



CATALOGO GREE



BRIZAIRE, presenta su línea de aires acondicionados Marca Gree con tecnología inverter, que adapta la velocidad del compresor a las necesidades de cada momento. La novedad permite consumir únicamente la energía requerida, lo que hace posible reducir drásticamente las oscilaciones de temperatura y mantenerla entre 1°C y -1°C para generar mayor estabilidad ambiental y control, logrando el confort ideal.

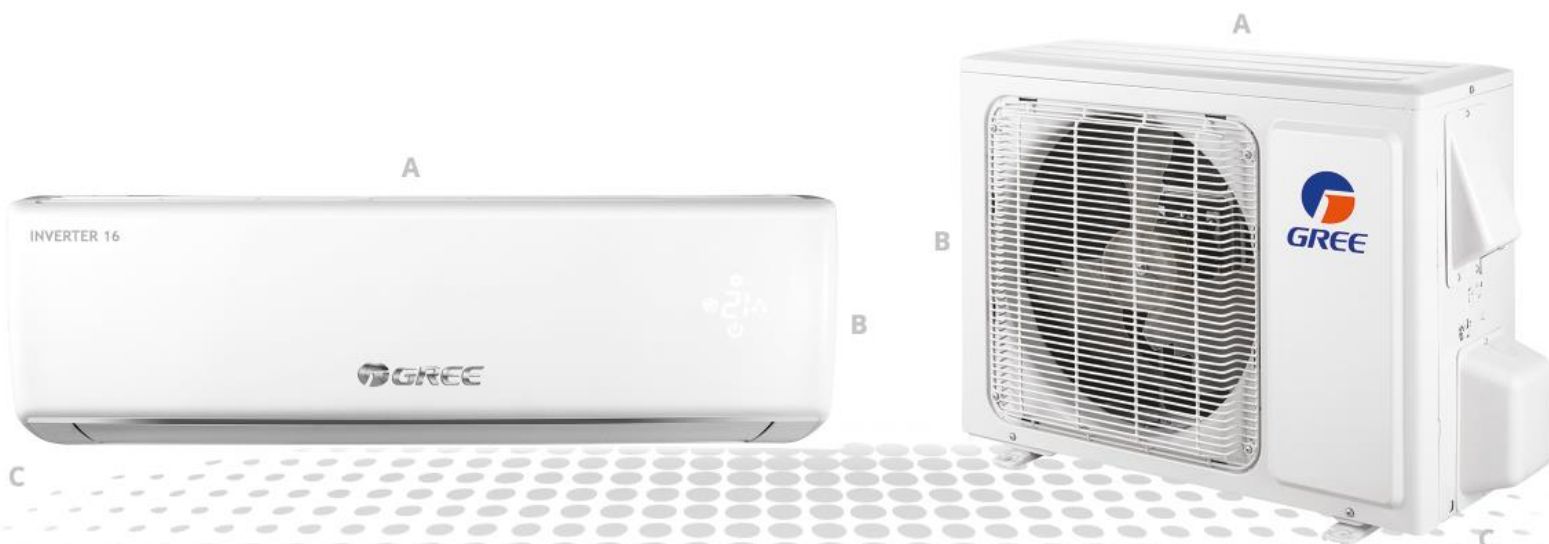
Gree Inverter, menor gasto energético, mayor ahorro, eficiencia y control.





16 SEER
INVERTER
SERIES

1 de cada 3 aires acondicionados en el mundo, son hechos por GREE



- 60% Mayor Ahorro
- iFeel
- Display Oculto
- Turbo Enfriamiento
- X-Fan
- Movimiento Oscilatorio
- Programación de Tiempo Automático
- Bloqueo de Seguridad Infantil

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Concepto	Medida	1 Ton	1.5 Ton	2 Ton
Voltaje	V~	230	230	230
Capacidad de enfriamiento	BTU/h	12,000	18,000	24,000
Capacidad de calefacción	BTU/h	13,000	19,000	25,000
Consumo promedio frío	W	1,000	1,550	2,050
Consumo promedio calefacción	W	950	1,500	1,950
Amperaje promedio frío	A	4,5	6,9	9,2
Amperaje promedio calefacción	A	4,4	6,6	9
Refrigerante	R	R410a	R410a	R410a
Carga refrigerante frío	Kg	0.85	1	1.6
Carga refrigerante calefacción	Kg	0.85	1.4	1.85
Nivel de ruido evaporadora	dB(A)	39	45	46
Nivel de ruido condensadora	dB(A)	53	56	59
Dimensiones evaporadora (AxBxC)	mm	845x289x209	970x300x224	1078x325x246
Dimensiones condensadora (AxBxC)	mm	776x540x320	955x700x396	955x700x396