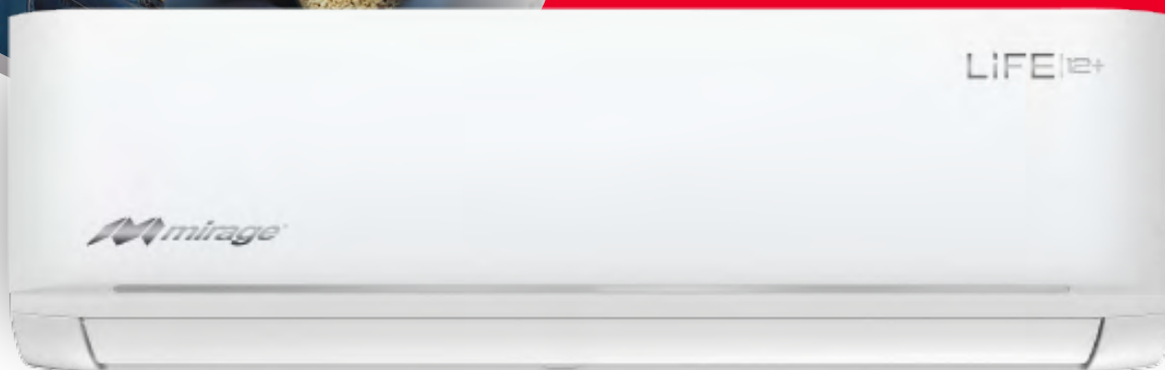




LIFE | 12+



AHORRO ABSOLUTO

CONFORT ABSOLUTO ■ SIN CAMBIOS DE TEMPERATURA ■ SIN PICOS DE VOLTAJE

 **mirage**®

CERTIFICADOS CON LA MÁXIMA EFICIENCIA MUNDIAL



Refrigerante ecológico, alta eficiencia energética,
bajo costo operativo, menor impacto ambiental.

www.mirage.mx



SAFE STARTING

Cuando el suministro de voltaje presenta fluctuaciones e inestabilidad, limita el arranque de cada ciclo, añadiendo un retardo de 3 minutos para proteger los bobinados internos del compresor contra quemaduras.



DUAL GOLDEN COATING

Aplicamos capa protectora adicional tanto al intercambiador exterior como al interior aumentando su durabilidad de los materiales ante ambientes corrosivos.



FLASH COOLING

Ideal para esos días de calor extremo, presiona una sola tecla y activarás turbo enfriamiento, retira la carga térmica acumulada en forma rápida y obtén confort en un menor tiempo.



ANTI FREEZE

Interrumpe el funcionamiento si detecta que la temperatura del evaporador (unidad interior) es mas baja de lo normal, evitando congelamiento, derramamiento de agua o daño interno en elemento de compresión.



COIL GUARD

La unidad exterior esta expuesta a fenómenos climáticos-ambientales, lo que nos motiva a proteger válvulas así como serpentín maximizando su robustez.



SILENT MODE

Modalidad Silent reduce el ruido en la unidad interior a niveles por debajo de 29 dB. En la escala auditiva es similar a una biblioteca.



ASISTED DIAGNOSYS

Cuenta con una librería de códigos para facilitar el diagnostico, mediante una Aplicación móvil, podemos decifrar la causa de la alerta emitida.



HIGH PERFORMANCE

El nivel de Eficiencia energética supera el estándar, lo que se traduce en mayor enfriamiento a un menor costo energético.



8HRS. SLEEP PROGRAM

Con SLEEP tu descanso esta asegurado, el programa principal realiza ajustes de temperatura para evitar frío o calor excesivo mientras duermes. Tu sueño será prolongado e ininterrumpido.



ESPECIFICACIONES

		ELF120T-CLF120T ELC120T-CLC120T	ELF121T-CLF121T ELC121T-CLC121T	ELF181T-CLF181T ELC181T-CLC181T	ELF261T-CLF261T ELC261T-CLC261T
SUMINISTRO ELÉCTRICO	V-Ph-Hz	115-1-60	230-1-60	230-1-60	230-1-60
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	Btu/h	12,000	12,000	18,000	24,000
POTENCIA CONSUMIDA	W	950	1000	1600	2000
CONSUMO DE CORRIENTE	A	8,5	4,5	7,7	9,6
RELACIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA ESTACIONAL (SEER)	Btu/Wh	12	12,1	12	12
TIPO Y MONTO DE REFRIGERANTE (CO/HP)	gr	R410A (600/1,100)	R410A (600/1,100)	R410A (900/1,480)	R410A (1,200/1,920)
TIPO DE COMPRESOR	GMCC HIGH PERFORMANCE				
FLUJO DE AIRE	m3/h	560	560	850	1170
NIVEL DE RUIDO INTERIOR	dB	41	41	46	41

DIMENSIONES Y PESO

			802x295x200	802x295x200	971x321x218	1082x337x234
UNIDAD INTERIOR	SIN EMPAQUE (WXHxD)	mm	802x295x200	802x295x200	971x321x218	1082x337x234
	CON EMPAQUE (WXHxD)	mm	875x380x285	875x380x285	1045x405x305	1155x315x415
	PESO	Kg	9.0/11.5	9.0/11.5	12/15	13.5/17.5
UNIDAD EXTERIOR	SIN EMPAQUE - SOLO FRÍO (WXHxD)	mm	720x495x270	720x495x270	765x555x303	890x673x342
	SIN EMPAQUE - CON CALEFACCIÓN (WXHxD)	mm	720x495x270	720x495x270	805x554x330	890x673x342
	CON EMPAQUE - SOLO FRÍO (WXHxD)	mm	835x540x300	835x540x300	887x610x337	995x398x740
	CON EMPAQUE - CON CALEFACCIÓN (WXHxD)	mm	835x540x300	835x540x300	915x615x370	995x398x740
	PESO	Kg	26/30	26/30	39/42	54/57

TUBERÍA Y CONEXIONES

			1/4" - 1/2"	1/4" - 1/2"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
DIÁMETRO DE TUBERÍA (LÍQUIDO-GAS)	plg		1/4" - 1/2"	1/4" - 1/2"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
LONGITUD DE KIT DE TUBERÍA	m	4	4	4	4	4
LONGITUD MÁXIMA PERMITIDA	m	15	15	15	20	20
LONGITUD MÁXIMA VERTICAL	m	4	4	4	8	8
COMPENSACIÓN DE REFRIGERANTE	gr/m	15	15	20	20/30	20/30

