

EVAPORADOR CÚBICO SOLO35-A264



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 ² | Vol. (dm ³) | 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 |
| MF01538 | SOLO35-A264 | 9,6 | - | 4 | 45,8 | 5,28 | 1/2 | 1/2 | 2 | 1/2 | 350 | 4470 | 9 | 53 |

DIMENSIONES

