



Ficha Técnica

Aire Acondicionado

K5

El diseño aerodinámico K5 conserva la línea visual de una carrocería, su distribución de aire por ducto maximiza el espacio interior. Este modelo liviano está diseñado para buses de servicio urbano, es un equipo silencioso, esbelto, de alta eficiencia con unidades libres de corrosión fabricado con materiales de poliéster reforzado y acero inoxidable.

ESPECIFICACIONES

EVAPORADOR	
Capacidad de Enfriamiento	160.000 btu/h
Flujo de Aire	8.800 m3/h
Motores	8 Motores Centrífugos doble turbina
	SPAL VLL (20.000hrs)
Válvulas de expansión	2 Válvulas DANFOSS
Condensador	
Flujo de Aire	11.500 m3/h
Motores	5 Motores Axiales
	SPAL VLL (20.000hrs)
Componentes	
Compresor	BOCK FKX40/655K
Alternador	24V Leece Neville (Prestolite)
Kit de Instalación	Mangueras y Arnés Base Soporte de Compresor y Alternador Instalación completa Refrigerante R134a Ecológico
Peso	210 KG
Dimensiones	331 CMS + 175CMS + 23 CMS

*Garantía un año en centros de servicios autorizados a nivel nacional.

**Carrera 127 No. 22G - 15 Bodega 1 - 2 Centro Ejecutivo el
Dorado Bogotá**