SERIES

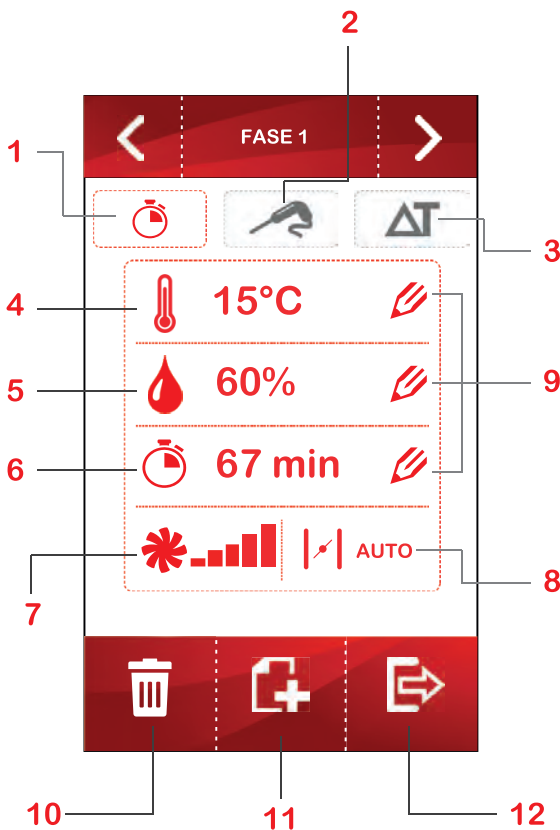
SMART SYSTEM



-  *Rango Temp. 30°-270°*
-  *Vapor / Cocción Mixta  
Cocción por convección*
-  *Sonda Corazón*
-  *Delta T*
-  *Velocidad regulable*
-  *Recetario*
-  *Favoritos*
-  *Encendido Automático*
-  *Multicook / Multinivel*



*Programa para encendido automático.*



- 1 Modalidad cocción con tiempo
- 2 Modalidad cocción con sonda corazón
- 3 Modalidad cocción  $\Delta T$
- 4 Programación Temperatura objetivo
- 5 Programación Humedad 0 - 100%
- 6 Programación Tiempo objetivo
- 7 Velocidad del Ventilador 10 - 100%
- 8 Extracción Vapor Cámara Cocción
- 9 Edición valores programados
- 10 Eliminar Fase de Cocción programada
- 11 Añadir Fase de Cocción
- 12 Comenzar Cocción
- 13 Recetario FM Industrial
- 14 Recetario Usuario





Este sistema nos permite cocinar alimentos diferentes con tiempos de cocción distintos, avisándonos a medida que las bandejas estén listas.



## ALL ON TIME

Esta función nos permite cocinar alimentos diferentes con finalización del producto al mismo tiempo, para esto el horno nos indica cuando introducir cada bandeja. El resultado es la finalización simultánea de todos los alimentos.



## COCCIÓN MANUAL

Configure su programa de cocción para cualquier alimento de forma rápida e intuitiva sin necesidad de complicados procesos para la elaboración de sus recetas.



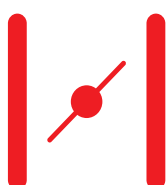
## CLIMA CONTROL

Con el sistema "Clima Control" el horno adaptará el clima perfecto en la cámara de cocción para conseguir el acabado deseado en el alimento sin necesidad de seleccionar modos de cocción previamente. Elimine complejos procesos de elaboración de recetas, elija tiempo, temperatura, humedad y este sistema hará el resto.



## FAN Control-velocidad regulable

Gracias a la posibilidad de regulación de la velocidad de los ventiladores (hasta 10 velocidades) podrá cocinar cualquier tipo de alimento por muy delicado que sea, además gracias a la bidireccionalidad del ventilador obtendrá una uniformidad de cocción perfecta.



## STEAM CONTROL

El sistema Steam control permite una salida de vapor controlada en el interior de la cámara, consiguiendo extraer o mantener la humedad en el interior de la misma. De esta forma podremos obtener dorados uniformes, asados de carne perfectos, gratinados, etc.



## DELTA T

Gracias al diferencial constante de temperatura entre el interior del producto y la cámara de cocción obtendrá cocciones homogéneas en piezas de gran tamaño.



## SONDA CORAZÓN DE PRODUCTO

Consiga siempre el punto de cocción deseado gracias a la lectura y control preciso de la temperatura en el interior del alimento sin importar el tamaño del mismo.

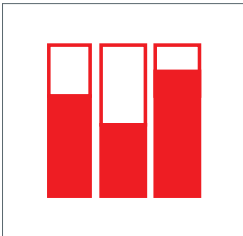






## SONDA VACÍO (*vacuum probe*)

Con la sonda corazón para vacío de tan sólo 1,5 mm de diámetro, le permitirá controlar la temperatura de cocción en el interior del producto sin romper el proceso de vacío.



## FASES DE COCCIÓN

Con la programación por fases podrá configurar cocciones a temperaturas y humedades diferentes en un mismo ciclo de cocción. De esta forma podrá cocinar el alimento y dorar o gratinar al final del proceso.



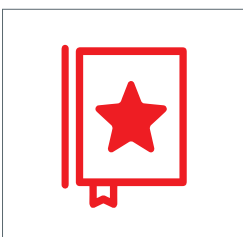
## REGENERACIÓN / MANTENIMIENTO

Con esta función podremos mantener la calidad de los alimentos elevando a temperatura de consumo los alimentos refrigerados, congelados y envasados en un corto periodo de tiempo.



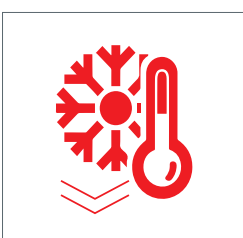
## RECETARIO

Todos nuestros hornos con Smart System V7 incluyen un recetario con imágenes y recetas ya preestablecidas de serie. Este recetario permite ser editado para adaptarlo a cada tipo de cliente.



## FAVORITOS

Tendrá siempre disponibles las diez últimas recetas utilizadas. Para agilizarle el trabajo que realice habitualmente.



## COOL DOWN / PREHEAT

Consiga rápidamente las condiciones ideales de cocción en el interior del horno gracias a las funciones Preheat (precalentamiento) y Cool Down (enfriamiento)



# ST COMPACT

*Mínimo espacio, grandes resultados.*

Consiga el máximo rendimiento con la gama compact en un mínimo espacio.  
Podrá cocinar al vapor, asar, gratinar, dorar, freír, regenerar, mantener...

**STC 611**

REF. 710365



NOVEDAD

# ST COMPACT

*Nueva línea transversal.*

Nuevos hornos compactos con diseño transversal y menor fondo.  
El mejor resultado para sus recetas en el menor espacio  
y con el mayor rendimiento.

## STC 611 W

REF. 710417



HOSTELERÍA



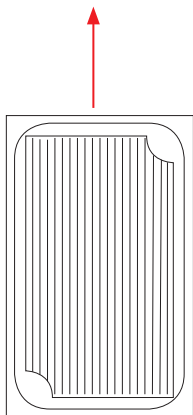
## STC 423

REF. 710362



## STC 411

REF. 710363



8 x GN 2/3 Prof. 20 | 4 x GN 2/3 Prof. 40 | 3 x GN 2/3 Prof. 65

8 x GN 1/1 Prof. 20 | 4 x GN 1/1 Prof. 40 | 3 x GN 1/1 Prof. 65

### EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- 6 Fases de Cocción
- Alarma fin de ciclo
- Vidrio abatible para limpieza
- Velocidad regulable
- Regeneración / Mantenimiento
- Sensor puerta
- Inversor de giro
- Steam Control-tiro programable
- Recetario
- Termostato de seguridad
- Puerto USB
- Delta T
- Favoritos
- Lámpara interior LED
- HACCP
- Conector sonda extraíble
- Enfriamiento / Pre calentamiento
- Conexión agua 3/4"

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		3.700 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		45 Kg.
Voltaje		230 V - L+N - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)356 x (F)385 x (Al)302 mm.
Dimensiones externas		(An)515 x (F)620 x (Al)580 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de pincho		de serie

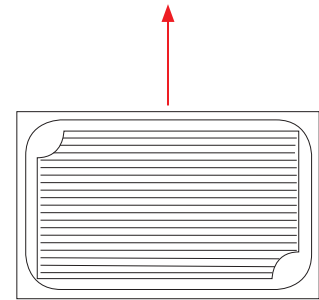
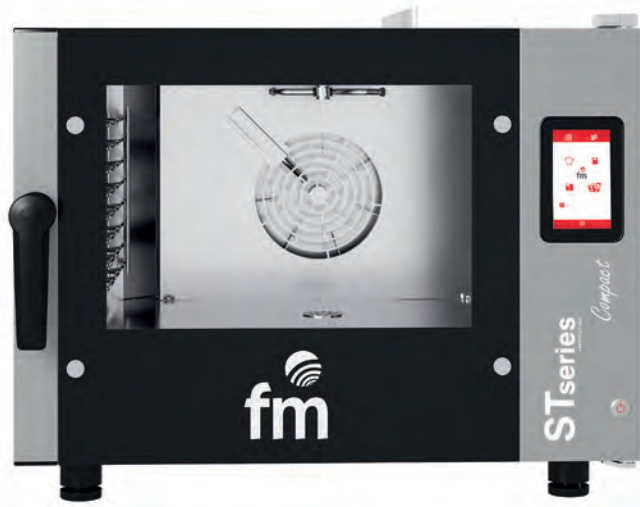
### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		5.700 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		57 Kg.
Voltaje		400 V - 3L+N - 50/60 Hz
Conexión		TRIFÁSICO
Dimensiones internas		(An)356 x (F)560 x (Al)302 mm.
Dimensiones externas		(An)515 x (F)795 x (Al)580 mm.
<b>PVP STC 411</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de pincho		de serie
<b>PVP STC 411 ECO 710364</b>		
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Potencia eléctrica		3700 W
Voltaje		230 V - L+N - 50/60 Hz

# STC 411 W

REF. 710416

NOVEDAD



8 x GN 1/1 Prof. 20

4 x GN 1/1 Prof. 40

3 x GN 1/1 Prof. 65

## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Conector sonda extraíble
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / Pre calentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP

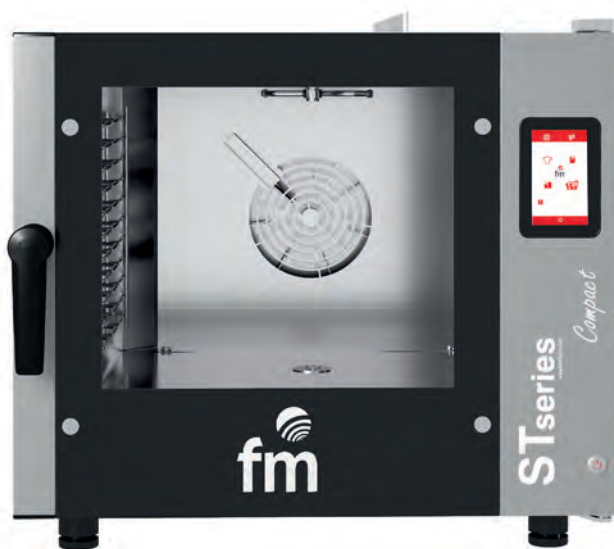
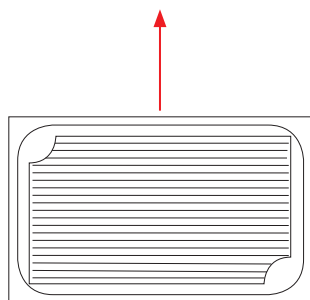
## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		5.700 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		57 Kg.
Voltaje		400 V - 3L+N - 50/60 Hz
Conexión		MONOFÁSICO / TRIFÁSICO
Dimensiones internas		(An)561 x (F)384 x (Al)303 mm.
Dimensiones externas		(An)720 x (F)620 x (Al)580 mm.
<b>PVP STC 411 W</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de pincho		de serie
<b>PVP STC 411 W ECO</b>		
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Potencia eléctrica		3700 W
Voltaje		230 V - L+N - 50/60 Hz

# STC 611 W

REF. 710417

NOVEDAD



11 x GN 1/1 Prof. 20





6 x GN 1/1 Prof. 40

4 x GN 1/1 Prof. 65

## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Conector sonda extraíble
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / Precalentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		7.200 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		65 Kg.
Voltaje		400 V - 3L+N - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)561 x (F)384 x (Al)385 mm.
Dimensiones externas		(An)720 x (F)620 x (Al)665 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de pincho		de serie



# STC 611

REF. 710365



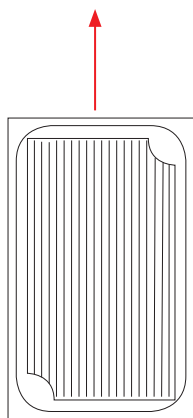
11 x GN 1/1 Prof. 20    6 x GN 1/1 Prof. 40    4 x GN 1/1 Prof. 65

# STC 1011

REF. 710366







19 x GN 1/1 Prof. 20    10 x GN 1/1 Prof. 40    6 x GN 1/1 Prof. 65







## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Conector sonda extraíble
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / Pre calentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		7.200 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		65 Kg.
Voltaje		400 V - 3L+N - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)356 x (F)560 x (Al)385 mm.
Dimensiones externas		(An)515 x (F)795 x (Al)665 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de pincho		de serie

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		11.400 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		90 Kg.
Voltaje		400 V - 3L+N - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)356 x (F)560 x (Al)605 mm.
Dimensiones externas		(An)515 x (F)795 x (Al)885 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de pincho		de serie

# SERIE ST

HORNOS MIXTOS MULTINIVEL

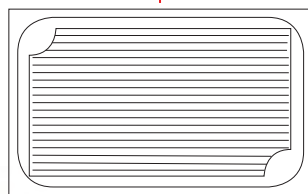






**ST 604**

REF. 710316



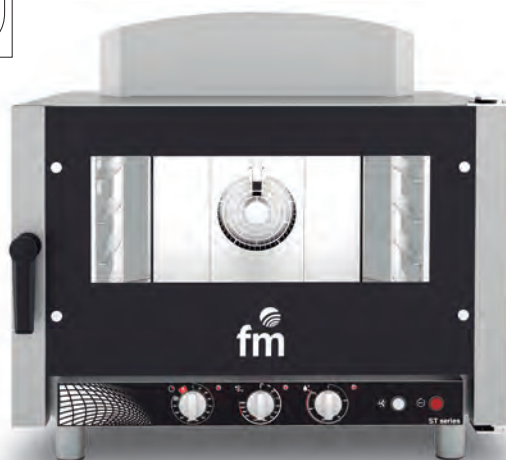
**ST 604 GAS**

REF. 710318



4 x 600 x 400

4 x GN 1/1



4 x 600 x 400

4 x GN 1/1

EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Lámpara interior
- Inversor de giro
- Humedad regulable 0-100%
- Micro de puerta
- Conexión agua 3/4
- Motor con doble velocidad
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo

CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		7.500 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		85 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)390 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)710 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		

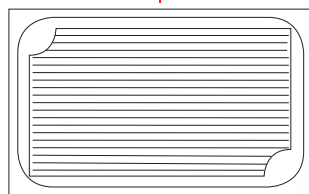
CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		200 W
Potencia Gas		9 kW_7740 Kcal/h
Temperatura máxima		250° C
Peso		93 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)390 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)900 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 100 mm.



# ST 604 V7

REF. 710317



# ST 604 V7 GAS

REF. 710294



4 x 600 x 400

4 x GN 1/1



4 x 600 x 400

4 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Conector sonda extraíble
- Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / Pre calentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		7.500 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		90 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)390 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)710 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De serie
Sonda Corazón		De serie

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		400 W
Potencia Gas		9 kW_7740 Kcal/h
Temperatura máxima		270° C
Peso		98 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)390 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)900 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De serie
Sonda Corazón		De serie
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 100 mm.

## ST 606

REF. 710319



6 x 600 x 400

6 x GN 1/1

## ST 606 GAS

REF. 710320






6 x 600 x 400

6 x GN 1/1






### EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Lámpara interior
- Inversor de giro
- Humedad regulable 0-100%
- Micro de puerta
- Conexión agua 3/4
- Motor con doble velocidad
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza

### CARACTERÍSTICAS

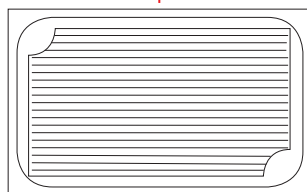
Potencia eléctrica		10.500 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		97 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)550 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)870 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		400 W
Potencia Gas		14 kW_12040 Kcal/h
Temperatura máxima		250° C
Peso		108 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)550 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)1060 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.

# ST 606 V7

REF. 710295



# ST 606 V7 GAS

REF. 710321



6 x 600 x 400

6 x GN 1/1



6 x 600 x 400

6 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Conector sonda extraíble
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / Pre calentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua 3/4
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		10.500 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		102 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)550 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)870 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De serie
Sonda Corazón		De serie

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		400 W
Potencia Gas		14 kW_12040 Kcal/h
Temperatura máxima		270° C
Peso		113 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)550 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)1060 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De Serie
Sonda Corazón		De Serie
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.

## ST 610

REF. 710296



10 x 600 x 400

10 x GN 1/1

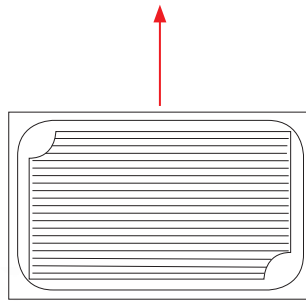
## ST 610 GAS

REF. 710323



10 x 600 x 400





10 x GN 1/1








### EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Lámpara interior
- Inversor de giro
- Humedad regulable 0-100%
- Micro de puerta
- Conexión agua 3/4"
- Motor con doble velocidad
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		15.750 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		124 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)870 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)1160 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		600 W
Potencia Gas		18 kW_15840 Kcal/h
Temperatura máxima		250° C
Peso		140 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)870 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)1350 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.



# ST 610 V7

REF. 710322



10 x 600 x 400

10 x GN 1/1

# ST 610 V7 GAS

REF. 710324




10 x 600 x 400

10 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Conector sonda extraíble
- Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / Precalentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua 3/4
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		15.750 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		129 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)870 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)1160 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De Serie
Sonda Corazón		De Serie

### CARACTERÍSTICAS

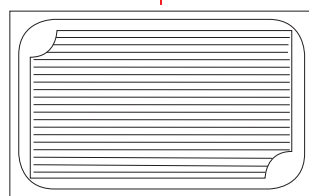
Potencia eléctrica		600 W
Potencia Gas		18 kW_15840 Kcal/h
Temperatura máxima		270° C
Peso		145 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)870 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)1350 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De Serie
Sonda Corazón		De Serie
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.

# ST 721

REF. 710414



7 x GN 2/1



# ST 1221

REF. 710420







12 x GN 2/1





## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Lámpara interior
- Inversor de giro
- Humedad regulable 0-100%
- Micro de puerta
- Conexión agua 3/4
- Motor con doble velocidad
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		18.500 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		118 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)744 x (Al)550 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)1227 x (Al)870 mm.
Distancia entre bandejas		70 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		27.750 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		162 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)744 x (Al)870 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)1227 x (Al)1160 mm.
Distancia entre bandejas		70 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		

# ST 721 V7

REF. 710418



7 x GN 2/1

# ST 1221 V7

REF. 710419







12 x GN 2/1

## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Conector sonda extraíble
- Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / Pre calentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		18.500 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		124 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)700 x (F)744 x (Al)550 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)1227 x (Al)870 mm.
Distancia entre bandejas		70 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De Serie
Sonda Corazón		De Serie

### CARACTERÍSTICAS

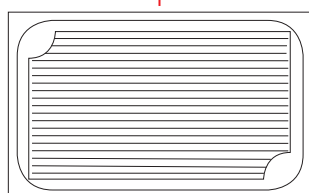
Potencia eléctrica		27.750 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		170 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)700 x (F)744 x (Al)870 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)1227 x (Al)1160 mm.
Distancia entre bandejas		70 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De Serie
Sonda Corazón		De Serie

# ST 616 V7

REF. 710325







16 x 600 x 400



## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Fan Control-velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Cool Down / Preheat
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua 3/4
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- Conector sonda extraíble
- HACCP

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		16 x 600 x 400 - 16 x GN 1/1
Potencia eléctrica		28.750 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		206 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)1470 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)960 x (Al)1865 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automatico		De serie
Sonda Corazón		De serie

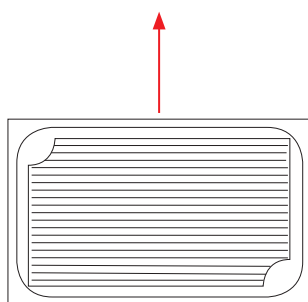


# ST 616 V7 GAS

REF. 710326



16 x 600 x 400



## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Fan Control-velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Cool Down / Preheat
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua 3/4
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- Conector sonda extraíble
- HACCP

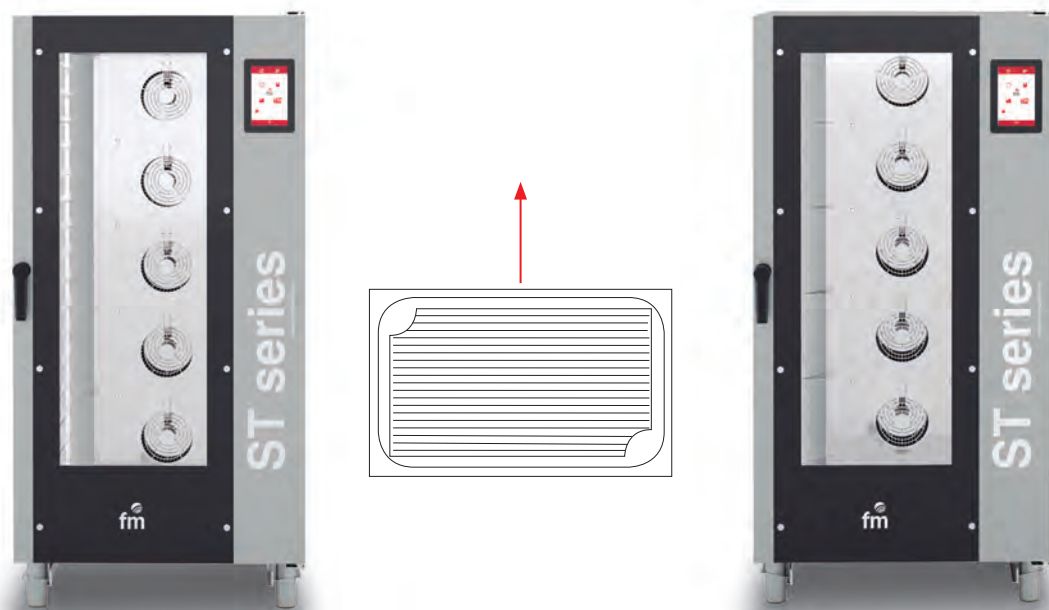
## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		16 x 600 x 400 - 16 x GN 1/1
Potencia eléctrica		1.000 W
Potencia Gas		33 kW_28380 Kcal/h
Temperatura máxima		270° C
Peso		252 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)1470 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)1000 x (Al)2055 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De serie
Sonda Corazón		De serie
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 180 mm.

SOPORTES PORTABANDEJAS FIJOS

CARRO PORTABANDEJAS EXTRAIBLE INCLUIDO

PANADERÍA



## EQUIPAMIENTO

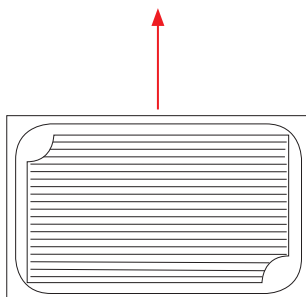
- Clima Control-humedad regulable
- Fan Control-velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Conector sonda extraible
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Cool Down / Preheat
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP

CARACTERÍSTICAS	W ST-616-V7-T Ref. 710297	W ST-211-V7 Ref. 710329	W ST-211-V7-T Ref. 710330	W ST-221-V7 Ref. 710333	W ST-221-V7-T Ref. 710334
Capacidad	16 x 600 x 400	20 x Gn 1/1	20 x Gn 1/1	20 x Gn 2/1 40 x Gn 1/1	20 x Gn 2/1 40 x Gn 1/1
Potencia eléctrica	28.750 W	28.750 W	28.750 W	46.250 W	46.250 W
Potencia Gas	-	-	-	-	-
Temperatura máxima	270° C	270° C	270° C	270° C	270° C
Peso	198 Kg.	206 Kg.	206 Kg.	244 Kg.	232 Kg.
Voltaje	400 V - 50/60 Hz	400 V - 50/60 Hz	400 V - 50/60 Hz	400 V - 50/60 Hz	400 V - 50/60 Hz
Conexión	Trifásica 3F + N + T	Trifásica 3F + N + T	Trifásica 3F + N + T	Trifásica 3F + N + T	Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas	(An)700x(F)500x(Al)1470 mm.	(An)700x(F)500x(Al)1470 mm.	(An)700x(F)500x(Al)1470 mm.	(An)700x(F)740x(Al)1470 mm.	(An)700x(F)740x(Al)1470 mm.
Dimensiones externas	(An)880x(F)960x(Al)1850 mm.	(An)880x(F)960x(Al)1865 mm.	(An)880x(F)960x(Al)1865 mm.	(An)880x(F)1200x(Al)1865 mm.	(An)880x(F)1200x(Al)1865 mm.
Distancia entre bandejas	80 mm.	65 mm.	65 mm.	65 mm.	65 mm.
<b>PVP</b>					
Cambio apertura puerta					
Lavado automático	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie
Sonda Corazón	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie
Gas natural	-	-	-	-	-
Salida de gases	-	-	-	-	-
Carro extraible	✓	✗	✓	✗	✓

HOSTELERÍA

SOPORTES PORTABANDEJAS FIJOS

CARRO PORTABANDEJAS EXTRAIBLE INCLUIDO



## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Fan Control-velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Conector sonda extraible
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Cool Down / Preheat
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua 3/4
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP

CARACTERÍSTICAS	<b>ST-616-V7-GAS-T</b> Ref. 710303	<b>ST-211-V7-GAS</b> Ref. 710331	<b>ST-211-V7-GAS-T</b> Ref. 710332	<b>ST-221-V7-GAS</b> Ref. 710335	<b>ST-221-V7-GAS-T</b> Ref. 710336
Capacidad	16 x 600 x 400	20 x Gn 1/1	20 x Gn 1/1	20 x Gn 2/1 40 x Gn 1/1	20 x Gn 2/1 40 x Gn 1/1
Potencia eléctrica	1.000 W	1.000 W	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Potencia Gas	33 Kw_28380 Kcal/h	33 Kw_28380 Kcal/h	33 Kw_28380 Kcal/h	50 Kw_43000 Kcal/h	50 Kw_43000 Kcal/h
Temperatura máxima	270° C	270° C	270° C	270° C	270° C
Peso	244 Kg.	252 Kg.	244 Kg.	300 Kg.	288 Kg.
Voltaje	230 V - 50/60 Hz	230 V - 50/60 Hz	230 V - 50/60 Hz	230 V - 50/60 Hz	230 V - 50/60 Hz
Conexión	Shuko Monofásico	Shuko Monofásico	Shuko Monofásico	Shuko Monofásico	Shuko Monofásico
Dimensiones internas	(An)700x(F)500x(Al)1470 mm.	(An)700x(F)500x(Al)1470 mm.	(An)700x(F)500x(Al)1470 mm.	(An)700x(F)740x(Al)1470 mm.	(An)700x(F)740x(Al)1470 mm.
Dimensiones externas	(An)880x(F)1000x(Al)2055 mm.	(An)880x(F)1000x(Al)2055 mm.	(An)880x(F)1000x(Al)2055 mm.	(An)880x(F)1240x(Al)2055mm.	(An)880x(F)1240x(Al)2055mm.
Distancia entre bandejas	80 mm.	65 mm.	65 mm.	65 mm.	65 mm.
<b>PVP</b>			15.820 €		17.510 €
Cambio apertura puerta			380 €		380 €
Lavado automático	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie
Sonda Corazón	De serie	De serie	De serie	De serie	De serie
Gas natural	Bajo pedido	Bajo pedido	Bajo pedido	Bajo pedido	Bajo pedido
Salida de gases	ø 180 mm.	ø 180 mm.	ø 180 mm.	ø 200 mm.	ø 200 mm.
Carro extraible	✓	✗	✓	✗	✓

# COMPOSICIÓN ST

Campana ST + ST 606 V7 + Soporte ST 650

PANADERÍA



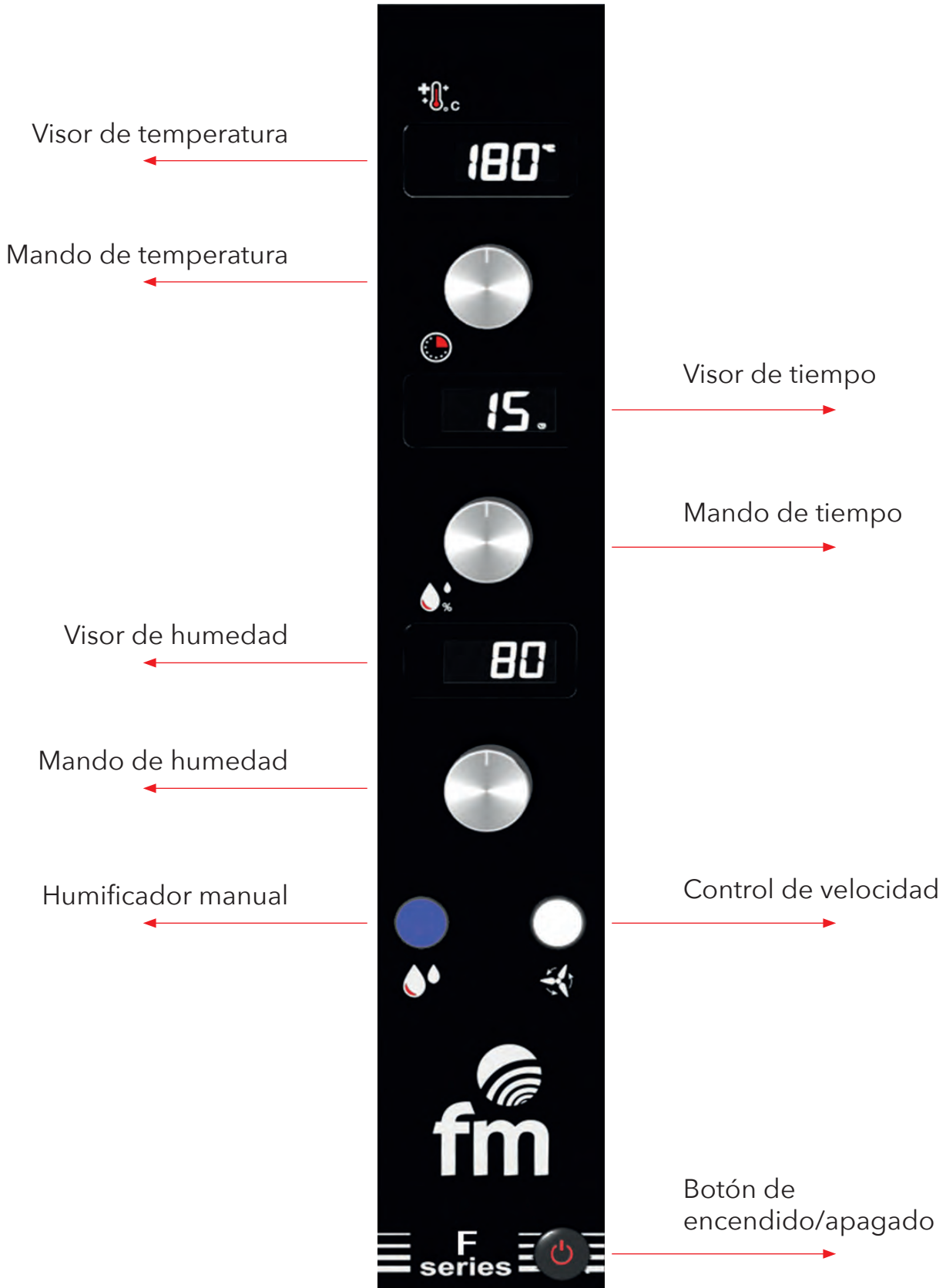
HOSTELERÍA



# PANEL DE CONTROL

NOVEDAD

PANADERÍA



HOSTELERÍA







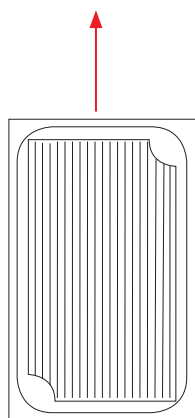
# SERIE F

HORNOS MIXTOS GASTRONOMÍA



# F 104

REF. 710012



4 x GN 2/3

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Lámpara interior LED
- Inversor de giro
- Micro de puerta
- Conexión agua ¾
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza
- Humedad regulable 0-100%
- Control de tiro manual

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad	4 x GN 2/3
Potencia eléctrica 	5.150 W
Temperatura máxima 	250° C
Peso 	52 Kg.
Voltaje 	400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión	Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas	(An)380 x (F)380 x (Al)365 mm.
Dimensiones externas	(An)650 x (F)715 x (Al)600 mm.
Distancia entre bandejas	65 mm.
<b>PVP</b>	
Cambio apertura puerta	

# F 106

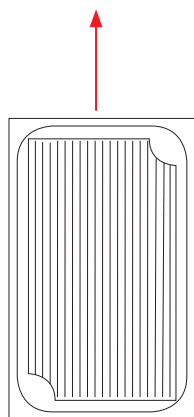
REF. 710013

# F 110

REF. 710014



6 x GN 1/1



10 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Control de tiro manual
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Humedad regulable 0-100%

### CARACTERÍSTICAS

Capacidad	6 x GN 1/1
Potencia eléctrica 	9.200 W
Temperatura máxima 	250° C
Peso 	65 Kg.
Voltaje 	400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión	Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas	(An)395 x (F)590 x (Al)480 mm.
Dimensiones externas	(An)660 x (F)825 x (Al)780 mm.
Distancia entre bandejas	65 mm.
<b>PVP</b>	
Cambio apertura puerta	

### CARACTERÍSTICAS

Capacidad	10 x GN 1/1
Potencia eléctrica 	15.400 W
Temperatura máxima 	250° C
Peso 	97 Kg.
Voltaje 	400 V - 50/60 Hz
Conexión	Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas	(An)395 x (F)590 x (Al)810 mm.
Dimensiones externas	(An)660 x (F)825 x (Al)1020 mm.
Distancia entre bandejas	65 mm.
<b>PVP</b>	
Cambio apertura puerta	



# F 106 E

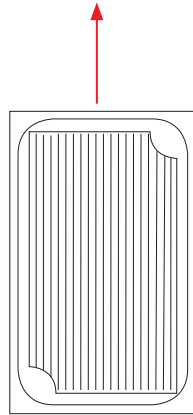
REF. 710427

# F 110 E

REF. 710428



6 x GN 1/1





10 x GN 1/1




## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Motor de doble velocidad
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Control de tiro manual
- Humedad regulable 0-100%

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		9.200 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		65 Kg.
Voltaje		400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)395 x (F)590 x (Al)480 mm.
Dimensiones externas		(An)660 x (F)825 x (Al)780 mm.
Distancia entre bandejas		65 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		15.400 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		97 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)395 x (F)590 x (Al)811 mm.
Dimensiones externas		(An)660 x (F)825 x (Al)1110 mm.
Distancia entre bandejas		65 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		

# F 106 V7

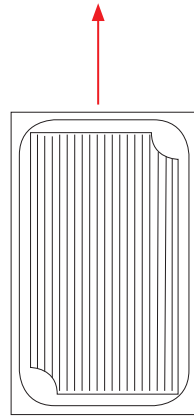
REF. 710255

# F 110 V7

REF. 710190



6 x GN 1/1



10 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Sonda Corazón de Producto
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / precalentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		9.200 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		80 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)395 x (F)590 x (Al)480 mm.
Dimensiones externas		(An)725 x (F)815 x (Al)690 mm.
Distancia entre bandejas		65 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		750 €
Sonda Corazón		De serie

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		15.400 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		97 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)395 x (F)590 x (Al)810 mm.
Dimensiones externas		(An)725 x (F)815 x (Al)1020 mm.
Distancia entre bandejas		65 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		750 €
Sonda Corazón		De serie



# SERIE RXB

HORNOS MIXTOS







## RXB 606

REF. 710084



6 x 600 x 400

6 x GN 1/1

### EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Control de tiro manual
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Humedad regulable 0-100%

## RXB 606 E

REF. 710425







6 x 600 x 400

6 x GN 1/1





### EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Motor de doble velocidad
- Humedad regulable 0-100%
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Control de tiro manual

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		9.100 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		90 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)630 mm.
Dimensiones externas		(An)755 x (F)880 x (Al)930 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		

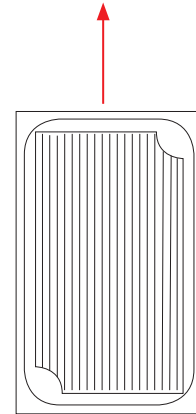
### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		9.100 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		90 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)630 mm.
Dimensiones externas		(An)755 x (F)880 x (Al)930 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		



# RXB 606 V7

REF. 710186





6 x 600 x 400

6 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

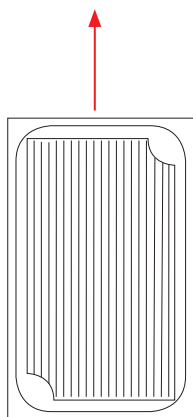
- Clima Control-humedad regulable
- Fan Control-velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Opcional: Sonda Corazón de Producto
- Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Cool Down / Preheat
- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		9.100 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		92 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)630 mm.
Dimensiones externas		(An)815 x (F)880 x (Al)930 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		
Sonda Corazón		

# RXB 606 GAS

REF. 710253








6 x 600 x 400

6 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

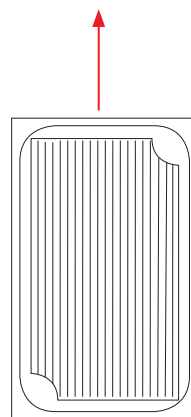
- Alarma fin de ciclo
- Lámpara interior LED
- Inversor de giro
- Micro de puerta
- Conexión agua ¾
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza
- Humedad regulable 0-100%
- Control de tiro manual

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		400 W
Potencia Gas		13,5 kW_11620 Kcal/h
Temperatura máxima		250° C
Peso		104 Kg.
Voltaje		220 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)630 mm.
Dimensiones externas		(An)815 x (F)880 x (Al)1090 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.

# RXB 606 V7 GAS

REF. 710314







6 x 600 x 400

6 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Opción Sonda Corazón de Producto
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / precalentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		400 W
Potencia Gas		13,5 kW_11620 Kcal/h
Temperatura máxima		270° C
Peso		104 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)630 mm.
Dimensiones externas		(An)815 x (F)880 x (Al)1090 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		
Sonda Corazón		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.

# RXB 610

REF. 710085







10 x 600 x 400

10 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Humedad regulable 0-100%

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		13.650 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		109 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)935 mm.
Dimensiones externas		(An)755 x (F)880 x (Al)1235 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		

# RXB 610 E

REF. 710426







10 x 600 x 400

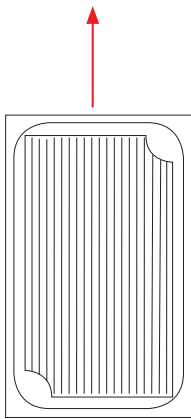
10 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Humedad regulable 0-100%
- Motor de doble velocidad
- Control de tiro manual

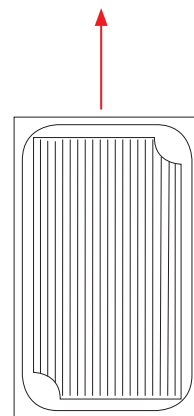
## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		13.800 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		109 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)935 mm.
Dimensiones externas		(An)755 x (F)880 x (Al)1235 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		



# RXB 610 V7

REF. 710362







10 x 600 x 400

10 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Opcional: Sonda Corazón de Producto
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / Pre calentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro

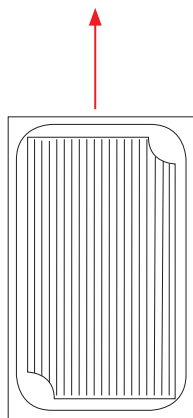
## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		13.650 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		112 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)935 mm.
Dimensiones externas		(An)815 x (F)880 x (Al)1235 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		
Sonda Corazón		



# RXB 610 GAS

REF. 710185








10 x 600 x 400

10 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

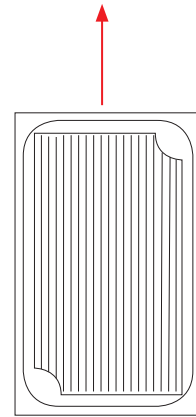
- Alarma fin de ciclo
- Lámpara interior LED
- Inversor de giro
- Micro de puerta
- Conexión agua 3/4
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza
- Humedad regulable 0-100%
- Control de tiro manual

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		600 W
Potencia Gas		18 kW_15480 Kcal/h
Temperatura máxima		250° C
Peso		127 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)935 mm.
Dimensiones externas		(An)815 x (F)880 x (Al)1395 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.

# RXB 610 V7 GAS

REF. 710315



10 x 600 x 400

10 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Opción Sonda Corazón de Producto
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / precalentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión agua 3/4
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		600 W
Potencia Gas		18 kW_15480 Kcal/h
Temperatura máxima		270° C
Peso		127 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)935 mm.
Dimensiones externas		(An)815 x (F)880 x (Al)1395 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		
Sonda Corazón		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.



# SERIE RX

HORNOS CONVECCIÓN







# RX 203

REF. 710293







3 x 340 x 240

3 x GN 1/2

## EQUIPAMIENTO

- Termostato de seguridad
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		3 x 340 x 240 - 3 x GN 1/2
Potencia eléctrica		2.250 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		22 Kg.
Voltaje		230 V - 50 Hz
Dotación		3 bandejas aluminio perforadas
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)360 x (F)290 x (Al)260 mm.
Dimensiones externas		(An)500 x (F)560 x (Al)455 mm.
<b>PVP</b>		
Humidificador Ref. 710313		

# RX 304

REF. 710040







4 x 430 x 340

## EQUIPAMIENTO

- Termostato de seguridad
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		4 x 430 x 340
Potencia eléctrica		3.100 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		34 Kg.
Voltaje		230 V - 50 Hz
Dotación		4 bandejas aluminio perforadas
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)450 x (F)340 x (Al)345 mm.
Dimensiones externas		(An)590 x (F)675 x (Al)540 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP RX-304</b>		
GRILL 1,4 kW		
Humificador		
Kit GN 2/3		
PVP RXL-304 Ref. 710088		

# RX 384

REF. 710178







4 x 430 x 340

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		4 x 430 x 340
Potencia eléctrica		3.200 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		35 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Dotación		4 bandejas aluminio perforadas
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)450 x (F)370 x (Al)345 mm.
Dimensiones externas		(An)590 x (F)700 x (Al)540 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP RX-384</b>		
GRILL 1,4 kW		
Humificador		
Kit GN 2/3		
PVP RXL-384 Ref. 710204		

# RX 424

REF. 710018







4 x 480 x 340

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad	4 x 480 x 340
Potencia eléctrica 	3.100 W
Temperatura máxima 	250° C
Peso 	36 Kg.
Voltaje 	230 V - 50 Hz
Dotación	4 parrillas
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas	(An)500 x (F)410 x (Al)345 mm.
Dimensiones externas	(An)640 x (F)720 x (Al)540 mm.
Distancia entre bandejas	80 mm.
<b>PVP RX-424</b>	
GRILL 1,4 kW	
Humificador	
Kit GN 2/3	
PVP RXL-424 Ref. 710071	

# RX 584

REF. 710267







4 x 480 x 440

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Inversor de giro
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		4 x 480 x 440
Potencia eléctrica		3.700 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		39 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Dotación		4 parrillas
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)500 x (F)470 x (Al)345 mm.
Dimensiones externas		(An)640 x (F)820 x (Al)540 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP RX-584</b>		
GRILL 1,4 kW		
Humificador		
Kit GN 2/3		
PVP RXL-584 Ref. 710275		



# RX 603

REF. 710051







3 x 600 x 400

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Inversor de giro
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		3 x 600 x 400
Potencia eléctrica		3.900 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		39Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Dotación		3 parrillas
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)620 x (F)450 x (Al)270 mm.
Dimensiones externas		(An)760 x (F)800 x (Al)465 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP RX-603</b>		
GRILL 1,4 kW		
Humificador		
Kit GN 1/1		
PVP RXL-603 Ref. 710072		

# RX 604

REF. 710055







4 x 600 x 400

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Inversor de giro
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		4 x 600 x 400
Potencia eléctrica		5.700 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		42 Kg.
Voltaje		400 / 230 V - 50/60 Hz
Dotación		4 parrillas
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)620 x (F)450 x (Al)350 mm.
Dimensiones externas		(An)760 x (F)800 x (Al)545 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP RX-604</b>		
GRILL 1,4 kW		
Humificador		
Kit GN 1/1		
Cambio monofásico		

# RX 604 PLUS

REF. 710056







4 x 600 x 400

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Inversor de giro
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		4 x 600 x 400
Potencia eléctrica		6.300 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		48 Kg.
Voltaje		400 / 230 V - 50/60 Hz
Dotación		4 parrillas
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)620 x (F)450 x (Al)350 mm.
Dimensiones externas		(An)760 x (F)800 x (Al)545 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP RX-604-PLUS</b>		
GRILL 1,4 kW		
Humificador		
Kit GN 1/1		
Cambio monofásico		
PVP RXL-604-PLUS Ref. 710073		



**SERIE M/ME**





# ME 384

REF. 710175







4 x 430 x 340

## EQUIPAMIENTO

- Humedad regulable 0-100%
- Fases de Cocción
- Recetario
- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Conexión agua ¾
- Inversor de giro
- Precalentamiento

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		4 x 430 x 340
Potencia eléctrica		3.200 W
Temperatura máxima		260° C
Peso		35 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Dotación		4 parrillas
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)450 x (F)370 x (Al)345 mm.
Dimensiones externas		(An)590 x (F)700 x (Al)540 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP ME-384</b>		
Kit GN 2/3		
PVP ME-384-L Ref. 710213		

# M 603

REF. 710126






3 x 600 x 400

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Inversor de giro
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		3 x 600 x 400
Potencia eléctrica		3.900 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		42 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Dotación		3 parrillas
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)680 x (F)450 x (Al)280 mm.
Dimensiones externas		(An)820 x (F)800 x (Al)475 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP M-603</b>		
Humidificador		
PVP M-603-L ref. 710127		

# ME 603

REF. 710128







3 x 600 x 400

## EQUIPAMIENTO

- Humedad regulable 0-100%
- Recetario
- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Conexión agua ¾
- Inversor de giro
- Precalentamiento automático

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		3 x 600 x 400
Potencia eléctrica		3.900 W
Temperatura máxima		260° C
Peso		42 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Dotación		3 parrillas
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)680 x (F)450 x (Al)280 mm.
Dimensiones externas		(An)820 x (F)800 x (Al)475 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP ME-603</b>		
Kit GN 1/1		
PVP ME-603-L Ref. 710129		

**M 604 PLUS**

REF. 710130







4 x 600 x 400

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Inversor de giro
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad	4 x 600 x 400
Potencia eléctrica 	6.300 W
Temperatura máxima 	250° C
Peso 	51 Kg.
Voltaje 	400 / 230 V - 50/60 Hz
Dotación	4 parrillas
Conexión	Trifásica 3F + N
Dimensiones internas	(An)680 x (F)450 x (Al)360 mm.
Dimensiones externas	(An)820 x (F)800 x (Al)555 mm.
Distancia entre bandejas	80 mm.
<b>PVP M-604-PLUS</b>	
Humidificador	
PVP M-604-PLUS-L Ref. 710131	
Cambio monofásico	



# ME 604 PLUS

REF. 710108







4 x 600 x 400

## EQUIPAMIENTO

- Humedad regulable 0-100%
- Recetario
- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Conexión agua ¾
- Inversor de giro
- Precalentamiento automático

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		4 x 600 x 400
Potencia eléctrica		6.300 W
Temperatura máxima		260° C
Peso		51 Kg.
Voltaje		400 / 230 V - 50/60 Hz
Dotación		4 parrillas
Conexión		Trifásica 3F + N
Dimensiones internas		(An)680 x (F)450 x (Al)360 mm.
Dimensiones externas		(An)820 x (F)800 x (Al)555 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP ME-604-PLUS</b>		
Kit GN 1/1		
PVP ME-604-PLUS-L Ref. 710131		
Cambio monofásico		

**MP 603**

REF. 710002







3 x 600 x 400

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		3 x 600 x 400
Potencia eléctrica		3.300 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		35 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Dotación		3 parrillas
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)620 x (F)450 x (Al)270 mm.
Dimensiones externas		(An)760x (F)760 x (Al)465 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
GRILL 2,2 kW		
Humificador		
Kit GN 1/1		

# MP 604

REF. 710001



4 x 600 x 400

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior
- Temporizador 0-60 min. Modo continuo

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad		4 x 600 x 400
Potencia eléctrica		3.800 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		44 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Dotación		4 parrillas
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)620 x (F)450 x (Al)350 mm.
Dimensiones externas		(An)760x (F)760 x (Al)540 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
<b>PVP</b>		
GRILL 2,2 kW		
Humificador		
Kit GN 1/1		

# FERMENTADORAS





## F 408

REF. 730002



8 x 480 x 340

## F 608

REF. 730001



8 x 600 x 400


### EQUIPAMIENTO

- Control calor seco y húmedo

#### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	700 W
Temperatura máxima 	85° C
Peso 	32 Kg.
Voltaje 	230 V - 50/60 Hz
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones externas	(An)640 x (F)640 x (Al)930 mm.
Distancia entre bandejas	80 mm.
<b>PVP</b>	

#### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	1400 W
Temperatura máxima 	85° C
Peso 	42 Kg.
Voltaje 	230 V - 50/60 Hz
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones externas	(An)760 x (F)700 x (Al)930 mm.
Distancia entre bandejas	80 mm.
<b>PVP</b>	

# TOSTADORES





# TTH 4400

REF. 720009


NOVEDAD



## EQUIPAMIENTO

- Velocidad de avance regulable
- Bandeja inferior extraíble
- Regulación de altura para entrada de alimentos (Min. 30 / Max. 70)
- Doble sentido de giro
- Bandeja superior calentaplatos
- Bandejas de entrada y salida de alimentos
- Resistencias con regulación de potencia independiente

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		4.400 W
Peso		35 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		Monofásica
Dimensiones externas		(An)1258 x (F)575 x (Al)335 mm.
Dimensiones de cocción		(An)335 x (F)555 x (Al)70 mm.
<b>PVP</b>		
Cambio trifásico		

# TTV 2400

REF. 720003

# TTV 4000



REF. 720002





## EQUIPAMIENTO

- Velocidad de avance regulable
- Resistencias con regulación de potencia independiente
- bandeja inferior extraíble

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	2.800 W
Peso 	20 Kg.
Voltaje 	230 V - 50/60 Hz
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones externas	(An)480 x (F)510 x (Al)410 mm.
Dimensiones de cocción	(An)260 x (F)460 x (Al)70 mm.
<b>PVP</b>	

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	4.000 W
Peso 	22 Kg.
Voltaje 	400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión	Monofásica
Dimensiones externas	(An)570 x (F)620 x (Al)400 mm.
Dimensiones de cocción	(An)360 x (F)570 x (Al)70 mm.
<b>PVP</b>	
Cambio trifásico	



# TTH 3002



REF. 720001



## EQUIPAMIENTO

- Velocidad de avance regulable
- Resistencias con regulación de potencia independiente
- bandeja inferior extraíble
- Doble sentido de giro

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		3.000 W
Peso		20 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones externas		(An)750 x (F)420 x (Al)250 mm.
Dimensiones de cocción		(An)200 x (F)500 x (Al)70 mm.
<b>PVP</b>		





# HORNOS PIZZA



# HP 133

REF. 710100



1 x 350 mm.

# HP 233

REF. 710101






2 x 350 mm.




## EQUIPAMIENTO

- Superficie de cocción con material refractario de alta calidad
- Temporizador 0-60 min. + modo continuo
- Alarma fin de ciclo

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	2.000 W
Temperatura máxima 	320° C
Peso 	19 Kg.
Voltaje 	230 V - 50/60 Hz
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas	(An)405 x (F)360 x (Al)80 mm.
Dimensiones externas	(An)535 x (F)535 x (Al)261 mm.
<b>PVP</b>	

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	3.000 W
Temperatura máxima 	320° C
Peso 	28 Kg.
Voltaje 	230 V - 50/60 Hz
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas	2 x (An)405 x (F)360 x (Al)80 mm.
Dimensiones externas	(An)535 x (F)535 x (Al)390 mm.
<b>PVP</b>	

# HP 433

REF. 710120



4 x 330 mm.

# HP 833

REF. 710112






8 x 330 mm.




## EQUIPAMIENTO

- Superficie de cocción con piedra refractaria de alta calidad
- Lámpara interior LED
- Regulación temperatura suelo / techo independiente
- Termómetro

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	5.600 W
Temperatura máxima 	400° C
Peso 	90 Kg.
Voltaje 	400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión	Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas	(An)700 x (F)700 x (Al)169 mm.
Dimensiones externas	(An)1000 x (F)945 x (Al)385 mm.
<b>PVP</b>	
Cambio monofásico	

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	11.200 W
Temperatura máxima 	400° C
Peso 	140 Kg.
Voltaje 	400 V - 50/60 Hz
Conexión	Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas	2 x (An)700 x (F)700 x (Al)169 mm.
Dimensiones externas	(An)1000 x (F)945 x (Al)660 mm.
<b>PVP</b>	



# HP 633

REF. 710134



6 x 330 mm.

# HP 1233

REF. 710109





12 x 330 mm.


## EQUIPAMIENTO

- Superficie de cocción con piedra refractaria de alta calidad
- Regulación temperatura suelo / techo independiente
- Lámpara interior LED
- Termómetro

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	8.800 W
Temperatura máxima 	400° C
Peso 	125 Kg.
Voltaje 	400 V - 50/60 Hz
Conexión	Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas	(An)1054 x (F)700 x (Al)169 mm.
Dimensiones externas	(An)1355 x (F)945 x (Al)385 mm.
<b>PVP</b>	

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	17.600 W
Temperatura máxima 	400° C
Peso 	250 Kg.
Voltaje 	400 V - 50/60 Hz
Conexión	Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas	2 x (An)1054 x (F)700 x (Al)169 mm.
Dimensiones externas	(An)1355 x (F)945 x (Al)660 mm.
<b>PVP</b>	



**REGENERADORES**

# RG 311

REF. 740002



3 x GN 1/1

# RG 311 A

REF. 740005






3 x GN 1/1




## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Inversor de giro
- Micro de puerta
- Cambio apertura puerta
- Termostato de seguridad

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	3.900 W
Temperatura máxima 	170° C
Peso 	39 Kg.
Voltaje 	230 V - 50/60 Hz
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas	(An)594 x (F)386 x (Al)255 mm.
Dimensiones externas	(An)735 x (F)710 x (Al)450 mm.
Distancia entre bandejas	65 mm.
Humedad regulable	0 % - 100 %
99 programas de cocción	con 3 fases cada uno
Conexión agua	✓
Pre calentamiento automático	✓
<b>PVP</b>	

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	3.900 W
Temperatura máxima 	140° C / 160° C
Peso 	39 Kg.
Voltaje 	230 V - 50/60 Hz
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas	(An)594 x (F)386 x (Al)255 mm.
Dimensiones externas	(An)735 x (F)710 x (Al)450 mm.
Distancia entre bandejas	65 mm.
<b>PVP</b>	



# RG 611

REF. 740001



6 x GN 1/1

# RG 611 A

REF. 740004



6 x GN 1/1

## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Micro de puerta
- Termostato de seguridad
- Inversor de giro
- Cambio apertura puerta

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	5.650 W
Temperatura máxima	170° C
Peso	52 Kg.
Voltaje	400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión	MONOFÁSICA / TRIFÁSICA
Dimensiones internas	(An)594 x (F)386 x (Al)451 mm.
Dimensiones externas	(An)735 x (F)710 x (Al)720 mm.
Distancia entre bandejas	65 mm.
Humedad regulable	0 % - 100 %
99 programas de cocción	con 3 fases cada uno
Conexión agua	✓
Pre calentamiento automático	✓
<b>PVP</b>	

### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	5.650 W
Temperatura máxima	140° C / 160° C
Peso	52 Kg.
Voltaje	400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión	MONOFÁSICA / TRIFÁSICA
Dimensiones internas	(An)594 x (F)386 x (Al)451 mm.
Dimensiones externas	(An)735 x (F)710 x (Al)720 mm.
Distancia entre bandejas	65 mm.
<b>PVP</b>	



# RG 1011

REF. 740003



10 x GN 1/1

# RG 1011 A

REF. 740006






10 x GN 1/1




## EQUIPAMIENTO

- Alarma fin de ciclo
- Inversor de giro
- Micro de puerta
- Cambio apertura puerta
- Termostato de seguridad

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	10.300 W
Temperatura máxima 	170° C
Peso 	85 Kg.
Voltaje 	400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión	MONOFÁSICA / TRIFÁSICA
Dimensiones internas	(An)594 x (F)386 x (Al)710 mm.
Dimensiones externas	(An)735 x (F)710 x (Al)985 mm.
Distancia entre bandejas	65 mm.
Humedad regulable	0 % - 100 %
99 programas de cocción	con 3 fases cada uno
Conexión agua	✓
Pre calentamiento automático	✓
<b>PVP</b>	

## CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	10.300 W
Temperatura máxima 	140° C / 160° C
Peso 	85 Kg.
Voltaje 	400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión	MONOFÁSICA / TRIFÁSICA
Dimensiones internas	(An)594 x (F)386 x (Al)710 mm.
Dimensiones externas	(An)735 x (F)710 x (Al)985 mm.
Distancia entre bandejas	65 mm.
<b>PVP</b>	

**GRILL**




## GR 1

REF. 750001



### CARACTERÍSTICAS


Potencia eléctrica	2.000 W
Temperatura máxima 	250° C
Peso 	21 Kg.
Voltaje 	230 V - 50/60 Hz
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones externas	(An)330 x (F)430 x (Al)260 mm.
Superficie útil de cocción	255 x 245 mm.
<b>PVP GR-1</b>	
PVP GRL-1 ref. 750003	

## GR 2

REF. 750002



### CARACTERÍSTICAS




Potencia eléctrica	4.000 W
Temperatura máxima 	250° C
Peso 	40 Kg.
Voltaje 	230 V - 50/60 Hz
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones externas	(An)650 x (F)430 x (Al)260 mm.
Superficie útil de cocción	550 x 245 mm.
<b>PVP GR-2</b>	
PVP GRL-2 ref. 750004	

## GR 3

REF. 750007



### CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica	3.300 W
Temperatura máxima 	250° C
Peso 	30 Kg.
Voltaje 	230 V - 50/60 Hz
Conexión	SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones externas	(An)440 x (F)430 x (Al)260 mm.
Superficie útil de cocción	360 x 245 mm.
<b>PVP GR-3</b>	
PVP GRL-3 ref. 750008	

### EQUIPAMIENTO

- Superficie de cocción de hierro fundido
- Recoge grasas frontal
- Plancha base y tapa acanaladas
- Tapa regulable en altura según necesidad
- Tapa basculante con freno
- Plancha base lisa (modelos GRL-1 / GRL-2 / GRL-3)



**ST-C 200**  
Ref. 710367



**ST-C 400**  
Ref. 710368



**ST-C 650**  
Ref. 710369



MODELOS COMPATIBLES	ST-C 1011 / ST-C 611 / ST-C 411	ST-C 1011 / ST-C 611 / ST-C 411	ST-C 611 / ST-C 411
DIMENSIONES	(An)460x(F)670 x(Al)200 mm.	(An)460x(F)670 x(Al)400 mm.	(An)460x(F)670 x(Al)650 mm.
N° DE GUÍA	-	-	7
<b>PVP</b>			

**ST-C 850**  
Ref. 710370



**ST-C 650 B**  
Ref. 710371



**ST-C 850 B**  
Ref. 710372



MODELOS COMPATIBLES	ST-C 1011	ST-C 423	ST-C 423
DIMENSIONES	(An)460x(F)670 x(Al)850 mm.	(An)460x(F)495 x(Al)650 mm.	(An)460x(F)495 x(Al)850 mm.
N° DE GUÍA	10	7	10
<b>PVP</b>			

**STC 200 W**  
Ref. 710421



**STC 400 W**  
Ref. 710422



**STC 650 W**  
Ref. 710423



MODELOS COMPATIBLES	ST 604 / ST 606 / ST 610	ST 604 / ST 604 / ST 606 / ST 610	ST 606 / ST 610
DIMENSIONES	(An)770 x (F)720 x (Al)300 mm.	(An)770 x (F)720 x (Al)650 mm.	(An)770 x (F)720 x (Al)850 mm.
N° DE GUÍA	-	4	8
<b>PVP</b>			

SUPLEMENTO RUEDAS SOPORTE Ref. 710286 **PVP**





	<b>ST 300</b> Ref. 710299	<b>ST 650</b> Ref. 710300	<b>ST 850</b> Ref. 710305
MODELOS COMPATIBLES	ST 604 / ST 604 V7 / ST 606 / ST 606 V7 / ST 610 / ST 610 V7		
DIMENSIONES	(An)770 x (F)720 x (Al)300 mm.	(An)770 x (F)720 x (Al)650 mm.	(An)770 x (F)720 x (Al)850 mm.
Nº DE GUÍA	-	6	8
<b>PVP</b>			

	<b>ST 300 W 2/1</b> Ref. 710431	<b>ST 650 W 2/1</b> Ref. 710432	<b>ST 850 W 2/1</b> Ref. 710433
MODELOS COMPATIBLES	ST 721 / ST 721V7 / ST 1221 / ST 1221 V7		
DIMENSIONES	(An)770 x (F)720 x (Al)300 mm.	(An)770 x (F)720 x (Al)650 mm.	(An)770 x (F)720 x (Al)850 mm.
Nº DE GUÍA	-	6	8
<b>PVP</b>			

	<b>RXB 300</b> Ref. 710308	<b>RXB 650</b> Ref. 710306	<b>RXB 850</b> Ref. 710302
MODELOS COMPATIBLES	RXB 606 / RXB 610 / RXB 606V7 / RXB 610V7		
DIMENSIONES	(An) 715 x (F) 615 x (Al) 300 mm.	(An) 715 x (F) 615 x (Al) 650 mm.	(An) 715 x (F) 615 x (Al) 850 mm.
Nº DE GUÍA	-	6	8
<b>PVP</b>			

SUPLEMENTO RUEDAS SOPORTE Ref. 710286 **PVP**

## RACK GASTRONOMÍA



	<b>F 450</b> Ref. 710307	<b>F 850</b> Ref. 710301
MODELOS COMPATIBLES	F 106 / F 110 / F106V7 / F110V7	F 106 / F 110 / F106V7 / F110V7
DIMENSIONES	(An) 625 x (F) 550 x (Al) 450 mm.	(An) 625 x (F) 550 x (Al) 850 mm
Nº DE GUÍA	4	10
<b>PVP</b>		

**SERIE ST 5 GN 1/1**  
Ref. 180H11  
**PVP**

**SERIE ST 7 GN 1/1**  
Ref. 180H12  
**PVP**

**SERIE ST 12 GN 1/1**  
Ref. 180H13  
**PVP**



	<b>RX 43/34</b> Ref. 710077	<b>RX 48/34</b> Ref. 710076	<b>RX 60/40</b> Ref. 710075
MODELOS COMPATIBLES	Rx 304 / 384_ME 384	Rx 424 / 484 / 584_ME 424	Rx603/604/604 PLUS/RG311/611/1011
DIMENSIONES	(An) 590 x (F) 580 x (Al) 850 mm.	(An) 625 x (F) 640 x (Al) 850 mm.	(An) 750 x (F) 700 x (Al) 850 mm.
Nº DE GUÍA	8	8	8
<b>PVP</b>			



	<b>M 60/40</b> Ref. 710123	<b>HP 433</b> Ref. 710135	<b>HP 633</b> Ref. 710136
MODELOS COMPATIBLES	M 603 / 604 PLUS / ME 60 3/ 604 PLUS	HP 433 / HP 833	HP 633 / HP 1233
DIMENSIONES	(An) 810 x (F) 700 x (Al) 850 mm.	(An) 1000 x (F) 900 x (Al) 1100 mm.	(An) 1355 x (F) 900 x (Al) 1100 mm.
Nº DE GUÍA	8	-	-
<b>PVP</b>			

SUPLEMENTO REUDAS SOPORTE Ref. 710286 **PVP**

## EQUIPAMIENTO

- FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE
- DISTANCIA ENTRE GUÍAS 80 mm.

- RUEDAS GIRATORIAS + FRENO
- FÁCIL MONTAJE

- TOPE FIN DE RECORRIDO
- BANDEJA RECOGEGRASA

### CARRO BANDEJERO



### CARRO SERIE ST



### CARRO PLATERO ST

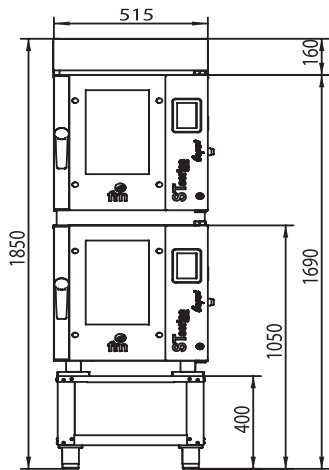


	REF.	MODELOS COMPATIBLES	DIMENSIONES	PVP
<b>CARRO 10B 60/40</b>	710097	RX 603/604/604 PLUS, MP 603/604, ME 603/604 PLUS, RXB 606/610	(An) 515 x (F) 620 x (Al) 1.015 mm.	
<b>CARRO 10B 48/34</b>	710099	RX 424/484, ME 424	(An) 455 x (F) 500 x (Al) 1.015 mm.	
<b>CARRO 20B 60/40</b>	710095	RX 603/604/604 PLUS, MP 603/604, ME 603/604 PLUS, RXB 606/610	(An) 515 x (F) 620 x (Al) 1.860 mm.	
<b>CARRO 20B 48/34</b>	710098	RX 424/484, ME 424	(An) 455 x (F) 500 x (Al) 1.860 mm.	
<b>CARRO 20 GN 1/1</b>	710403	TODOS LOS MODELOS GN1/1	(An) 440 x (F) 540 x (Al) 1.700 mm.	
<b>CARRO 20 GN 2/1</b>	710408	TODOS LOS MODELOS GN2/1	(An) 640 x (F) 660 x (Al) 1.700 mm.	
<b>CARRO ST16 60/40</b>	710346	ST 616/T/GAS	(An) 760 x (F) 595 x (Al) 1.730 mm.	
<b>CARRO ST20 GN 1/1</b>	710347	ST 211/T/GAS	(An) 760 x (F) 595 x (Al) 1.765 mm.	
<b>CARRO ST20 GN 2/1</b>	710348	ST 221/T/GAS	(An) 760 x (F) 765 x (Al) 1.765 mm.	
<b>CARRO PLATERO GN 1/1</b>	710429	ST 211/T/GAS	(An) 760 x (F) 595 x (Al) 1.765 mm.	
<b>CARRO PLATERO GN 2/1</b>	710430	ST 221/T/GAS	(An) 760 x (F) 765 x (Al) 1.765 mm.	

FUNDA TÉRMICA CARROS

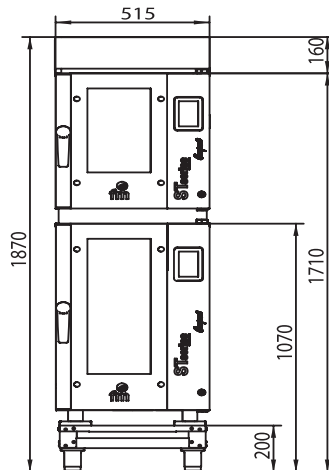
Ref. 710311 PVP

## SERIE ST COMPACT



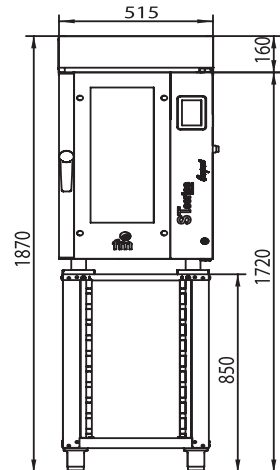
CAMPANA ST COMPACT  
ST-C611 V5  
ST-C611 V5  
KIT SUPERPOSICIÓN ST-C400

## SERIE ST COMPACT



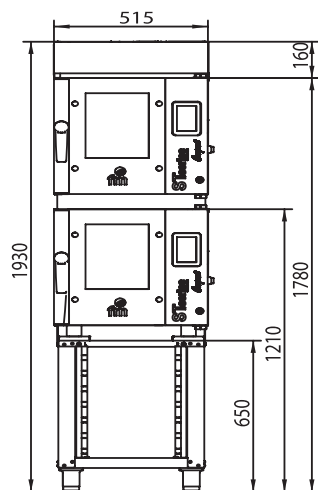
CAMPANA ST COMPACT  
ST-C611 V5  
ST-C1011 V5  
KIT SUPERPOSICIÓN ST-C200

## SERIE ST COMPACT



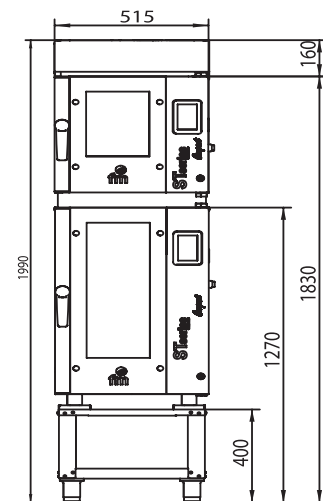
CAMPANA ST COMPACT  
ST-C1011 V5  
SOPORTE ST-C850

## SERIE ST COMPACT



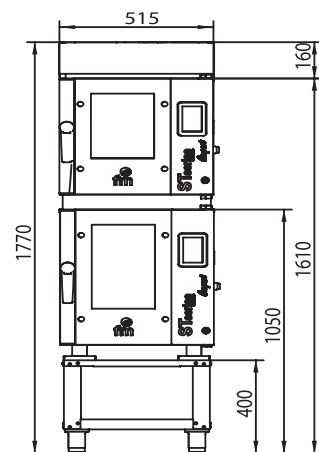
CAMPANA ST COMPACT  
ST-C411 V5  
ST-C411 V5  
KIT SUPERPOSICIÓN ST-C650

## SERIE ST COMPACT



CAMPANA ST COMPACT  
ST-C411 V5  
ST-C1011 V5  
KIT SUPERPOSICIÓN ST-C400

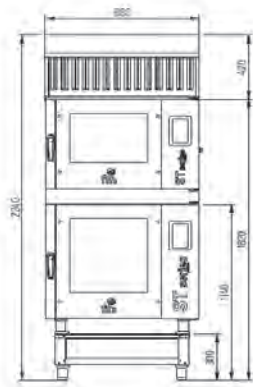
## SERIE ST COMPACT



CAMPANA ST COMPACT  
ST-C411 V5  
ST-C611 V5  
KIT SUPERPOSICIÓN ST-C400

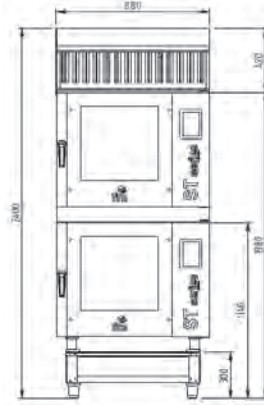


**SERIE ST**



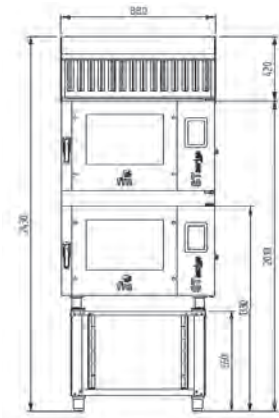
CAMPANA ST  
ST 604  
ST 606  
SOPORTE ST 300  
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE ST

**SERIE ST**



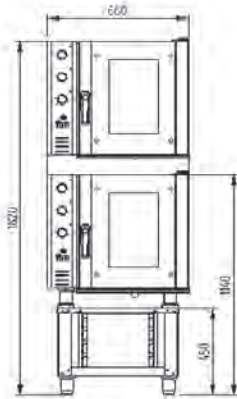
CAMPANA ST  
ST 606  
ST 606  
SOPORTE ST 300  
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE ST

**SERIE ST**



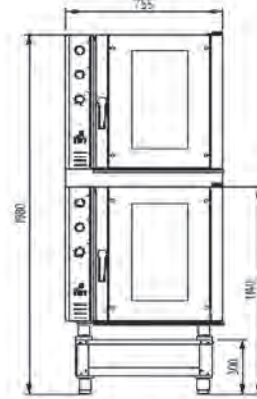
CAMPANA ST  
ST 604  
ST 604  
SOPORTE ST 300  
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE ST

**SERIE F**



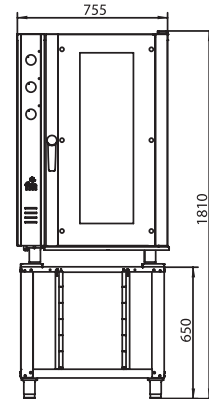
F106  
F106  
SOPORTE F 450  
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE F

**SERIE RXB**



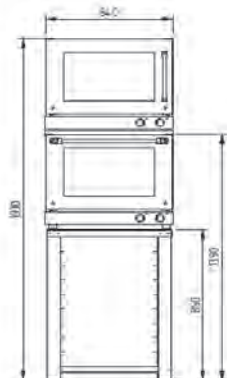
RXB 606  
RXB 606  
SOPORTE RXB300 300  
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE RXB

**SERIE RXB**



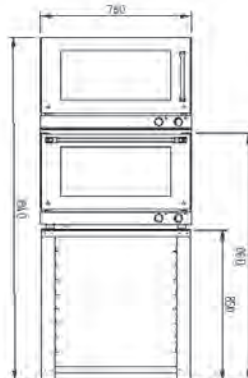
RXB 616  
SOPORTE RXB 650

**SERIE RX**



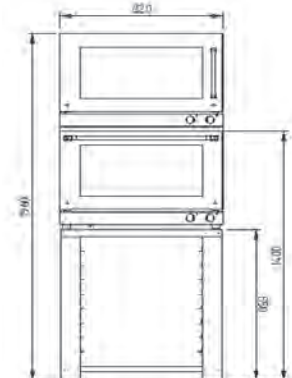
RXL 424  
RX 424  
SOPORTE RX 48\_34  
KIT SUPERPOSICIÓN RX 48\_34

**SERIE RX**



RXL 604 PLUS  
RX 604 PLUS  
SOPORTE RX 60\_40  
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE RX 60\_40

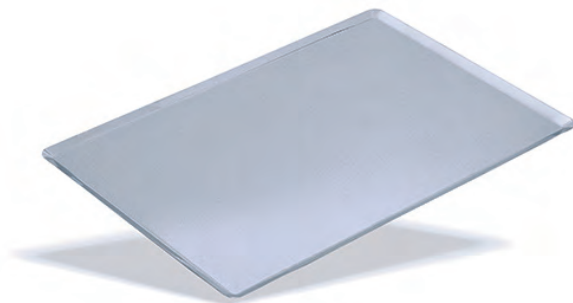
**SERIE M**



M 604 PLUS L  
M 604 PLUS  
SOPORTE M 60\_40  
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE M 60\_40

## PANADERÍA / PASTELERÍA

### BANDEJA LISA ALUMINIO



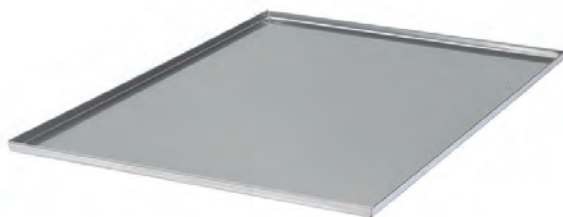
REF.	DIMENSIONES	PVP
810H10	430x340	
810H06	480x340	
810H04	600x400	

### PERFORADA ALUMINIO



REF.	DIMENSIONES	PVP
810H09	320x240	
810H01	430x340	
810H02	480x340	
810H08	480x440	
810H03	600x400	

### BANDEJA LISA INOX.



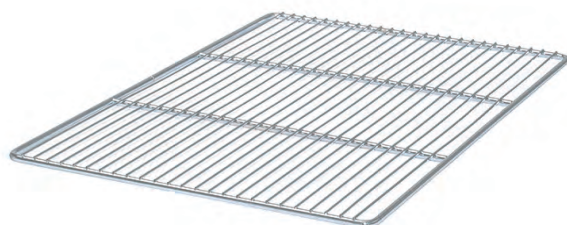
REF.	DIMENSIONES	PVP
860H12	340x240	
860H07	430x340	
860H08	480x340	
860H10	480x440	
860H09	600x400	

### BANDEJA PERFORADA ALUMINIO 5 CANALES



REF.	DIMENSIONES	PVP
810H05	600x400	

### REJILLA CROMADA



REF.	DIMENSIONES	PVP
820H03	430x340	
820H01	480x340	
820H04	480x440	
820H02	600x400	

### REJILLA INOX



REF.	DIMENSIONES	PVP
840H25	GN 2/1	
840H26	GN 1/1	
840H41	600x400	

## GASTRONOMÍA

CUBETA INOX. GN 2/1



REF.	PROFUNDIDAD	PVP
840H04	H20	
840H05	H40	
840H06	H65	

CUBETA INOX. GN 1/1



REF.	PROFUNDIDAD	PVP
840H07	H20	
840H08	H40	
840H09	H55	

CUBETA INOX. GN 2/3



REF.	PROFUNDIDAD	PVP
840H10	H20	
840H11	H40	
840H12	H65	

CUBETA INOX. PERFORADA GN 2/1



REF.	PROFUNDIDAD	PVP
840H13	H20	
840H14	H40	
840H15	H65	

CUBETA INOX. PERFORADA GN 1/1



REF.	PROFUNDIDAD	PVP
840H16	H20	
840H17	H40	
840H18	H55	

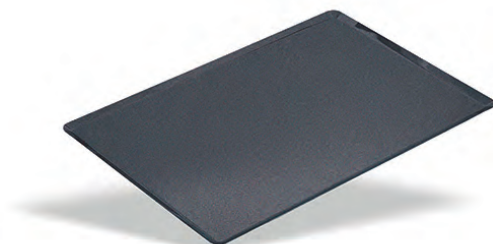
CUBETA INOX. PERFORADA GN 2/3



REF.	PROFUNDIDAD	PVP
840H19	H20	
840H20	H40	
840H21	H65	

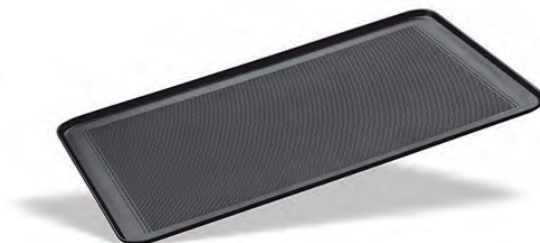
## PANADERÍA / PASTERERÍA

BANDEJA LISA ALUMINIO ANTIADHERENTE



REF.	DIMENSIONES	PVP
810H11	600x400	
840H14	GN 1/1	

PERFORADA ALUMINIO ANTIADHERENTE



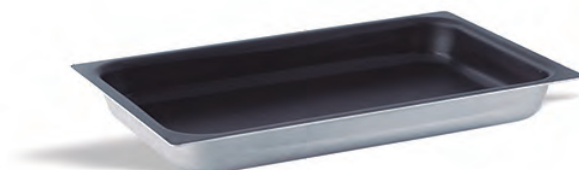
REF.	DIMENSIONES	PVP
810H12	600x400	
840H15	GN 1/1	

BANDEJA HUEVOS GN



REF.	DIMENSIONES	PVP
840H28	GN 1/1	

CUBETA ALUMINIO ANTIADHERENTE GN 1/1 H 65 mm.



REF.	DIMENSIONES	PVP
840H29	GN 1/1	

PLANCHA GRILL ANTIADHERENTE GN 1/1



REF.	DIMENSIONES	PVP
840H03	GN 1/1	

BANDEJA GN 1/1 ANTIADHERENTE DOBLE CARA

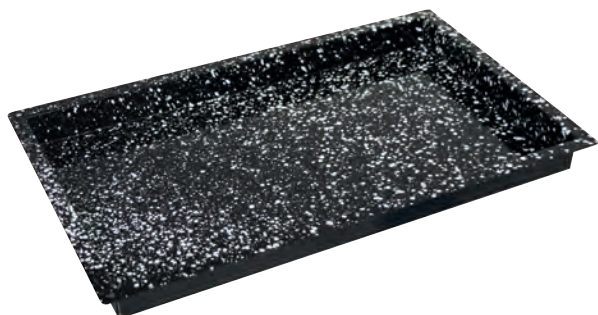


REF.	DIMENSIONES	PVP
840H38	GN 1/1	



## GASTRONOMÍA

CUBETA GN 1/1 PROF. 40 MM GRANITO



REF.	DIMENSIONES	PVP
840H36	GN 1/1	

PARRILLA GN 1/1 ANTIADHERENTE



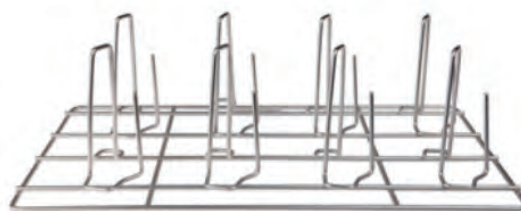
REF.	DIMENSIONES	PVP
840H37	GN 1/1	

SARTÉN / CAZUELA



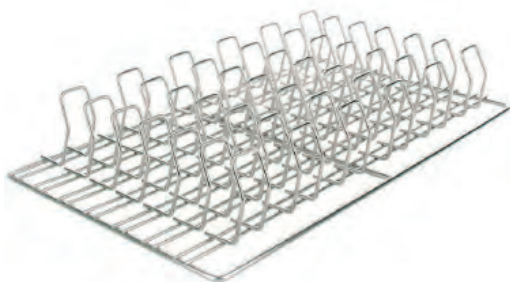
REF.	DIMENSIONES	PVP
840H32	20 cm.	

BANDEJA PARA POLLOS



REF.	DIMENSIONES	PVP
840H39	GN 1/1	

BANDEJA PARA COSTILLAS



REF.	DIMENSIONES	PVP
840H40	GN 1/1	

CESTA PARA FRITURA



REF.	DIMENSIONES	PVP
840H34	GN 1/1	

**PIZZA**

**MOLDE PIZZA ALUMINIO**



REF.	DIMENSIONES	PVP
811H01	250 mm.	
811H02	300 mm.	
811H03	350 mm.	

**MOLDE PIZZA REJILLA**



REF.	DIMENSIONES	PVP
811H04	250 mm.	
811H05	300 mm.	
811H06	350 mm.	

**FONDO PERFORADO PARA CUBETA GN**



REF.	DIMENSIONES	PVP
840H22	GN 2/1	
840H23	GN1/1	
840H24	GN 2/3	

**CONDENSADORES DE VAPOR**



REF.	DIMENSIONES	PVP
710191	Condensador de vapores RX	
710124	Condensador de vapores RX_H2O	
710265	Condensador de vapores RX_DUO	
710339	Condensador de vapores RXB	
710338	Condensador de vapores Serie ST	
710164	Condensador de vapores RXB y F V7	

**KIT PARA SUPERPOSICIONES**

REF.	DIMENSIONES	PVP
710349	Kit superposición RX 43/34	
710287	Kit superposición RX 48/34	
710264	Kit superposición RX 60/40	
710304	Kit superposición M 60/40	
710341	Kit superposición Serie RXB	
710342	Kit superposición Serie F	
710340	Kit superposición Serie ST	
710377	Kit superposición Serie ST Compact	

**REGULADOR PRESIÓN 3/4**



REF.	RANGO	PVP
510H52	1 - 6 Bares	

## CAMPANA COMPACT



## CAMPANA ST



## CAMPANA F / RXB



### EQUIPAMIENTO

- FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE
- MOTOR ASPIRACIÓN Ø 50 mm (Opcional)
- CONDENSADOR DE VOPORES (opcional)
- CONEXIÓN SALIDA DE HUMOS Ø 200 mm

	REF.	MODELOS COMPATIBLES	DIMENSIONES	PVP
<b>ST COMPACT</b>	710373	STC 411 / 411 ECO / 611 / 1011	(An) 515 x (F) 950 x (Al) 160 mm.	
<b>ST</b>	710298	TODOS LOS MODELOS DE LA SERIE ST ( Excepto modelos a gas)	(An) 880 x (F) 1.215 x (Al) 425 mm.	600 €
<b>ST CARRO</b>	710374	TODOS LOS MODELOS DE LA SERIE ST ( Excepto modelos a gas)	(An) 880 x (F) 1.215 x (Al) 425 mm.	600 €
<b>F</b>	710138	F 106 / F 110	(An) 665 x (F) 900 x (Al) 200 mm.	
<b>F V7</b>	710138	F 106 V7 / F 110 V7	(An) 725 x (F) 900 x (Al) 200 mm.	
<b>RXB</b>	710137	RXB 606 / RXB 610	(An) 755 x (F) 965 x (Al) 200 mm.	
<b>RXB V7</b>	710261	RXB 606 V7 / RXB 610 V7	(An) 815 x (F) 965 x (Al) 200 mm.	
<b>HP 433</b>	710139	HP 433 / HP 833	(An) 1.000 x (F) 1.180 x (Al) 200 mm.	
<b>HP 633</b>	710140	HP 633 / HP 1233	(An) 1.355 x (F) 1.180 x (Al) 200 mm.	

OPCIONES	REF.	MODELOS COMPATIBLES	PVP
<b>KIT CONDENSADOR DE VAPORES CAMPANA SERIE ST</b>	710387	TODOS LOS MODELOS ST	
<b>KIT CONDENSADOR DE VAPORES CAMPANA SERIE F / RXB</b>	710389	TODOS LOS MODELOS F y RXB	
<b>KIT CONDENSADOR DE VAPORES CAMPANA SERIE HP</b>	710391	HP 433 / 633 / 833 / 1233	
<b>KIT MOTOR DE EXTRACCIÓN DE VAPORES ST</b>	710388	TODOS LOS MODELOS ST	
<b>KIT MOTOR DE EXTRACCIÓN DE VAPORES F / RXB</b>	710390	TODOS LOS MODELOS F y RXB	
<b>KIT MOTOR DE EXTRACCIÓN DE VAPORES HP</b>	710392	HP 433 / 633 / 833 / 1233	

## LAVADO AUTOMÁTICO



REF.	<b>PVP</b>
710141	

## DUCHA



REF.	<b>PVP</b>
710310	

## MANOPLAS TÉRMICAS



REF.	<b>PVP</b>
870H01	

## DETERGENTE 5L.



REF.	<b>PVP</b>
870H02	

## ABRILLANTADOR 5L.



REF.	<b>PVP</b>
870H03	

## FILTRO

### FILTRO AGUA



REF.	<b>PVP</b>
710352	

### CABEZAL CONEXIÓN FILTRO



REF.	<b>PVP</b>
710350	

REF. 710090	DIGIMETER	<b>PVP</b>
-------------	-----------	------------

## SONDA PINCHO PARA VACÍO



REF.	<b>PVP</b>
710376	

## SONDA PINCHO EXTRAIBLE



REF.	<b>PVP</b>
710375	

## KIT POSICIONADOR SONDA PINCHO



REF.	<b>PVP</b>
710343	



# CONDICIONES GENERALES DE VENTA ÁMBITO NACIONAL

## Pedidos

- Las solicitudes se confirmarán siempre por escrito y deberán dirigirse a nuestras oficinas o al delegado comercial correspondiente. Los pedidos no podrán anularse cuando se haya efectuado la expedición del material. Si el material es de fabricación especial, no se admitirá la anulación una vez que se haya comenzado el proceso de fabricación. Dicha anulación estará sujeta al cobro correspondiente de los gastos ocasionados por esta gestión. Queda reservado el derecho a no admitir pedidos de aquellos clientes que hayan incumplido su compromiso en anteriores solicitudes. Las condiciones particulares que se citen en el pedido del cliente quedarán anuladas si no se ajustan a las presentes condiciones generales de venta o que se acepten expresamente.

## Garantía

- Esta garantía tiene vigencia durante un año. Cualquier actuación durante el periodo de garantía por parte de un servicio técnico no autorizado por FM Calefacción S.L., ocasionará de forma irrevocable la pérdida de dicha garantía.

## Envíos

- Los portes serán pagados por cuenta de FM Calefacción, S.L., (Península y Baleares) cuando las mercancías viajen por nuestros medios y/o agencias de transporte. En cualquier otro caso, por urgencia del cliente, reexpedición del material desde nuestras delegaciones o, si así lo comunica la empresa, serán portes debidos. Las mercancías deberán ser verificadas en el momento de su entrega, especialmente si el envío se realiza a través de los medios y agencias de transporte habituales de la empresa y presenta algún tipo de desperfecto; en tal caso el cliente deberá efectuar la correspondiente reclamación a la agencia de transporte, reseñando en el albarán el desperfecto observado y si hubiera reclamación posterior debe hacerse en el plazo máximo autorizado de las 24 horas siguientes a la entrega de dicha mercancía.

## Devoluciones

- No se admitirán devoluciones, cuya incidencia no sea notificada a FM CALEFACCIÓN S.L., por escrito en un plazo máximo no superior a 24 horas después de la recepción de la mercancía. No se admitirán devoluciones de material salvo que expresamente sea autorizada por FM CALEFACCIÓN S.L. En todo caso, el material debe remitirse libre de portes y gastos. No se admitirán devoluciones sin la autorización expresa del S.A.T. de FM Calefacción S.L.
- No se admitirán devoluciones de pedidos de fabricación especial.

## Precios

- Los precios que figuran en la presente tarifa son PRECIOS VENTA PÚBLICO. Los descuentos aplicables serán el equivalente estipulado para cada cliente, tanto para maquinaria como en repuestos. FM Calefacción S.L., se reserva el derecho a modificarlos así como a variar las especificaciones del material sin previo aviso.
- Sobre los precios de tarifa se cargarán los impuestos correspondientes.

## Pagos

- Primer pedido: Pago anticipado
- Posteriores operaciones: una vez obtenida la clasificación del cliente, se fijará la forma de pago acordada por ambas partes. Cualquier efecto no atendido a su vencimiento deberá ser liquidado de inmediato, acumulando todos los gastos que haya generado. Las incidencias supondrán el bloqueo inmediato de la cuenta del cliente.

## Litigio

- A tales efectos únicamente serán competentes los tribunales de Lucena (Córdoba)





[www.fmindustrial.es](http://www.fmindustrial.es)





14900 LUCENA (Córdoba)  
Apdo. de correos 98  
SPAIN

tfno. (0034) 957 501 101 / fax. (0034) 957 590 128  
e-mail: [fmindustrial@fmindustrial.es](mailto:fmindustrial@fmindustrial.es)

[www.fmindustrial.es](http://www.fmindustrial.es)