

Ficha de producto

Linea de productos	Aircos portátiles
Marca	Qlima
Modelo	P 3020
Color	Blanco
Código EAN	8713508004198

Especificaciones técnicas

EER	W/W	2,6
Clase EE		A
Capacidad de enfriamiento	kW	2
Fuente de alimentación	V/Hz/Ph	220-240~ / 50 / 1
Corriente (máx)	A	4,8
Caudal d'aire (máx.)	m³/h	320
Para habitaciones de hasta	m³	12 - 42
Capacidad deshumdificación	l/24 h	12,96
Intervalo de funcionamiento	°C	18 ~ 35
Termostato	°C	18 ~ 32
Nivel de ruido de presión sonora a 1 m - modo alto (SPL)	dB(A)	64
Nivel sonoro (SWL)	dB	64
Velocidades del ventilador	posiciones	2
Control		electrónico / mando a distancia
Filtro incluido	tipo	malla
Tipo de refrigerante / GWP / Contenido	R/g	R290 / 3 / 0,125
CO² equivalente	tonnes	0,000495
Compresor		rotación
Dimensiones (an x p x al)	mm	280 x 290 x 675
Clase de protección		IPX0
Peso neto	kg	19
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, Entrada de tubo flexible, Salida de tubo flexible, Manual de uso

Accesorios y piezas de recambio disponibles

Descripción	Código EAN



Mando a distancia

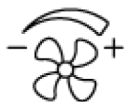


Temporizador



R290

Refrigerante ecologico
R290



2 velocidades de
ventilación



Fácilmente movable



Bloqueo niños

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.

Deshumidificación: la unidad también puede usarse solo como deshumidificador.

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.

2 Configuraciones de velocidad del ventilador: seleccionar la velocidad del ventilador: baja 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.

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.
