

Horno de baja temperatura 1,2kW



- ▶ Ranuras hasta 3 x 1/1 GN o 600 x 400 mm
- ▶ Distancia entre las ranuras: 80 mm
- ▶ Función COOK
 - ✓ Cocción a baja temperatura hasta máx. 110 °C
- ▶ Función HOLD
 - ✓ Conservación del calor a una temperatura precisa
- ▶ Sonda de temperatura interna
- ▶ Carriles de soporte extraíbles

Descripción

Cocine y mantenga calientes los alimentos con un mismo aparato: preparación cuidadosa mediante aplicación de calor uniforme por todos los lados.

Características

- Potencia nominal: 1,2 kW | 230 V | 50 Hz
- Rango de temperatura: 30 °C a 110 °C
- Control: Electrónico
- Cantidad de ranuras de inserción: 3
- Distancia entre los elementos de inserción: 80 mm
- Características: Cámara de cocción redondeada
Listo para conectar
Rieles de apoyo desmontables
- Tope de la puerta intercambiable: Sí
- Asa de transporte: Sí
- Tope de la puerta: Izquierda
- Regulación de la temperatura: Continua
- Indicador digital: Sí
- Dimensiones de ranuras de inserción: 1/1 GN
600 x 400 mm
- Material: Acero inoxidable
- Indicación importante: -

▶ Continúa en la siguiente página

Horno de baja temperatura 1,2kW

- Funciones:
 - Cocción a baja temperatura
 - Función HOLD - para mantenimiento del calor a una temperatura determinada
 - Función COOK- para cocción a baja temperatura hasta 110 °C
- Luz indicadora:
 - Pre calentamiento
 - Encendido/apagado
 - Temperatura
 - Temperatura interna
 - Hervir a fuego lento
 - Mantenimiento del calor
- Tipo de ranuras de inserción:
 - Longitudinal
- Incluye:
 - 1 sonda de temperatura interna
 - 1 par de rieles de apoyo para bandejas de 600 x 400
- Medidas:
 - an. 505 x prof. 715 x al. 415 mm
- Peso:
 - 42,2 kg



Horno de baja temperatura 1,2kW

Productos complementarios

Bandeja colectora de grasa 600 x 400

STAINLESS
STEEL



- 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

GN cubeta, 1/1, P20

CNS
18/10



- Apilable: Sí
- Diseño: Sin perforación
- Borde reforzado: No
- Características: -
- Superficie: Brillante
- Profundidad cubeta: 20 mm
- Gastronorm: 1/1 GN

Código: A121025
GTIN 4016098166722

GN cubeta, 1/1, P40

CNS
18/10



- Capacidad: 5 litro(s)
- Apilable: Sí
- Diseño: Sin perforación
- Borde reforzado: No
- Características: -
- Superficie: Brillante
- Profundidad cubeta: 40 mm

Código: A121040
GTIN 4015613271064

GN cubeta, 1/1, P65

CNS
18/10



- Capacidad: 9 litro(s)
- Apilable: Sí
- Diseño: Sin perforación
- Borde reforzado: No
- Características: -
- Superficie: Brillante
- Profundidad cubeta: 65 mm

Código: A121065
GTIN 4016098162755

Horno de baja temperatura 1,2kW

Productos complementarios

Bandeja de horno 600x400-AL



- Bandejas de panadería: 600 x 400 mm
- Borde: 3 lados
- Recubrimiento de silicona: No
- Grosor del material: 1,5 mm
- Agujeros: No
- Resistencia a temperaturas hasta: 260 °C
- Material: Aluminio

Código: 100412
GTIN 4015613734699

Chapa perforada 600x400-AL



- Diámetro agujeros: 3 mm
- Bandejas de panadería: 600 x 400 mm
- Borde: 3 lados
- Recubrimiento de silicona: No
- Grosor del material: 1,5 mm
- Agujeros: Sí
- Resistencia a temperaturas hasta: 260 °C

Código: 100413
GTIN 4015613734705

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 de horno 1/1-AL



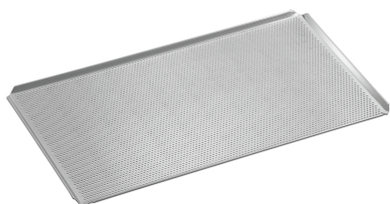
- Gastronorm: 1/1 GN
- Borde: 4 lados, pliegue
- Recubrimiento de silicona: No
- Grosor del material: 1,5 mm
- Agujeros: No
- Resistencia a temperaturas hasta: 260 °C
- Material: Aluminio

Código: 100426
GTIN 4015613734743

Horno de baja temperatura 1,2kW

Productos complementarios

Chapa perforada 1/1-AL



- Diámetro agujeros: 3 mm
- Gastronorm: 1/1 GN
- Recubrimiento de silicona: No
- Grosor del material: 1,5 mm
- Agujeros: Sí
- Resistencia a temperaturas hasta: 260 °C
- Material: Aluminio

Código: 100427
GTIN 4015613734750

Chapa perforada 1/1-SI



- Diámetro agujeros: 3 mm
- Indicación importante: -
- Material: Aluminio
- Gastronorm: 1/1 GN
- Recubrimiento de silicona: Sí
- Grosor del material: 1,5 mm
- Agujeros: Sí

Código: 100428
GTIN 4015613734767

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