

232917 ACON.SPLIT FUJITSU ASY25KP A++/A+ R32

FUJITSU

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 900
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 3000
- ✓ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) : -10 - 46
- ✓ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) : -15 - 24
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 900
- ✓ Potencia frigorías : 2150
- ✓ Potencia calorías : 2407
- ✓ Clase energética (Frío/Calor) : A++/A+
- ✓ Tipo : Split 1x1
- ✓ Motor inverter : Sí



Control de energía

- ✔ Voltaje de entrada AC : 230
- ✔ Clase de eficiencia energética (refrigeración) : A++/A+
- ✔ Potencia frigorías : 2150
- ✔ Potencia calorías : 2407
- ✔ Clase energética (Frío/Calor) : A++/A+
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Media temporada de calefacción) : A+
- ✔ Frecuencia de entrada AC : 50
- ✔ Consumo energético por hora (refrigeración) : 0,71
- ✔ Consumo energético por hora (calefacción) : 0,79
- ✔ Current (cooling) : 6,5
- ✔ Current (heating) : 9
- ✔ Carga de cálculo (enfriamiento) : 2,5
- ✔ Carga de cálculo (calefacción) (Media temporada de calefacción) : 2,4
- ✔ Consumo anual de energía (enfriamiento) : 131
- ✔ Consumo anual de energía (calefacción) (Media temporada de calefacción) : 840

Detalles técnicos

- ✔ Operado remotamente : Sí
- ✔ Longitud de la manguera (máx.) : 20
- ✔ Capacidad de refrigeración en vatios (nominal) : 2500
- ✔ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) : 2800
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 900
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 3000
- ✔ Gas hose diameter : 9,52
- ✔ Diámetro del tubo para el líquido : 6,35
- ✔ Peso del medio refrigerante : 550
- ✔ Temporizador : Sí
- ✔ Filtro de aire : Sí
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 3800
- ✔ Capacidad de deshumidificación : 1,3
- ✔ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) : -10 - 46
- ✔ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) : -15 - 24
- ✔ Medio de refrigeración : R32
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 900
- ✔ Con wifi :
- ✔ Índice de eficiencia estacional (refrigeración) (SEER) : 6,7
- ✔ Tipo : Split 1x1
- ✘ Multi-split : No
- ✔ Color del producto : Blanco
- ✔ Funciones de aire acondicionado : Enfriamiento, Deshumedecer, Calentar
- ✔ Motor inverter : Sí
- ✔ Eficiencia energética de enfriamiento : 3,52
- ✔ Eficiencia energética de calefacción : 3,54
- ✔ Índice de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) : 4
- ✔ Calificación de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) (Media temporada de calefacción) : 4

Contenido del embalaje

- ✔ Mando a distancia : Sí

Unidad para exteriores

- ✔ Nivel de potencia acústica de la unidad exterior : 59
- ✔ Outdoor unit noise level : 47
- ✔ Enfriamiento del flujo de aire (unidad exterior) : 1650
- ✔ Número de unidades de exterior : 1
- ✔ Ancho de la unidad exterior : 66,3
- ✔ Profundidad de la unidad exterior : 29
- ✔ Peso de unidad para exteriores : 23
- ✔ Altura de la unidad exterior : 54,1

Unidad para interiores

- ✔ Altura de la unidad interior : 27
- ✔ Peso de unidad para interiores : 8
- ✔

- Número de unidades de interior : 1
- ✓ Nivel de ruido de la unidad interior (a baja velocidad) : 22
- ✓ Indoor unit noise level (high speed) : 45
- ✓ Nivel de potencia acústica de la unidad interior : 58
- ✓ Enfriamiento del flujo de aire (unidad interior) : 630
- ✓ Ancho de la unidad interior : 78,4
- ✓ Profundidad de la unidad interior : 22,4
- ✓ Tipo de unidad interna : Montar en la pared