

251718 ACON.MULTI.EXT UD.EXT LG UUA1.UL0



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) :
- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) :
- ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) :
- ✓ Tipo : Unidad Exterior
- ✓ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) :
- ✓ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) :
- ✓ Potencia calorías :
- ✓ Potencia frigorías : 4500
- ✓ Clase energética (Frío/Calor) : A++
- ✓ Motor inverter : Sí



Control de energía

- ✔ Carga de diseño (calefacción) (temporada más fría) :
- ✔ Diseño de carga (calefacción) (Temporada de calefacción más cálida) :
- ✔ Clase de eficiencia energética (refrigeración) :
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Warmer temporada de calefacción) :
- ✔ Consumo anual de energía (enfriamiento) :
- ✔ Consumo anual de energía (calefacción) (Temporada de calefacción más cálida) :
- ✔ Consumo anual de energía (calefacción) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Potencia calorías :
- ✔ Potencia frigorías : 4500
- ✔ Clase energética (Frío/Calor) : A++
- ✔ Carga de cálculo (calefacción) (Media temporada de calefacción) :

Detalles técnicos

- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) :
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) :
- ✔ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) :
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (min) :
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (max) :
- ✔ 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) :
- ✔ Medio de refrigeración : R-32
- ✔ Peso del medio refrigerante :
- ✔ Wi-Fi controlado :
- ✔ Hose length (min) :
- ✔ Longitud de la manguera (máx.) :
- ✔ Tipo : Unidad Exterior
- ✔ Temperatura de funcionamiento (refrigeración) (T-T) :
- ✔ Temperatura de funcionamiento (calefacción) (T-T) :
- ✔ Color del producto : Blanco
- ✔ Funciones de aire acondicionado :
- ✔ Motor inverter : Sí

Unidad para exteriores

- ✔ Ancho de la unidad exterior : 770
- ✔ Profundidad de la unidad exterior : 288
- ✔ Altura de la unidad exterior : 545
- ✔ Peso de unidad para exteriores : 33,3
- ✔ Número de unidades de exterior : 1
- ✔ Nivel de potencia acústica de la unidad exterior : 49/52 dB
- ✔ Enfriamiento del flujo de aire (unidad exterior) :

Unidad para interiores

- ✔ Ancho de la unidad interior :
- ✔ Profundidad de la unidad interior :
- ✔ Altura de la unidad interior :
- ✔ Tipo de unidad interna :
- ✔ Nivel de ruido de la unidad interior (a baja velocidad) :
- ✔ Nivel de potencia acústica de la unidad interior :
- ✔ Indoor unit noise level (high speed) :
- ✔ Número de unidades de interior :
- ✔ Peso de unidad para interiores :