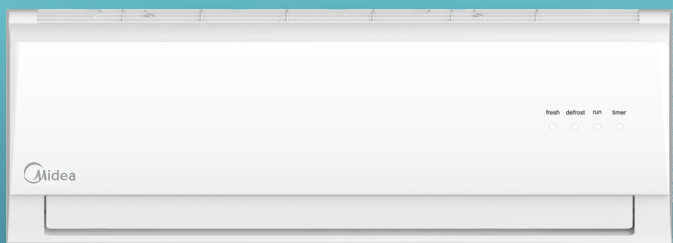




# FOREST

Inverter



**ALTA EFICIENCIA**

**HASTA 17 SEER DE EFICIENCIA**



**Simple**

**Práctico**

**Moderno**

## SISTEMAS DE PARED MINI SPLIT

### MODELOS

MSAFB-12CRDN1-NP0W | MSAFC-17CRDN1-NP0W | MSAFD-22CRDN1-NN10W

Forest es un acondicionador de aire de uso diario estructurado para cumplir con la función de climatizar áreas en su hogar de una manera simple efectiva y funcional. Un sistema que lo ayudará a disfrutar de más horas de descanso o de entretenimiento familiar. Su diseño moderno le permite incorporarse en cualquier lugar y su eficiencia le brindará tranquilidad de uso en la mañana, tarde o noche.

Requiere instalación profesional - Refrigerante R410A - Aplicación 220vAC.  
Consulte con un profesional cualificado para más información. Vea el reverso para especificaciones.



# HOJA DE ESPECIFICACIONES

Modelo		MSAFB-12CRDN1-NP0W	MSAFC-17CRDN1-NP0W	MSAFD-22CRDN1-NN10W
Unidad Interior		MSAFB-12CRDN1-NP0W	MSAFC-17CRDN1-NP0W	MSAFD-22CRDN1-NN10W
Unidad Exterior		MOAA30-12CFN1-NP0W	MOBA30-17CDN1-NP0W	MOCA30-22CDN1-NN10W
Fuente de alimentación	Ph-V-Hz	220-230V,1Ph,60Hz	220-230V,1Ph,60Hz	220-230V,1Ph,60Hz
Enfriamiento	Btu/h	12000	17000	22000
	Potencia de Entrada	W	1200	1718
	Corriente nominal	A	5.2	7.47
	EER	W/W	2.93	2.9
	SEER	W/W	16	17
Potencia Máxima de Consumo	W	1600	2645	2460
Corriente Máxima	A	7.5	11.5	13.5
Corriente de Arranque	A	0	/	0
Compresor	Tipo		Rotativo	Rotativo
	Potencia de Entrada	W	735	1140
	Corriente nominal (RLA)	A	5.05	7.50
Motor de Abanico Interior	Modelo		YKFG-20-4-10L	YKFG-28-4-6-5
	Potencia de Entrada	W	47.4	58.5
	Capacitor	uF	1.5	1.5
	Velocidad (alta/media/baja)	r/min	1200/1050/900	1200/1000/850
Flujo de Aire Interior (alta/media/baja)	m3/h	590/460/340	813/639/515	995/799/608
Nivel de Ruido Interior (alta/media/baja)	dB(A)	39/35.5/31.5	43/37/31.5	45.5/40/32.5
Unidad Interior	Dimensiones (W*D*H)	mm	805x194x285	957x213x302
	Dimensiones de Empaque (W*D*H)	mm	870x270x365	1035x295x385
	Peso Neto / Peso Bruto	Kg	8.0/10.2	10.4/13.4
Motor de Abanico Exterior	Modelo		ZKFN-34-8-1-3	YKT-32-6-3L
	Potencia de Entrada	W	/	77.5
	Capacitor	uF	0	2.5
	Velocidad	r/min	850/650	860/740
Nivel de Ruido Exterior	dB(A)	55	54	57
Unidad Exterior	Dimensiones (W*D*H)	mm	681x285x434	770x300x555
	Dimensiones de Empaque (W*D*H)	mm	795x345x505	900x348x625
	Peso Neto / Peso Bruto	Kg	18.8/20.8	27.9/30.8
Tipo de Refrigerante	Kg	R410A/0.52	R410A/0.85	R410A/1.16
Presión de Diseño	MPa	4.2/1.5	4.2/1.5	4.2/1.5
Tubería de Refrigeración	Líquido / Gas	mm(inch)	6.35mm(1/4in)/12.7mm(1/2in)	///
	Largo Máx. De Tubería	m	25	30
	Máx. diferencia en nivel	m	10	20
Conexión de Cableado		16#x4//	16#x4//	16#x4//
Tipo de Termostato		Control Remoto	Control Remoto	Control Remoto



- \* Display digital oculto.
- \* Salida de aire frontal amplia.
- \* Panel frontal removible para fácil acceso al filtro de aire.
- \* Filtro de aire de alta densidad.
- \* Louver de aire con memoria de última posición.
- \* Protección integrada contra escapes de refrigerante.
- \* Conexión Wi-Fi opcional



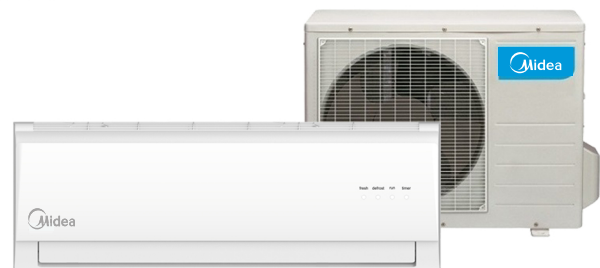
- \* Instalación en pared le ahorra espacio interior.
- \* Facia frontal fácil de limpiar.



- \* Tubería de refrigerante puede ser adaptada por ambos lados o por debajo de la unidad interior para una mayor conveniencia al momento de instalar.



**MIDEA GOLDEN FIN:**  
Capa dorada que protege de elementos corrosivos, mejora la eficiencia de la transferencia del calor y previene la reproducción de bacterias.



**Midea**  
Serie FOREST