



COMBINABLE
DE 2 HASTA 5
UNIDADES
INTERIORES

ACONDICIONADOR DE AIRE MULTI SPLIT INVERTER

Tu clima favorito,
en todos los ambientes.

make yourself at home



**INVERTER
TECHNOLOGY**



35% Ahorro



Gold Cover®



Follow Me



Hiding Display



Sweet Dreams



Filtro Cold Catalyst

ACONDICIONADOR DE AIRE MULTISPLIT INVERTER

TU CLIMA FAVORITO EN TODOS TUS AMBIENTES.



BENEFICIOS DE LA TECNOLOGÍA INVERTER

- Hasta un 35% de ahorro energético.
- Menor nivel sonoro.
- Mayor confort con menores oscilaciones de temperatura y caudal de aire.
- Mayor vida útil del equipo.
- Arranque con tensión más baja.
- Mayor rendimiento en modo calor, con temperaturas exteriores bajas (de hasta -15 °C).



MAYOR RANGO DE COMBINACIONES

De 2 hasta 5 unidades interiores por cada unidad exterior.



CLIMA FAVORITO

Memoriza tu seteo preferido para mantener tu frescura y confort ideal, en un sólo toque.



35% Ahorro

Hasta 35% menos de consumo de energía.



Gold Cover®

El tratamiento Gold Cover en el intercambiador de la unidad exterior prolonga la vida útil de la misma y ofrece mayor protección contra la corrosión.



Follow Me

Sensor en el control remoto que permite ajustar la temperatura acorde donde éste se encuentre.



Hiding Display

Display retroiluminado en el panel frontal del equipo que permite apagarse en caso que la luz moleste durante la noche.



Sweet Dreams

Durante dos horas sube o baja 1°C la temperatura. Luego a las 5hs apaga el equipo generando ahorro energético y confort.



Filtro Cold Catalyst

Remueve olores de cigarrillos, humo, comida, mascotas, entre otros.

UNIDADES INTERIORES	MODELO		MSAFMI-09HI-01M	MSAFMI-12HI-01M	MSAFMI-18HI-01M	MSAFMI-24HI-01M
CAPACIDAD NOMINAL	Refrigeración	W	2674	3547	5291	6512
	Calefacción	W	2767	3837	5430	6128
CONSUMO ELÉCTRICO	Refrigeración	W	24	24	34	62
	Calefacción	W	24	24	34	62
PESO EQUIPO	kg.		7,3	7,5	9,8	12,0
DIMENSIONES EQUIPO	ancho x prof x alto mm		715x195x285	805x195x285	958x213x302	1038x220x325
UNIDADES EXTERIORES	MODELO		MSAF20-18HI-01M	MSAF30-27HI-01M	MSAF40-36HI-01M	MSAF50-42HI-01M
CAPACIDAD NOMINAL	Refrigeración	W	5400	7900	10600	12300
	Calefacción	W	5600	8000	12000	12300
CONSUMO ELÉCTRICO	Refrigeración	W	1624	2374	3206	3645
	Calefacción	W	1407	2079	3210	3160
PESO EQUIPO	kg.		36	52,7	70,0	76,0
DIMENSIONES EQUIPO	ancho x prof x alto mm		800x333x554	845x363x702	946x410x810	946x410x810

POSIBLES COMBINACIONES

UNIDAD EXTERIOR 18K PARA 2 UNIDADES INTERIORES

COMBINACIÓN	MODELO	COMBINACIONES POSIBLES			MODO FRÍO		MODO CALOR	
		U. Interior			CAPACIDAD TOTAL		CAPACIDAD TOTAL	
		Unidad A	Unidad B		kW	kcal/h	kW	kcal/h
1x1	9	9	—	—	2,50	2150	3,00	2580
	12	12	—	—	3,50	3010	3,80	3268
	18	18	—	—	5,00	4300	5,30	4558
1x2	9+9	9	9	—	5,20	4472	5,50	4730
	9+12	9	12	—	5,40	4644	5,60	4816
	12+12	12	12	—	5,40	4644	5,60	4816

UNIDAD EXTERIOR 27K PARA 3 UNIDADES INTERIORES

COMBINACIÓN	MODELO	COMBINACIONES POSIBLES			MODO FRÍO		MODO CALOR	
		U. Interior			CAPACIDAD TOTAL		CAPACIDAD TOTAL	
		Unidad A	Unidad B	Unidad C	kW	kcal/h	kW	kcal/h
(1x1)	9	9	—	—	2,50	2150	3,00	2580
	12	12	—	—	3,50	3010	3,80	3268
	18	18	—	—	5,00	4300	5,60	4816
(1x2)	9+9	9	9	—	5,30	4558	6,00	5160
	9+12	9	12	—	6,00	5160	6,30	5418
	9+18	9	18	—	6,80	5848	7,00	6020
	12+12	12	12	—	6,30	5418	6,50	5590
	12+18	12	18	—	6,80	5848	7,00	6020
	9+9+9	9	9	9	7,90	6794	7,90	6794
(1x3)	9+9+12	9	9	12	7,90	6794	8,00	6880
	9+12+12	9	12	12	7,90	6794	8,00	6880

UNIDAD EXTERIOR 36K PARA 4 UNIDADES INTERIORES

COMBINACIÓN	MODELO	COMBINACIONES POSIBLES				MODO FRÍO		MODO CALOR	
		U. Interior				CAPACIDAD TOTAL		CAPACIDAD TOTAL	
		Unidad A	Unidad B	Unidad C	Unidad D	kW	kcal/h	kW	kcal/h
(1x1)	9	9	—	—	—	2,50	2150	3,00	2580
	12	12	—	—	—	3,50	3010	3,80	3268
	18	18	—	—	—	5,00	4300	5,60	4816
	24	24	—	—	—	7,00	6020	7,60	6536
(1x2)	9+9	9	9	—	—	5,30	4558	6,00	5160
	9+12	9	12	—	—	6,00	5160	7,00	6020
	9+18	9	18	—	—	7,50	6450	8,80	7568
	9+24	9	24	—	—	9,70	8342	10,20	8772
	12+12	12	12	—	—	7,00	6020	7,50	6450
	12+18	12	18	—	—	8,50	7310	9,40	8084
	12+24	12	24	—	—	10,00	8600	10,50	9030
	18+18	18	18	—	—	10,00	8600	11,00	9460
	9+9+9	9	9	9	—	7,50	6450	10,00	8600
	9+9+12	9	9	12	—	8,50	7310	11,00	9460
(1x3)	9+9+18	9	9	18	—	11,50	9890	12,00	9890
	9+9+24	9	9	24	—	11,50	9890	12,00	10320
	9+12+12	9	12	12	—	9,50	8170	11,50	9890
	9+12+18	9	12	18	—	10,00	8600	11,50	9890
	9+12+24	9	12	24	—	11,50	9890	11,50	9890
	9+18+18	9	18	18	—	10,00	8600	11,50	9890
	12+12+12	12	12	12	—	10,00	8600	11,50	9890
	12+12+18	12	12	18	—	10,00	8600	11,50	9890
	9+9+9+9	9	9	9	9	10,60	9116	12,00	10320
	9+9+9+12	9	9	9	12	10,60	9116	12,00	10320
	9+9+9+18	9	9	9	18	10,60	9116	12,00	10320
	9+9+12+12	9	9	12	12	10,60	9116	12,00	10320
(1x4)	9+12+12+12	9	12	12	12	10,60	9116	12,00	10320

ACONDICIONADOR DE AIRE MULTISPLIT INVERTER



UNIDAD EXTERIOR 42K PARA 5 UNIDADES INTERIORES

COMBINACIÓN	MODELO	COMBINACIONES POSIBLES					MODO FRÍO		MODO CALOR	
		Unidad A	Unidad B	Unidad C	Unidad D	Unidad E	CAPACIDAD TOTAL	CAPACIDAD TOTAL	CAPACIDAD TOTAL	CAPACIDAD TOTAL
	U. Interior						kW	kcal/h	kW	kcal/h
(1x1)	9	9	—	—	—	—	2,50	2150	3,00	2580
	12	12	—	—	—	—	3,50	3010	3,80	3268
	18	18	—	—	—	—	5,00	4300	5,60	4816
	24	24	—	—	—	—	7,00	6020	7,60	6536
(1x2)	9+9	9	9	—	—	—	5,30	4558	6,00	5160
	9+12	9	12	—	—	—	6,00	5160	6,80	5848
	9+18	9	18	—	—	—	7,50	6450	8,80	7568
	9+24	9	24	—	—	—	9,70	8342	10,20	8772
	12+12	12	12	—	—	—	7,00	6020	7,50	6450
	12+18	12	18	—	—	—	8,50	7310	9,40	8084
	12+24	12	24	—	—	—	10,00	8600	10,50	9030
	18+18	18	18	—	—	—	10,50	9030	11,00	9460
(1x3)	9+9+9	9	9	9	—	—	8,00	6880	10,00	8600
	9+9+12	9	9	12	—	—	9,00	7740	11,00	9460
	9+9+18	9	9	18	—	—	10,50	9030	11,50	9890
	9+9+24	9	9	24	—	—	11,50	9890	12,00	10320
	9+12+12	9	12	12	—	—	9,00	7740	11,50	9890
	9+12+18	9	12	18	—	—	11,00	9460	12,00	10320
	9+12+24	9	12	24	—	—	11,50	9890	12,00	10320
	9+18+18	9	18	18	—	—	12,00	10320	12,00	10320
	12+12+12	12	12	12	—	—	9,50	8170	11,50	9890
	12+12+18	12	12	18	—	—	11,50	9890	12,00	10320
	12+12+24	12	12	24	—	—	12,00	10320	12,00	10320
	12+18+18	12	18	18	—	—	12,00	10320	12,00	10320
	9+9+9+9	9	9	9	9	—	10,50	9030	12,00	10320
	9+9+9+12	9	9	9	12	—	11,50	9890	12,00	10320
9+9+9+18	9	9	9	18	—	12,00	10320	12,00	10320	
9+9+9+24	9	9	9	24	—	12,30	10578	12,30	10578	
9+9+12+12	9	9	12	12	—	11,50	9890	12,00	10320	
9+9+12+18	9	9	12	18	—	12,00	10320	12,00	10320	
9+9+12+24	9	9	12	24	—	12,30	10578	12,30	10578	
9+12+12+12	9	12	12	12	—	11,50	9890	12,00	10320	
9+12+12+18	9	12	12	18	—	12,30	10578	12,00	10320	
12+12+12+12	12	12	12	12	—	11,50	9890	12,00	10320	
12+12+12+18	12	12	12	18	—	12,30	10578	12,00	10320	
9+9+9+9+9	9	9	9	9	9	12,30	10578	12,30	10578	
9+9+9+9+12	9	9	9	9	12	12,30	10578	12,30	10578	
9+9+9+9+18	9	9	9	9	18	12,30	10578	12,30	10578	
9+9+9+12+12	9	9	9	12	12	12,30	10578	12,30	10578	
9+9+12+12+12	9	9	12	12	12	12,30	10578	12,30	10578	

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)