

245279 UNIT. INT PANASONIC CSZ35XKEW

Panasonic



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 850
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 4200
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 4250
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 3620
- ✓ Tipo : Unidad interior de aire acondicionado

Control de energía

- ✔ Clase de eficiencia energética (refrigeración) : A+++
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Media temporada de calefacción) : A+++
- ✔ Voltaje de entrada AC : 230
- ✔ Frecuencia de entrada AC : 50

Detalles técnicos

- ✔ Capacidad de deshumidificación : 2
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 850
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 4200
- ✔ Diámetro del tubo para el líquido : 6,35
- ✔ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) : 4120
- ✔ Funciones de aire acondicionado : Enfriamiento, Calentar
- ✔ Índice de eficiencia estacional (refrigeración) (SEER) : 9,5
- ✔ Calificación de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) (Media temporada de calefacción) : 5,2
- ✔ Capacidad de refrigeración en vatios (nominal) : 3500
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 4250
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 3620
- ✔ Temporizador : Sí
- ✔ Operado remotamente : Sí
- ✔ Wi-Fi controlado : Sí
- ✔ Longitud de la manguera (máx.) : 15
- ✔ Gas hose diameter : 9,52
- ✔ Color del producto : Blanco
- ✔ Tipo : Unidad interior de aire acondicionado
- ✔ Filtro de aire : Sí
- ✘ Multi-split : No

Contenido del embalaje

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

Unidad para interiores

- ✔ Ancho de la unidad interior : 87
- ✔ Profundidad de la unidad interior : 22,9
- ✔ Altura de la unidad interior : 29,5
- ✔ Número de unidades de interior : 1
- ✔ Peso de unidad para interiores : 11
- ✔ Tipo de unidad interna : Montar en la pared
- ✔ Nivel de ruido de la unidad interior (a baja velocidad) : 28
- ✔ Indoor unit noise level (high speed) : 42
- ✔ Nivel de potencia acústica de la unidad interior : 59
- ✔ Enfriamiento del flujo de aire (unidad interior) : 720
- ✔ Calefacción flujo de aire (unidad interior) : 840