



make yourself at home

**ACONDICIONADOR
DE AIRE
SPLIT
INVERTER
TECHNOLOGY**

Tu clima favorito,
en todos los ambientes.



Tecnología
Inverter



Gold Cover®
(MR)



Follow Me



My Mode



Double Turbo
Mode

ACONDICIONADOR DE AIRE

INVERTER



Midea

2250 / 2950 / 4500 / 5500 kcal/h 



**INVERTER
TECHNOLOGY**

El equipo regula la potencia del compresor dependiendo de la temperatura del ambiente y la necesidad de frío o calor, brindando mayor confort, menor nivel de ruido y hasta un 35% menos de consumo de energía.

FRÍO CALOR	CONJUNTO	MSABIC-09H-01F	MSABIC-12H-01F	MSABIC-18H-01F	MSABIC-22H-01F	
MODELO	Unidad interior	MSABII-09H-01F	MSABII-12H-01F	MSABII-18H-01F	MSABII-22H-01F	
	Unidad exterior	MSABIO-09H-01F	MSABIO-12H-01F	MSABIO-18H-01F	MSABIO-22H-01F	
TENSIÓN NOMINAL	V-	220	220	220	220	
CAPACIDAD NOMINAL	Refrigeración	kcal/h	2253	2958	4506	5504
		kW	2,62	3,44	5,24	6,40
	Calefacción	kcal/h	2494	2993	4420	5796
		kW	2,9	3,48	5,14	6,74
CONSUMO ELÉCTRICO	Refrigeración	kW	0,76	1,05	1,62	1,99
	Calefacción	kW	0,84	1,02	1,6	2,1
CONSUMO DE EN. ANUAL		kWh/año	380	525	811	995
CORRIENTE	Refrigeración	A	3,51	4,84	7,48	9,35
	Calefacción	A	3,88	4,7	7,44	9,88
DIMENSIONES EQUIPO (AL X PROF X AN)	Unidad interior	mm	290x187x722	297x189x802	319x215x965	335x226x1080
	Unidad exterior	mm	495x270x720	555x300x770	554x333x800	702x363x845
PESO EQUIPO (NETO)	Unidad interior	kg	7,8	8,8	11,8	13,3
	Unidad exterior	kg	23,0	26,8	34,9	47,2
CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	Refrigeración		A	A	A	A
	Calefacción		B	B	C	C
ÍNDICE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	Refrigeración		3,45	3,28	3,23	3,22
	Calefacción		3,45	3,41	3,21	3,21
CARGA DE REFRIGERANTE	R410A	kg	0,7	0,76	1,4	1,65

Las Imágenes pueden diferir del producto original. Debido a la constante innovación tecnológica de Midea, las características de los modelos pueden sufrir cambios sin previo aviso.



midea.com.ar

0810-333-MIDEA
(64332)

FYMAB119V1