

**FRIGA-BOHN**

# EVB

Evaporador para refrigeración comercial  
Gama comercial



**HFC**



|||| 240 - 410 W



- # **Diseño compacto** para una perfecta integración en mobiliario de Hostelería comercial
- # **Unidad higiénica**, con componentes resistentes a la corrosión.
- # **Facilidad de mantenimiento**: se puede acceder a todo el EVB retirando el panel del ventilador y la bandeja, que va simplemente "enganchada".

## CARROCERÍA

- # Robusta, hecha de chapas de acero galvanizado prelacadas de color blanco y tornillería de acero inoxidable.
- # Bandeja de ABS con esquinas redondeadas sin zona de retención para una higiene perfecta.

“ Para facilitar la instalación, se pueden invertir la carrocería y la bandeja según los requisitos del lugar. ”

## VENTILACIÓN

- # Turbina de aluminio.



## BATERÍA

- # Baterías totalmente recubiertas de serie con una protección de poliéster.
- # Bajo volumen de fluido frigorígeno: tubos de  $\varnothing$  5/16".

## DESESCARCHE

### OPTION

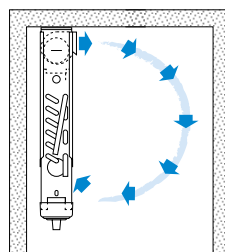
**E1K**

Desescarche eléctrico. **KIT PARA MONTAR**

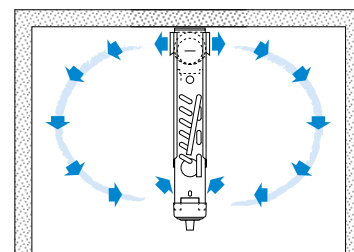
## INSTALACIÓN

- # Para montaje en pared, elija entre los modelos M1, M2 y M3. Ocupan poco espacio y garantizan una excelente distribución del aire.
- # Para montaje central, opte por los modelos C1 o C2. Garantizan un flujo de aire optimizado y la división del espacio en dos partes.

M1 - M2 - M3



C1 - C2



# EVB M<sub>(A)</sub> 1<sub>(B)</sub>

(A) M = montaje en pared  
 C = montaje central  
 (B) Modelo

“  
 El EVB está disponible con HFC.  
 Para más información,  
 consulte nuestro software.  
 ”

## EVB

3,63 mm

CONDICIONES	FLUIDOS	EVB ...
<b>SC1</b>	<b>R449A</b>	<b>W</b>
Volumen de circuitos		<b>dm<sup>3</sup></b>
	Caudal de aire	<b>m<sup>3</sup>/h</b>
Ventilador (1) 230V/1/50Hz 2200 rpm Ø 45 mm	Proy. de aire (2)	<b>m</b>
		<b>Núm.</b>
		<b>W total</b>
		<b>A total</b>
Desescarche eléctrico	230V/1/50Hz	<b>W</b>
Conexiones	Entrada	<b>Ø E</b>
	Salida	<b>Ø S</b>
Peso neto		<b>kg</b>

M1	M2	M3	C1	C2
240	300	380	240	410
0,3	0,3	0,4	0,3	0,4
60	100	100	60	110
3,5	3,5	3,5	2x 3,5	2x 3,5
1	1	1	2	2
15	22	22	26	30
0,15	0,22	0,22	0,26	0,30
210	210	290	210	290
5/16"	5/16"	5/16"	5/16"	5/16"
5/16"	5/16"	5/16"	5/16"	5/16"
4	4	5	5	6

(1) Motor, clase B, cojinetes de larga duración.  
 (2) Cuando la sección de la cámara permite la circulación de aire.

### M1 - M2 - M3

	M1	M2	M3
<b>L</b> mm	370	370	490
<b>X</b> mm	340	340	460
<b>T</b> mm	386	386	506
<b>V</b> mm	120	180	180

### C1 - C2

	C1	C2
<b>L</b> mm	370	490
<b>X</b> mm	340	460
<b>T</b> mm	386	506
<b>V</b> mm	60	120

