

252683 ACON.SPLIT HAIER FLEXI PLUS 35 A+++/A+++

Haier



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) :
- ✓ Potencia calorías : 3612
- ✓ Potencia frigorías : 3010
- ✓ Clase energética (Frío/Calor) : A+++/A++
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 1000
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 4000
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 1000
- ✓ Motor inverter : Sí
- ✓ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) :
- ✓ Tipo : Sistema split

Control de energía

- ✔ Clase de eficiencia energética (refrigeración) :
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Warmer temporada de calefacción) :
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Potencia calorías : 3612
- ✔ Potencia frigorías : 3010
- ✔ Clase energética (Frío/Calor) : A+++/A++
- ✔ Diseño de carga (calefacción) (Temporada de calefacción más cálida) :
- ✔ Carga de cálculo (calefacción) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Carga de diseño (calefacción) (temporada más fría) :
- ✔ Consumo anual de energía (enfriamiento) : 144 kWh
- ✔ Consumo anual de energía (calefacción) (Temporada de calefacción más cálida) :
- ✔ Consumo anual de energía (calefacción) (Media temporada de calefacción) : 854 kWh

Detalles técnicos

- ✔ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) :
- ✔ Medio de refrigeración : R32
- ✔ Peso del medio refrigerante : 0,78 kg
- ✔ Wi-Fi controlado : Sí
- ✔ Hose length (min) : 7
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 1000
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 4000
- ✔ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 1000
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 5200
- ✔ Funciones de aire acondicionado : Self-clean, Sensor ECO, Steri-Clean 56°C, Flujo 3D, Esterilización UVC
- ✔ Motor inverter : Sí
- ✔ Índice de eficiencia estacional (refrigeración) (SEER) :
- ✔ Rango de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) (Temporada de calefacción alta) :
- ✔ Calificación de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Eficiencia energética de enfriamiento :
- ✔ Eficiencia energética de calefacción :
- ✔ Capacidad de refrigeración en vatios (nominal) :
- ✔ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) :
- ✔ Longitud de la manguera (máx.) : 20
- ✔ Tipo : Sistema split
- ✔ Color del producto : Blanco

Unidad para exteriores

- ✔ Nivel de potencia acústica de la unidad exterior : 61
- ✔ Enfriamiento del flujo de aire (unidad exterior) :
- ✔ Número de unidades de exterior : 1
- ✔ Ancho de la unidad exterior : 80
- ✔ Altura de la unidad exterior : 55,3
- ✔ Peso de unidad para exteriores : 27,6
- ✔ Profundidad de la unidad exterior : 27,5

Unidad para interiores

- ✔ Ancho de la unidad interior : 85,6
- ✔ Profundidad de la unidad interior : 19,7
- ✔ Altura de la unidad interior : 30
- ✔ Peso de unidad para interiores : 9,5
- ✔ Indoor unit noise level (high speed) : 39
- ✔ Número de unidades de interior : 1
- ✔ Tipo de unidad interna : Montar en la pared
- ✔ Nivel de ruido de la unidad interior (a baja velocidad) : 17
- ✔ Nivel de potencia acústica de la unidad interior : 55