



HOSTELERÍA
PANADERÍA
PROFESIONAL

2018-19



CATÁLOGO **GENERAL** 2018-19





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



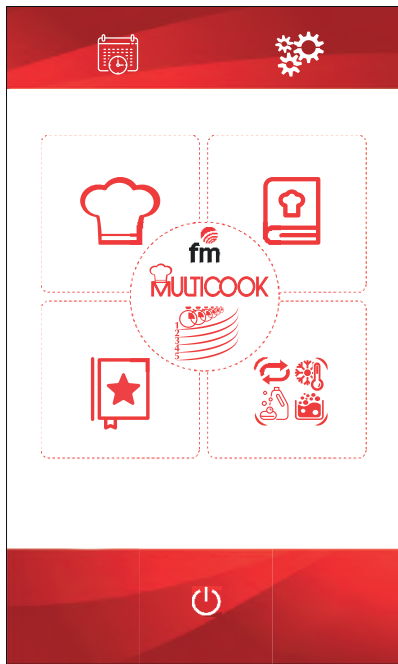
ACCESORIOS


páginas 84 - 96

SMART SYSTEM

PANTALLA TÁCTIL ST SERIES

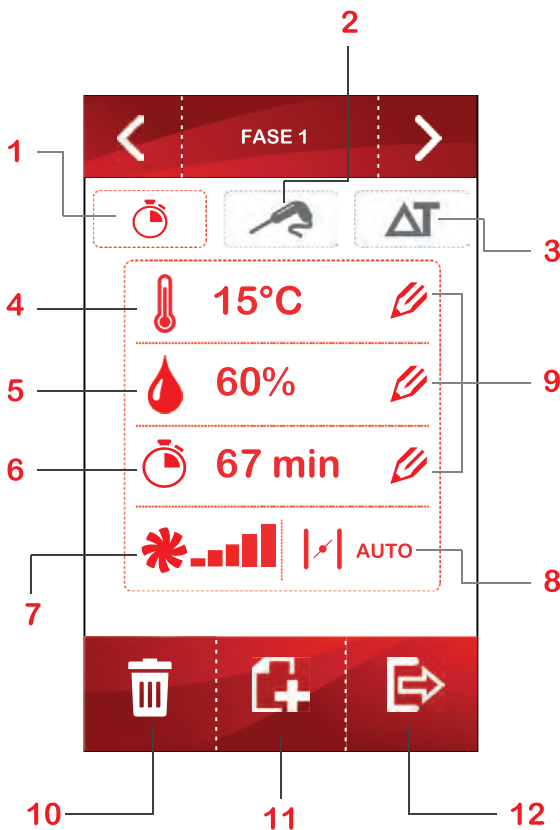
SMART SYSTEM



-  *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.



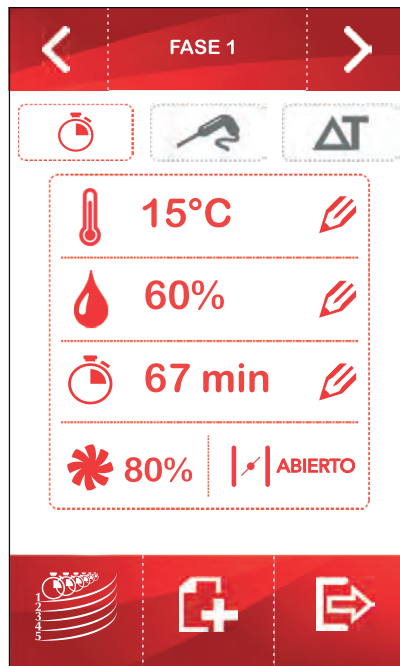
- 1 Modalidad cocción con tiempo
- 2 Modalidad cocción con sonda corazón
- 3 Modalidad cocción ΔT
- 4 Programación Temperatura objetivo
- 5 Programación Humedad 0 - 100%
- 6 Programación Tiempo objetivo
- 7 Velocidad del Ventilador 10 - 100%
- 8 Extracción Vapor Cámara Cocción
- 9 Edición valores programados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





MULTICOOK

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.



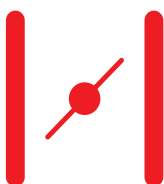
CLIMA CONTROL

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

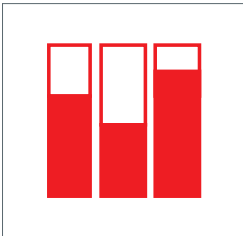
Consiga siempre el punto de cocción deseado gracias a la lectura y control preciso de la temperatura en el interior del alimento sin importar el tamaño del mismo.





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.



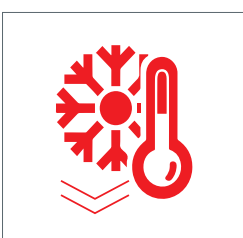
RECETARIO

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



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



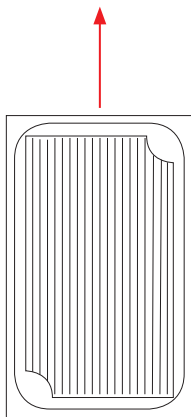
STC 423

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
- Multinivel

CARACTERÍSTICAS

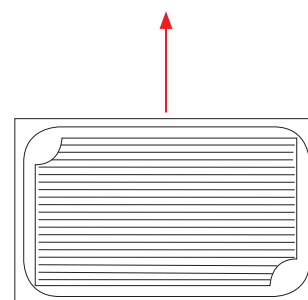
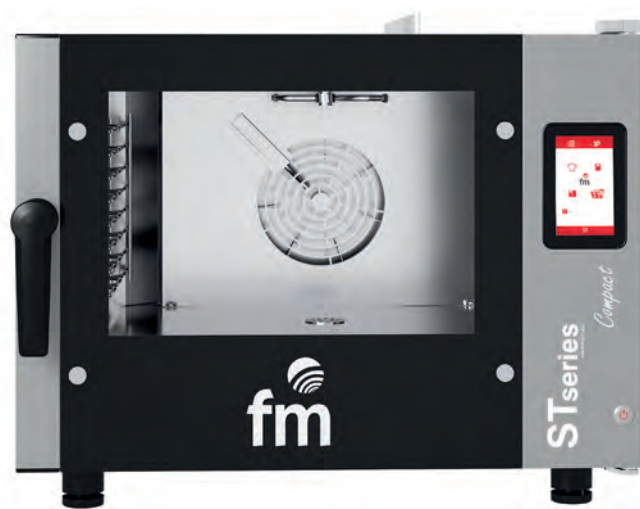
Potencia eléctrica		3.700 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		45 Kg.
Voltaje		230 V - L+N - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)356 x (F)385 x (Al)302 mm.
Dimensiones externas		(An)515 x (F)620 x (Al)580 mm.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de 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.
PVP STC 411		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de pincho		de serie
PVP STC 411 ECO 710364		
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Potencia eléctrica		3700 W
Voltaje		230 V - L+N - 50/60 Hz

STC 411 W

REF. 710416



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

EQUIPAMIENTO

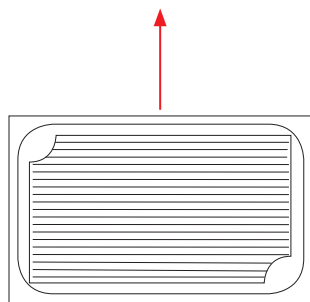
- Clima Control-humedad regulable
- Velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Conector sonda extraíble
- 6 Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Enfriamiento / Pre calentamiento
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad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

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.
PVP STC 411 W		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de pincho		de serie
PVP STC 411 W ECO		
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Potencia eléctrica		3700 W
Voltaje		230 V - L+N - 50/60 Hz

STC 611 W

REF. 710417







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 / 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
- Multinivel

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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de pincho		de serie

STC 611

REF. 710365



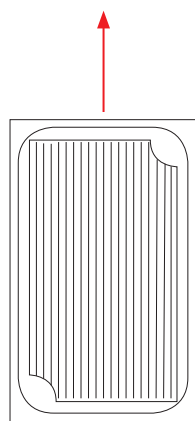
11 x GN 1/1 Prof. 20 6 x GN 1/1 Prof. 40 4 x GN 1/1 Prof. 65

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 / 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
- Multinivel

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.
PVP		
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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		de serie
Sonda de pincho		de serie



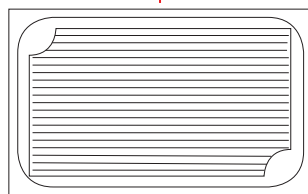
SERIE ST

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 ¾
- Motor con doble velocidad
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza

CARACTERÍSTICAS

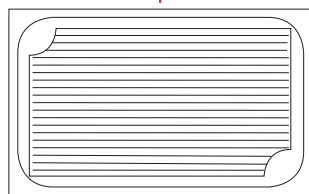
Potencia eléctrica		7.500 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		85 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)390 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)710 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
PVP		
Cambio apertura puerta		

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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 100 mm.

ST 604 V7

REF. 710317



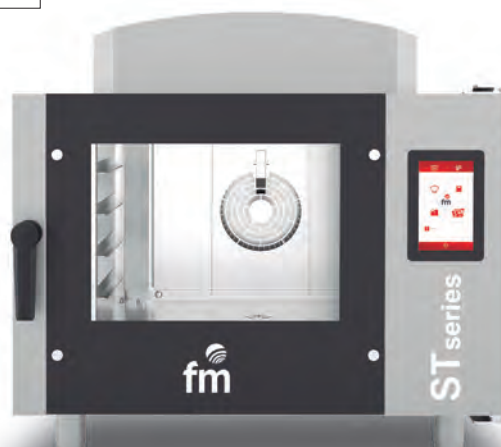
ST 604 V7 GAS

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 3/4
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP
- Multinivel

CARACTERÍSTICAS

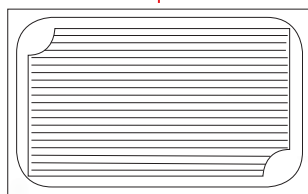
Potencia eléctrica		7.500 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		90 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)390 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)710 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado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



ST 606 GAS

REF. 710320



6 x 600 x 400

6 x GN 1/1



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
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo

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.
PVP		
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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.

ST 606 V7

REF. 710295



6 x 600 x 400

6 x GN 1/1

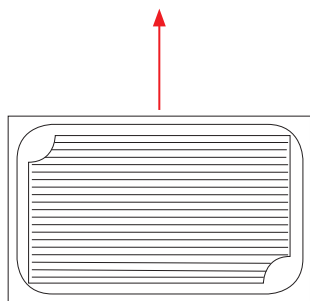
ST 606 V7 GAS

REF. 710321



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
- Multinivel

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.
PVP		
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.
PVP		
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.
PVP		
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.
PVP		
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

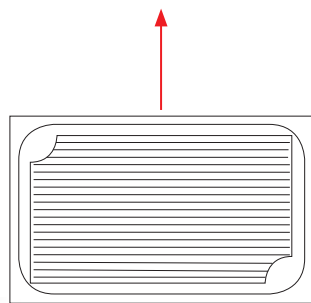
ST 610 V7 GAS

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 / 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
- Multinivel

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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De Serie
Sonda Corazón		De Serie

CARACTERÍSTICAS

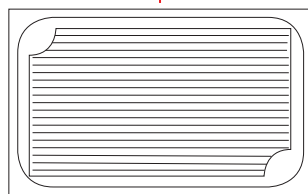
Potencia eléctrica		600 W
Potencia Gas		18 kW_15840 Kcal/h
Temperatura máxima		270° C
Peso		145 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		SCHUKO_MONOFÁSICO
Dimensiones internas		(An)700 x (F)500 x (Al)870 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)935 x (Al)1350 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
PVP		
Cambio 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.
PVP		
Cambio apertura puerta		

CARACTERÍSTICAS

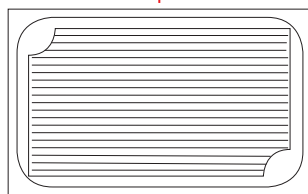
Potencia eléctrica		27.750 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		162 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)744 x (Al)870 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)1227 x (Al)1160 mm.
Distancia entre bandejas		70 mm.
PVP		
Cambio apertura puerta		

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 / 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
- Multinivel

CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		18.500 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		124 Kg.
Voltaje		230 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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		De Serie
Sonda Corazón		De Serie

CARACTERÍSTICAS

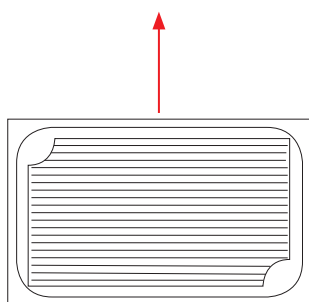
Potencia eléctrica		27.750 W
Temperatura máxima		270° C
Peso		170 Kg.
Voltaje		230 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)700 x (F)744 x (Al)870 mm.
Dimensiones externas		(An)880 x (F)1227 x (Al)1160 mm.
Distancia entre bandejas		70 mm.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado 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
- Multinivel

CARACTERÍSTICAS

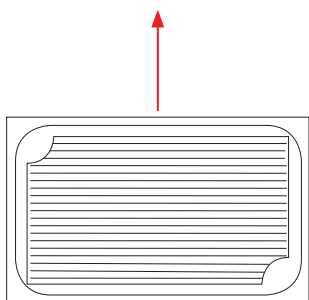
Capacidad	16 x 600 x 400 - 16 x GN 1/1
Potencia eléctrica 	28.750 W
Temperatura máxima 	270° C
Peso 	206 Kg.
Voltaje 	400 V - 50/60 Hz
Conexión	Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas	(An)700 x (F)500 x (Al)1470 mm.
Dimensiones externas	(An)880 x (F)960 x (Al)1865 mm.
Distancia entre bandejas	80 mm.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

ST 616 V7 GAS

REF. 710326



16 x 600 x 400



EQUIPAMIENTO

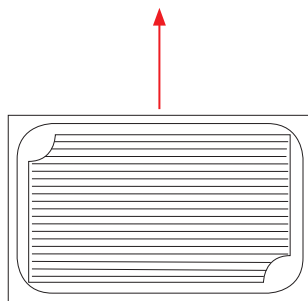
- Clima Control-humedad regulable
- Fan Control-velocidad regulable
- Steam Control-tiro programable
- Delta T
- Fases de Cocción
- Regeneración / Mantenimiento
- Recetario
- Favoritos
- Cool Down / Preheat
- Alarma fin de ciclo
- Sensor puerta
- Termostato de seguridad
- Lámpara interior LED
- Conexión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

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.
PVP		
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



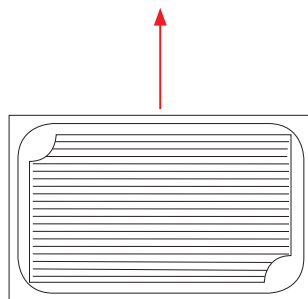
EQUIPAMIENTO

- Clima Control-humedad regulable
- 6 Fases de Cocción
- Alarma fin de ciclo
- Vidrio abatible para limpieza
- Fan Control-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 extraible
- Cool Down / Preheat
- Conexión agua ¾
- Multinivel

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(AI)1470 mm.	(An)700x(F)500x(AI)1470 mm.	(An)700x(F)500x(AI)1470 mm.	(An)700x(F)740x(AI)1470 mm.	(An)700x(F)740x(AI)1470 mm.
Dimensiones externas	(An)880x(F)960x(AI)1850 mm.	(An)880x(F)960x(AI)1865 mm.	(An)880x(F)960x(AI)1865 mm.	(An)880x(F)1200x(AI)1865 mm.	(An)880x(F)1200x(AI)1865 mm.
Distancia entre bandejas	80 mm.	65 mm.	65 mm.	65 mm.	65 mm.
PVP					
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	✓	✗	✓	✗	✓

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 ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro
- Puerto USB
- HACCP
- Multinivel

CARACTERÍSTICAS	ST-616-V7-GAS-T Ref. 710303	ST-211-V7-GAS Ref. 710331	ST-211-V7-GAS-T Ref. 710332	ST-221-V7-GAS Ref. 710335	ST-221-V7-GAS-T 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.
PVP					17.510 €
Cambio apertura puerta					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

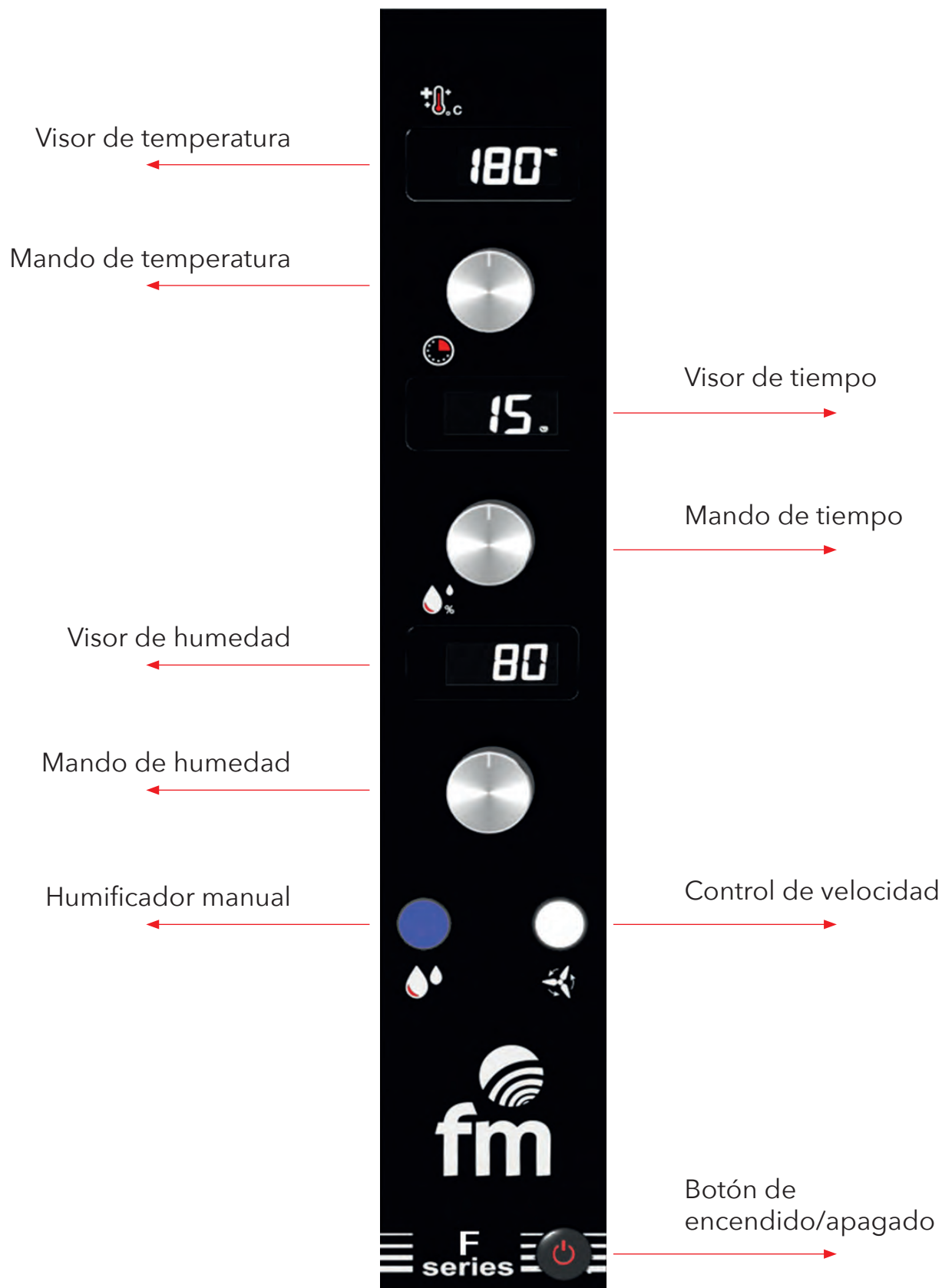
PANADERÍA



HOSTELERÍA

PANEL DE CONTROL

NOVEDAD



PANADERÍA

HOSTELERÍA



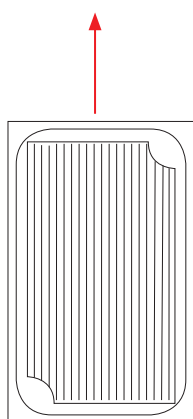


SERIE F

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 3/4
- 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.
PVP	
Cambio apertura puerta	

F 106

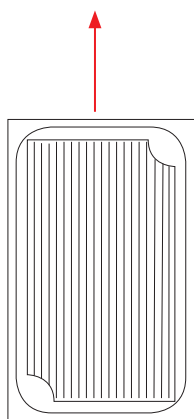
REF. 710013

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 3/4
- 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.
PVP	
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.
PVP	
Cambio apertura puerta	

F 106 EM

REF. 710427



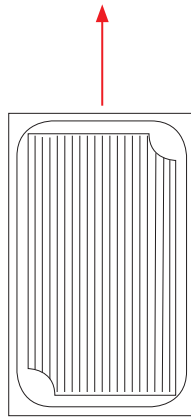
6 x GN 1/1

F 110 EM

REF. 710428







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.
PVP		
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.
PVP		
Cambio apertura puerta		

F 106 V7

REF. 710255



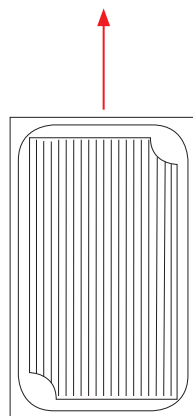
6 x GN 1/1

F 110 V7

REF. 710190



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		250° 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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		
Sonda Corazón		De serie

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)810 mm.
Dimensiones externas		(An)725 x (F)815 x (Al)1020 mm.
Distancia entre bandejas		65 mm.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		
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 EM

REF. 710425

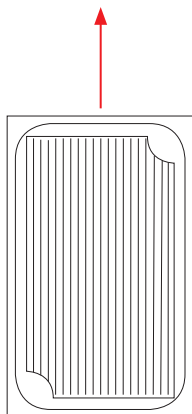


6 x 600 x 400





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

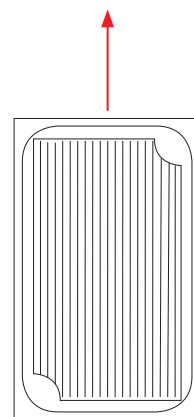
Potencia eléctrica		9.100 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		90 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)630 mm.
Dimensiones externas		(An)755 x (F)880 x (Al)930 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
PVP		
Cambio apertura puerta		

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.
PVP		
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

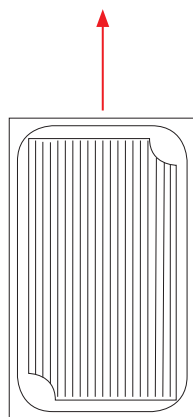
CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		9.100 W
Temperatura máxima		250° 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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		
Sonda Corazón		

RxB 606 GAS

REF. 710253

PANADERÍA








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 3/4
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza
- Humedad regulable 0-100%
- Control de tiro manual

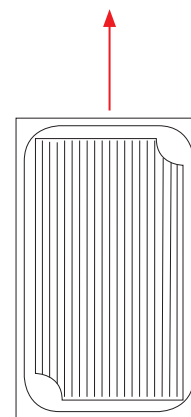
CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.

HOSTELERÍA

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		250° 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.
PVP		
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

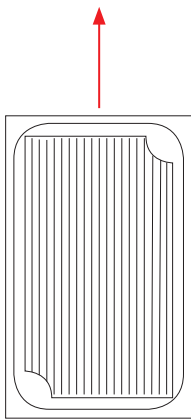
RXB 610 EM

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%





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

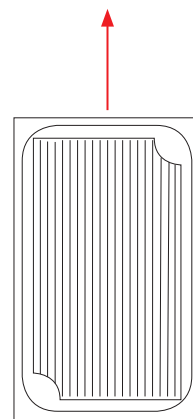
Potencia eléctrica		13.650 W
Temperatura máxima		250° C
Peso		109 Kg.
Voltaje		400 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
Dimensiones internas		(An)490 x (F)655 x (Al)935 mm.
Dimensiones externas		(An)755 x (F)880 x (Al)1235 mm.
Distancia entre bandejas		80 mm.
PVP		
Cambio apertura puerta		

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.
PVP		
Cambio apertura puerta		

RXB 610 V7

REF. 710184



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 / 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		13.650 W
Temperatura máxima		250° 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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		
Sonda Corazón		

RxB 610 GAS

REF. 710185








10 x 600 x 400

10 x GN 1/1

EQUIPAMIENTO

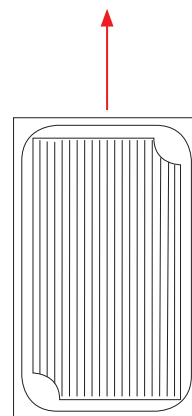
- Alarma fin de ciclo
- Lámpara interior LED
- Inversor de giro
- Micro de puerta
- Conexión agua 3/4
- Temporizador 0-120 min. Modo continuo
- Termostato de seguridad
- Vidrio abatible para limpieza
- Humedad regulable 0-100%
- Control de tiro manual

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.
PVP		
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 ¾
- Vidrio abatible para limpieza
- Inversor de giro

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.
PVP		
Cambio apertura puerta		
Lavado automático		
Sonda Corazón		
Gas natural		Bajo pedido
Salida de gases		ø 150 mm.

The image features three loaves of bread, likely baguettes, stacked on a white background. The top loaf is positioned horizontally, while the two loaves below it are stacked vertically, with the bottom loaf being the most prominent. The bread has a golden-brown crust and a visible internal structure. A red diagonal banner is overlaid on the left side of the image, containing the text 'SERIE RX' in large white letters and 'HORNOS CONVECCIÓN' in smaller white letters below it.

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.
PVP		
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.
PVP RX-304	
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.
PVP RX-384		
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.
PVP RX-424		
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.
PVP RX-584		
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.
PVP RX-603		
GRILL 2,2 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.
PVP RX-604		
GRILL 2,2 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.
PVP RX-604-PLUS	
GRILL 2,2 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 $\frac{3}{4}$
- 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.
PVP ME-384		
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.
PVP M-603		
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.
PVP ME-603	
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.
PVP M-604-PLUS		
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.
PVP ME-604-PLUS		
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.
PVP		
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.
PVP		
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.
PVP		

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.
PVP		

TOSTADORES



TTH 4400




REF. 720009



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.
PVP		
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.
PVP		

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.
PVP		
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.
PVP		



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.
PVP		

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.
PVP		

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.
PVP		
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.
PVP		

HP 633

REF. 710134

HP 1233

REF. 710109



6 x 330 mm.







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.
PVP		

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.
PVP		



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		✓
PVP		

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.
PVP		

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		Trifásica 3F + N + T
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		✓
PVP		
Cambio monofásico		

CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		5.650 W
Temperatura máxima		140° C / 160° C
Peso		52 Kg.
Voltaje		400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
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.
PVP		
Cambio monofásico		

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		Trifásica 3F + N + T
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		✓
PVP		
Cambio monofásico		

CARACTERÍSTICAS

Potencia eléctrica		10.300 W
Temperatura máxima		140° C / 160° C
Peso		85 Kg.
Voltaje		400 / 230 V - 50/60 Hz
Conexión		Trifásica 3F + N + T
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.
PVP		
Cambio monofásico		

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.
PVP GR-1		
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.
PVP GR-2		
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.
PVP GR-3		
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	STC 1011 / STC 611 / STC 411	STC 1011 / STC 611 / STC 411	STC 1011 / STC 611 / STC 411
DIMENSIONES	(An)490x(F)670 x(Al)200 mm.	(An)490x(F)670 x(Al)400 mm.	(An)490x(F)670 x(Al)650 mm.
Nº DE GUÍA	-	-	7
PVP			

ST-C 850

Ref. 710370



ST-C 650 B

Ref. 710371



ST-C 850 B

Ref. 710372



MODELOS COMPATIBLES	STC 411 / STC 611 / STC 1011	STC 423	STC 423
DIMENSIONES	(An)490x(F)670 x(Al)850 mm.	(An)490x(F)495 x(Al)650 mm.	(An)490x(F)495 x(Al)850 mm.
Nº DE GUÍA	10	7	10
PVP			

STC 200 W

Ref. 710424



STC 400 W

Ref. 710421



STC 650 W

Ref. 710422



STC 850 W

Ref. 710423

MODELOS COMPATIBLES	STC- 411 W / STC- 611 W	STC- 411 W / STC- 611 W	STC- 411 W / STC- 611 W
DIMENSIONES	(An)700 x (F)495 x (Al)200 mm.	(An)700 x (F)495 x (Al)400 mm.	STC-650 W(An)700 x (F)495 x (Al)650 mm. STC-850 W (An)700 x (F)495 x (Al)850 mm.
Nº DE GUÍA	-	4	8
PVP			

SUPLEMENTO RUEDAS SOPORTE Ref. 710286 **PVP**

ST 300

Ref. 710299

**ST 650**

Ref. 710300

**ST 850**

Ref. 710305



MODELOS COMPATIBLES	ST 604 / ST 604 V7 / ST 606 / ST 606 V7 / ST 610 / ST 610 V7		
COMPATIBILIDAD	60/40 cm y GN 1/1		
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
PVP			

ST 300 2/1

Ref. 710431

ST 650 2/1

Ref. 710432

ST 850 2/1

Ref. 710433

MODELOS COMPATIBLES	ST 721 / ST 721V7 / ST 1221 / ST 1221 V7		
DIMENSIONES	(An)770 x (F)980 x (Al)300 mm.	(An)770 x (F)980 x (Al)650 mm.	(An)770 x (F)980 x (Al)850 mm.
Nº DE GUÍA	-	6	8
PVP			

RXB 300

Ref. 710308

RXB 650

Ref. 710306

RXB 850

Ref. 710302

MODELOS COMPATIBLES	RXB 606 / RXB 610 / RXB 606V7 / RXB 610V7 RXB 606 GAS / RXB 610 GAS / RXB 606V7 GAS / RXB 610V7 GAS		
COMPATIBILIDAD	60/40 cm y GN 1/1		
DIMENSIONES	(An) 725 x (F) 615 x (Al) 300 mm.	(An) 725 x (F) 615 x (Al) 650 mm.	(An) 725 x (F) 615 x (Al) 850 mm.
Nº DE GUÍA	-	6	8
PVP			

SUPLEMENTO RUEDAS SOPORTE Ref. 710286 **PVP**

RACK GASTRONOMÍA

F 450
Ref. 710307



F 650
Ref. 710443



F 850
Ref. 710301



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

MODELOS COMPATIBLES	F 106 / F 110 / F 106 EM / F 110 EM / F106V7 / F110V7		
DIMENSIONES	(An) 625 x (F) 550 x (Al) 450 mm.	(An) 625 x (F) 550 x (Al) 650 mm.	(An) 625 x (F) 550 x (Al) 850 mm
Nº DE GUÍA	4	6	10
PVP			

RX 43/34
Ref. 710077



RX 48/34
Ref. 710076



RX GN 1/1
Ref. 710181



RX 60/40
Ref. 710075

MODELOS COMPATIBLES	Rx 304 / 384_ME 384	Rx 424 / 484 / 584_ME 424	Rx 603/604/604PLUS/ RG	Rx 603/604/604PLUS/RG
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.	(An) 750 x (F) 700 x (Al) 850 mm.
Nº DE GUÍA	8	8	8	8
PVP				

M 60/40
Ref. 710123



M GN 1/1
Ref. 710162

HP 433
Ref. 710135



HP 633
Ref. 710136



MODELOS COMPATIBLES	M 603 / 604 PLUS ME 603 / 604 PLUS	M 603 / 604 PLUS ME 603 / 604 PLUS	HP 433 / HP 833	HP 633 / HP 1233
DIMENSIONES	(An) 810 x (F) 700 x (Al) 850 mm.	(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	8	-	-
PVP				

SUPLEMENTO RUEDAS SOPORTE Ref. 710286 PVP

EQUIPAMIENTO

- FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE
- RUEDAS GIRATORIAS + FRENO
- TOPE FIN DE RECORRIDO
- DISTANCIA ENTRE GUÍAS 80 mm.
- FÁCIL MONTAJE
- BANDEJA RECOGEGRASA

CARRO BANDEJERO



CARRO SERIE ST



CARRO PLATERO ST

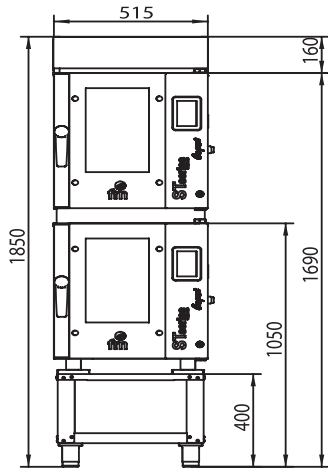


	REF.	MODELOS COMPATIBLES	DIMENSIONES	PVP
CARRO 10B 60/40	710097	RX 603/604/604 PLUS, MP 603/604, ME 603/604 PLUS, RXB 606/610	(An) 515 x (F) 620 x (Al) 1.015 mm.	
CARRO 10B 48/34	710099	RX 424/484, ME 424	(An) 455 x (F) 500 x (Al) 1.015 mm.	
CARRO 20B 60/40	710095	RX 603/604/604 PLUS, MP 603/604, ME 603/604 PLUS, RXB 606/610	(An) 515 x (F) 620 x (Al) 1.860 mm.	
CARRO 20B 48/34	710098	RX 424/484, ME 424	(An) 455 x (F) 500 x (Al) 1.860 mm.	
CARRO 20 GN 1/1	710403	TODOS LOS MODELOS GN1/1	(An) 440 x (F) 540 x (Al) 1.700 mm.	
CARRO 20 GN 2/1	710408	TODOS LOS MODELOS GN2/1	(An) 640 x (F) 660 x (Al) 1.700 mm.	
CARRO ST16 60/40	710346	ST 616/T/GAS	(An) 760 x (F) 595 x (Al) 1.730 mm.	
CARRO ST20 GN 1/1	710347	ST 211/T/GAS	(An) 760 x (F) 595 x (Al) 1.765 mm.	
CARRO ST20 GN 2/1	710348	ST 221/T/GAS	(An) 760 x (F) 765 x (Al) 1.765 mm.	
CARRO PLATERO GN 1/1	710429	ST 211/T/GAS - (64 PLATOS)	(An) 760 x (F) 595 x (Al) 1.765 mm.	
CARRO PLATERO GN 2/1	710430	ST 221/T/GAS - (100 PLATOS)	(An) 760 x (F) 765 x (Al) 1.765 mm.	

FUNDA TÉRMICA CARROS

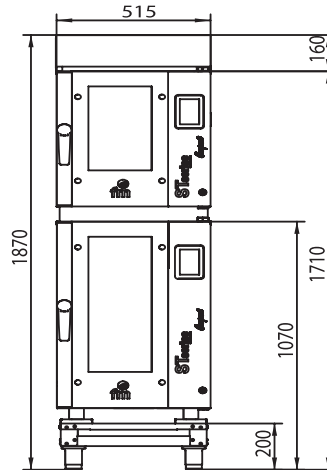
Ref. 710311 PVP

SERIE ST COMPACT



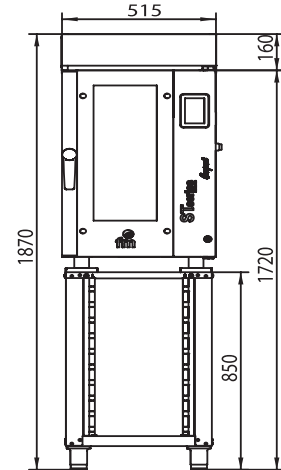
CAMPANA ST COMPACT
ST-C611 V5
ST-C611 V5
KIT SUPERPOSICIÓN ST-C400

SERIE ST COMPACT



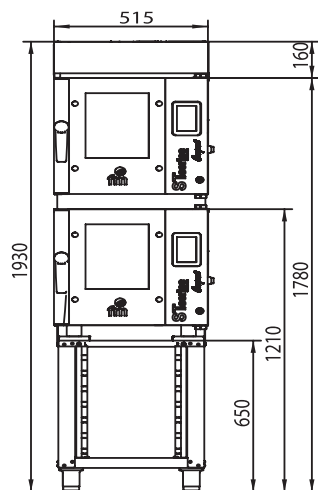
CAMPANA ST COMPACT
ST-C611 V5
ST-C1011 V5
KIT SUPERPOSICIÓN ST-C200

SERIE ST COMPACT



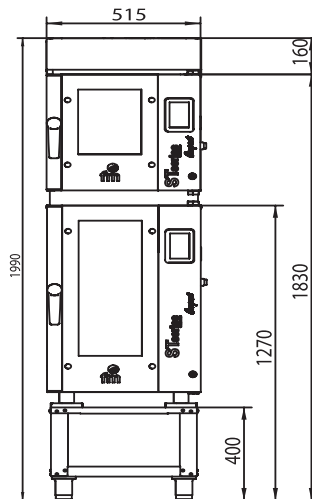
CAMPANA ST COMPACT
ST-C1011 V5
SOPORTE ST-C850

SERIE ST COMPACT



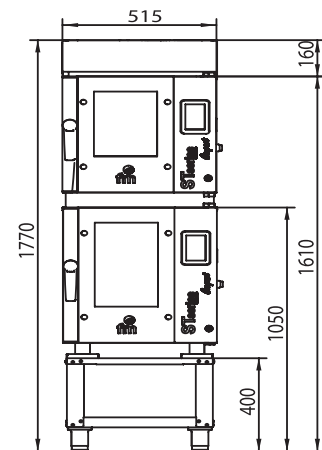
CAMPANA ST COMPACT
ST-C411 V5
ST-C411 V5
KIT SUPERPOSICIÓN ST-C650

SERIE ST COMPACT



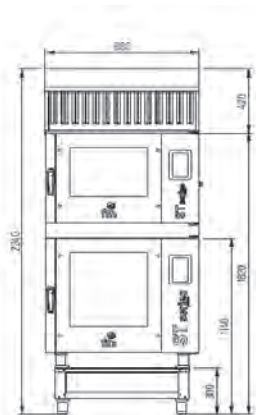
CAMPANA ST COMPACT
ST-C411 V5
ST-C1011 V5
KIT SUPERPOSICIÓN ST-C400

SERIE ST COMPACT



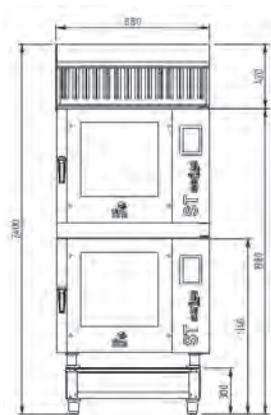
CAMPANA ST COMPACT
ST-C411 V5
ST-C611 V5
KIT SUPERPOSICIÓN ST-C400

SERIE ST



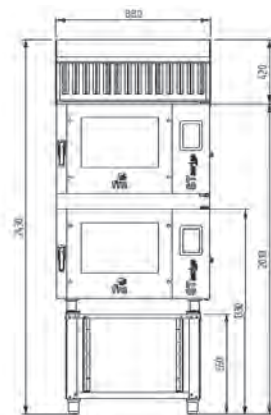
CAMPANA ST
ST 604
ST 606
SOPORTE ST 300
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE ST

SERIE ST



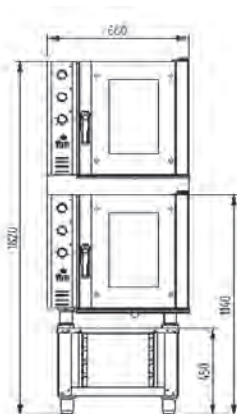
CAMPANA ST
ST 606
ST 606
SOPORTE ST 300
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE ST

SERIE ST



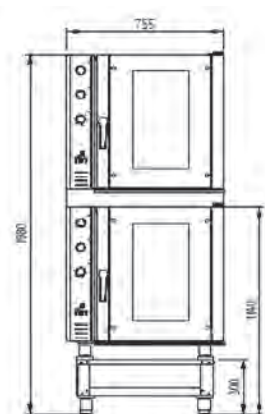
CAMPANA ST
ST 604
ST 604
SOPORTE ST 300
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE ST

SERIE F



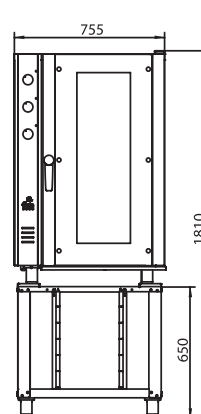
F106
F106
SOPORTE F 450
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE F

SERIE RXB



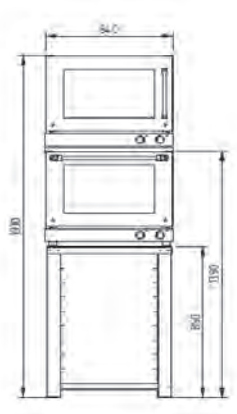
RXB 606
RXB 606
SOPORTE RXB300 300
KIT SUPERPOSICIÓN SERIE RXB

SERIE RXB



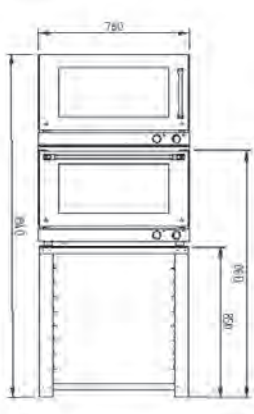
RXB 616
SOPORTE RXB 650

SERIE RX



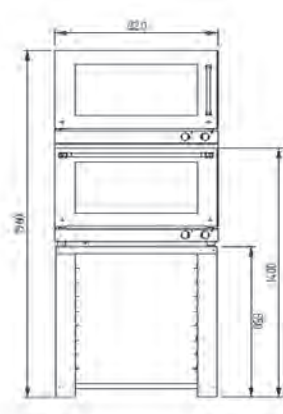
RXL 424
RX 424
SOPORTE RX 48_34
KIT SUPERPOSICIÓN RX 48_34

SERIE RX



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

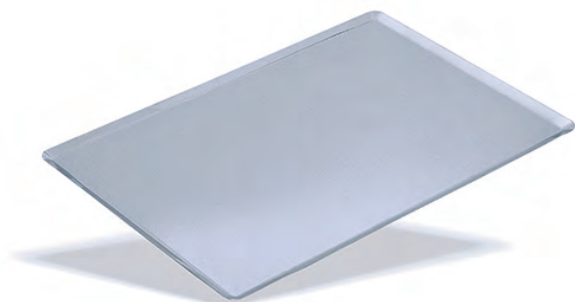
SERIE M



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

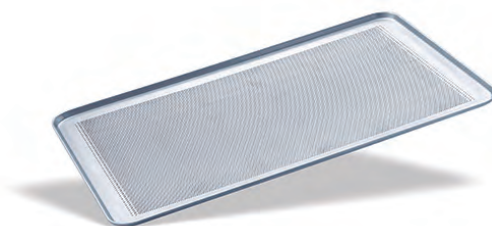
PANADERÍA / PASTELERÍA

BANDEJA LISA ALUMINIO



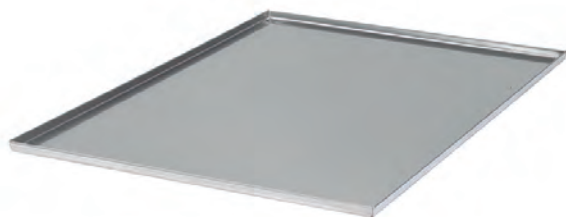
REF.	DIMENSIONES	PVP
810H10	430x340	
810H06	480x340	
810H04	600x400	

PERFORADA ALUMINIO



REF.	DIMENSIONES	PVP
810H09	340x240	
810H01	430x340	
810H02	480x340	
810H08	480x440	
810H03	600x400	

BANDEJA LISA INOX.



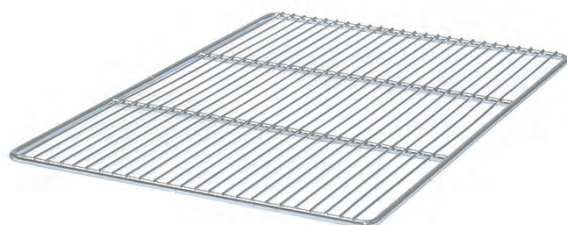
REF.	DIMENSIONES	PVP
860H12	340x240	
860H07	430x340	
860H08	480x340	
860H10	480x440	
860H09	600x400	

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	

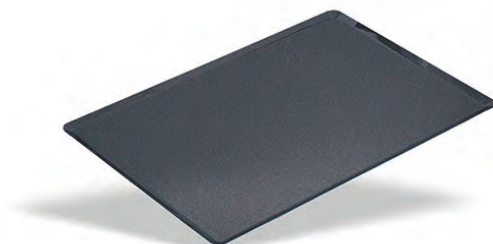
CUBETA INOX. PERFORADA GN 2/3



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

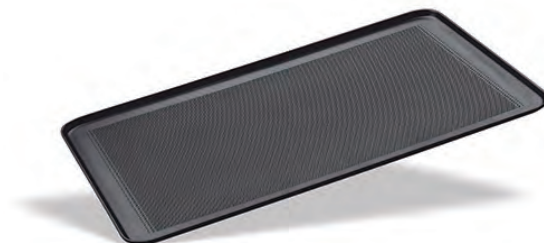
PANADERÍA / PASTELERÍA

BANDEJA LISA ALUMINIO ANTIADHERENTE



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

PERFORADA ALUMINIO ANTIADHERENTE



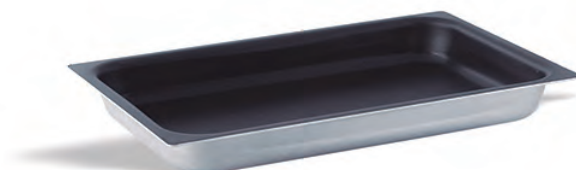
REF.	DIMENSIONES	PVP
810H12	600x400	
810H15	GN 1/1	

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 ALUMINIO ANTIADHERENTE GN 1/1



REF.	DIMENSIONES	PVP
840H03	GN 1/1	

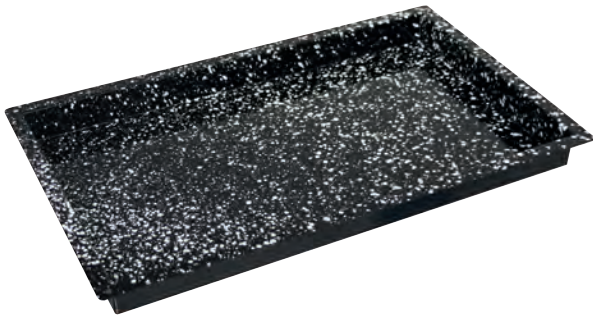
BANDEJA GN 1/1 ANTIADHERENTE DOBLE CARA



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



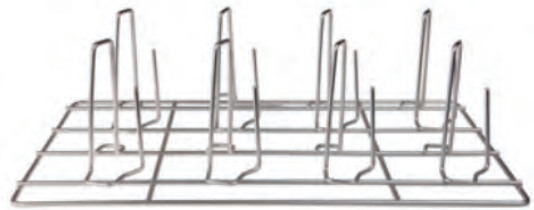
REF.	DIMENSIONES	PVP
840H37	GN 1/1	

SARTÉN / CAZUELA



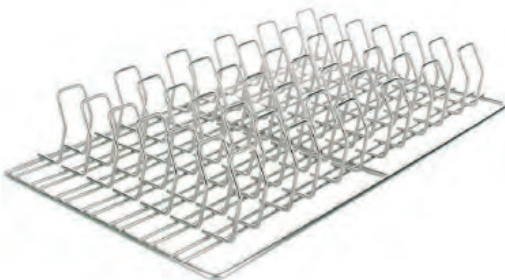
REF.	DIMENSIONES	PVP
840H32	20 cm.	

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

KIT PARA SUPERPOSICIONES

REF.	MODELOS	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

MODELO	REF.	MODELOS COMPATIBLES	DIMENSIONES	PVP
ST COMPACT	710373	STC 411 / 411 ECO / 611 / 1011	(An) 515 x (F) 950 x (Al) 160 mm.	
ST	710298	TODOS LOS MODELOS DE LA SERIE ST (Excepto modelos a gas)	(An) 880 x (F) 1.215 x (Al) 425 mm.	
ST CARRO	710374	TODOS LOS MODELOS DE LA SERIE ST (Excepto modelos a gas)	(An) 880 x (F) 1.215 x (Al) 425 mm.	
F	710138	F 106 / F 110	(An) 665 x (F) 900 x (Al) 200 mm.	490 €
F V7	710262	F 106 V7 / F 110 V7	(An) 725 x (F) 900 x (Al) 200 mm.	490 €
RXB	710137	RXB 606 / RXB 610	(An) 755 x (F) 965 x (Al) 200 mm.	515 €
RXB V7	710261	RXB 606 V7 / RXB 610 V7	(An) 815 x (F) 965 x (Al) 200 mm.	515 €
HP 433	710139	HP 433 / HP 833	(An) 1.000 x (F) 1.180 x (Al) 200 mm.	480 €
HP 633	710140	HP 633 / HP 1233	(An) 1.355 x (F) 1.180 x (Al) 200 mm.	560 €

MODELO	REF.	MODELOS COMPATIBLES	PVP
KIT CONDENSADOR DE VAPORES CAMPANA SERIE ST	710387	TODOS LOS MODELOS ST	
KIT CONDENSADOR DE VAPORES CAMPANA SERIE F / RXB	710389	TODOS LOS MODELOS F y RXB	
KIT CONDENSADOR DE VAPORES CAMPANA SERIE HP	710391	HP 433 / 633 / 833 / 1233	
KIT 1ª INSTALACIÓN ELÉCTRICO	710434	TODOS LOS MODELOS ELÉCTRICOS	180 €
KIT 1ª INSTALACIÓN GAS PROPANO / BUTANO	710442	MODELOS DE GAS PROPANO / BUTANO	
KIT MOTOR DE EXTRACCIÓN DE VAPORES ST	710388	TODOS LOS MODELOS ST	
KIT MOTOR DE EXTRACCIÓN DE VAPORES F / RXB	710390	TODOS LOS MODELOS F y RXB	
KIT MOTOR DE EXTRACCIÓN DE VAPORES HP	710392	HP 433 / 633 / 833 / 1233	

LAVADO AUTOMÁTICO



REF.		PVP
710141		

DUCHA EXTERNA



REF.		PVP
710310		

MANOPLAS TÉRMICAS



REF.		PVP
870H01		

DETERGENTE



REF.	KG	PVP
870H02	5	
870H08	10	

ABRILLANTADOR



REF.	KG	PVP
870H03	5	
870H09	10	

FILTRO

FILTRO AGUA (8000 L)



REF.	PVP
710352	

CABEZAL CONEXIÓN FILTRO



REF.	PVP
710350	

REF. 710090 DIGIMETER **PVP 88 €**

SONDA PINCHO PARA VACÍO



REF.		PVP
710376		

SONDA PINCHO EXTRAIBLE



REF.		PVP
710375		

KIT POSICIONADOR SONDA PINCHO



REF.		PVP
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. **Garantía completa, mano de obra, desplazamiento y piezas.** 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





14900 LUCENA (Córdoba)
Apdo. de correos 98
SPAIN

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

www.fmindustrial.es