

GYATEK®



**INVERTER
17 SEER**



La línea de equipos Minisplit Inverter Gyatek, cuenta con equipos de la más alta calidad y eficiencia del mercado. Unidades con tecnología de vanguardia que te harán disfrutar la mejor de las experiencias al momento de encender tu aire acondicionado o calefacción. Silencioso y ahorrador, reflejándose en el mayor confort posible mientras ahorras energía.



Botón de Emergencia:
Se puede utilizar temporalmente para cuando no encuentres el control remoto de la unidad o no tenga pilas,



Deshumidificador independiente:
Esta función es ideal para mantener tus espacios secos, aún cuando el clima del exterior sea demasiado húmedo.



Operación Silenciosa:
Tanto la unidad exterior como la unidad interior están diseñados con un mecanismo operativo consumado lo que minimiza sus ruidos, para permitirte disfrutar de un espacio de vida tranquilo, a pesar del calor sofocante del exterior.



Modo Sleep:
Esta función le garantiza dulces sueños, ya que no permite que su habitación quede muy fría o muy caliente mientras usted duerme.



Temporizar:
Está equipado con la función de encendido / apagado de 24h / 12h



Auto reinicio:
Después de apagarse o en caso de un corte de corriente accidental, los acondicionadores de aire Gyatek pueden retener y restaurar la temperatura y otras configuraciones, hasta que se enciendan o se reanude la fuente de alimentación.



Drenaje Dual:
El diseño de los equipos Gyatek inverter se adapta a diferentes estilos de ambiente hogareño, práctico y fácil de usar.



Tecnología de Ahorro de Energía:
Su compresor tipo inverter y el empleo del gas R-410 se fusionan para obtener un equipo que brinda eficiencia y un buen rendimiento para cualquier espacio de tu hogar.



Acabado TitanGold®:
Acabado TitanGold® en el serpentín del evaporador y condensador, para brindarle un mayor tiempo de vida al equipo.



Kit de instalación:
Cada unidad cuenta con un kit de instalación de 3 metros de cobre, incluye cable de interconexión.



Garantía:
Garantía limitada de 5 años en compresor y 1 año en partes*

*Le invitamos a revisar la póliza de garantía de su equipo

	MODELO	CAPACIDAD (BTU)	VOLTAJE	SEER	DIMENSIONES EQUIPO (MM)	DIMENSIONES EMPAQUE (MM)	PESO(Kg)		TUBERÍAS		CARGA DE GAS
							NETO	BRUTO	LIQUIDO	GAS	
SÓLO FRÍO	GIC416A12A1C	12,000	110	16	700x256x552	803x361x600	29	33	1/4	3/8	930 Grs
	GIC416A12A1E				770x240x180	855x305x255	9	11			
	GIC416A12A2C	12,000	220	16	700x256x552	803x361x600	29	33	1/4	3/8	930 Grs
	GIC416A12A2E				770x240x180	855x305x255	9	11			
	GIC416A18A2C	18,000	220	16	760x256x552	863x361x590	32	36	1/4	1/2	1.38 K
	GIC416A18A2E				900x280x202	985x365x298	10	13			
	GIC416A24A2C	24,000	220	16	902x307x650	1028x430x705	49	56	3/8	5/8	1.8 K
	GIC416A24A2E				1033x313x202	1103x400x300	14	17			
	GIC416A36A2C	36,000	220	16	900x360x805	1020x475x860	61	70	3/8	5/8	3.39 K
GIC416A36A2E	1186x340x260				1265x415x338	18	23				
FRÍO / CALOR	GIH416A12A1C	12,000	110	16	700x256x552	803x361x600	30	34	1/4	3/8	930 Grs
	GIH416A12A1E				770x240x180	855x305x255	9	11			
	GIH416A12A2C	12,000	220	16	700x256x552	803x361x600	30	34	1/4	3/8	930 Grs
	GIH416A12A2E				770x240x180	855x305x255	9	11			
	GIH416A18A2C	18,000	220	16	780x290x605	883x412x653	37	41	1/4	1/2	1.38 K
	GIH416A18A2E				900x280x202	985x365x298	10	13			
	GIH416A24A2C	24,000	220	16	902x307x650	1028x430x705	50	59	3/8	5/8	1.8 K
	GIH416A24A2E				1033x313x202	1103x400x300	14	17			
	GIH416A36A2C	36,000	220	16	900x360x805	1020x475x860	63	72	3/8	5/8	3.39 K
GIH416A36A2E	1186x340x260				1265x415x338	18	23				