

EVAPORADOR ALTA TEMPERATURA



SKU: (E-003-022)

Diseñado para cuartos fríos de conservación entre 0°C y +10°C, el modelo OML ofrece eficiencia energética y alto rendimiento en la refrigeración de alimentos frescos, lácteos, flores y más. Ideal para supermercados, hoteles y centros logísticos.

Principales características:

Intercambiador con tubo de cobre y aletas de aluminio (4 mm de separación)

Motores axiales de bajo consumo y alto flujo

Recubrimiento anticorrosivo, apto para ambientes húmedos o salinos

Bandeja abatible para facilitar la limpieza

Preparado para resistencias de descongelación

Modelo / Estilo	Cap en BTU* DT: 7K/T°7c°	TIRO DE AIRE/ Mts	FLUJO DE AIRE M³/h	FRENTE /CM	FONDO /CM	ATO /CM	AXIAL/ CANTIDAD	RESISTENCIA	VOLTAJE
OML3.5	11953	9	1500 M³/ HORA	65CM	38CM	45CM	12/1" PULGADAS / 2 UNIDADES	N/A	220V/1PH



www.refrigeracionomega.com

