

Horno convecci. vap Silversteam-K 6110D



Descripción

Gracias a la ranura longitudinal, Silversteam-K 6110D es particularmente compacto y, por lo tanto, puede instalarse en las cocinas más pequeñas. Con manejo digital intuitivo, función Rack Control y buena circulación de aire, los alimentos se pueden cocinar al vapor, cocer u hornear en recipientes 1/1 GN.

Características

- Potencia nominal:
- Material del interior:
- Material:
- Conexión del aparato:
- Dimensiones de ranuras de inserción:
- Indicación importante:
- Tipo de ranuras de inserción:
- · Cantidad de ranuras de inserción:
- Distancia entre los elementos de inserción:

6,9 kW | 400 V | 50/60 Hz

Acero inoxidable 18/10

Acero inoxidable 18/10

3 NAC

1/1 GN

A partir de una dureza del agua de 5° dH, recomendamos, explícitamente conectar un ablandador de agua apropiado y aplicar una presión de agua de 3 bar como máximo.

Longitudinal

6

60 mm



- Hasta 6 x 1/1 GN
- Control electrónico con 600 programas, cada uno con 9fases de cocción



- Rack Control
 - ✓ Para una selección de programa por balda
- ► Enfriamiento en la fase de cocción



- Acristalamiento doble de puerta, puerta interior fácil de abrir para la limpieza
- Extracción de vapores fácil de regular



- ► Rieles de soporte extraíbles
- Velocidad del ventilador regulable en 3 niveles

▶ Continúa en la siguiente página







Horno convecci. vap Silversteam-K 6110D

• Funciones: Convección

Vapor

Vapor y convección Cocción a baja temperatura

Cocción Delta T

Motor reversible (ruedas ventiladoras) Generación de vapor por inyección directa Enfriamiento en la fase de cocción

 Modo de cocción: Selección de recetas con un solo toque

Ajustador de recetas

Manual Sí

• Rack Control: • Con sistema de limpieza:

• Cantidad de programas de cocción: 300 preinstalados 300 programables

• Cantidad de fases de cocción: • Rango de temperatura: 50 °C a 300 °C • Regulación de la temperatura: Continua · Cantidad de ventiladores:

· Velocidad del ventilador: 3 niveles • Ajuste de tiempo: 0 a 599 minutos

• Funcionamiento continuo:

• Conexión para sonda de temperatura interna: debajo de la cámara de horneado

· Conexión USB: Frontal • Extracción de vahos: Sí • Toma de agua: 3/4" · Iluminación interior: Sí

• Indicador LED: Función vapor

Cocción Delta T Fases de cocción Temperatura interna Velocidad del ventilador

Programa Temperatura Tiempo Táctil

• Serie: Silversteam-K • Modo de funcionamiento: Fléctrico

· Control:

• Luz indicadora:

• Características: Puerta doble cristal

Iluminación LED en la puerta Cámara de cocción redondeada Rieles de apoyo desmontables

· Incluye: 1 rejilla 1/1 GN

1 bandeja de horno 1/1 GN 1 tubo de vaciado PVC 1 filtro de aire de repuesto 1 tubo de toma de agua

• Disponible a petición: horno de vapor combinado con bisagras a la izquierda

· Medidas: an. 525 x prof. 880 x al. 800 mm

• Peso: 73,6 kg







Bastidor inferior Silversteam-K

CNS



Material

• Cantidad de ranuras de inserción:

• Diseñado para:

• Dimensiones de ranuras de inser-

· Indicación importante:

Acero inoxidable al cromo níquel

Horno de vapor combinado 1/1 GN Serie Sil-

1/1 GN

Código: 115076 GTIN 4015613627090

Sonda de temperatura interna juego 3KA



Material

Acero inoxidable al cromo níquel

• Diseñado para:

Hornos de vapor combinados eléctricos de la

serie Silversteam-K

· Indicación importante:

• Material sensor de temperatura:

Profundidad de inserción:

Acero inoxidable al cromo níquel

80 mm

Código: 116111 GTIN 4015613818047

Kit de conexión Silversteam-K





· Material:

• Diseñado para:

• Posibilidades de combinación:

· Indicación importante:

· Medidas marco:

Acero inoxidable

Hornos de vapor combinados eléctricos 1/1 GN de la serie Silversteam-K y Bartscher Kompakt 6 x 1/1 GN en 6 x 1/1 GN

6 x 1/1 GN en 10 x 1/1 GN

an. 525 x prof. 735 x al. 75 mm

Código: 117100 GTIN 4015613632452

Ducha p. HCV



· Longitud tubo flexible:

Características:

• Incluye:

• Indicación importante:

• Toma de agua:

• Material:

Válvula de cierre para toma de agua 1/2"

1 soporte

1/2"

Plástico Metal

Código: 116005 GTIN 4015613587189



Reductor de presión



Material:

Latón Cromado

• Indicación importante:

• Presión del agua:

1 - 6 bar (preajustado a 3 bar)

 Conexión: • Temperatura de servicio máx.: Presión máx. de entrada:

3/4" 65 °C

16 bar

Código: 533051 GTIN 4015613468617

Campana de condensación Silversteam-K



• Regulación de ventilación:

Automático, con sensor 0,3 kW | 230 V | 50/60 Hz

- · Potencia nominal:
- Disponible a petición: • Material filtro:
- Acero inoxidable
- Incluye:
- Tubo de vaciado, 320 mm
- Iluminación (cantidad + vatios):
- Material:
- Acero inoxidable

Código: 117002 GTIN 4015613671031

Cubeta GN, 1/1 GN, P20, Basic Line



- Apilable:
- Diseño: • Borde reforzado:
- Sin perforación
- Superficie:
- Mate
- Profundidad cubeta:
- 20 mm
- Gastronorm: Norma:
- 1/1 GN EN 631

Código: 711020 GTIN 4015613695556

Cubeta GN, 1/1 GN, P65, Basic Line



- Capacidad:
- Apilable:
- 9 litro(s)
- Diseño:
- Sin perforación
- Borde reforzado:
- No Mate
- Superficie: Profundidad cubeta:
- 65 mm
- Gastronorm:
- 1/1 GN

Código: 711065 GTIN 4015613695587

05/2025 4/7



Cubeta GN, 1/1 GN, P100, Basic Line



- Capacidad:
- Apilable: Diseño:
- Borde reforzado: • Superficie:
- Profundidad cubeta:
- Gastronorm:

14 litro(s)

Sin perforación

Mate

100 mm

1/1 GN

Código: 711100 GTIN 4015613695594





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

Código: A121025 GTIN 4016098166722

GN cubeta, 1/1, P65



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

Código: A121065 GTIN 4016098162755

GN cubeta, 1/1, P100



- Capacidad:
- Apilable:
- Diseño:
- Borde reforzado:
- Características:
- Superficie:
- · Profundidad cubeta:
- 14 litro(s)
- Sin perforación
- No
- Brillante
- 100 mm

Código: A121100 GTIN 4016098162762

05/2025 5/7



Horno convecci. vap Silversteam-K 6110D

Productos complementarios

















