



Ficha de producto

Linea de productos	Mini splits
Marca	Qlima
Modelo	QsplitMini
Color	Blanco
Código EAN	8713508004723

Especificaciones técnicas

Especificaciones técnicas		Enfriamiento	Calefacción
EER / COP	W/W	2,6	2,6
Clase EE		A	A+
Consumo de energía - indicativo horario (Qsd/c) (Qsd/h)	kWh	0,6	0,6
Fuente de alimentación	V/Hz/Ph	220-240~ / 50 / 1	
Potencia nominal de calefacción	kW	1,465	1,46
Flujo de aire - modo alto	m³/h	280	
Flujo de aire ajustable - vertical		Sí	
Capacidad deshumidificación	l/24 h	12	
Para habitaciones de hasta	m³	40 - 45	
Intervalo de funcionamiento	°C	24 ~ 35	
Termostato	°C	16 ~ 30	
Nivel sonoro (SWL)	dB	62	
Nivel de ruido de presión sonora a 1 m - modo alto (SPL)	dB(A)	52,3	
Velocidades del ventilador	posiciones	2	
Control		electrónico / Wi-Fi	
Filtro de aire	tipo	malla	
Tipo de refrigerante / GWP / Contenido	R/g	R290 / 3 / 130	
Dimensiones unidad interior (an x p x al)	mm	455 x 175 x 326	
Dimensiones unidad exterior (an x p x al)	mm	460 x 212 x 363	
Compresor		rotación	
CO ² equivalente	tonnes	0,00039	
Clase de protección unidad exterior		IP24	
Red. peso - unidad interior	kg	6,5	
Red. peso - unidad exterior	kg	13	
Peso neto	kg	20	
Garantía	años	3	

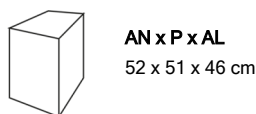
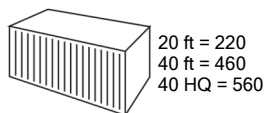
Todos los datos se miden de acuerdo con las normas pertinentes de la UE aplicables en el momento de la producción. Sólo para uso indicativo.

Contenido del paquete

Unidad exterior, Unidad interna, Tubo de drenaje, Tapa del tubo, Manual de uso

Accesorios y piezas de recambio disponibles

Descripción	Código EAN





Perfecto para el camping



Función refrigeración



Calor confortable



Función deshumidificación



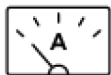
Conexión con dispositivos móviles



Temporizador



Muy silencioso



Adecuado para bajo amperaje



Flujo de aire ajustable

Control inteligente inalámbrico: El aire acondicionado está equipado con Wi-Fi para mayor comodidad y para ahorrar energía. Con la aplicación inteligente Tuya puedes arrancar, parar o manejar las principales funciones del aire acondicionado a distancia.

Refrigeración + deshumidificación + calefacción (bomba de calor): el aire acondicionado es un sistema completo de tratamiento de aire. Puede enfriar, deshumidificar y calentar el aire.

Aire acondicionado: En modo REFRIGERACIÓN, la unidad produce un flujo de aire fresco agradable y refrescante.

Calefacción: en modo CALEFACCIÓN, la unidad produce un flujo de aire cálido y confortable. Porque también la energía gratuita del aire exterior se utiliza para aumentar la eficiencia del sistema.

Deshumidificación: En modo SECO, la unidad deshumidifica el aire de la habitación de la forma más eficiente posible. Nota: en el modo de REFRIGERACIÓN, el aire también se deshumidifica.

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.

Configuración de velocidad del ventilador: Seleccione con el botón de velocidad del VENTILADOR, la pantalla LCD en el mando a distancia mostrará la velocidad elegida.

Temporizador: Use el temporizador o establezca un horario entre 30 minutos y 24 horas. El tiempo predeterminado aparece en la pantalla del mando a distancia. La unidad se enciende o apaga automáticamente cuando pasa este tiempo.

Plug and Play: La unidad no requiere instalación. Coloque la unidad en el marco de la ventana, enchúfela y disfrute de refrigeración instantánea.
