

# EVAPORADORES DOBLE FLUJO MODELO TSH-1-ED

## DESCRIPCIÓN

Evaporadores doble flujo, ideales para cámaras de conservación o congelación en el ámbito comercial. Bajo consumo energético, facilidad en la instalación y mantenimiento.

Desescarche eléctrico en batería y en bandeja de condensados, resistencias de acero insertadas en una vaina dentro del aleteado de aluminio para evitar el vapor, fácil manipulación.

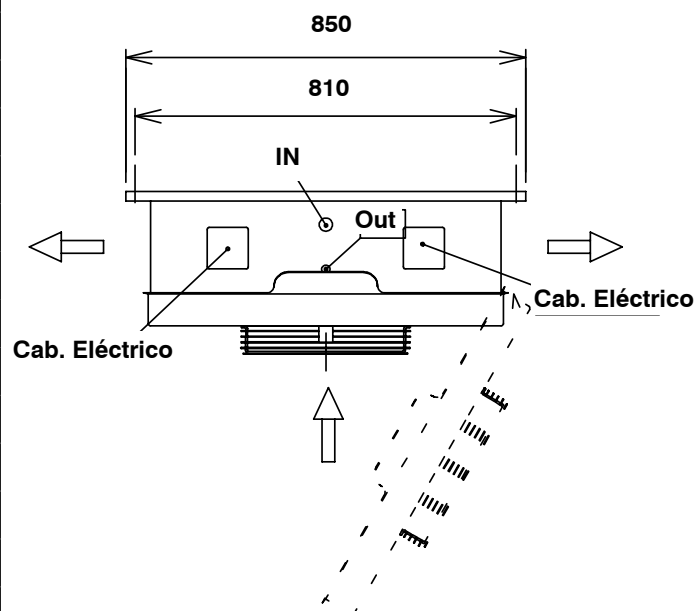
Sus características nos permiten instalarlo en cámaras, tanto en alta, media o en baja temperatura de bajo y alto perfil.



## DATOS TÉCNICOS

Modelo		TSH-1-ED	
Código		MF01621	
Refrigerante		R449A	
Capacidad $\Delta T$ 8K T° Evap. 10 °C		Kw	2,85
Capacidad $\Delta T$ 7K T° Evap. 0 °C		kW	2,44
Separación de aletas		mm	3,2
Superficie		m <sup>2</sup>	16
Volumen Interno		dm <sup>3</sup>	2,2
Conexiones	Líquido	mm	12
	Succión	mm	12
Ventilador	Número/Paleta	u/mm	1/315
	Voltaje/Frecuencia	V/Hz	230/1
	Potencia	W	110/140
	Corriente	A	0,52/0,62
	Desplazamiento	m <sup>3</sup> /h	1150/1550
	Tiro	m	6,5/8,5
Potencia desescarche		W	1440
Dimensiones	A	mm	890
	B	mm	850
	C	mm	320
Peso		kg	24

## DIMENSIONES



**DIMENSIONES**

