

ACJ BOY ULTRA 300

R134a / R404A



*Evaporador



*Control



*Compresor

5.5
TONELADAS
25 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.	11,000	11,500	16.00 m ³	25 m ³	245 mm Alto	220 mm Alto
	-20°C	7,000	7,000	-	8 m ³	1340 mm Ancho	1030 mm Ancho
						550 mm Fondo	450 mm Fondo

ACJ BOY ULTRA 300

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 5.5 Ton.

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

Deshielo por gas caliente. Amigo del medio ambiente, utiliza solamente 2.5 Kg. de refrigerante ecológico (sin cloro).

- Control remoto en cabina con
- 3 microprocesador para todas las funciones.
- Compresor de 163 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 30 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.
- 3 Compresor de 163 cm tipo wash plate

MODELOS

CONDENSADOR	KIT EVAPORADOR
COND-BOY3HR12E	EVAP-BOY3HR12E
COND-BOY3HS12E	EVAP-BOY3HS12E
COND-BOY3HR24E	EVAP-BOY3HR24E
COND-BOY3HS24E	EVAP-BOY3HS12E
COND-BOY3LR12E	EVAP-BOY3LR12E
COND-BOY3LS12E	EVAP-BOY3LS12E
COND-BOY3LR24E	EVAP-BOY3LR24E
COND-BOY3LS24E	EVAP-BOY3LS24E

KIT INSTALACION: KB3 /ANS 5E
KIT ADAPTADOR: SEGÚN TIPO UNIDAD- VER LISTA ADAP.
VOLTAJE: 12 Y 24 VCD

5

 **FB TRANSPORT**