



Ficha de producto

Linea de productos	Aircos portátiles
Marca	Qlima
Modelo	P 534
Color	Blanco
Código EAN	8713508778150

Especificaciones técnicas

EER ¹	W/W	2,7
Clase EE		A
Refrigeración de corriente nominal	A	9
Potencia nominal de refrigeración	kW	3,2
Consumo de energía: indicativo por hora (Qsd / c)	kWh	1,2
Fuente de alimentación	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50/60 / 1
Corriente (máx)	A	5,3
Caudal d'aire (máx.) ²	m ³ /h	300
Para habitaciones de hasta	m ³	80 - 105
Capacidad deshumdificación ³	l/24 h	36
Intervalo de funcionamiento ²	°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 ⁵	R/g	R290 / 3 / 235
CO ² equivalente	tonnes	0,0007
Compresor		rotación
Dimensiones (an x p x al)	mm	440 x 355 x 715
Clase de protección		IPX0
Peso neto	kg	31
Garantía	años	2

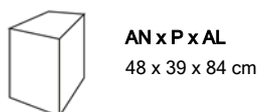
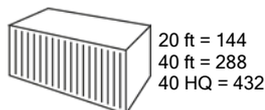
1. De conformidad con la norma EN 14511-2011
2. Para ser utilizado como indicación.
3. Eliminación de la humedad a 30°C. 80% RH

Contenido del paquete

Aire acondicionado portátil, Mando a distancia, Batería AAA (2x), Filtro, Tubo, Entrada de la manguera, Salida de manguera, Manual de uso

Accesorios y piezas de recambio disponibles

Descripción	Código EAN





WiFi



Mando a distancia



3 velocidades de ventilación



Función de Cooldown

Refrigerante ecológico
R290Función
deshumidificación

Sleep mode



Temporizador



Flujo de aire ajustable

Función de filtración de
aire

WiFi: Powered by Tuya: este aire acondicionado puede ser controlado de forma remota con WIFI a través de la aplicación Tuya.

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

Mando a distancia: esta unidad se puede operar con un mando a distancia fácil de manejar.

Indicación de temperatura: cuando el aparato está funcionando, la temperatura del ambiente se muestra en la pantalla. Puede variar entre 18 ° C y 35 ° C. NOTA: El dispositivo se adapta a las condiciones de la habitación.

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

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

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.

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.

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

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

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.
