

OPCIONES PARA LA SERIE I



La serie I es un horno de carro silencioso, fiable y potente, construido para funcionar con seguridad en un entorno industrial de alta capacidad productiva. Se carga rápida y fácilmente en una sola acción, sin necesidad de rotar la plataforma. El sistema de vapor único del horno, que consta de dos sistemas combinados y bien comprobados, es sumamente potente y cuenta con una capacidad de vapor muy alta. Esto, combinado con el sistema de flujo de aire diseñado para el horno y el carro rotativo, ofrece resultados de horneado sumamente uniformes.



OPCIONES PARA LA SERIE I

Dimensiones

1. Campana

Campana amplia de diseño sólido, fabricada en acero inoxidable. Recoge eficazmente el vapor y el calor cuando se abre la puerta del horno.

2. Campana con ventilador de extracción

La campana mencionada incluye un ventilador para mejorar la extracción del vapor. Se activa al abrir la puerta.

3. AES - sistema de evacuación automática

El sistema de evacuación AES mejora el entorno de trabajo en la panadería. Un ventilador expulsa el aire caliente y el vapor del horno cada vez que se abre la puerta.

4. Sonda de la temperatura interna de Sveba

Horneado optimizado, mide la temperatura interna del producto que se está horneando. Muestra la temperatura real dentro de los productos horneados mientras se hornean dentro del horno y avisa cuando se alcanza la temperatura interna deseada.

5. Horno totalmente montado

El horno se entrega totalmente montado, lo que facilita la instalación. El horno totalmente montado puede requerir un transporte especial.

6. Sveba Connect - Servicio en la nube

Servicio en la nube Solución de servicio en la nube que permite el control total del horneado durante todo el día, desde cualquier hardware y lugar del mundo.

I60

Anchura: 2915 mm
 Altura: 2545 mm
 Profundidad: 2460 mm
 Prof. con carcasa: 3660 mm

I61

Anchura: 2915 mm
 Altura: 2545 mm
 Profundidad: 2460 mm
 Prof. con carcasa: 3660 mm

I62

Anchura: 2915 mm
 Altura: 2545 mm
 Profundidad: 2460 mm
 Prof. con carcasa: 3660 mm

	I60	I61	I62
Campana	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Campana con ventilador de extracción	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
AES - sistema de evacuación automática	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonda de la temperatura interna de Sveba	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Horno totalmente montado	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sveba Connect - Servicio en la nube	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

- Estándar
- Opciones