

# EVAPORADOR CÚBICO SOLO31-A156



## DESCRIPCIÓN

- Evaporador en formato tipo cúbico para aplicaciones de cámaras frigoríficas. Disponible tanto para conservación como para congelación.
- Certificado por Eurovent.
- Marcado CE.
- Cumple con ERP Directiva 2009/125/CE.



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### • Carrozado:

- Paneles fabricados mediante una aleación de magnesio y aluminio.
- Diseñada para fácil acceso al mantenimiento y limpieza.
- Puertas extraíbles.
- Bandeja de condensados intermedia que limita mediante sistema de goteo la capacidad de la bandeja principal.
- Salida de bandeja de drenaje de 1".
- Pendiente de la bandeja de drenaje de 0,5°.
- Soportes de fijación.

### • Batería:

- Tubo de cobre y aletas de aluminio especialmente diseñadas para proporcionar un aumento de eficiencia en la transmisión de temperatura.
- Distribuidores de líquido.
- Válvula de obús en la aspiración.

### • Ventiladores:

- Ventiladores axiales.
- Conector de alimentación cableado a caja de bornas estanca e impermeable.
- Equipados con rejilla de protección.
- Bajo nivel sonoro.
- Alto rendimiento.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Modelo	(kW)		Separación de aletas	m <sup>2</sup>	Vol. (dm <sup>3</sup> )	Conexiones			Ventilador				Peso (Kg)
		ΔT 8K T° Evap -8°C	ΔT 7K T° Evap -25°C				Entrada	Salida	N°	V	Diámetro aspa mm	Caudal	Tiro	
MF01543	SOLO31-A156	2,5	-	6	11,3	1,83	1/2	1/2	1	230V-I 230V-I	310	1595	7	21

## DIMENSIONES

