

260309 ACON.COND DAITSU ACD36KDBS A++/A+ CONDUCTOS

**daitsu**

**CARACTERÍSTICAS**

- ✓ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) :
- ✓ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) :
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 9458
- ✓ Motor inverter : Sí
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 2579
- ✓ Consumo de energía (enfriamiento) (max) : 3000
- ✓ Consumo de energía (calentamiento) (max) : 2800
- ✓ Tipo : Conductos
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 2752



## Control de energía

- ✓ Frecuencia de entrada AC :
- ✓ Corriente :
- ✓ Clase de eficiencia energética (refrigeración) : A++
- ✓ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Media temporada de calefacción) : A+
- ✓ Consumo de energía (enfriamiento) (max) : 3000
- ✓ Consumo de energía (calentamiento) (max) : 2800
- ✓ Voltaje de entrada AC :

## Detalles técnicos

- ✓ Medio de refrigeración : R32
- ✓ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) :
- ✓ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) :
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 9458
- ✓ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) : 9888
- ✓ Funciones de aire acondicionado : Enfriamiento, Calentar
- ✓ Motor inverter : Sí
- ✓ Color del producto : Gris
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 2579
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 10748
- ✓ Tipo : Conductos
- ✓ Eficiencia energética de enfriamiento :
- ✓ Eficiencia energética de calefacción :
- ✓ Capacidad de refrigeración en vatios (nominal) : 9028
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 2752

## Unidad para exteriores

- ✓ Nivel de ruido (unidad de salida) : 57
- ✓ Ancho de la unidad exterior : 94 cm
- ✓ Altura de la unidad exterior : 37 cm
- ✓ Profundidad de la unidad exterior : 82 cm
- ✓ Peso de unidad para exteriores : 65
- ✓ Número de unidades de exterior : 1
- ✓ Enfriamiento del flujo de aire (unidad exterior) :
- ✓ Calefacción flujo de aire (unidad exterior) :

## Unidad para interiores

- ✓ Nivel de ruido (unidad de entrada) : 39 / 38 / 37 dB
- ✓ Enfriamiento del flujo de aire (unidad interior) :
- ✓ Calefacción flujo de aire (unidad interior) :
- ✓ Número de unidades de interior : 1
- ✓ Tipo de unidad interna :
- ✓ Profundidad de la unidad interior : 65,5 cm
- ✓ Altura de la unidad interior : 26 cm
- ✓ Ancho de la unidad interior : 134 cm
- ✓ Peso de unidad para interiores : 43