



1.5
TONELADAS
8 m³



*Evaporador



*Control



*Compresor

Capacidad de enfriamiento:	Capacidad BTU/H		Volumen de la caja	Condensador	Evaporador
	Temperatura de Caja	134a.	134a		
38° C Temperatura Ambiente @ 2500 RPM	2° C.	7,000	8.80 m3	215 mm Alto	120 mm Alto
				784 mm Ancho	820 mm Ancho
				410 mm Fondo	470 mm Fondo

ACJ BOY G3

Equipo de refrigeración, de diseño moderno y estético tipo Split, compacto, ligero y versátil, de uso y mantenimiento sencillo, por su gran desempeño es la opción ideal para unidades de 1.5 Ton.

Deshielo por gas caliente.

Amigo del medio ambiente, utiliza solamente 1.0 Kg. de refrigerante ecológico (sin cloro).

- Control remoto en cabina con microprocesador para 3 todas las funciones.
- Compresor de 160 cm³, tipo plato basculante y para largo tiempo de uso.
- Diseño con condensador sobredimensionado que mejora la eficiencia energética y duración de el compresor.

ESPECIFICACIONES

- Alimentación 12 VCD.
- Corriente total 23 Amp.
- Termostato electrónico en cabina de fácil lectura y uso sencillo.
- 2 Moto Ventiladores de alto flujo con sistema antiparasitario.

MODELOS

CONDENSADOR	KIT EVAPORADOR
COND-G3HR12E	EVAP-G3HR12E

KIT INSTALACION:KG2/3E
KIT ADAPTADOR: SEGÚN TIPO UNIDAD- VER LISTA ADAP.
VOLTAJE: 12 VCD