

## 260411 ACON.COND DAITSU ACD30KDBS A++/A+ CONDUCTOS

**daitsu**

### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Potencia frigorías : 7309 kcal/h
- ✓ Potencia calorías : 8500 kcal/h
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 2494
- ✓ Consumo de energía (calentamiento) (max) : 2250
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 7740
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 2150
- ✓ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) :
- ✓ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) :
- ✓ Consumo de energía (enfriamiento) (max) : 2500
- ✓ Tipo : Conductos
- ✓ Motor inverter : Sí



## Exhibición

- ✔ Modos inteligentes : Noche (silencioso), descarche inteligente, apagado de indicadores luminosos, test interno

## Control de energía

- ✔ Potencia frigorías : 7309 kcal/h
- ✔ Potencia calorías : 8500 kcal/h
- ✔ Consumo de energía (calentamiento) (max) : 2250
- ✔ Voltaje de entrada AC :
- ✔ Frecuencia de entrada AC :
- ✔ Corriente :
- ✔ Rango de potencia de frigorías : De 7000 a 7500
- ✔ Clase de eficiencia energética (refrigeración) : A++
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Media temporada de calefacción) : A+
- ✔ Consumo de energía (enfriamiento) (max) : 2500

## Detalles técnicos

- ✔ flujo de aire : Unidad interior: 1400 m3/h. Unidad exterior: 3600 m3/h
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 2494
- ✔ Calificación de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) (Media temporada de calefacción) : 4'09
- ✔ Tipo de filtro : Con generador de iones
- ✔ Regulador de temperatura continua : Sí
- ✔ Índice de eficiencia estacional (refrigeración) (SEER) : 6'4
- ✔ Temporizador : Sí
- ✔ Tipo : Bomba de frío y calor
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 7740
- ✔ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) : 7566
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 2150
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 8168
- ✔ Medio de refrigeración : R32
- ✔ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) :
- ✔ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) :
- ✔ Tipo : Conductos
- ✔ Color del producto : Gris
- ✔ Funciones de aire acondicionado : Enfriamiento, Calentar
- ✔ Motor inverter : Sí
- ✔ Eficiencia energética de enfriamiento :
- ✔ Eficiencia energética de calefacción :
- ✔ Capacidad de refrigeración en vatios (nominal) : 7309

## Contenido del embalaje

- ✔ Mando a distancia : Sí

## Características

- ✔ Función de deshumidificador : Sí
- ✔ Diámetro del tubo de gas : 5/8 "
- ✔ Diámetro del tubo para el líquido : 3/8 "
- ✔ Tipo de control : Control de pared
- ✔ Rango de temperatura (T-T) : De -20° a 52° / De -20° a 24°C
- ✔ Modo turbo : Sí
- ✔ Color : Blanco

## Unidad para exteriores

- ✔ Nivel de ruido (unidad de salida) : 57
- ✔ Enfriamiento del flujo de aire (unidad exterior) :
- ✔ Calefacción flujo de aire (unidad exterior) :
- ✔ Número de unidades de exterior : 1
- ✔ Ancho de la unidad exterior : 88,9 cm
- ✔ Profundidad de la unidad exterior : 66 cm
- ✔ Altura de la unidad exterior : 34 cm
- ✔ Peso de unidad para exteriores : 46

## Unidad para interiores

- ✔

- Ancho de la unidad interior : 90 cm
- ✔ Profundidad de la unidad interior : 65,5 cm
- ✔ Altura de la unidad interior : 26 cm
- ✔ Peso de unidad para interiores : 29,5
- ✔ Tipo de unidad interna :
- ✔ Nivel de ruido (unidad de entrada) : 43 / 41 / 39 dB
- ✔ Enfriamiento del flujo de aire (unidad interior) :
- ✔ Calefacción flujo de aire (unidad interior) :
- ✔ Número de unidades de interior : 1