

# MINISPLIT BLUELINE INVERTER

HASTA  
**SEER 21**



Es un minisplit que ofrece ahorro energético, Inverter, lo que se traduce en ahorro de energía y dinero para su bolsillo en costosas facturas de energía. Funciona con refrigerante R-410a, amigable con el medio ambiente.

**Usos recomendados:** habitaciones, salas de juntas, salas de reuniones, consultorios y locales comerciales



Modelo			MSI-1220F2	MSI-1821F2	MSI-2420F2
Alimentación eléctrica		V,HZ,Ph	220-230V,1Ph,60Hz	208-230V,1Ph,60Hz	208-230V,1Ph,60Hz
Enfriamiento	Capacidad	W	3517	5275	6448
	Potencia	W	1065	1623	2107
	Corriente	A	4,70	7,10	9,30
	EER (Eficiencia)	W/W	3,3	3,25	3,06
Max. Potencia		W	2100	2950	2850
Max. Corriente		A	9.5	13.5	13.5
Corriente de arranque		A	8	/	/
Flujo de aire interior (Alto/Medio/Bajo)		m3/h	550/395/330	800/600/520	1000/800/680
Ruido unidad interior (Alto/medio/Bajo)		dB(A)	40/35.5/30.5	46/38.5/31.5	47.5/39.5/36
Dimensiones unidad interior	Dimensiones (Largo,Ancho,Alto)	mm	802x200x295	971x228x321	1082x234x337
	Empaque (Largo,Ancho,Alto)	mm	875x285x380	1045x305x405	1155x415x315
	Peso Neto/Peso Empaque	kg	8.6/11	11.2/14.4	13.6/17.1
Flujo de aire ODU (alto, medio, bajo)		m3/h	1800	2100	2300
Ruido unidad interior ODU (alto, medio, bajo)		dB(A)	54.5	55.5	56.5
Unidad Exterior	Dimensiones (Largo,Ancho,Alto)	mm	720x270x495	765x303x555	805x330x554
	Empaque (Largo,Ancho,Alto)	mm	835x300x540	887x337x610	915x370x615
	Peso Neto/Peso Empaque	kg	22/23.8	27.9/30.3	30.5/33.1
Tipo de refrigerante		kg	R410A/0.66	R410A/0.9	R410A/37.74
Presión de diseño		MPa	4.2/1.5	4.2/1.5	4.2/1.5
Tubería de refrigeración	Líquido / Gas	mm(inch)	Φ6.35xΦ12.7(1/4"x1/2")	Φ6.35/Φ12.7(1/4"/1/2")	9.52/15.9 (3/8"x5/8")
	Máxima longitud horizontal	m	25	30	30
	Máxima diferencia vertical	m	10	20	20
Termostato			Control remoto	Control remoto	Control remoto
Temperatura de operación		°C	17-30	17-30	17-30
Temperatura de cuarto	Interior	°C	17-32	17-32	17-32
	Exterior	°C	0-50	0-50	0-50
Aplica en áreas		m <sup>2</sup>	15-22	23-33	29-43



## Modelos de minisplit Inverter:

MSI-1220F2, MSI-1821F2, MSI-2420F2

- Filtro de iones de plata para interiores
- Kit de Wi Fi
- Función Follow me
- Función de autolimpieza

CARACTERÍSTICA	ON-OFF	INVERTER
Arranque suave		x
Caja de control electrónico ignífugo	x	x
Compresor multiclíma	x	x
Deshumidificar	x	x
Detección de errores/problemas	x	x
Display inteligente y sensible	x	x
Enfriamiento	x	x
Enfriamiento rápido	x	x
Facil instalación	x	x
LCD (luz de fondo)	x	x
LED	x	x
Operación automática	x	x
R-410A	x	x
Reinicio automático	x	x
Rust repel	x	x
Temporizador	x	x
Ventilador	x	x
<b>De confianza</b>		
Gold Fin interior	x	x
Gold Fin exterior	x	x
Detección de fugas de refrigerante	x	x
<b>Cooling</b>		
Turbo	x	x
"Tubo de enfriamiento de alta eficiencia"	x	x

CARACTERÍSTICA	ON-OFF	INVERTER
<b>Healthy</b>		
Filtro de iones de plata		x
Filtro de alta densidad	x	x
Filtro HEPA	x	
iClean		x
<b>Conectividad</b>		
Control remoto	x	x
Control inteligente WiFi		x
Control compartido de unidades		x
Función de comando de voz		x
Manejo por redes sociales		x
Posicionamiento GPS		x
<b>Ahorro de energía</b>		
Eco mode	x	x
Econo+		x
Follow me		x
Modo de sueño		x
Self Clean		x
<b>Comfort</b>		
Bajo ruido	x	x
Pantalla y sonido fotosensibles automáticos		x
TempStay		x
Viento de larga distancia		x

**MÁXIMA GARANTÍA**  
Sin Preocupaciones



“La garantía aplica en el compresor del equipo”