

AI ECOMASTER



AI ECOMASTER



Tecnología con Inteligencia Artificial proporciona hasta un 30% extra de energía, a cualquier temperatura elegida.¹

CONECTIVIDAD AVANZADA



Control por comando de voz a través de Alexa, Google Assistant y Apple Siri. Monitorea el consumo de energía, programa el aire acondicionado para encenderse y apagarse a distancia, y mucho más!

CONTROL DE HUMEDAD CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL



La Inteligencia Artificial conserva la humedad del ambiente a cualquier temperatura.



Modelo	MID09INV-ML	IBT-12HRN1	IBT-18HRN1	IBT-24HRN1
Tecnología	inverter	inverter	inverter	inverter
Capacidad de refrigeración BTU	9.000	11.500	17.000	23.000
Capacidad de calefacción BTU	9.000	10.400	18.000	23.000
Refrigerante	R32	R32	R32	R32
Wifi	Sí	Sí	Sí	Sí
Unidad Interior Alt x Anch x Prof (mm)	286x723x199	186x723x199	308x975x218	330x1055x231
Peso Unidad interior (kg)	7,2kg	7,5	10	12
Unidad Exterior Alt x Anch x Prof (mm)	495x720x270	459x720x270	555x765x303	554x805x330
Peso Unidad Exterior (kg)	19.8kg	20,5	244	31.8 kg
Voltaje	220-240V	220-240V	220-240V	220-240V
Nivel de ruido dB	36.5/32.5/30.5	39/34/32	43.5/41.5/33	45/39.5/36
Potencia de refrigeración kW	778	1043	1552	2177
Potencia de calefacción kW	694	792	1407	1802
EER	339	3,23	3,21	314
COP	38	3,85	3,75	374

NOTA: Las imágenes son meramente ilustrativas, las características del producto pueden variar.

(*)Algunos datos de fábrica pueden variar sin previo aviso.