



# FCC CLIMATOR

---

Convierte una cámara climatizadora en un espacio de fermentación perfecto



SVEBA  DAHLEN

# FCC CLIMATIZADOR



La unidad climatizadora FCC de Sveba Dahlen proporciona un control óptimo del nivel de humedad y de la temperatura existentes en las grandes cámaras de fermentación.

La unidad climatizadora FCC permite regular y activar la temperatura y la humedad según sea necesario. Esta unidad está fabricada en acero inoxidable y va equipada con un sistema especial electrónico de generación de vapor que garantiza un funcionamiento fiable y duradero. Como resultado obtenemos una fermentación óptima y uniforme.

## CARACTERÍSTICAS

### DATOS TÉCNICOS

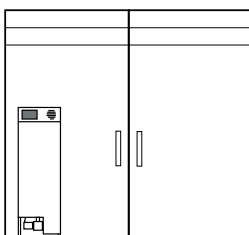
	FCC 1	FCC 2	FCC 3	FCC 4
Capacidad de vapor para cámaras de hasta	10 m <sup>3</sup>	20 m <sup>3</sup>	30 m <sup>3</sup>	40 m <sup>3</sup>
Potencia	6 kW	12 kW	18 kW	24 kW

Intervalo de humedad: De humedad ambiente a un 95%.

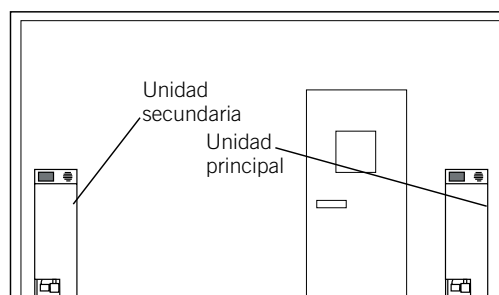
Intervalo de temperatura: De temperatura ambiente a 50 °C.

Los modelos FCC 2-4 constan de una unidad principal con panel de control y 1-3 unidades secundarias.

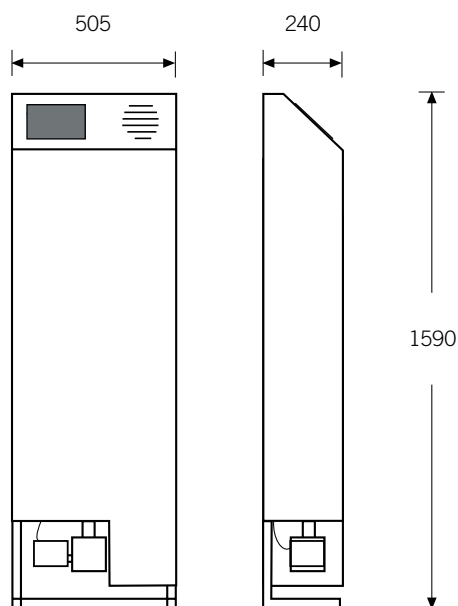
FCC 1 en un armario de fermentación.



FCC 2-4 en una gran cámara de fermentación.



## ILUSTRACIONES Y MEDIDAS



### FCC CLIMATIZADOR

An. x Al.: 505 x 1590 mm

Profundidad: 240 mm

## INFORMACIÓN

La unidad climatizadora es un sistema de control climático muy versátil con un ventilador en la parte superior del conducto de aire para aspirar el aire y hacerlo pasar a presión a través del conducto. A medida que se desplaza hacia abajo, el aire se calienta mediante los elementos calefactores y se humedece con un generador de vapor. El aire caliente y húmedo se expulsa a través de la parte del fondo del conducto y es dirigido a la cámara de fermentación a través de una placa guía. Este diseño permite una fermentación óptima y uniforme en toda la cámara.

Estamos trabajando en la certificación de nuestros productos y FCC Climatizador dispone de certificado CE.



- 01** El aire caliente y húmedo se expulsa a través de la parte del fondo del conducto y es dirigido a la cámara de fermentación a través de una placa guía. *Proporciona una buena circulación de aire en la cámara para una fermentación óptima y uniforme.*
- 02** La unidad climatizadora FCC permite regular y activar la temperatura y la humedad según sea necesario. *Garantiza un control óptimo tanto del nivel de humedad como de la temperatura.*
- 03** El FCC está equipado con un sistema especial electrónico de generación de vapor. *Este sistema asegura un funcionamiento fiable y duradero.*
- 04** Es posible conectar dos o más FCC en paralelo mediante un panel de control común (principal-secundario). *Alta capacidad: sala de fermentación de hasta 40 m<sup>3</sup>.*
- 05** Panel de control móvil que puede montarse a una distancia de hasta 10 metros de la unidad FCC. *Fácil de utilizar para el control de la temperatura y la humedad.*





## *Better baking business*

Nos hemos convertido en el proveedor líder en los Países Nórdicos entregando solamente productos de gran calidad. Somos el líder porque tenemos un concepto integral único y porque tenemos soluciones eficaces e innovadoras tanto para panaderías y pastelerías pequeñas como industriales. Soluciones que convierten la cocción en horno en negocios. Better baking business.