

EVAPORADORES DOBLE FLUJO MODELO TSH-3-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.

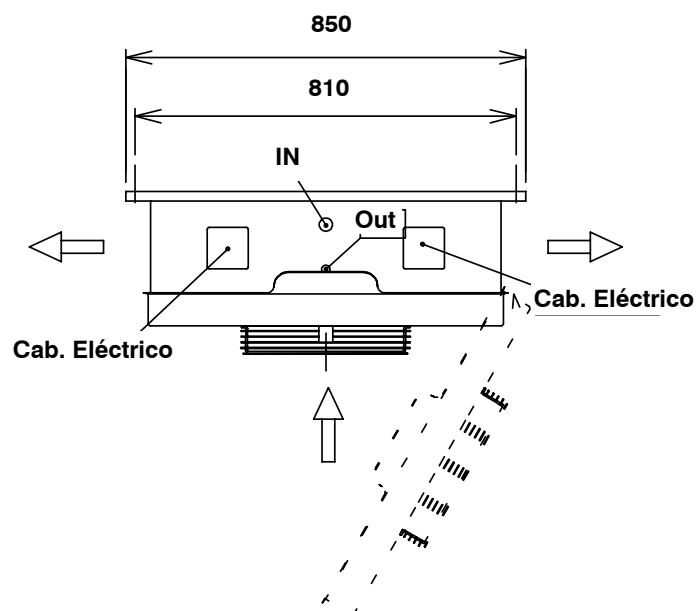
Sus características nos permiten instalarlo en cámaras, tanto en alta, media o en baja temperatura de bajo y alto perfil.



DATOS TÉCNICOS

Modelo		TSH-3-ED		
Código		MF01623		
Refrigerante		R449A		
Capacidad ΔT 8K T° Evap.-8 °C	Kw	8,23		
Capacidad ΔT 7K T° Evap.-25 °C	kW	7,04		
Separación de aletas	mm	3,2		
Superficie	m ²	48		
Volumen Interno	dm ³	6,6		
Conexiones	Líquido	mm	16	
	Succión	mm	16	
Ventilador	Número/Paleta	u/mm	3/315	
	Voltaje/Frecuencia	V/Hz	230/1	
	Potencia	W	330/420	
	Corriente	A	1,51/1,86	
	Desplazamiento	m ³ /h	3450/4650	
	Tiro	m	6,5/8,5	
Potencia desescarche		W	3240	
Dimensiones	A	mm	1790	
	B	mm	850	
	C	mm	320	
Peso		kg	56	

DIMENSIONES



DIMENSIONES

