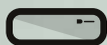


BLACK MIRROR

SMART INVERTER

AHORRA Y ECONOMIZA TU CONSUMO ELÉCTRICO



ESTILO
Y DISEÑO



MICROFILTRO
ANTIBACTERIAL



FUNCIONAMIENTO
SILENCIOSO



CONTROL
REMOTO
SMART



INCLUYE
KIT DE INSTALACIÓN 4 M



MICROFILTRO
ANTI-POLVO



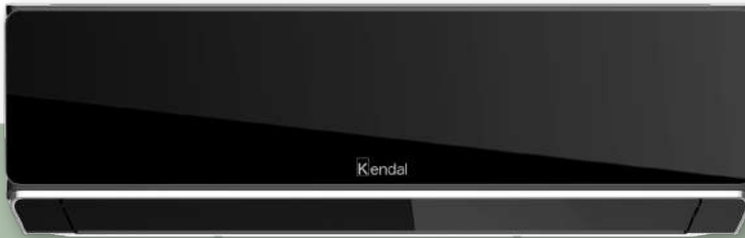
Wi Fi

CONTROLA LAS FUNCIONES
DESDE TUS DISPOSITIVOS



BLACK MIRROR

SMART INVERTER



- Turbo
- Oscilación silenciosa
- Rápido Frio/Caliente
- Súper silencioso
- Temporizador
- Doble opción de drenaje
- LCD Display LED
- Super EMC Rendimiento EMC
- Modo calefacción
- Poderoso sistema antihumedad
- Modo sueño
- Aletas de aluminio hidrofílicas
- Auto funciones
- Reinicio automático
- Receptorio antióxido
- Sist. descongelado inteligente
- 4 direcciones de oscilación

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Type	Indoor	Outdoor	BM2-ASM-12MDS UI BM2-ASM-12MDS UE	BM2-ASM-18MDS UI BM2-ASM-18MDS UE
Capacity				
Cooling Capacity		Btu/h	12000	18000
		W	3500	5200
Heating Capacity		Btu/h	12000	18000
		W	3700	5200
Electrical				
Power Input	Cooling	W	1080	1570
	Heating	W	1000	1450
Operating Current	Cooling	A	4.90	7.50
	Heating	A	4.60	6.50
Performance				
Power supply source		V/Ph/Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz
Refrigerant			R410a	R410a
Refrigerant Charged		g	1040	1300
Max. Discharge Pressure		Mpa	4.15	4.15
Max. Suction Pressure		Mpa	1.15	1.15
Air Flow Volume	Indoor	m ³ /h	650	1200
Noise level	Indoor	dB (A)	43/51	50/56
	Outdoor	dB (A)	43/51	50/56
Net Dimension & Net Weight				
WxDxH	Indoor	mm	881*294*194	1132*330*232
	Outdoor	mm	720*540*260	802*535*298
Net weight (Indoor/Outdoor)		Kg	9.5/29	14/35
Packing Dimension & Gross Weight				
WxDxH	Indoor	mm	977*370*285	1205*400*317
	Outdoor	mm	850*370*620	920*400*620
Gross weight (Indoor/Outdoor)		Kg	11.5/33	16/39
Connection pipe				
Liquid tube Diameter ×		mm	φ6*0.5	φ6*0.5
Gas tube Diameter × Thickness		mm	φ9*0.6	φ12*0.7
Applicable Area				
Applicable Area		m ²	13-27	20-40

Energía EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO

Fabricante: MAR DEL SUR S.P.A.
 Unidad Interior: BM-ASM-12MDS UI
 Unidad Exterior: BM-ASM-12MDS UE

Más eficiente

A B C D E F G

Menos eficiente

CONSUMO DE ENERGÍA (kWh/MES)
 (Consumo en base al uso de una hora al día, en modo refrigeración) **31,80**

Capacidad de refrigeración (kW) **3,50**

Índice de eficiencia energética (carga completa) **3,30**

Tipo de acondicionador: **A**

Capacidad de calefacción (kW) **3,70**

Clase de eficiencia energética en modo calefacción **A**

IMPORTANTE - El Consumo real varía dependiendo de las condiciones de uso del equipo y de su localización. La etiqueta debe permanecer adherida al cuerpo del producto y solo podrá ser retirada por el consumidor final. Norma Chilena Oficial NCh3081.Of2007