

ACJ BOY ULTRA

R134a / R404A



*Evaporador



*Control



*Compresor

3.5
TONELADAS
14.49 m³

Capacidad de enfriamiento:	Temperatura de Caja	Capacidad BTU/H		Volumen de caja		Condensador	Evaporador
		134a.	404A	134a.	404A		
38° C Temperatura Ambiente @ 2500 RPM	2° C.	9,000	10,000	14.49 m3	-	245 mm Alto	220 mm Alto
	-20°C	-	5,500	-	6.95 m3	1120 mm Ancho	1030 mm Ancho
						550 mm Fondo	435 mm Fondo

ACJ BOY ULTRA

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 3.5 Ton.

Disponible también en versión de baja temperatura (-20° C).

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 150 cm, 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/24 VCD.
- Corriente total 23 Amp.
- Termostato electrónico en cabina de fácil lectura y uso sencillo.
- 2 Moto Ventiladores de alto flujo con sistema antiparasitario.
- Disponible con Stand By a 220
- VCA 3 fases, 60 Hz.
- Motor de 1500 W. alta eficiencia.
- Disponible en 110 VCA solo para 134a

MODELOS

CONDENSADOR	KIT EVAPORADOR
COND-BOYHR12E	EVAP-BOYHR12E
COND-BOYHS12E	EVAP-BOYHS12E
COND-BOYHR24E	EVAP-BOYHR24E
COND-BOYHS24E	EVAP-BOYHS12E
COND-BOYLR12E	EVAP-BOYLR12E
COND-BOYLS12E	EVAP-BOYLS12E
COND-BOYLR24E	EVAP-BOYLR24E
COND-BOYLS24E	EVAP-BOYLS24E

KIT INSTALACION: KB3 /ANS 5E

KIT ADAPTADOR: SEGUN TIPO UNIDAD- VER LISTA ADAP.

VOLTAJE: 12 Y 24 VCD