

# ACJ BOY ULTRA "E" ELECTRIC DRIVEN

R134a



\*Evaporador



\*Control



\*Compresor

**3.5**  
TONELADAS  
14.49 m<sup>3</sup>

Capacidad de enfriamiento:	Capacidad BTU/H		Volumen de la caja		Condensador	Evaporador
	Temperatura de Caja	134a.	134a	134a		
38° C Temperatura Ambiente @ 2500 RPM	2° C.	9,000	14.49 m <sup>3</sup>		245 mm Alto	220 mm Alto
	-10°C	7,000	8.80 m <sup>3</sup>		1120 mm Ancho	1030 mm Ancho
					550 mm Fondo	435 mm Fondo

## ACJ BOY ULTRA "E"

Equipo de refrigeración, diseño moderno y estético tipo Split, compacto, ligero y versátil, de uso y mantenimiento sencillo, por su gran desempeño es la opción ideal para camiones que operan a 24 VCD.

Amigo del medio ambiente, utiliza solamente 1 Kg. de refrigerante ecológico (sin cloro). No requiere instalación de compresor en el motor.

- Control Remoto en cabina con microprocesador para todas las funciones.
- Compresor
- Scroll Brushless de magnetos permanentes fabricado en aluminio (Germany).
- Diseño con condensador
- sobredimensionado que mejora la eficiencia energética y duración del compresor.

## ESPECIFICACIONES

- Alimentación 24 VCD.
- Corriente total 55 Amp.
- Termostato electrónico en cabina de fácil lectura y uso sencillo.
- 2 Moto Ventiladores de alto flujo con sistema antiparasitario.
- Disponible solo para 134a.

## MODELOS

CONDENSADOR	KIT EVAPORADOR
COND- BOYHR24EE	EVAP-BOYHR24EE
COND- BOYHS24EE	EVAP-BOYHS24EE

KIT INSTALACION: KB 24EE  
KIT ADAPTADOR: 1523 E  
VOLTAJE: 24 VCD