

Ficha de producto

| | |
|--------------------|-------------------|
| Linea de productos | Aircos portátiles |
| Marca | Qlima |
| Modelo | P 522 |
| Color | Blanco |
| Código EAN | 8713508777320 |

Especificaciones técnicas

| | | |
|--|------------|---------------------------------|
| EER | W/W | 2,6 |
| Clase EE | | A |
| Refrigeración de corriente nominal | A | 6 |
| Potencia nominal de refrigeración | kW | 2,13 |
| Consumo de energía: indicativo por hora (Qsd / c) | kWh | 0,81 |
| Fuente de alimentación | V/Hz/Ph | 220 - 240~ / 50/60 / 1 |
| Corriente (máx) | A | 3,4 |
| Caudal d'aire (máx.) | m³/h | 290 |
| Para habitaciones de hasta | m³ | 55 - 75 |
| Capacidad deshumdificación | l/24 h | 14,4 |
| Intervalo de funcionamiento | °C | 18 ~ 35 |
| Termostato | °C | 18 ~ 32 |
| Nivel de ruido de presión sonora a 1 m - modo alto (SPL) | dB(A) | 55 |
| Nivel sonoro (SWL) | dB | 65 |
| Velocidades del ventilador | posiciones | 3 |
| Control | | electrónico / mando a distancia |
| Filtro incluido | tipo | malla |
| Tipo de refrigerante / GWP / Contenido | R/g | R290 / 3 / 215 |
| CO² equivalente | tonnes | 0,00064 |
| Compresor | | rotación |
| Dimensiones (an x p x al) | mm | 410 x 300 x 700 |
| Clase de protección | | IPX0 |
| Peso neto | kg | 28 |
| Garantía | años | 3 |

Todos los datos se miden de acuerdo con las normas pertinentes de la UE aplicables en el momento de la producción. Sólo para uso indicativo.

Contenido del paquete

Aire acondicionado portátil, Mando a distancia, Batería CR2025, Filtro, Tubo de drenaje, Entrada de tubo flexible, Salida de tubo flexible, Subconjunto de cursor de ventana, Manual de uso

Accesorios y piezas de recambio disponibles

| | |
|-------------|------------|
| Descripción | Código EAN |
| | |
| | |

Qlima



Mando a distancia



3 velocidades de ventilación



Función de Cooldown



Refrigerante ecologico R290



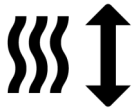
Función deshumidificación



Modo de luz nocturna



Temporizador



Flujo de aire ajustable



Función de filtración de aire

Aire acondicionado: la unidad produce, con una energía relativamente alta, un flujo de aire frío agradable y refrescante. Las partículas no saludables son capturadas por los filtros de aire. El rendimiento es óptimo cuando entra aire caliente del exterior.

Flujo de aire: mueva la dirección de la ventilación de aire ajustando la rejilla en la parte delantera del aire acondicionado y moviendo las rejillas verticales y horizontales.

Drenaje continuo: En uso como deshumidificador, es necesario conectar un tubo de drenaje continuo (no incluido) a la unidad.

Efecto Cooldown: La unidad elimina la humedad por condensación. El condensado enfría el condensador y se elimina de la salida de aire caliente. Esto aumentará la eficiencia energética, el llamado efecto "cool down".

Deshumidificación: la unidad también puede usarse solo como deshumidificador.

Controles electrónicos: todas las funciones son ajustables a través de controles electrónicos táctiles.

Conducto de escape: el aire caliente y la humedad son transportados, por un conducto de escape fácil de instalar, fuera de la habitación

Configuración de velocidad del ventilador: seleccione la velocidad del ventilador: baja, media o alta. La pantalla mostrará la velocidad elegida.

Sistema de filtración: este aire acondicionado está equipado con un filtro de pantalla que captura partículas más grandes, como el polvo. Puede ser limpiado con una aspiradora y / o agua tibia.

Cuadro a todo color: la unidad se entrega completa con piezas auxiliares en un elegante cuadro a todo color que muestra información de aplicación y operación en varios idiomas.

Diseño Qlima: futurista, discreto, de alta calidad y exclusivo. La última tecnología también está en el mando a distancia. y la pantalla de control del dispositivo.

Gas refrigerante R290: Gas natural con alta eficiencia energética. Respetuoso con el medio ambiente, el gas R290 tiene un impacto neutral en la capa de ozono.

Temporizador: El tiempo de funcionamiento se configurará en 24 horas. La unidad se apaga o enciende automáticamente cuando el tiempo establecido se ha agotado.
