

## Horno de convección AT400 hum.



### Descripción

Serie AT: tecnología de cocina inteligente para asar, freír y hornear.  
Vapor hasta 300 grados: la serie AT le ofrece toda una gama de potentes hornos de aire caliente.

### Características

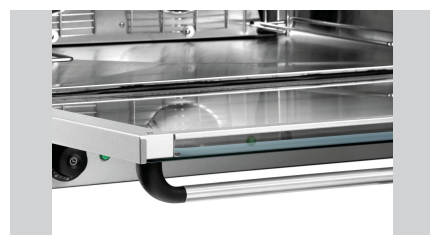
- Material del interior: Acero inoxidable
- Material: Acero inoxidable
- Funciones: Convección  
Función vapor  
Motor reversible (ruedas ventiladoras)
- Indicación importante: -
- Rango de temperatura: 50 °C a 300 °C
- Regulación de la temperatura: Continua
- Tiempo de calentamiento: Aprox. 12 minutos (150°C)
- Temporizador: Sí
- Ajuste de tiempo: 0 a 180 minutos
- Termostato: Sí
- Medidas interiores: an. 700 x prof. 460 x al. 360 mm
- Tipo de ranuras de inserción: Transversal
- Dimensiones de ranuras de inserción: 600 x 400 mm
- Cantidad de ranuras de inserción: 4
- Distancia entre los elementos de inserción: 80 mm

► Continúa en la siguiente página



- Hasta 4 x 600 x 400
- Distancia entre las baldas: 80 mm

- Con función de cocción al vapor
- ✓ Toma de agua fija 3/4"



- Acristalamiento doble de puerta



- Carriles de soporte extraíbles

- Cantidad de ventiladores: 2

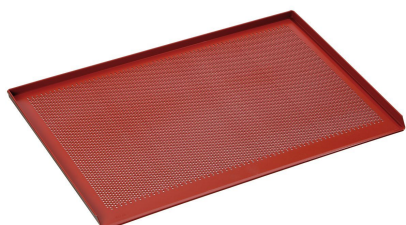
## Horno de convección AT400 hum.

- Toma de agua: 3/4"
- Iluminación interior: Sí
- Indicador LED: -
- Control: Muletilla
- Conexión del aparato: 3 NAC
- Interruptor de encendido/apagado: No
- Luz indicadora: Función vapor  
Encendido/apagado  
Precalentamiento
- Características: Puerta doble cristal  
Cámara de cocción redondeada  
Rieles de apoyo desmontables  
Señal acústica al final del tiempo programado
- Incluye: 2 bandejas de horno agujereadas  
2 bandejas de horno
- Potencia nominal: 6,4 kW | 400 V | 50 Hz
- Velocidad del ventilador: 1 nivel
- Cantidad de programas de cocción: 1
- Cantidad de fases de cocción: 1
- Cantidad de ventiladores: 2
- Índice de protección: IPX3
- Serie: AT
- Medidas: an. 835 x prof. 800 x al. 570 mm
- Peso: 65 kg



## Horno de convección AT400 hum. Productos complementarios

### Bandeja perf. 600x400 ALU sil. AN3



- Diámetro agujeros: 3 mm
- Bandejas de panadería: 600 x 400 mm
- Borde: 3 lados
- Recubrimiento de silicona: Sí
- Grosor del material: 1,5 mm
- Agujeros: Sí
- Material: Aluminio

Código: 100308  
GTIN 4015613502212

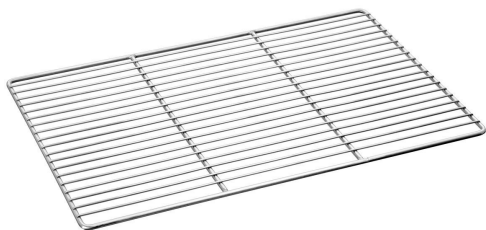
### Bandeja colectora de grasa 600 x 400



- Bandejas de panadería: 600 x 400 mm
- Material: Acero inoxidable
- Indicación importante: -
- Medidas: an. 605 x prof. 405 x al. 45 mm
- Peso: 2,8 kg

Código: 525782  
GTIN 4015613658414

### Rejilla 600 x 400, acero inoxidable



- Bandejas de panadería: 600 x 400 mm
- Material: Acero inoxidable
- Indicación importante: -
- Medidas: an. 600 x prof. 400 x al. 8 mm
- Peso: 1,4 kg

Código: 133264  
GTIN 4015613638355

### Spray antiadherente 500ml LT



- Contenido / lata: 500 ml
- Material: 100 % aceites vegetales
- Diseñado para: Para engrasar moldes, bandejas recipientes y gofreras
- Indicación importante: -
- Cantidad de unidades de pedido: 1 cartón de 6 latas cada una (Cantidad mínima de pedido 2 cartones)

Código: 173060  
GTIN 4015613498508

## Horno de convección AT400 hum. Productos complementarios

### Juego de papel de hornear 60x40



- Indicación importante: -
- Material: Aluminio  
PTFE
- Diseñado para: 1.500 - 2.000 operaciones de horneado  
Hornos convencionales, hornos de aire caliente, hornos de vapor combinados  
Ranuras para bandejas de 600 x 400 mm

Código: 100326  
GTIN 4015613711386

### Limpiador F1L, juego de 2 unidades



- Diseñado para: Suciedad persistente, especialmente en el área de la cocina  
Limpieza de grill y hornos de vapor combinados (sin sistema de limpieza)
- Capacidad: 2 x 1 litros
- Diseño: Líquido  
Altamente concentrado

Código: 173078  
GTIN 4015613731926

### Limpiador intensivo F1L, juego de 2 unid



- Cantidad de unidades de pedido: 1 cartón (2 botellas)
- Capacidad: 2 x 1 litros
- Valor ph: 14
- Conforme con HACCP: Sí
- Exento de cloro: Sí
- Exento de fosfatos: Sí

Código: 173080  
GTIN 4015613731933

### Chapa perforada 600x400-SI



- Diámetro agujeros: 3 mm
- Bandejas de panadería: 600 x 400 mm
- Borde: 3 lados
- Recubrimiento de silicona: Sí
- Grosor del material: 1,5 mm
- Agujeros: Sí
- Resistencia a temperaturas hasta: 260 °C

Código: 100416  
GTIN 4015613734712

## Horno de convección AT400 hum. Productos complementarios

### Bastidor inferior AT40

STAINLESS  
STEEL



- Tipo de ranuras de inserción: Transversal
- Cantidad de ranuras de inserción: 4
- Ajuste de altura: 843 mm a 863 mm
- Dimensiones de ranuras de inserción: 600 x 400 mm
- Patas de altura ajustable: Sí
- Fondo: No

Código: 115085  
GTIN 4015613730059

### Juego guías de estante dcha.-izda.

STAINLESS  
STEEL



- Dimensiones de ranuras de inserción: 1/1 GN
- Cantidad de ranuras de inserción: 4
- Indicación importante: -
- Distancia entre los elementos de inserción: 80 mm
- Diseñado para: Horno de convección AT400

Código: 780002  
GTIN 4015613661971

### Chapa perforada 600x400-ALB



- Agujeros: Sí
- Material: Aluminio  
Recubrimiento antiadherente
- Grosor del material: 2 mm
- Indicación importante: -
- Borde: 4 lados
- Recubrimiento de silicona: No

Código: 100438  
GTIN 4015613863504

### Bandeja de horno 600x400-ALB



- Material: Recubrimiento antiadherente  
Aluminio
- Agujeros: No
- Grosor del material: 2 mm
- Indicación importante: -
- Borde: 4 lados
- Recubrimiento de silicona: No

Código: 100439  
GTIN 4015613863511