

Horno de convección AT90-MDI



Descripción

Una buena base para los procesos de cocción recurrentes: la temperatura y el tiempo se pueden ajustar con precisión mediante los dos reguladores con indicador digital. Los 2 motores proporcionan una buena circulación de aire y, por lo tanto, resultados óptimos.

Características

- Cantidad de programas de cocción: 1
- Material del interior: Esmaltado
- Material: Acero inoxidable
- Cantidad de fases de cocción: 1
- Indicación importante: -
- Funciones: Convección
- Cantidad de ventiladores: 2
- Rango de temperatura: 50 °C a 300 °C
- Velocidad del ventilador: 1 nivel
- Serie: AT
- Regulación de la temperatura: Electrónico
- Tiempo de calentamiento: En pasos de 1 °C
- Índice de protección: Aprox. 8 minutos (150°C)
- Temporizador: IPX3
- Ajuste de tiempo: Sí
- Termostato: 0 a 120 minutos
- Sí

► Continúa en la siguiente página



- Tipo de ranuras para bandejas: transversales
- ✓ Formato: 438 x 315mm
- ✓ Cantidad: 4



- Carriles de soporte extraíbles



- Cámara de cocción redondeada



- Acristalamiento doble de puerta

- Funciones: circulación de aire
- Señal acústica tras el transcurso del tiempo programado(1 - 120 minutos)

Horno de convección AT90-MDI

- Medidas interiores: an. 460 x prof. 370 x al. 350 mm
- Tipo de ranuras de inserción: Transversal
- Dimensiones de ranuras de inserción: 438 x 315 mm
- Cantidad de ranuras de inserción: 4
- Distancia entre los elementos de inserción: 70 mm
- Toma de agua: -
- Iluminación interior: Sí
- Indicador LED: Sí
- Control: Muletilla MDI
- Conexión del aparato: Listo para conectar
- Interruptor de encendido/apagado: No
- Luz indicadora: Encendido/apagado
- Características: Precalentamiento
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
- Potencia nominal: 2,7 kW | 230 V | 50/60 Hz
- Medidas: an. 595 x prof. 615 x al. 580 mm
- Peso: 38,4 kg



Horno de convección AT90-MDI

Productos complementarios

Estantería mural 600x600mm, AI

CNS
18/10

50 kg



- Capacidad de carga máx.: 50 kg
- Material: Acero inoxidable 18/10
- Indicación importante: -
- Medidas superficie: an. 600 x prof. 600 mm
- Medidas: an. 600 x prof. 600 x al. 155 mm
- Peso: 5,4 kg

Código: 174600
GTIN 4015613434988

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

Horno de convección AT90-MDI

Productos complementarios

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

Bastidor inferior AT90-120VR



- Tipo de ranuras de inserción: Transversal
- Cantidad de ranuras de inserción: 4
- Ajuste de altura: 585 mm a 605 mm
- Patas de altura ajustable: Sí
- Fondo: No
- Color: Plateado
- Material: Acero inoxidable

Código: 115083
GTIN 4015613729992

Bastidor inferior AT90-120



- 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: 438 x 315 mm
- Patas de altura ajustable: Sí
- Fondo: No

Código: 115084
GTIN 4015613730011

Bastidor de conexión AT90-120



- Material: Acero inoxidable
- Indicación importante: -
- Diseñado para: Hornos de convección AT90
Hornos de convección AT120
- Medidas: an. 598 x prof. 536 x al. 55 mm
- Peso: 2 kg

Código: 115086
GTIN 4015613730073

Horno de convección AT90-MDI

Productos complementarios

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

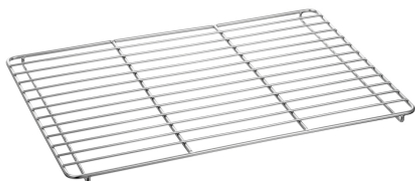
Bandeja de horno AT90120



- Borde: 4 lados
- Recubrimiento de silicona: No
- Grosor del material: 1,7 mm
- Agujeros: No
- Resistencia a temperaturas hasta: 300 °C
- Material: Acero inoxidable
- Indicación importante: -

Código: 786008
GTIN 4015613805351

Parrilla AT90120



- Material: Acero inoxidable
- Indicación importante: -
- Gastronorm: No
- Medidas: an. 435 x prof. 316 x al. 15 mm
- Peso: 0,7 kg

Código: 786010
GTIN 4015613815282