

281458 ACON.SPLIT MITSUBISHI MSZHR25VFK 2150F A++ WIFI



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Clase energética (Frío/Calor) : A++/A+
- ✓ Potencia frigorías : 2150 frig/h
- ✓ Potencia calorías : 2709 kcal/h
- ✓ Tipo : Unidad interior de aire acondicionado
- ✓ Tecnología invertida : Motor DC Inverter
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 500
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 2900
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 700
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 3500

Control de energía

- ✓ Clase energética (Frío/Calor) : A++/A+
- ✓ Escala de eficiencia energética : A a D
- ✓ Potencia frigorías : 2150 frig/h
- ✓ Potencia calorías : 2709 kcal/h
- ✓ Rango de potencia de frigorías : De 2000 a 2500 frigorías
- ✓ Clase de eficiencia energética (refrigeración) : A++
- ✓ Clase de eficiencia energética (calefacción) (temporada de calefacción más caliente) : A+++
- ✓ Clase de eficiencia energética (calefacción) (temporada de calefacción media) : A+
- ✓ Consumo anual de energía (enfriamiento) : 141
- ✓ Consumo anual de energía (calefacción) (Temporada de calefacción más cálida) : 289
- ✓ Consumo anual de energía (calefacción) (Media temporada de calefacción) : 614
- ✓ Voltaje de entrada AC : 230
- ✓ Frecuencia de entrada AC : 50
- ✓ Corriente : 1

Contenido del embalaje

- ✓ Mando a distancia : Sí
- ✓ Manual de usuario : Sí

Características

- ✓ Características especiales : Pre-carga (kg/ PCA/TCO2 eq): 0,4/675/0,27. Longitud máxima tubería vert/total: 12/20 m
- ✓ Flujo de aire : (Silencio / Baja / Media / Alta / Máxima): 3,6 / 5,4 / 7,2 / 9,7 m³/min
- ✓ Tipo : Unidad interior de aire acondicionado
- ✓ Multi-split : Sí
- ✓ Color del producto : Blanco
- ✓ Funciones de aire acondicionado : Enfriamiento, Calentar
- ✓ Tecnología invertida : Motor DC Inverter
- ✓ Índice de eficiencia estacional (refrigeración) (SEER) : 6,2
- ✓ Calificación de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) (Media temporada de calefacción) : 4,3
- ✓ Capacidad de refrigeración en vatios (nominal) : 2500
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 500
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 2900
- ✓ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) : 3150
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 700
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 3500
- ✓ Temporizador : Sí
- ✓ Operado remotamente : Sí
- ✓ Diámetro del tubo de gas : 9,52
- ✓ Diámetro del tubo para el líquido : 6,35
- ✓ Filtro de aire : Sí
- ✓ Longitud de la manguera (máx.) : 20

Unidad para exteriores

- ✓ Ancho de la unidad exterior : 699 mm
- ✓ Profundidad de la unidad exterior : 249 mm
- ✓ Altura de la unidad exterior : 538 mm
- ✓ Peso de unidad para exteriores : 23 kg

Unidad para interiores

- ✓ Tipo de unidad interna : Montar en la pared
- ✓ Nivel de ruido de la unidad interior (a baja velocidad) : 30
- ✓ Nivel de ruido de la unidad interior (a alta velocidad) : 37
- ✓ Nivel de potencia acústica de la unidad interior : 57
- ✓ Enfriamiento del flujo de aire (unidad interior) : 540
- ✓ Calefacción flujo de aire (unidad interior) : 600
- ✓ Número de unidades de interior : 1
- ✓ Ancho de la unidad interior : 83,8
- ✓ Profundidad de la unidad interior : 22,8
- ✓ Altura de la unidad interior : 28
- ✓ Peso de unidad para interiores : 8,5

Conexión



Wi-Fi : Sí