

## Cocina eléctrica 700, B1200, 6PL, EBO



### Descripción

Serie 700 Classic: sencillamente indestructible y pensada hasta el mínimo detalle. Esta serie profesional de acero robusto al cromo-níquel 18/10 constituye la base de todas las cocinas comerciales. Los equipos son fiables, fáciles de usar y de alto rendimiento. Además, su diseño modular permite adaptarlos a los requisitos específicos.

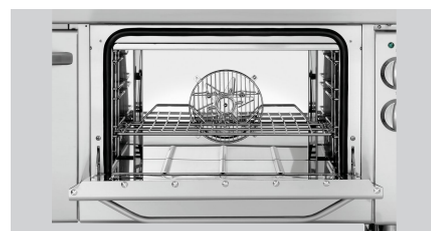
### Características

• Potencia nominal del horno:	3,65 kW
• Potencia nominal:	19,25 kW   400 V   50/60 Hz
• Tipo:	Aparato de pie
• Material:	Acero inoxidable 18/10
• Rango de temperatura:	100 °C a 300 °C
• Indicación importante:	-
• Conexión del aparato:	3 NAC
• Patas de altura ajustable:	Sí
• Cantidad de ranuras de inserción:	3
• Características:	-
• Distancia entre los elementos de inserción:	90 mm
• Disposición de superficies de cocción:	6 x 2,6 kW
• Material del interior:	Acero inoxidable
• Dimensiones de superficies de cocción:	6 x Ø 220 mm
• Funciones de horno:	Convección
• Incluye:	-
• Tipo de horno:	Eléctrico

► Continúa en la siguiente página



- 6 zonas de cocción
- ✓ Medidas de las zonas de cocción: Ø 220 mm
- ✓ Distribución de las zonas de cocción: 6 x 2,6 kW



- Horno multifunción
- ✓ Función: convección
- ✓ Volumen: 58 litros
- ✓ Gastronorm: 1/1 GN



- Montaje empotrado con puerta batiente
- ✓ Medidas: an. 350 x prof. 600 x al. 400mm



## Cocina eléctrica 700, B1200, 6PL, EBO

- Serie: 700
- Capacidad del horno: 58 litro(s)
- Modo de funcionamiento: Eléctrico
- Gastronorm: 1/1 GN
- Tipo de superficies de cocción: Eléctrico
- Medidas horno: an. 535 x prof. 370 x al. 290 mm
- Número de superficies de cocción: 6
- Características del horno: -
- Tipo de montaje bajo encimera: Puerta oscilante
- Medidas subestructura: an. 350 x prof. 600 x al. 400 mm
- Extracción de vahos: Sí
- Horno multifunción: Sí
- Ajuste de altura: 850 mm a 900 mm
- Medidas: an. 1.200 x prof. 700 x al. 850 mm
- Peso: 112,8 kg

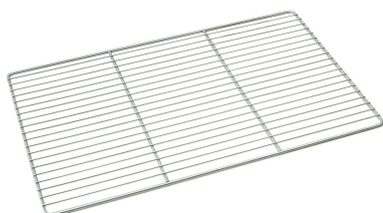


## Cocina eléctrica 700, B1200, 6PL, EBO

### Productos complementarios

#### GN rejilla 1/1, CNS

CNS  
18/10



- Material: Acero inoxidable 18/10
- Indicación importante: -
- Gastronorm: 1/1 GN
- Norma: EN 631
- Serie: Top Line
- Medidas: an. 325 x prof. 530 x al. 10 mm
- Peso: 0,95 kg

Código: A101091  
GTIN 4016098175250

#### Bandeja 1/1GN, 20 mm

CNS  
18/10



- Apilable: Sí
- Diseño: Sin perforación
- Borde reforzado: Sí
- Características: -
- Profundidad cubeta: 20 mm
- Gastronorm: 1/1 GN
- Material: Acero inoxidable 18/10

Código: A101185  
GTIN 4015613271729

#### Bandeja 1/1GN, 40 mm

CNS  
18/10



- Apilable: Sí
- Diseño: Sin perforación
- Borde reforzado: Sí
- Características: -
- Profundidad cubeta: 40 mm
- Gastronorm: 1/1 GN
- Material: Acero inoxidable 18/10

Código: A101186  
GTIN 4015613271736

#### Bandeja 1/1GN, 65 mm

CNS  
18/10



- Apilable: Sí
- Diseño: Sin perforación
- Borde reforzado: Sí
- Características: -
- Profundidad cubeta: 65 mm
- Gastronorm: 1/1 GN
- Material: Acero inoxidable 18/10

Código: A101187  
GTIN 4015613271743

## Cocina eléctrica 700, B1200, 6PL, EBO

### Productos complementarios

#### Plancha



- Gastronorm: 1/1 GN
- Modelo superficie de asado: Con rombos
- Con canal recoge grasas: Sí
- Material: Aluminio fundido
- Indicación importante: -
- Medidas: an. 530 x prof. 325 x al. 15 mm
- Peso: 2,8 kg

Código: 106576  
GTIN 4015613660783

#### Termómetro D3000 KTP



- Control: Electrónico
- Profundidad de inserción: 120 mm
- Campo de utilización: Grandes cocinas  
Cámaras frigoríficas  
Cámaras congeladoras  
Salas refrigeradas
- Rango de temperatura: -50 °C a 300 °C

Código: 293043  
GTIN 4015613664255

#### Papel de cocinar 1/1 GN



- Apto para GN: Sí
- Material: Papel
- Indicación importante: -
- Cantidad de unidades de pedido: 1 cartón (500 hojas)
- Formato por lámina: 1/1 GN, an. 530 x prof. 325 mm
- Resistente a temperaturas hasta: 220 °C
- Medidas: an. 530 x prof. 325 x al. 1 mm

Código: 150687  
GTIN 4015613711423

#### 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

## Cocina eléctrica 700, B1200, 6PL, EBO

### Productos complementarios

#### 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

#### Manoplas de cocina 300



- Características: Con retardante de llama  
Densidad del material: 640 g/m<sup>2</sup>  
Con retardante de llama
- 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/m<sup>2</sup>
- 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/m<sup>2</sup>
- Material: 100 % algodón (exterior)
- Color: Negro
- Indicación importante: No lavar para preservar el retardante de llama
- Lavable: No

Código: A500512  
GTIN 4015613735481

## Cocina eléctrica 700, B1200, 6PL, EBO

### Productos complementarios

#### Manoplas de cocina 600



- Características: Con retardante de llama  
Con retardante de llama  
Densidad del material: 640 g/m<sup>2</sup>
- Material: 100 % algodón (exterior)
- Color: Negro
- Indicación importante: No lavar para preservar el retardante de llama
- Lavable: No

Código: A500513  
GTIN 4015613735498

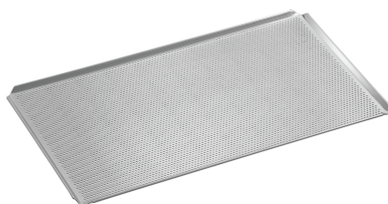
#### Chapa perforada 1/1-SI



- 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 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

#### 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