


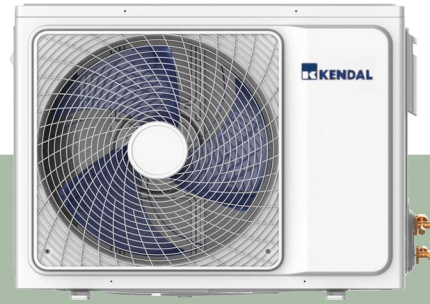
BLACK MIRROR



 Incluye conexión wifi

Nuevo Aire Acondicionado Inverter

BLACK MIRROR



- Turbo
- Oscilación silenciosa
- Rápido Frío/Caliente
- Súper silencioso
- Temporizador
- Doble opción de drenaje
- Display LED
- 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

Type	Indoor	Outdoor	BM-ASM-12MDS UI BM-ASM-12MDS UE	BM-ASM-18MDS UI BM-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 SPA.**
 Unidad Interior: **BM-ASM-12MDS UI**
 Unidad Exterior: **BM-ASM-12MDS UE**

Más eficiente

Menos eficiente

A

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: ←

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

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

A: más eficiente G: menos eficiente

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 NCh3081.072007

www.kendalchile.cl

Kendal Chile