

257516 ACON.SPLIT MITSUBISHI MSZAY42VGK 3612F A++/A+++ W



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Tipo : Split 1x1
- ✓ Índice de eficiencia estacional (refrigeración) (SEER) : 7,9 (A++)
- ✓ Calificación de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) (Media temporada de calefacción) : 4,7 (A++)
- ✓ Capacidad de refrigeración en vatios (nominal) : 4200
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 900
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 4500
- ✓ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) : 5400
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 1300
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 6000
- ✓ Potencia frigorías : 3612
- ✓ Potencia calorías : 4644
- ✓ Nivel de ruido (unidad de salida) : 50 dB
- ✓ Nivel de ruido según potencia : 21 / 29 / 34 / 38 / 42 dB
- ✓ Consumo de energía (calentamiento) (max) : 1,49 kW
- ✓ Consumo de energía (enfriamiento) (max) : 1,3 kW

Control de energía

- ✔ Potencia frigorías : 3612
- ✔ Potencia calorías : 4644
- ✔ Consumo de energía (calentamiento) (max) : 1,49 kW
- ✔ Consumo de energía (enfriamiento) (max) : 1,3 kW
- ✔ Rango de potencia de frigorías : De 3500 a 4000 frigorías
- ✔ Clase de eficiencia energética (refrigeración) : A++
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (temporada de calefacción más caliente) : A+++

Detalles técnicos

- ✔ Tipo : Split 1x1
- ✔ Color del producto : Blanco
- ✔ Índice de eficiencia estacional (refrigeración) (SEER) : 7,9 (A++)
- ✔ Calificación de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) (Media temporada de calefacción) : 4,7 (A++)
- ✔ Capacidad de refrigeración en vatios (nominal) : 4200
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 900
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 4500
- ✔ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) : 5400
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 1300
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 6000

Unidad para exteriores

- ✔ Número de unidades de exterior : 1
- ✔ Ancho de la unidad exterior : 800 mm
- ✔ Profundidad de la unidad exterior : 285 mm
- ✔ Altura de la unidad exterior : 550 mm
- ✔ Nivel de ruido (unidad de salida) : 50 dB

Unidad para interiores

- ✔ Número de unidades de interior : 1
- ✔ Ancho de la unidad interior : 798 mm
- ✔ Profundidad de la unidad interior : 245 mm
- ✔ Altura de la unidad interior : 299 mm
- ✔ Nivel de ruido según potencia : 21 / 29 / 34 / 38 / 42 dB