



# CATALOGO MIDEA



Pensando en ti y en tus necesidades, Midea, el fabricante de electrodomésticos número 1 en el mundo, llega a Chile con su línea de productos de alta calidad, última tecnología e innovador diseño.

Midea abarca una amplia gama de productos, que van desde unidades tan pequeñas como hervidores eléctricos, productos de línea blanca, hasta grandes sistemas de aire acondicionado para uso comercial.

Para entrar al mercado local se han desarrollado una serie de estudios para conocer e indagar las necesidades, gustos y preferencias del consumidor local, y de esta manera desarrollar productos que estén en sintonía con el consumidor chileno.

Además de ser una reconocida marca que impregna el diario vivir de millones de personas en el mundo, Midea se continúa expandiendo a más países, llevando a cada uno de ellos sus productos y servicios de alta calidad.



# Split Muro Lumina



Bienestar en invierno y verano, con la comodidad del sistema split.



Aplicación larga distancia de tuberías

## CARACTERÍSTICAS



### SÍGUEME

El acondicionador sigue la temperatura del entorno en el que se encuentra el control remoto.

### BOMBA DE CALOR

Sistema de bomba de calor que, además de enfriar, permite calefaccionar eficientemente.

### REINICIO AUTOMÁTICO

Reinicia automáticamente en el último modo de funcionamiento luego de un corte de energía.

### GUARDA TU CONFIGURACIÓN IDEAL

Guarda con un solo botón la configuración preferida por el usuario.



### TURBO

Potencia adicional que es aplicada en el compresor para alcanzar la temperatura deseada de forma más rápida.

### ECOLÓGICO

Preocupados por el medio ambiente, Midea utiliza refrigerante R410A, que no daña la capa de ozono.

### CONTROL REMOTO

Control remoto para una cómoda operación del equipo. Display Retro iluminado e Indicador de pérdida de Refrigerante.



\* Incluye kit de instalación de 5 metros.

# Split Muro Lumina



Midea es el mayor fabricante de aire acondicionado del mundo

Capacidad Nominal		9.000 BTU/HR	12.000 BTU/HR	18.000 BTU/HR	22.000 BTU/HR	
	<b>Modelo Unidad Interior</b>	MS12F-09HRN1	MS12F-12HRN1	MS12F-18HRN1	MS12F-24HRN1	
	<b>Modelo Unidad Exterior</b>	MOA-09HN1	MOB1-12HN1	MOC2-18HN1	MOF-24HN1	
<b>Alimentación Eléctrica</b>		220V / 50Hz / 1 Fase				
<b>Refrigeración</b>	Capacidad nominal	9.000	12.000	18.000	22.000	
	Potencia de Entrada	870	1050	1692	1920	
	Corriente Nominal	4,0	5,0	8,0	8,8	
	EER	3,21	3,21	3,22	3,20	
	Eficiencia	A	A	A	A	
<b>Calefacción</b>	Capacidad nominal	9.000	12.000	18.000	22.000	
	Potencia de Entrada	798	1.050	1.450	2.058	
	Corriente Nominal	3,7	4,8	7	8,4	
	COP	3,24	3,20	3,63	3,03	
	Eficiencia	C	C	A	D	
	<b>Consumo Máximo</b>	1.150	1.600	2.450	3.000	
	<b>Amperaje Máximo</b>	5,5	8,0	12,0	16,0	
	<b>Amperaje de Partida</b>	21,7	20,1	36,3	46,3	
<b>Compresor</b>	Tipo	ROTATIVO				
	Potencia de Entrada (frío/calor)	830 / 860	1.075 / 1.100	1.270 / 1.320	1.625 / 1.675	
	Corriente Nominal (RLA) (frío/calor)	3,85 / 3,73	5,37 / 5,39	5,90 / 5,75	7,5 / 7,3	
	<b>Caudal de Aire Interior (Alto/Medio/Bajo)</b>	470 / 380 / 300	600 / 530 / 400	1.120 / 1.020 / 800	1.050 / 980 / 800	
	<b>Nivel de Ruido Interior (Alto/Medio/Bajo)</b>	41 / 35 / 29	42 / 38 / 31	49 / 44 / 38	48 / 46 / 41	
<b>Unidad Interior</b>	Dimensiones (ancho x profundidad x alto)	715 x 188 x 250	800 x 188 x 275	1.045 x 235 x 315	1.045 x 235 x 315	
	Embalaje (ancho x profundidad x alto)	775 x 260 x 324	865 x 265 x 350	1.135 x 315 x 395	1.135 x 315 x 395	
	Peso Neto/con Embalaje	6,5 / 8,5	8,0 / 10,0	12,9 / 16,2	12,7 / 16,0	
<b>Unidad Exterior</b>	<b>Nivel de Ruido Exterior</b>	55	56	60	62	
	Dimensiones (ancho x profundidad x alto)	700 x 240 x 540	780 x 250 x 540	760 x 285 x 590	845 x 320 x 700	
	Embalaje (ancho x profundidad x alto)	815 x 325 x 580	910 x 335 x 585	887 x 355 x 645	965 x 395 x 755	
	Peso Neto/con Embalaje	25 / 27	30,5 / 33	37,3 / 39,8	50,6 / 54	
<b>Tubería de Refrigerante</b>	<b>Tipo de Refrigerante/Carga Refrigerante</b>	R410A / 560g	R410A / 1.100g	R410A / 1.250g	R410A / 2.050g	
	Diámetro Líquido/Gas	mm(inch) $\Phi 6,35 / \Phi 9,52 (1/4" / 3/8")$	$\Phi 6,35 / \Phi 12,7(1/4" / 1/2")$	$\Phi 6,35 / \Phi 12,7(1/4" / 1/2")$	$\Phi 9,52 / \Phi 15,9(3/8" / 5/8")$	
	Max. Longitud de la tubería de Refrigerante	m	20		25	
	Max. Diferencia de nivel	m	8		10	
	<b>Tipo de Termostato/ modelo</b>	Control Remoto / RG52A				
<b>T° ambiente</b>	<b>Temperatura de operación</b>	°C				
	Interior (enfriamiento / calentamiento)	17 - 30				
	Exterior (enfriamiento / Calentamiento)	17 - 32 / 0 - 30				
		18 - 43 / (-7) - 24				
	<b>Área de aplicación (estándar en enfriamiento)</b>	m2	12 - 18	15 - 22	24 - 35	28 - 41



Protección permanente para ambientes salinos



Midea Carrier Chile  
 Carlos Valdovinos 440,  
 San Joaquín, Santiago +562 2377 8110  
[www.mideacarrier.cl](http://www.mideacarrier.cl)

Nota: Los datos contenidos en este documento pueden ser modificados sin previo aviso debido a requerimientos técnicos o comerciales.