

UNIDAD DE AIRE ACONDICIONADO
SOBRE TECHO PARA AUTOBUSES

AC343





AC343

Equipo de techo de bajo costo y gran capacidad de enfriamiento. Ideal para buses de hasta 11 metros de largo ofrece gran confort interior gracias a su correcta distribución del aire interior.

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- ≡ Tablero de control auto configurable y de instalación fácil.
- ≡ Conectores Weatherproof
- ≡ Motores de larga vida de bajo ruido
- ≡ Condensador con protección adicional
- ≡ Condensador y evaporador con tubería grooved que brinda mayor eficacia del sistema
- ≡ Gas refrigerante HFC-134a sin efectos dañinos sobre la capa de ozono
- ≡ Mejor rendimiento y mayor durabilidad
- ≡ Dispositivos de seguridad y fácil acceso para mantenimiento.

| DATOS TÉCNICOS | AC 343 |
|----------------------------|-------------------------|
| Capacidad de Refrigeración | 31 kW [105,000 BTU / h] |
| Capacidad de Calefacción | 36 kW [123,000 BTU / h] |
| Largo | 4261 mm (168") |
| Ancho | 1849 mm (72") |
| Alto | 235 mm (9") |
| Peso (sin compresor) | 200 Kg (440 Lbs.) |
| Volumen de Aire Evaporador | 3,708 CFM [6,300 m³/h] |
| Consumo Eléctrico @ 24 V | 90 A |

