

20 ft = 188
40 ft = 400
40 HQ = 600



AN x P x AL
34 x 39 x 89 cm



Peso bruto
25 kg

Ficha de producto

Linea de productos	Aircos portátiles
Marca	Qlima
Modelo	P 326
Color	Blanco
Código EAN	8713508003986

Especificaciones técnicas

EER	W/W	2,6
Clase EE		A
Capacidad de enfriamiento	kW	2,6
Fuente de alimentación	V/Hz/Ph	220-240~ / 50 / 1
Corriente (máx)	A	4,5
Caudal d'aire (máx.)	m³/h	340
Para habitaciones de hasta	m³	52 - 80
Capacidad deshumidificación	l/24 h	24
Intervalo de funcionamiento	°C	18 ~ 35
Termostato	°C	16 ~ 31
Nivel de ruido de presión sonora a 1 m - modo alto (SPL)	dB(A)	53
Nivel sonoro (SWL)	dB	65
Velocidades del ventilador	posiciones	2
Control		electrónico / mando a distancia
Filtro incluido	tipo	nylon / malla
Tipo de refrigerante / GWP / Contenido	R/g	R290 / 3 / 140
CO ² equivalente	tonnes	0,00042
Compresor		rotación
Dimensiones (an x p x al)	mm	285 x 335 x 698
Clase de protección		IPX0
Peso neto	kg	21
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, Manual de uso

Accesorios y piezas de recambio disponibles

Descripción	Código EAN

Qlima



Función
deshumidificación



Mando a distancia



R290

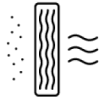
Refrigerante ecologico
R290



2 velocidades de
ventilación



Temporizador



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.

Deshumidificación: la unidad también puede usarse solo como deshumidificador.

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.
