

Horno de convección AT410-MDI



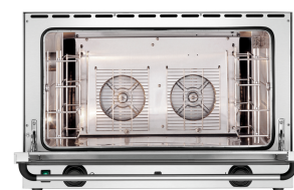
- ▶ Tipo de ranuras para bandejas: transversales
- ✓ Formato: 600 x 400 mm
- ✓ Cantidad: 4



- ▶ Riele de soporte extraíbles



- ▶ Cámara de horneado redondeada



- ▶ Funciones:
 - ✓ Convección
 - ✓ Humidificación
 - ✓ Motor reversible (ruedas de ventilador)

Descripción

Sofisticadas características y máxima comodidad de uso: el AT410-MDI combina la sólida funcionalidad de la serie AT con el control MDI digital de Bartscher para una regulación rápida y simple de la temperatura y el tiempo.

Características

- Material: Acero inoxidable
- Material del interior: Acero inoxidable
- Cantidad de programas de cocción: 1
- Funciones: Convección
Función vapor
Motor reversible (ruedas ventiladoras)
- Cantidad de fases de cocción: 1
- Indicación importante: -
- Rango de temperatura: 50 °C a 300 °C
- Cantidad de ventiladores: 2
- Velocidad del ventilador: 1 nivel
- Regulación de la temperatura: Termostático
En pasos de 1 °C
- Serie: AT
- Tiempo de calentamiento: Aprox. 12 minutos (150°C)
- Índice de protección: IPX3
- Temporizador: Sí

▶ Continúa en la siguiente página

Horno de convección AT410-MDI

- Ajuste de tiempo: 1 a 120 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
- Toma de agua: Toma de agua de la red fija 3/4"
- Iluminación interior: Sí
- Indicador LED: Temperatura
- Control: Tiempo
- Conexión del aparato: Muletilla MDI
- Interruptor de encendido/apagado: 3 NAC
- Luz indicadora: Sí
- Características: Encendido/apagado
Precalentamiento
Temporizador
Cámara de cocción redondeada
Rieles de apoyo desmontables
Puerta doble cristal
Muletilla con pantalla digital para temperatura y tiempo
Función memoria
El proceso de cocción se puede pausar mediante el regulador de temperatura.
Señal acústica al final del tiempo de asado (1 - 120 minutos)
- Incluye: 4 bandejas de horno
1 tubo flexible de entrada
- Potencia nominal: 6,4 kW | 400 V | 50/60 Hz
- Medidas: an. 835 x prof. 765 x al. 570 mm
- Peso: 69 kg



Horno de convección AT410-MDI

Productos complementarios

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

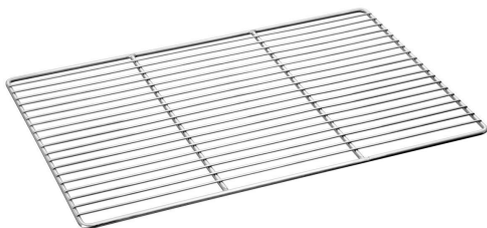
Bandeja colectora de grasa 600 x 400



- 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 4015613498515

Horno de convección AT410-MDI

Productos complementarios

Manoplas de cocina 300



- Características: Con retardante de llama
Con retardante de llama
Densidad del material: 640 g/m²
- Material: 100 % algodón (exterior)
- Color: Negro
- Indicación importante: No lavar para preservar el retardante de llama
- Lavable: No

Código: A500510
GTIN 4015613735467

Manoplas de cocina 370



- Características: Con retardante de llama
Con retardante de llama
Densidad del material: 640 g/m²
- Material: 100 % algodón (exterior)
- Color: Negro
- Indicación importante: No lavar para preservar el retardante de llama
- Lavable: No

Código: A500511
GTIN 4015613735474

Manoplas de cocina 420



- Características: Con retardante de llama
Con retardante de llama
Densidad del material: 640 g/m²
- Material: 100 % algodón (exterior)
- Color: Negro
- Indicación importante: No lavar para preservar el retardante de llama
- Lavable: No

Código: A500512
GTIN 4015613735481

Manoplas de cocina 600



- Características: Con retardante de llama
Con retardante de llama
Densidad del material: 640 g/m²
- Material: 100 % algodón (exterior)
- Color: Negro
- Indicación importante: No lavar para preservar el retardante de llama
- Lavable: No

Código: A500513
GTIN 4015613735498

Horno de convección AT410-MDI

Productos complementarios

Limpiador F1L



- Cantidad de unidades de pedido: 1 cartón (6 botellas)
- Capacidad: 6 x 1 litros
- Diseño: Líquido
- Conforme con HACCP: Sí
- Exento de cloro: Sí
- Exento de fosfatos: Sí

Código: 173278
GTIN 4015613773346

Limpiador intensivo F1L



- Cantidad de unidades de pedido: 1 cartón (6 botellas)
- Capacidad: 6 x 1 litros
- Diseño: Líquido
- Conforme con HACCP: Sí
- Exento de cloro: Sí
- Exento de fosfatos: Sí

Código: 173280
GTIN 4015613773353

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

Pinza para tostadas 100

STAINLESS
STEEL



- Material: Acero inoxidable
- Indicación importante: -
- Medidas: an. 101 x prof. 340 x al. 70 mm
- Peso: 0,24 kg

Código: A151301
GTIN 4015613753119

Horno de convección AT410-MDI

Productos complementarios

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

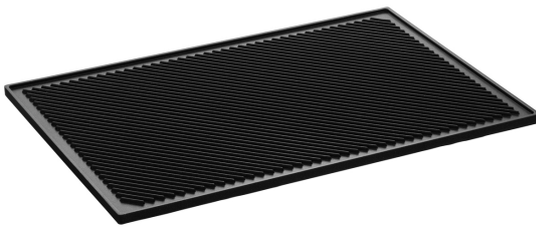
Bandeja de horno 600x400-ALB



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

Código: 100439
GTIN 4015613863511

Placa de parrilla reversible EGR60400



- Material: Recubierto
Aluminio fundido
- Características: Utilizable por ambos lados
- Diseño: 1 lado acanalado
Cuadrado
1 lado liso

Código: 100437
GTIN 4015613863481

Bastidor inferior AT400-410



- Cantidad de ranuras de inserción: 4
- Color: Plateado
- Material: Acero inoxidable
- Tipo de ranuras de inserción: Transversal
- Indicación importante: -
- Diseñado para: Horno de convección AT400
Horno de convección AT410-MDI

Código: 115088
GTIN 4015613874333