

260747 ACON.COND PANASONIC KIT71PF3Z5 A++/A+ R32

Panasonic

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Motor inverter : Sí
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) :
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) :
- ✓ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) :
- ✓ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) :
- ✓ Tipo : Conductos
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) :
- ✓ Consumo de energía (enfriamiento) (max) : 2140
- ✓ Consumo de energía (calentamiento) (max) : 1700



Control de energía

- ✔ Voltaje de entrada AC :
- ✔ Frecuencia de entrada AC :
- ✔ Corriente :
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Media temporada de calefacción) : A+
- ✔ Clase de eficiencia energética (refrigeración) : A++
- ✔ Consumo de energía (enfriamiento) (max) : 2140
- ✔ Consumo de energía (calentamiento) (max) : 1700

Detalles técnicos

- ✔ 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) :
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) :
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) :
- ✔ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (max) :
- ✔ Medio de refrigeración : R32
- ✔ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) :
- ✔ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) :
- ✔ Tipo : Conductos
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (min) :

Unidad para exteriores

- ✔ Nivel de ruido (unidad de salida) : 49
- ✔ Enfriamiento del flujo de aire (unidad exterior) :
- ✔ Calefacción flujo de aire (unidad exterior) :
- ✔ Número de unidades de exterior : 1
- ✔ Ancho de la unidad exterior : 87,5 cm
- ✔ Profundidad de la unidad exterior : 69,5 cm
- ✔ Altura de la unidad exterior : 32 cm
- ✔ Peso de unidad para exteriores : 50

Unidad para interiores

- ✔ Altura de la unidad interior : 25 cm
- ✔ Nivel de ruido (unidad de entrada) : 30 / 26 / 23 dB
- ✔ Enfriamiento del flujo de aire (unidad interior) :
- ✔ Calefacción flujo de aire (unidad interior) :
- ✔ Número de unidades de interior : 1
- ✔ Peso de unidad para interiores : 30
- ✔ Tipo de unidad interna :
- ✔ Ancho de la unidad interior : 100 cm
- ✔ Profundidad de la unidad interior : 73 cm