

## Horno convección vap. Silversteam 10111M



### Descripción

Horno de vapor combinado Bartscher de la serie Silversteam, con 10 baldas en formato 1/1 GN: el compañero ideal en cualquier cocina. La operación manual permite controlar todos los procesos de cocción de forma sencilla, según sea necesario.

### Características

- Potencia nominal: 12,6 kW | 400 V | 50 Hz
- Conexión del aparato: 3 NAC
- Rango de temperatura: 50 °C a 280 °C
- Control: Muletilla
- Funciones: Convección  
Vapor  
Vapor y convección  
Cocción a baja temperatura  
Motor reversible (ruedas ventiladoras)  
Generación de vapor por inyección directa
- Rack Control: No
- Funcionamiento continuo: Sí
- Extracción de vahos: Sí
- Conexión para sonda de temperatura interna: Lateral
- Conexión USB: -
- Velocidad del ventilador: 2 niveles
- Cantidad de programas de cocción: 1

► Continúa en la siguiente página



► Hasta 10 x 1/1 GN o 600 x 400 mm



► Control sencillo mediante muletilla



► Acristalamiento doble de puerta, puerta interior fácil de abrir para la limpieza



► Extracción de vapores fácil de regular



► Rieles de soporte extraíbles

## Horno convección vap. Silversteam 10111M

- Cantidad de fases de cocción: 1
- Tipo de ranuras de inserción: Transversal
- Cantidad de ranuras de inserción: 10
- Distancia entre los elementos de inserción: 74 mm
- Toma de agua: 3/4"
- Ajuste de tiempo: 0 a 120 minutos
- Material del interior: Acero inoxidable 18/10
- Cantidad de ventiladores: 2
- Características: Cámara de cocción redondeada  
Rieles de apoyo desmontables  
Puerta doble cristal  
Iluminación LED en la puerta  
Toma de corriente (500 W) para conectar una campana extractora
- Indicador LED: Función vapor  
Temperatura interna  
Temperatura  
Tiempo
- Incluye: 1 rejilla 1/1 GN  
1 bandeja de horno 1/1 GN  
1 tubo de toma de agua
- Disponible a petición: -
- Luz indicadora: Encendido/apagado  
Temperatura
- Serie: Silversteam
- Regulación de la temperatura: Continua
- Iluminación interior: Sí
- Dimensiones de ranuras de inserción: 1/1 GN  
600 x 400 mm
- Modo de funcionamiento: Eléctrico
- Con sistema de limpieza: No
- Material: Acero inoxidable 18/10
- Indicación importante: 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.
- Medidas: an. 890 x prof. 835 x al. 1.065 mm
- Peso: 119 kg

