

257613 ACON.SPLIT HISENSE QE25XV00 2236F A+++ / A+++ R32

Hisense

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 1000
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 4000
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 1600
- ✓ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) : -15 - 43
- ✓ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) : -20 - 24
- ✓ Tipo : Sistema split



Control de energía

- ✓ Consumo anual de energía (enfriamiento) : 103
- ✓ Consumo anual de energía (calefacción) (Temporada de calefacción más cálida) : 607
- ✓ Consumo anual de energía (calefacción) (Media temporada de calefacción) : 659
- ✓ Carga de cálculo (enfriamiento) : 2,6
- ✓ Escala de eficiencia energética : A+++ a D
- ✓ Diseño de carga (calefacción) (Temporada de calefacción más cálida) : 2,6
- ✓ Carga de cálculo (calefacción) (Media temporada de calefacción) : 2,4
- ✓ Clase de eficiencia energética (refrigeración) : A+++
- ✓ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Warmer temporada de calefacción) : A+++
- ✓ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Media temporada de calefacción) : A+++
- ✗ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Más frío temporada de calefacción) : No
- ✓ Frecuencia de entrada AC : 50
- ✓ Voltaje de entrada AC : 220 - 240
- ✓ Corriente : 7
- ✓ Current (cooling) : 2,4
- ✓ Current (heating) : 3,2

Detalles técnicos

- ✓ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) : 3200
- ✓ Filtro de aire : Sí
- ✓ Wifi : Sí
- ✓ Temporizador : Sí
- ✓ Duración de contador (máximo) : 24
- ✓ Medio de refrigeración : R32
- ✓ Peso del medio refrigerante : 675
- ✓ Capacidad de refrigeración en vatios (nominal) : 2600
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 1000
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 4000
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 1600
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 4200
- ✓ Diámetro del tubo para el líquido : 6,35
- ✓ Gas hose diameter : 9,52
- ✓ Capacidad de deshumidificación : 0,9
- ✓ Modo de sueño confortable : Sí
- ✓ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) : -15 - 43
- ✓ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) : -20 - 24
- ✓ Hose length (min) : 5
- ✓ Longitud de la manguera (máx.) : 15
- ✓ Autoventilación : Sí
- ✓ Soporte remoto inteligente : Sí
- ✓ Tipo de visualizador : LED
- ✓ Funciones de aire acondicionado : Enfriamiento, Deshumedecer, Ventilador, Calentar
- ✓ Ionizador : Sí
- ✓ Índice de eficiencia estacional (refrigeración) (SEER) : 8,8
- ✓ Rango de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) (Temporada de calefacción alta) : 6
- ✓ Calificación de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) (Media temporada de calefacción) : 5,1
- ✓ Eficiencia energética de enfriamiento : 4,86
- ✓ Eficiencia energética de calefacción : 4,44
- ✓ Pantalla incorporada : Sí
- ✓ Tipo : Sistema split
- ✓ Color del producto : Gris

Unidad para exteriores

- ✓ Nivel de potencia acústica de la unidad exterior : 50
- ✓ Outdoor unit noise level : 60
- ✓ Número de unidades de exterior : 1
- ✓ Ancho de la unidad exterior : 81
- ✓ Profundidad de la unidad exterior : 28
- ✓ Altura de la unidad exterior : 58,5
- ✓ Peso de unidad para exteriores : 33

Unidad para interiores

- ✓ Enfriamiento del flujo de aire (unidad interior) : 600
- ✓

- Ancho de la unidad interior : 83,5
- ✓ Profundidad de la unidad interior : 19,8
- ✓ Altura de la unidad interior : 30,5
- ✓ Peso de unidad para interiores : 10
- ✓ Nivel de potencia acústica de la unidad interior : 53
- ✓ Número de unidades de interior : 1
- ✓ Indoor unit noise level (high speed) : 39
- ✓ Nivel de ruido de la unidad interior (a baja velocidad) : 19