



Número de velocidades de ventilación

El ventilador que incluye el equipo es capaz de trabajar en diferentes velocidades según demanda.

Diseño compacto

La estructura del equipo permite adaptarse prácticamente en cualquier entorno del hogar, gracias a su moderno diseño, su reducido peso y sus reducidas dimensiones que facilitan la instalación.

Aire en 3D

El movimiento horizontal y vertical de las lamas consigue repartir el flujo de aire de forma homogénea en toda la estancia.

Auto-limpieza

Una vez apagada la máquina, el ventilador interior se mantiene en un uso de bajo consumo para secar los componentes de la máquina y mantenerla en condiciones óptimas.

Función desescarhe

Se realiza la descongela-lación de forma inteligente cuando es necesario, por lo tanto, mejora la eficiencia de la calefacción y el ahorro de energía.

Función I Feel

El mando a distancia incorpora una sonda de temperatura ambiente que permite al usuario controlar la temperatura del equipo teniendo en cuenta el lugar exacto donde se encuentra ubicado el mando. De esta forma la temperatura de la unidad interior se adaptará a la temperatura detectada por el mando. El usuario podrá ubicar el mando en el lugar en el que desee mantener la temperatura seleccionada en el equipo.

Mando a distancia

Control y programación mediante mando inalámbrico. Incorporan de serie un mando inalámbrico que permite el control de parámetros como temperatura, velocidad, modo, temporizador... de las unidades interiores desde cualquier punto cercano a la unidad.

MODELO			HTW-MFI-026M01	HTW-MFI-035M01	HTW-MFI-052M01
Alimentación Eléctrica	V,F,HZ		220-240V (1 Fase ~ 50Hz)	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)
RENDIMIENTO					
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW	2,6	3,5	5,3
		Frig/h	2236	3100	4558
		Btu/h	8900	11900	18100
	Consumo	W	30	30	30
	Corriente	A	0,14	0,14	0,14
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	2,8	3,8	5,8
		Kcal/h	2408	3268	4988
		Btu/h	9600	13000	19800
	Consumo	W	30	30	30
	Corriente	A	0,14	0,14	0,14
CARACTERÍSTICAS					
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	50/48/43/36	52/50/47/42	58/56/51/45
	Presión sonora	dB(A)	40/38/33/26	42/40/37/32	48/46/41/35
	Caudal aire	m ³ /h	650/560/480/370/320	750/650/550/450/350	840/720/650/530/410
	Temperatura funcionamiento	°C	16~30	16~30	16~30
Perímetro climatizable (según las condiciones de la sala)	m ²		18	26	38
DIMENSIONES Y PESO					
Unidad interior	Dimensiones netas (AnxAIxPr)	mm	700x600x215	700x600x215	700x600x215
	Dimensiones brutas (AnxAIxPr)	mm	791x710x286	791x710x286	791x710x286
	Peso neto/bruto	Kg	15/18	15/18	15/18
CONEXIONES					
Tubería frigorífica	Líquido-Gas	Pulg.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
Conexiones Eléctricas	Alimentación/ Interconexión	mm	3x1,5 + T	3x1,5 + T	3x1,5 + T
CÓDIGO EAN			8436553746928	8436553743248	8436553743255

NOTAS:

*Según las condiciones de la sala y considerando unos 2,5m de altura.