

DHM-10L

Deshumificador de aire Portatil

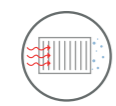
EAN: 8436546193944



SILENCIOSO



FILTRO HEPA



FILTRO CARBONO ACTIVO



PURIFICACIÓN IONES NEGATIVOS



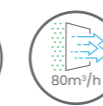
COVID FREE



DISPLAY LED



TAMAÑO HABITACION 12m²



CAPACIDAD PURIFICACION 80m³/h



EASY ACCESS DEPOSITO AGUA



TECNOLOGÍA ADAPTATIVA



SECADO ROPA



TEMPORIZADOR



2 Velocidades VENTILADOR



ALARMA REBOSAMIENTO AGUA

CARACTERÍSTICAS

- Acabado **BLANCO**
- Filtro HEPA de 4 etapas** elimina eficientemente hasta el 99,97% de los contaminantes del aire como polen, bacterias, virus tan pequeños como 0,3 micras.
- Filtro Carbono activo**, separa las moléculas más pesadas de agua y aire, dejando pasar solo las partículas más puras.
- Refrigerante R290** aumento en la eficiencia energética, reducción de emisiones directas y ahorro de energía.
- Deshumificador portátil por **CONDENSACIÓN**
- Compresor de Pistón.**
- Alarma anti-rebosamiento** de agua
- Modo **Secado de ropa**, te ayuda a tener tu ropa lista lo antes posible.
- Función **Temporizador**, desde 1 a 24 horas.
- Ventilador** de 2 velocidades.
- Deflector** de aire manual.
- Ahora energía, **gracias a su modo Automático.**

Características

Dimensiones producto	Al. x An. x Pr.	mm	416x296x217
Dimensiones embalaje	Al. x An. x Pr.	mm	462x342x261
Peso	neto/bruto	kg	9,5/10,5
Potencia		W	200
Temperatura de funcionamiento	min-max	°C	5-32
Refrigerante			R290
Carga de refrigerante		g	40
Presión de funcionamiento permitida	min-max	Mpa	2,8-0,8
Presión maxima permitida	min-max	Mpa	3,8-1,3
Deshumidificación (30°C/80 % humedad relativa)		L/dia	10
Potencia sonora	Alta	dB	40
Tamaño aprox. habitación		m ²	10-12
Circulación de aire		m ³	80
Capacidad maxima		L/dia	10
Longitud del cable		m	1,3
Fuente de alimentación		Ph/V/Hz	1/220-240/50
Manguera de drenaje		cm	60