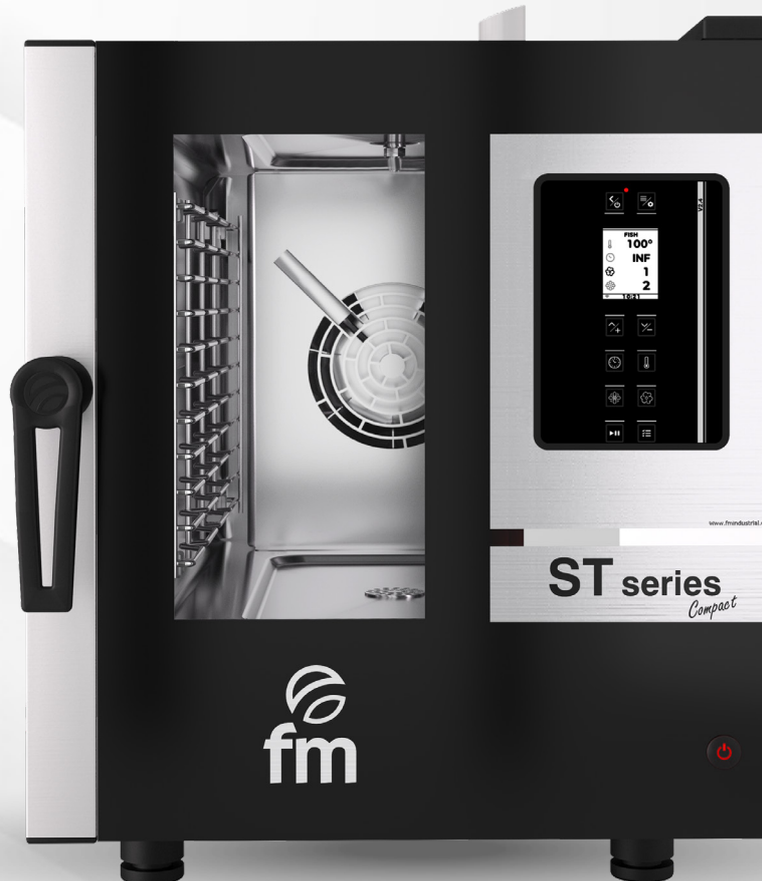




# ST *Compact*

**TODA LA TECNOLOGÍA EN EL MÍNIMO ESPACIO**



## TODO LO QUE NECESITAS EN EL MENOR ESPACIO POSIBLE.

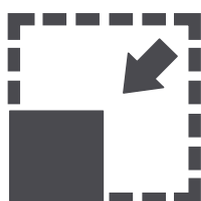
Si **lo que necesitas** es cocer, asar, freír, cocinar al vapor, al vacío o deshidratar y no dispones de mucho espacio en tu cocina, el ST-Compact es lo que buscas. Este horno te ofrece todas las posibilidades, ocupando el **mínimo espacio** posible, lo que se traduce en una optimización de hasta un **40%** del espacio de trabajo, pero manteniendo las mismas capacidades de producción.

Puedes cocinar a la vez diferentes alimentos en la misma cámara de cocción y, gracias a sus reducidas dimensiones, los tiempos de cocción se reducen hasta en un **20%**.

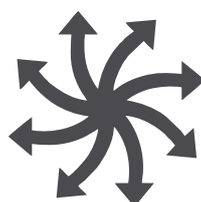
## CARACTERÍSTICAS



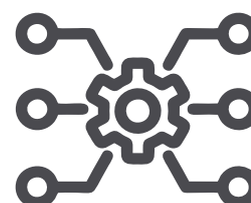
### COMPACTO



### VERSÁTIL



### MULTIFUNCIONAL



## ES EL HORNO QUE BUSCAS SI...

- Tienes un espacio limitado y cada centímetro cuenta.
- Necesitas aprovechar todas las funciones de un horno mixto.
- Necesitas atender una alta demanda de pedidos al día.
- Quieres ahorrar costes (producción, tiempo y energía).
- Necesitas cocinar una gran variedad de alimentos.
- Ahorrar en maquinaria (cumple varias funciones en un solo espacio).

## DISEÑADO PARA...



**PEQUEÑOS  
ESTABLECIMIENTOS**



**LOCALES DE COMIDA  
RÁPIDA**



**GHOST KITCHENS**



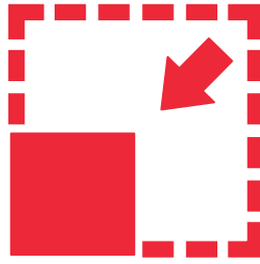
**AEROPUERTOS**



**GASOLINERAS**



**TIENDAS DE  
CONVENIENCIA**



Es aquí donde entra el ST-Compact, te brinda una solución de **bajo costo**, que aprovecha de manera **inteligente** el espacio disponible para maximizar la **capacidad** y el **rendimiento** en su negocio.

Con su tamaño compacto, podrás maximizar tu área de trabajo sin comprometer la calidad de tus preparaciones.



Ocupa un **40% menos\*** de espacio

Comparativa ST-Compact y ST-Gastro\*

Modelos STC 611 V7 y STG 71 V7.



### + POTENCIA

Gran potencia en una cámara de cocción reducida.



### - TIEMPOS DE COCCIÓN

Se optimizan tiempos de cocción al alcanzar antes la temperatura deseada.



### + AHORRO

Consumo energético más optimizado gracias a su relación de potencia/compactibilidad.



### + ORDEN

Sus dimensiones compactas favorecerán un mayor orden en su negocio.



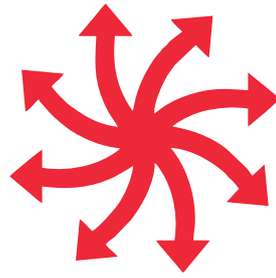
### - ESPACIO OCUPADO

Optimización de el espacio de trabajo gracias a sus reducidas dimensiones.



### + LIMPIEZA

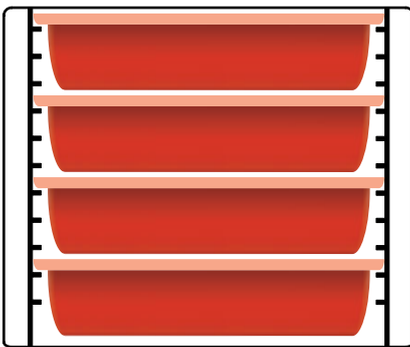
Su cavidad compacta favorece una mayor y mejor limpieza.



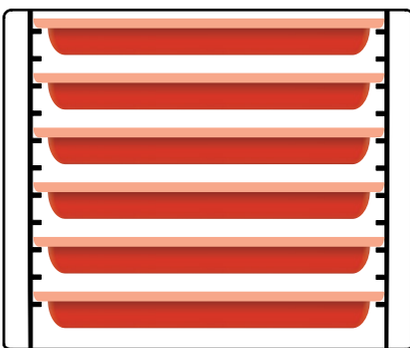
El ST-Compact dispone de un **innovador** sistema de guías que permite personalizar su uso. Podrás decidir cuantas bandejas introducir en el horno dependiendo del tipo de alimento a hornear.

Se **adapta** a cualquier espacio reducido con una variedad de modelos que ofrecen diferentes capacidades y posiciones de bandejas.

## Diferentes **posibilidades** gracias a su sistema de **guías\***



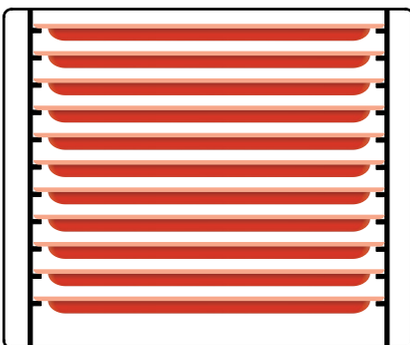
**4 Bandejas GN 1/1 de 65 mm de profundidad**



**6 Bandejas GN 1/1 de 40 mm de profundidad**

**x1,5**

Multiplica la producción en función del tipo de producto.

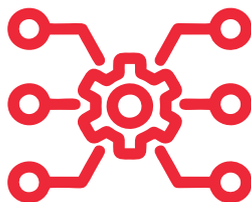


**11 Bandejas GN 1/1 de 20 mm de profundidad**

**x3**

Multiplica la producción en función del tipo de producto.

\* Las configuraciones tomadas de referencia son en base al modelo STC 611.



La funcionalidad y capacidad del ST-Compact te sorprenderán. Ofrece una **amplia gama de funciones** para satisfacer las necesidades de cocción, por muy específicas y especiales que sean.

Es **compacto por fuera e inteligente por dentro**, ya que está equipado con tecnología de **última generación** que proporciona una amplia variedad de opciones como la cocción mixta, multicook, sonda multipunto, recetario integrado o autolimpieza, entre otras tantas opciones.

## Todas las funciones disponibles

**HACCP**

Registro de datos HACCP



Fases de cocción



Fan Control



Clima Control



Multicook



All On Time



Recetario



Autolavado



Planificación



Steam Control



Sonda corazón, multipunto y vacío

## Interfaz completa y fácil de utilizar

**INTERFAZ SIMPLIFICADA**



**FACILITA EL PROCESO DE COCINA**

**SENCILLEZ DE MANEJO**

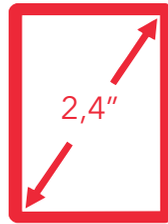


**MENOR TIEMPO DE APRENDIZAJE**

**MULTITUD DE FUNCIONES**

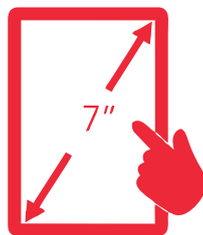


**EXPRIME TODO SU POTENCIAL**



## MODELOS V2'4

Un panel de control simple, intuitivo y muy completo con diferentes funciones, destacando su conexión QR con otros dispositivos inteligentes.



## MODELOS V7

El modelo de Compact más completo. Cuenta con una amplia gama de funcionalidades y conectividad.





EXPERIENCE

200° 10:50 14:05

Manual mode

223°

03h 15'

50% 50%

OH

Stop

ST series  
Gastro



1000

# TIPOS DE CONTROL



# CONTROL DIGITAL V2,4

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Sistema de control digital
-  Facilidad de uso
-  Inversor de giro
-  Alarma fin de ciclo
-  Micro de puerta
-  Lámpara interior LED
-  Termostato de seguridad
-  Puerto USB
-  Conexión de agua 3/4
-  Vidrio abatible
-  Eléctrico
-  Bandejas GN 1/1

## PRESTACIONES

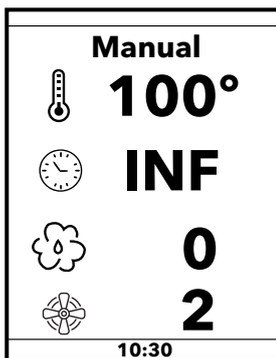
-  Clima control
-  Autolimpieza (opcional)
-  Fan control (2 velocidades)
-  Sonda pincho (opcional)
-  Pre calentamiento
-  Enfriamiento
-  Recetario personalizable
-  Conexión QR con dispositivos inteligentes

ST series  
Compact

www.fmindustria.es

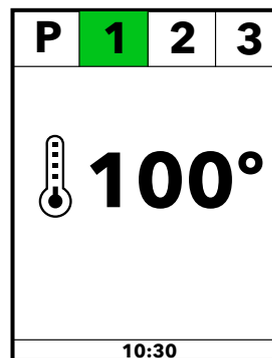


# CONTROL DIGITAL V2,4



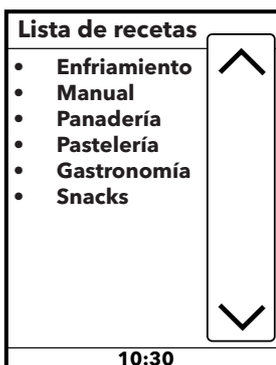
## MODOS DE COCCIÓN

Dispone de los modos de cocción propios de un horno mixto. Podrás modificar tiempo, temperatura, humedad y velocidad de turbina.



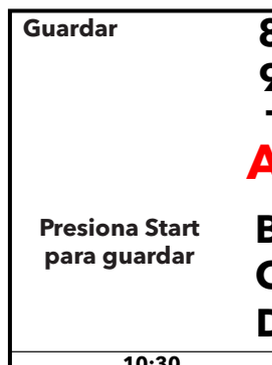
## DIFERENTES FASES

Se pueden configurar hasta 4 fases de cocción con diferentes parámetros (3 fases + precalentamiento).



## RECETARIO INTEGRADO

Con este horno podrás almacenar en memoria hasta 100 recetas diferentes con las fases ya mencionadas.



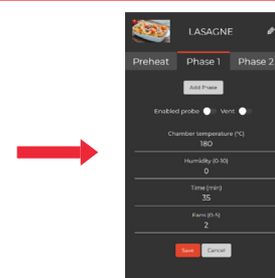
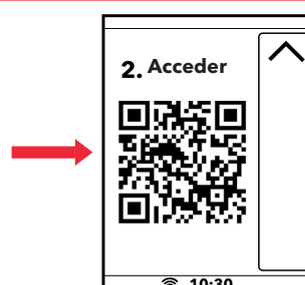
## EDITA LAS RECETAS

Podrás crear, eliminar o modificar recetas, con nombre propios. De esta forma, tendrás tus propias recetas almacenadas en la memoria interna.



## QR CONTROL

Con la conexión Wifi podrás tener conectado el horno con otro dispositivo a través de los QR\* y así poder modificar las recetas del mismo de manera fácil y rápida.





# CONTROL TÁCTIL V7

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Sistema de control táctil



Facilidad de uso



Inversor de giro



Alarma fin de ciclo



Micro de puerta



Lámpara interior LED



Termostato de seguridad



Vidrio abatible



Conexión de agua 3/4



Puerto USB



Eléctrico o gas (atmosférico)



Bandejas GN 1/1 y 600x400



www.fmindustrial.es

## ST series Compact

## PRESTACIONES



Clima control



Steam control



Fan control (10 velocidades)



Autolimpieza



Pre calentamiento



Sonda (multipunto)



Enfriamiento



Delta T



Regeneración



Fermentación



Multicook/All On Time



Planificación



Recetario editable



Modo Hold



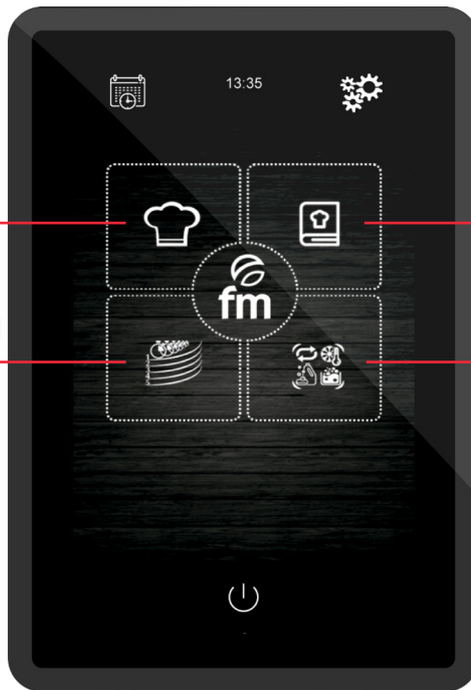
# CONTROL TÁCTIL V7



Modo de cocción manual



Multicook / All On Time



Recetario

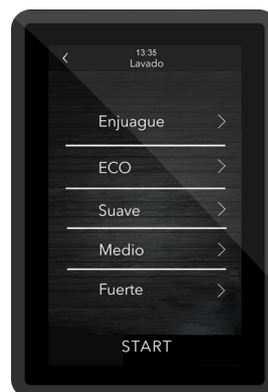


Ciclos especiales



## PLANIFICACIÓN

Te ofrece la posibilidad de programar distintos procesos, como el inicio de las recetas, los ciclos de lavado, el encendido de la máquina o el comienzo del modo "hold".



## LAVADO AUTOMÁTICO

Hasta 5 ciclos de lavado, adaptados a la necesidad de limpieza del equipo.



## MULTICOOK

Cocina diferentes alimentos con tiempos de cocción diferentes y el sistema te notificará el momento de ir retirando cada una de las bandejas.



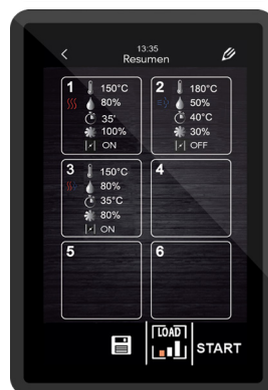
## ALL ON TIME

Cocina diferentes alimentos con tiempos de cocción diferentes y tenlos listos en el mismo momento. El sistema te notificará el momento de ir introduciendo bandejas en el interior para tenerlas listas en el mismo momento.



## CONSUMOS

Supervisa de manera efectiva todos los consumos. Consumo de electricidad, agua y otros.



## MODO HOLD

Te permitirá mantener el producto a la temperatura deseada en el interior de la cámara de cocción tras planificar una receta.





ST series

fm

## STC 623 V2'4 NEW

Ref. 710855

|                                   |                               |             |
|-----------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <b>Dimensiones internas</b>       | (An)385 x (F)385 x (Al)385 mm |             |
| <b>Dimensiones externas</b>       | (An)530 x (F)600 x (Al)670 mm |             |
| <b>Potencia eléctrica</b>         | 5.700 W                       |             |
| <b>Temperatura máxima</b>         | 250° C                        |             |
| <b>Peso</b>                       | 63 Kg                         |             |
| <b>Voltaje</b>                    | 400 V - 50/60 Hz              |             |
| <b>Conexión</b>                   | Trifásica 3F + N + T          |             |
| <b>Capacidad de bandejas</b>      | 4 GN 2/3 profundidad 65 mm    |             |
|                                   | 6 GN 2/3 profundidad 40 mm    |             |
|                                   | 11 GN 2/3 profundidad 20 mm   |             |
| <b>Lavado automático</b>          | Opcional                      | Ref. 710914 |
| <b>Sonda pincho</b>               | Opcional                      | Ref. 710913 |
| <b>Cambio a monofásico (230V)</b> | Opcional                      | Ref. 000054 |

Posición de bandeja longitudinal



## STC 623 V7 NEW

Ref. 710856

|                                   |                               |             |
|-----------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <b>Dimensiones internas</b>       | (An)385 x (F)385 x (Al)385 mm |             |
| <b>Dimensiones externas</b>       | (An)530 x (F)600 x (Al)670 mm |             |
| <b>Potencia eléctrica</b>         | 5.700 W                       |             |
| <b>Temperatura máxima</b>         | Hasta 300° C                  |             |
| <b>Peso</b>                       | 69 Kg                         |             |
| <b>Voltaje</b>                    | 400 V - 50/60 Hz              |             |
| <b>Conexión</b>                   | Trifásica 3F + N + T          |             |
| <b>Capacidad de bandejas</b>      | 4 GN 2/3 profundidad 65 mm    |             |
|                                   | 6 GN 2/3 profundidad 40 mm    |             |
|                                   | 11 GN 2/3 profundidad 20 mm   |             |
| <b>Lavado automático</b>          | De serie                      |             |
| <b>Sonda multipunto</b>           | De serie                      |             |
| <b>Módulo Wifi</b>                | Opcional                      | Ref. 710789 |
| <b>Cambio apertura de puerta</b>  | Opcional                      | Ref. 999H03 |
| <b>Cambio a monofásico (230V)</b> | Opcional                      | Ref. 000054 |

Posición de bandeja longitudinal



## STC 611 V2'4 NEW

Ref. 710857

|                              |                               |             |
|------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <b>Dimensiones internas</b>  | (An)385 x (F)560 x (Al)385 mm |             |
| <b>Dimensiones externas</b>  | (An)530 x (F)775 x (Al)670 mm |             |
| <b>Potencia eléctrica</b>    | 7.200 W                       |             |
| <b>Temperatura máxima</b>    | 250° C                        |             |
| <b>Peso</b>                  | 74 Kg                         |             |
| <b>Voltaje</b>               | 400 V - 50/60 Hz              |             |
| <b>Conexión</b>              | Trifásica 3F + N + T          |             |
| <b>Capacidad de bandejas</b> | 4 GN 1/1 profundidad 65 mm    |             |
|                              | 6 GN 1/1 profundidad 40 mm    |             |
|                              | 11 GN 1/1 profundidad 20 mm   |             |
| <b>Lavado automático</b>     | Opcional                      | Ref. 710914 |
| <b>Sonda pincho</b>          | Opcional                      | Ref. 710913 |

Posición de bandeja longitudinal



## STC 611 V7 NEW

Ref. 710858

|                                  |                               |             |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <b>Dimensiones internas</b>      | (An)385 x (F)560 x (Al)385 mm |             |
| <b>Dimensiones externas</b>      | (An)530 x (F)775x (Al)670 mm  |             |
| <b>Potencia eléctrica</b>        | 7.200 W                       |             |
| <b>Temperatura máxima</b>        | Hasta 300° C                  |             |
| <b>Peso</b>                      | 77 Kg                         |             |
| <b>Voltaje</b>                   | 400 V - 50/60 Hz              |             |
| <b>Conexión</b>                  | Trifásica 3F + N + T          |             |
| <b>Capacidad de bandejas</b>     | 4 GN 1/1 profundidad 65 mm    |             |
|                                  | 6 GN 1/1 profundidad 40 mm    |             |
|                                  | 11 GN 1/1 profundidad 20 mm   |             |
| <b>Lavado automático</b>         | De serie                      |             |
| <b>Sonda multipunto</b>          | De serie                      |             |
| <b>Módulo Wifi</b>               | Opcional                      | Ref. 710789 |
| <b>Cambio apertura de puerta</b> | Opcional                      | Ref. 999H03 |

Posición de bandeja longitudinal



## STC 611 V2'4 W NEW

Ref. 710861

|                              |                               |             |
|------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <b>Dimensiones internas</b>  | (An)560 x (F)385 x (Al)385 mm |             |
| <b>Dimensiones externas</b>  | (An)720 x (F)600 x (Al)670 mm |             |
| <b>Potencia eléctrica</b>    | 7.200 W                       |             |
| <b>Temperatura máxima</b>    | 250° C                        |             |
| <b>Peso</b>                  | 66 Kg                         |             |
| <b>Voltaje</b>               | 400 V - 50/60 Hz              |             |
| <b>Conexión</b>              | Trifásica 3F + N + T          |             |
| <b>Capacidad de bandejas</b> | 4 GN 1/1 profundidad 65 mm    |             |
|                              | 6 GN 1/1 profundidad 40 mm    |             |
|                              | 11 GN 1/1 profundidad 20 mm   |             |
| <b>Lavado automático</b>     | Opcional                      | Ref. 710914 |
| <b>Sonda pincho</b>          | Opcional                      | Ref. 710913 |

Posición de bandeja transversal



## STC 611 V7 W NEW

Ref. 710862

|                                  |                               |             |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <b>Dimensiones internas</b>      | (An)560 x (F)385 x (Al)385 mm |             |
| <b>Dimensiones externas</b>      | (An)720 x (F)620x (Al)670 mm  |             |
| <b>Potencia eléctrica</b>        | 7.200 W                       |             |
| <b>Temperatura máxima</b>        | Hasta 300° C                  |             |
| <b>Peso</b>                      | 68 Kg                         |             |
| <b>Voltaje</b>                   | 400 V - 50/60 Hz              |             |
| <b>Conexión</b>                  | Trifásica 3F + N + T          |             |
| <b>Capacidad de bandejas</b>     | 4 GN 1/1 profundidad 65 mm    |             |
|                                  | 6 GN 1/1 profundidad 40 mm    |             |
|                                  | 11 GN 1/1 profundidad 20 mm   |             |
| <b>Lavado automático</b>         | De serie                      |             |
| <b>Sonda multipunto</b>          | De serie                      |             |
| <b>Módulo Wifi</b>               | Opcional                      | Ref. 710789 |
| <b>Cambio apertura de puerta</b> | Opcional                      | Ref. 999H03 |

Posición de bandeja transversal



## STC 1011 V2'4 NEW

Ref. 710859

|                              |                               |             |
|------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <b>Dimensiones internas</b>  | (An)385 x (F)560 x (Al)605 mm |             |
| <b>Dimensiones externas</b>  | (An)530 x (F)775 x (Al)890 mm |             |
| <b>Potencia eléctrica</b>    | 11.400 W                      |             |
| <b>Temperatura máxima</b>    | 250° C                        |             |
| <b>Peso</b>                  | 86 Kg                         |             |
| <b>Voltaje</b>               | 400 V - 50/60 Hz              |             |
| <b>Conexión</b>              | Trifásica 3F + N + T          |             |
| <b>Capacidad de bandejas</b> | 6 GN 1/1 profundidad 65 mm    |             |
|                              | 10 GN 1/1 profundidad 40 mm   |             |
|                              | 19 GN 1/1 profundidad 20 mm   |             |
| <b>Lavado automático</b>     | Opcional                      | Ref. 710914 |
| <b>Sonda pincho</b>          | Opcional                      | Ref. 710913 |

Posición de bandeja longitudinal



## STC 1011 V7 NEW

Ref. 710860

|                                  |                               |             |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <b>Dimensiones internas</b>      | (An)385 x (F)560 x (Al)605 mm |             |
| <b>Dimensiones externas</b>      | (An)530 x (F)775 x (Al)890 mm |             |
| <b>Potencia eléctrica</b>        | 11.400 W                      |             |
| <b>Temperatura máxima</b>        | Hasta 300° C                  |             |
| <b>Peso</b>                      | 89 Kg                         |             |
| <b>Voltaje</b>                   | 400 V - 50/60 Hz              |             |
| <b>Conexión</b>                  | Trifásica 3F + N + T          |             |
| <b>Capacidad de bandejas</b>     | 6 GN 1/1 profundidad 65 mm    |             |
|                                  | 10 GN 1/1 profundidad 40 mm   |             |
|                                  | 19 GN 1/1 profundidad 20 mm   |             |
| <b>Lavado automático</b>         | De serie                      |             |
| <b>Sonda multipunto</b>          | De serie                      |             |
| <b>Módulo Wifi</b>               | Opcional                      | Ref. 710789 |
| <b>Cambio apertura de puerta</b> | Opcional                      | Ref. 999H03 |

Posición de bandeja longitudinal



## STC 1011 V2'4 W NEW

Ref. 710863

|                              |                               |             |
|------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <b>Dimensiones internas</b>  | (An)560 x (F)385 x (Al)605 mm |             |
| <b>Dimensiones externas</b>  | (An)720 x (F)600 x (Al)890 mm |             |
| <b>Potencia eléctrica</b>    | 11.400 W                      |             |
| <b>Temperatura máxima</b>    | 250°C                         |             |
| <b>Peso</b>                  | 89 Kg                         |             |
| <b>Voltaje</b>               | 400 V - 50/60 Hz              |             |
| <b>Conexión</b>              | Trifásica 3F + N + T          |             |
| <b>Capacidad de bandejas</b> | 6 GN 1/1 profundidad 65 mm    |             |
|                              | 10 GN 1/1 profundidad 40 mm   |             |
|                              | 19 GN 1/1 profundidad 20 mm   |             |
| <b>Lavado automático</b>     | Opcional                      | Ref. 710914 |
| <b>Sonda pincho</b>          | Opcional                      | Ref. 710913 |

Posición de bandeja transversal 



## STC 1011 V7 W NEW

Ref. 710864

|                                  |                               |             |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------|
| <b>Dimensiones internas</b>      | (An)560 x (F)385 x (Al)605 mm |             |
| <b>Dimensiones externas</b>      | (An)720 x (F)620 x (Al)890 mm |             |
| <b>Potencia eléctrica</b>        | 11.400 W                      |             |
| <b>Temperatura máxima</b>        | Hasta 300° C                  |             |
| <b>Peso</b>                      | 92 Kg                         |             |
| <b>Voltaje</b>                   | 400 V - 50/60 Hz              |             |
| <b>Conexión</b>                  | Trifásica 3F + N + T          |             |
| <b>Capacidad de bandejas</b>     | 6 GN 1/1 profundidad 65 mm    |             |
|                                  | 10 GN 1/1 profundidad 40 mm   |             |
|                                  | 19 GN 1/1 profundidad 20 mm   |             |
| <b>Lavado automático</b>         | De serie                      |             |
| <b>Sonda multipunto</b>          | De serie                      |             |
| <b>Módulo Wifi</b>               | Opcional                      | Ref. 710789 |
| <b>Cambio apertura de puerta</b> | Opcional                      | Ref. 999H03 |

Posición de bandeja transversal 





**ACCESORIOS**

# ACCESORIOS ST *Compact*

## CARROS



|                        | REFERENCIA | DIMENSIONES                    | MOD. COMPATIBLES |
|------------------------|------------|--------------------------------|------------------|
| <b>CARRO 20 GN 1/1</b> | 710403     | (An)440 x (F)540 x (Al)1700 mm | COMPACT          |

## SOPORTES



|                                  | REFERENCIA | DIMENSIONES                   | MOD. COMPATIBLES |
|----------------------------------|------------|-------------------------------|------------------|
| <b>ST-C 650 B</b><br>Nº Guías- 7 | 710475     | (An)490 x (F)495 x (Al)650 mm | 623 V2'4/V7      |

|                                   |        |                               |             |
|-----------------------------------|--------|-------------------------------|-------------|
| <b>ST-C 850 B</b><br>Nº Guías- 10 | 710476 | (An)490 x (F)495 x (Al)850 mm | 623 V2'4/V7 |
|-----------------------------------|--------|-------------------------------|-------------|

|                                |        |                               |                             |
|--------------------------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|
| <b>ST-C 200</b><br>Nº Guías- 0 | 710471 | (An)490 x (F)670 x (Al)200 mm | 611 V2'4/V7<br>1011 V2'4/V7 |
|--------------------------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|



|                                |        |                               |                             |
|--------------------------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|
| <b>ST-C 400</b><br>Nº Guías- 0 | 710472 | (An)490 x (F)670 x (Al)400 mm | 611 V2'4/V7<br>1011 V2'4/V7 |
|--------------------------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|

|                                |        |                               |                             |
|--------------------------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|
| <b>ST-C 650</b><br>Nº Guías- 7 | 710473 | (An)490 x (F)670 x (Al)650 mm | 611 V2'4/V7<br>1011 V2'4/V7 |
|--------------------------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|

|                                 |        |                               |                             |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|
| <b>ST-C 850</b><br>Nº Guías- 10 | 710474 | (An)490 x (F)670 x (Al)850 mm | 611 V2'4/V7<br>1011 V2'4/V7 |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|

|                                 |        |                               |                                 |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|---------------------------------|
| <b>STC 200 W</b><br>Nº Guías- 0 | 710477 | (An)700 x (F)495 x (Al)200 mm | 611 W V2'4/V7<br>1011 W V2'4/V7 |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|---------------------------------|



|                                 |        |                               |                                 |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|---------------------------------|
| <b>STC 400 W</b><br>Nº Guías- 0 | 710478 | (An)700 x (F)495 x (Al)400 mm | 611 W V2'4/V7<br>1011 W V2'4/V7 |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|---------------------------------|

|                                 |        |                               |                                 |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|---------------------------------|
| <b>STC 650 W</b><br>Nº Guías- 7 | 710479 | (An)700 x (F)495 x (Al)650 mm | 611 W V2'4/V7<br>1011 W V2'4/V7 |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|---------------------------------|

|                                  |        |                               |                                  |
|----------------------------------|--------|-------------------------------|----------------------------------|
| <b>STC 850 W</b><br>Nº Guías- 10 | 710480 | (An)700 x (F)495 x (Al)850 mm | 611 W V2'4/V7<br>1011 W V2'4/V77 |
|----------------------------------|--------|-------------------------------|----------------------------------|



Ref. 710286

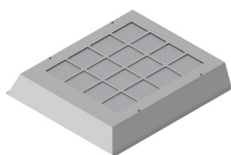
**SUPLEMENTO RUEDAS PARA SOPORTES**

# ACCESORIOS ST *Compact*

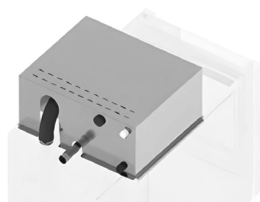
## CAMPANAS



|   | REFERENCIA | DIMENSIONES                   | MOD. COMPATIBLES                |
|---|------------|-------------------------------|---------------------------------|
| <b>STC-2/3</b>  | 710482     | (An)530 x (F)735 x (Al)235 mm | 623 V2'4/V7                     |
| <b>STC-2/3 DUO</b>  | 710701     | (An)530 x (F)735 x (Al)235 mm | 623 V2'4/V7                     |
| <b>STC-1/1</b>  | 710481     | (An)530 x (F)915 x (Al)235 mm | 611 V2'4/V7<br>1011 V2'4/V7     |
| <b>STC-1/1 DUO</b>  | 710702     | (An)530 x (F)915 x (Al)235 mm | 611 V2'4/V7<br>1011 V2'4/V7     |
| <b>STC-W 1/1</b>  | 710483     | (An)720 x (F)750 x (Al)235 mm | 611 W V2'4/V7<br>1011 W V2'4/V7 |
| <b>STC-W 1/1 DUO</b>  | 710703     | (An)720 x (F)750 x (Al)235 mm | 611 W V2'4/V7<br>1011 W V2'4/V7 |
| <b>KIT CARBÓN ACTIVO</b><br> | 710907     | (An)496 x (F)538 x (Al)81 mm  | COMPACT                         |



## KIT CONDENSADOR DE VAPORES



|                      | REFERENCIA | DIMENSIONES                   | MOD. COMPATIBLES                |
|----------------------|------------|-------------------------------|---------------------------------|
| <b>STC-2/3</b>       | 710712     | (An)530 x (F)330 x (Al)235 mm | 623 V2'4/V7                     |
| <b>STC-2/3 DUO</b>   | 710713     | (An)530 x (F)330 x (Al)235 mm | 623 V2'4/V7                     |
| <b>STC</b>           | 710487     | (An)530 x (F)475 x (Al)235 mm | 611 V2'4/V7<br>1011 V2'4/V7     |
| <b>STC DUO</b>       | 710714     | (An)530 x (F)475 x (Al)235 mm | 611 V2'4/V7<br>1011 V2'4/V7     |
| <b>STC-W 1/1</b>     | 710488     | (An)720 x (F)330 x (Al)235 mm | 611 W V2'4/V7<br>1011 W V2'4/V7 |
| <b>STC-W 1/1 DUO</b> | 710715     | (An)720 x (F)330 x (Al)235 mm | 611 W V2'4/V7<br>1011 W V2'4/V7 |

# ACCESORIOS ST *Compact*

## KIT SUPERPOSICIÓN



|                 | REFERENCIA | DIMENSIONES                   | MOD. COMPATIBLES                |
|-----------------|------------|-------------------------------|---------------------------------|
| <b>ST-2/3</b>   | 710485     | (An)530 x (F)625 x (Al)100 mm | 623 V2'4/V7                     |
| <b>ST-1/1</b>   | 710484     | (An)530 x (F)800 x (Al)100 mm | 611 V2'4/V7<br>1011 V2'4/V7     |
| <b>ST-W 1/1</b> | 710486     | (An)720 x (F)625 x (Al)100 mm | 611 W V2'4/V7<br>1011 W V2'4/V7 |

## KIT 1ª INSTALACIÓN



|                 | REFERENCIA | MOD. COMPATIBLES |
|-----------------|------------|------------------|
| <b>UNO V2,4</b> | 710916     | MODELOS V2'4     |
| <b>DUO V2,4</b> | 710939     | MODELOS V2'4     |
| <b>UNO V7</b>   | 710832     | MODELOS V7       |
| <b>DUO V7</b>   | 710835     | MODELOS V7       |

## MÓDULO WIFI



| REFERENCIA | MOD. COMPATIBLES |
|------------|------------------|
| 710789     | MODELOS V7       |

## LAVADO AUTOMÁTICO



| REFERENCIA | MOD. COMPATIBLES |
|------------|------------------|
| 710914     | MODELOS V 2'4    |

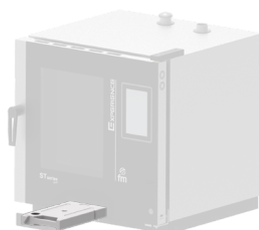
# ACCESORIOS ST *Compact*

## KIT SONDA EXTRAÍBLE



|                   | REFERENCIA | MOD. COMPATIBLES |
|-------------------|------------|------------------|
| <b>PINCHO</b>     | 710913     | MODELOS V2'4     |
| <b>VACÍO</b>      | 710376     | MODELOS V7       |
| <b>MULTIPUNTO</b> | 710620     | MODELOS V7       |

## KIT DEPÓSITO FRONTAL



|                             | REFERENCIA | MOD. COMPATIBLES                |
|-----------------------------|------------|---------------------------------|
| <b>STC W <sup>NEW</sup></b> | 710871     | 611 W V2'4/V7<br>1011 W V2'4/V7 |

## DETERGENTES



|  | REFERENCIA | MOD. COMPATIBLES |
|--|------------|------------------|
| <b>DETERGENTE 5KG.</b>                         | 870H02     | MODELOS V7       |
| <b>DETERGENTE 10KG.</b>                        | 870H08     | MODELOS V7       |
| <b>ABRILLANTADOR 5KG.</b>                      | 870H03     | MODELOS V7       |
| <b>ABRILLANTADOR 10KG.</b>                     | 870H09     | MODELOS V7       |
| <b>ACTIVE DUAL CLEAN 5KG. <sup>NEW</sup></b>   | 710918     | MODELOS V2'4     |
| <b>ACTIVE DUAL CLEAN 10 KG. <sup>NEW</sup></b> | 710919     | MODELOS V2'4     |

## BANDEJAS



| GN 2/3    | GN 1/1        | STARTER KIT |
|-----------|---------------|-------------|
| Página 28 | Páginas 29-31 | Página 32   |

# ACCESORIOS COMUNES

En esta sección están los accesorios comunes a todos los hornos de nuestro catálogo. Desde una ducha externa, filtros del agua o manoplas térmicas, hasta paneles aislantes o nuestro spray forno-lux.

| REFERENCIA  | DESCRIPCIÓN   |
|---|---|
| <br><b>DUCHA EXTERNA<br/>STC-STG-STB</b> | 710310  |
|   | Ducha <b>externa</b> para lavado del horno.<br>Se trata de una ducha <b>universal</b> con soporte y manguera de 1 metro con capacidad de expulsar litros de agua con gran potencia. |

| REFERENCIA   | DESCRIPCIÓN   |
|--|---|
| <br><b>FILTRO DE AGUA<br/>(8000 L)</b> | 710352  |
|  | Diseñado para <b>eliminar impurezas, sedimentos y contaminantes</b> del agua del sistema de lavado de los hornos.<br>Tiene una capacidad de hasta <b>8000 litros</b> antes de requerir reemplazo o mantenimiento. |

| REFERENCIA   | DESCRIPCIÓN   |
|--|---|
| <br><b>CABEZAL<br/>CONEXIÓN DE<br/>FILTRO</b> | 710350  |
|  | Sirve para <b>conectar</b> el filtro de agua con el circuito de limpieza del horno. |

| REFERENCIA  | DESCRIPCIÓN  |
|---|--|
| <br><b>DIGIMETER</b> | 710090   |
|   | El "Digimeter" se encargará de <b>contabilizar</b> los litros de agua utilizados por el filtro para tener un <b>riguroso control</b> del mantenimiento y sustitución del filtro. |

# ACCESORIOS COMUNES

|   | REFERENCIA                                    | DESCRIPCIÓN  |
|---|---|--|
|    | <b>FILTRO CARBÓN ACTIVO</b><br>NEW<br>710943  | Filtro de recambio para el kit de carbón activo.   |
|   | REFERENCIA                                    | DESCRIPCIÓN  |
|   | <b>M<sup>2</sup> PANEL AISLANTE</b><br>710456 | Estos paneles se encargarán de <b>aislar</b> , aún más, el poder calorífico generado por el horno, garantizando una <b>seguridad extra</b> y ofreciendo la posibilidad de posicionar otros elementos sensibles al calor cerca del horno.                                   |
|   | REFERENCIA                                    | DESCRIPCIÓN  |
|  | <b>SPRAY FORNO - LUX</b><br>870H12            | El spray Forno-Lux se encargará de <b>disolver</b> la <b>grasa</b> y <b>residuos</b> carbonizados del interior de la cámara del horno.<br><br>Fácil de utilizar, dejará el horno reluciente y sin olores químicos. Especialmente ideal para los modelos manuales y ST-Fast |
|   | REFERENCIA                                    | DESCRIPCIÓN  |
|  | <b>MANOPLAS TÉRMICAS</b><br>870H01            | Estas manoplas térmicas de <b>alta calidad</b> , ofrecen una <b>protección superior</b> contra el calor, permitiendo un <b>manejo seguro</b> de bandejas y demás utensilios.   |

## CUBETA INOX GN 2/3



### DESCRIPCIÓN

Sus **bordes redondeados** facilitan su manejo y su superficie permite un lavado fácil y rápido.

**Ideal para** cocinar pastas y arroces, para asar carnes, verduras y pescados y para preparar guisos.

### REFERENCIA

### DIMENSIONES

840H10

H20

840H11

H40

840H12

H65

## CUBETA INOX PERFORADA GN 2/3



### DESCRIPCIÓN

Sus **bordes redondeados** facilitan su manejo y su superficie permite un lavado fácil y rápido.

Gracias a su superficie perforada es **ideal para** cocinar alimentos al vapor como verduras, pescados, fritos o arroces.

### REFERENCIA

### DIMENSIONES

840H19

H20

840H20

H40

840H21

H65

## BANDEJA LISA DE ALUMINIO ANTIADHERENTE



### DESCRIPCIÓN

Esta bandeja es **ideal para** cocinar a la plancha productos como carne o pescado.

Su **superficie antiadherente** facilitará su limpieza tras el horneado ya que evitará que se queden incrustados los restos de las cocciones.

### REFERENCIA

### DIMENSIONES

810H17

GN 2/3

## BANDEJA LISA DE ALUMINIO PERFORADA ANTIADHERENTE



### DESCRIPCIÓN

Esta bandeja es **ideal para** hornear productos que precisen de cocción al vapor.

Su **superficie antiadherente** facilitará su limpieza tras el horneado ya que evitará que se queden incrustados los restos de las cocciones.

### REFERENCIA

### DIMENSIONES

810H18

GN 2/3

## REJILLA INOX



### DESCRIPCIÓN

Su material de composición la dota de una alta **durabilidad y resistencia**.

**Ideal para** cocinar alimentos que necesitan recibir calor por todas sus caras como, por ejemplo, carnes, pescados o verduras, acompañado de una fuente inferior que recoja el jugo del alimento.

### REFERENCIA

### DIMENSIONES

840H27

GN 2/3

## CUBETA INOX GN 1/1



### DESCRIPCIÓN

Sus **bordes redondeados** facilitan su manejo y su superficie permite un lavado fácil y rápido.

**Ideal para** cocinar pastas y arroces, para asar carnes, verduras y pescados y para preparar guisos.

### REFERENCIA

840H07

### DIMENSIONES

H20

840H08

H40

840H51

H65

## CUBETA INOX PERFORADA GN 1/1



### DESCRIPCIÓN

Sus **bordes redondeados** facilitan su manejo y su superficie permite un lavado fácil y rápido.

Gracias a su superficie perforada es **ideal para** cocinar alimentos al vapor como verduras, pescados, fritos o arroces.

### REFERENCIA

840H16

### DIMENSIONES

H20

840H17

H40

840H50

H65

## BANDEJA LISA DE ALUMINIO ANTIADHERENTE



### DESCRIPCIÓN

Esta bandeja es **ideal para** cocinar a la plancha productos como carne o pescado.

Su **superficie antiadherente** facilitará su limpieza tras el horneado ya que evitará que se queden incrustados los restos de las cocciones.

### REFERENCIA

810H14

### DIMENSIONES

GN 1/1

## BANDEJA LISA DE ALUMINIO PERFORADA ANTIADHERENTE



### DESCRIPCIÓN

Esta bandeja es **ideal para** hornear productos que precisen de cocción al vapor.

Su **superficie antiadherente** facilitará su limpieza tras el horneado ya que evitará que se queden incrustados los restos de las cocciones.

### REFERENCIA

810H15

### DIMENSIONES

GN 1/1

## PLANCHA GRILL ALUMINIO ANTIADHERENTE



### DESCRIPCIÓN

**Ideal para** cocinar alimentos a la plancha dejando la marca tradicional de una parrilla en el acabado final del producto.

### REFERENCIA

840H03

### DIMENSIONES

GN 1/1

## CUBETA ALUMINIO ANTIADHERENTE 65MM.



### DESCRIPCIÓN

Cubeta de aluminio antiadherente de tamaño con una profundidad de 65 mm.

**Ideal para** cocinar pastas y arroces, para asar carnes, verduras y pescados y para preparar guisos.

### REFERENCIA

840H29

### DIMENSIONES

GN 1/1

## REJILLA INOX



### DESCRIPCIÓN

Su material de composición la dota de una alta **durabilidad** y **resistencia**.

**Ideal para** cocinar alimentos que necesitan recibir calor por todas sus caras como, por ejemplo, carnes, pescados o verduras, acompañado de una fuente inferior que recoja el jugo del alimento.

### REFERENCIA

840H26

### DIMENSIONES

GN 1/1

## PARRILLA ANTIADHERENTE



### DESCRIPCIÓN

Esta parrilla antiadherente te ayudará a **cocinar a la parrilla** todo lo que desees, consiguiendo un acabado único.

Su rejilla marcará el producto dotándolo de ese **acabado a la parrilla** perfecto.

### REFERENCIA

840H37

### DIMENSIONES

GN 1/1

## BANDEJA MULTIFUNCIÓN ANTIADHERENTE NEW



### DESCRIPCIÓN

Nueva bandeja con doble **superficie antiadherente**. Podrás utilizar una de sus dos caras en función del alimento que se desee hornear.

**Ideal para** cocinar alimentos como carne, verdura, pescados...

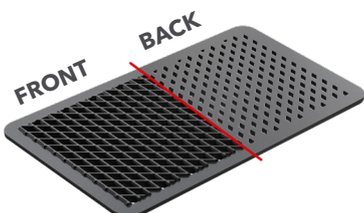
### REFERENCIA

710887

### DIMENSIONES

GN 1/1

## PARRILLA ALUMINIO PERFORADA DOBLE CARA NEW



### DESCRIPCIÓN

Bandeja de aluminio perforado que ampliará tus capacidades en la cocina.

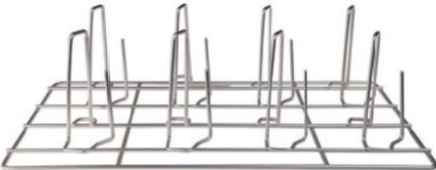
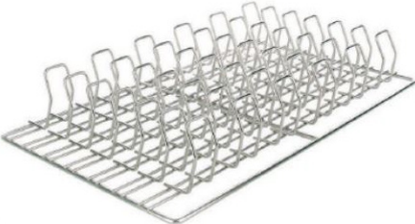
Esta nueva bandeja de doble cara te permitirá dar un **marcado diferente** al producto, pudiendo escoger entre un marcado tipo parrilla o plancha.

### REFERENCIA

710889

### DIMENSIONES

GN 1/1

| CUBETA GRANITO H 40MM.   | DESCRIPCIÓN  | REFERENCIA | DIMENSIONES         |
|--|--|------------|---------------------|
|    | <p>Cubeta con <b>revestimiento de granito</b> de tamaño GN 1/1 y con una profundidad de 40 cm.</p> <p>Su superficie poco porosa y fácil de limpiar la convierte en una bandeja <b>ideal para</b> cocinar alimentos con alto contenido graso.</p> | 840H36     | GN 1/1              |
| BANDEJA PARA HUEVOS <span style="color:red">NEW</span>                             | DESCRIPCIÓN  | REFERENCIA | DIMENSIONES         |
|    | <p>Esta nueva bandeja, específica para huevos, te permitirá cocinar a la vez desde <b>6</b> hasta <b>11 huevos</b> con un resultado perfecto.</p>  | 840H28     | GN 1/1<br>6 huevos  |
|  |  | 710888     | GN 1/1<br>11 huevos |
| CESTA PARA FRITURAS  | DESCRIPCIÓN  | REFERENCIA | DIMENSIONES         |
|  | <p>Cesta de tamaño GN 1/1 diseñada para cocinar cualquier tipo de <b>fritura</b> como patatas, tempuras y otros.</p>   | 840H34     | GN 1/1              |
| BANDEJA PARA POLLOS  | DESCRIPCIÓN  | REFERENCIA | DIMENSIONES         |
|  | <p>Bandeja de acero inoxidable de tamaño GN 1/1 diseñada para cocinar <b>pollos</b>, con capacidad para hasta <b>8 pollos</b>.</p>   | 840H39     | GN 1/1              |
| BANDEJA PARA COSTILLAS   | DESCRIPCIÓN  | REFERENCIA | DIMENSIONES         |
|  | <p>Bandeja de acero inoxidable de tamaño GN 1/1 diseñada para cocinar hasta <b>7 costillas</b>.</p>  | 840H40     | GN 1/1              |

# STARTER KITS

STARTER KIT GASTRO-COMPACT 

Ref. 710873



| ARTÍCULOS DEL STARTER KIT              | REFERENCIAS |
|--|-------------|
| BANDEJA PARA HUEVOS                    | 840H28      |
| PARRILLA ALUMINIO PERFORADA DOBLE CARA | 710889      |
| CUBETA INOX. PERFORADA GN 1/1 H40      | 840H17      |
| CUBETA INOX. LISA GN 1/1 H40           | 840H08      |
| CESTA PARA FRITURAS                    | 840H34      |



# INDUSTRIAL

Industrial.es



# NOTAS

---







**Ctra. de Rute km. 2'700  
14900 LUCENA (Córdoba)  
SPAIN**

**Tel: (0034) 957 501 101**

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

*Síguenos en redes sociales*

 **@hornosfm.industrial**

 **@fm\_industrial\_**

 **FM Industrial**

 **@fm\_industrial**

 **@fm\_industrial**