



## Ficha de producto

Linea de productos	Aircos portátiles
Marca	Qlima
Modelo	P 652
Color	Blanco
Código EAN	8713508789613

## Especificaciones técnicas

EER	W/W	2,6
Clase EE		A
Refrigeración de corriente nominal	A	9,3
Potencia nominal de refrigeración	kW	4,8
Consumo de energía: indicativo por hora (Qsd / c)	kWh	2
Fuente de alimentación	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Corriente (máx)	A	9,3
Caudal d'aire (máx.)	m³/h	450
Para habitaciones de hasta	m³	125 - 150
Capacidad deshumidificación	l/24 h	52,8
Intervalo de funcionamiento	°C	18 ~ 35
Termostato	°C	16 ~ 31
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
Filtro incluido	tipo	nylon
Tipo de refrigerante / GWP / Contenido	R/g	R290 / 3 / 300
CO² equivalente	tonnes	0,0009
Compresor		rotación
Dimensiones (an x p x al)	mm	470 x 370 x 764
Clase de protección		IP20
Peso neto	kg	36
Garantía	años	3

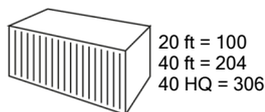
*Todos los datos se miden de acuerdo con las normas pertinentes de la UE aplicables en el momento de la producción. Sólo para uso indicativo.*

## Contenido del paquete

Aire acondicionado portátil, Mando a distancia, Batería AAA (2x), Filtro, Tubo de drenaje, Entrada de tubo flexible, Salida de tubo flexible, Tubo, Subconjunto de cursor de ventana, Manual de uso

## Accesorios y piezas de recambio disponibles

Descripción	Código EAN





Mando a distancia



3 velocidades de ventilación



Función de Cooldown



Refrigerante ecologico R290



Función deshumidificación



Función auto-stop



Sleep mode

---

**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.

---

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

---

**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 automáticamente cuando se agota el tiempo establecido.

---

**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.

---

**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.

---

**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.

---

**Filtro de pantalla lavable:** retiene partículas más grandes de polvo de aire.

---

**Guardando programación:** en caso de falla de energía, el dispositivo memoriza el programa actual y reanuda la operación cuando se restablece la energía.

---