



20 ft = 776
40 ft = 1580
40 HQ = 1973



AN x P x AL
30.6 x 21.8 x 52 cm



Peso bruto
11 kg

Ficha de producto

Linea de productos	Deshumidificadores
Marca	Qlima
Modelo	D 210
Color	Blanco
Código EAN	8713508781389

Especificaciones técnicas

Capacidad de deshumidificación ¹	l/24 h	10
Consumo eléctrico ¹	W	280
Fuente de alimentación	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Corriente (nom.)	A	0,92
Caudal d'aire	m ³ /h	120
Para habitaciones de hasta ²	m ³	40 - 60
Capacidad del tanque de agua	l	2
Intervalo de funcionamiento ²	°C	35
Filtro incluido	tipo	malla
Presión sonora 1m	dB(A)	< 42
Velocidades del ventilador	posicione s	1
Control		automático
Reinicio automático		Sí
Tipo de refrigerante / GWP / Contenido	R/g	R290 / 3 / 45
Dimensiones (an x p x al)	mm	276 x 185 x 480
Peso neto	kg	9,5
Compresor	tipo	alternativa
Clase de protección		IPX0
Garantía	años	2

¹ Eliminación de la humedad a 32 ° C. 80% RH

² Para esta indicación solamente.

Contenido del paquete

Deshumidificador, Tubo, Manual de uso

Accesorios y piezas de recambio disponibles

Descripción	Código EAN

Qlima



Depósito de agua extraíble



Higrostató



Fácil de usar



Indicador de depósito de agua vacío



Función de descongelación



Portátil, con ruedas

Económico: Este deshumidificador es un deshumidificador y nada más. Simple y efectivo. Cuando se enciende, el deshumidificador intentará deshumidificar tanto como lo permitan las condiciones físicas del aire.

Posibilidad de drenaje de agua permanente: Al instalar un tubo de drenaje de agua flexible se puede realizar una descarga continua de agua. Si se hace correctamente, se evitará la necesidad de vaciar el recipiente del agua.

Interfaz de usuario simple pero efectiva: 1 luz LED para indicar cuando la máquina está conectada a la fuente de alimentación, 1 luz LED para indicar "cubo de agua lleno", 1 LED para indicar "Descongelación automática" .

Apagado automático: Cuando el depósito de agua está lleno, se encenderá una luz LED. El deshumidificador se apagará automáticamente.

Función de descongelación: La unidad está equipada con un sistema de descongelación inteligente para poderla usar en temperaturas más bajas.

Contenedor de agua extraíble con indicador de nivel de agua: El contenedor de agua se puede quitar fácilmente.

Higrostató: La humedad se puede regular mediante un higrostató ajustable.

Compresor: El deshumidificador tiene un compresor alternativo.

Comodidad: la unidad está equipada con un asa superior en la parte posterior para facilitar la elevación y el transporte.
