


**S-500**

**Funcionalidad y rendimiento mejorados para el control de la temperatura más innovador**

Con una carga de refrigerante inferior, la serie MKII ofrece un mayor ahorro en los costes y un rendimiento medioambiental mucho mejor.

- Para autobuses y autocares de entre 8 y 15 metros
- Una gama con unidades para todos los climas de Europa, Oriente Medio y Asia Pacífico
- Microcanal
- Controlador para autobús con la tecnología CANAIRE®
- Diseño ligero
- La máxima capacidad
- Menor tiempo de instalación
- Capacidad de aire fresco al 100%

**Características técnicas**

AUTOBÚS	
Capacidad de refrigeración indicada	25 kW
Capacidad de refrigeración nominal	14.5 kW
Capacidad de calefacción	33 kW
Caudal de aire del evaporador	4400 (4920) m <sup>3</sup> /h
Aire fresco	100 %
Consumo de corriente	54 (65) A
Medidas (ancho x largo x alto)	1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) mm
Peso	125 (N) / 131 (W) kg
Refrigerante	R-134a

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

**Características y opciones**

- No disponible       Característica de serie  
 Opción: instalada de fábrica       Opción: suministrada por el concesionario


**S-700**

**Funcionalidad y rendimiento mejorados para el control de la temperatura más innovador**

Con una carga de refrigerante inferior, la serie MKII ofrece un mayor ahorro en los costes y un rendimiento medioambiental mucho mejor.

- Para autobuses y autocares de entre 8 y 15 metros
- Una gama con unidades para todos los climas de Europa, Oriente Medio y Asia Pacífico
- Microcanal
- Controlador para autobús con la tecnología CANAIRE®
- Diseño ligero
- La máxima capacidad
- Menor tiempo de instalación
- Capacidad de aire fresco al 100%

**Características técnicas**

AUTOBÚS	
Capacidad de refrigeración indicada	32 kW
Capacidad de refrigeración nominal	20.7 kW
Capacidad de calefacción	33 kW
Caudal de aire del evaporador	4400 (4920) m <sup>3</sup> /h
Aire fresco	100 %
Consumo de corriente	54 (65) A
Medidas (ancho x largo x alto)	1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) mm
Peso	131 (N) / 137 (W) kg
Refrigerante	R-134a

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

**Características y opciones**

- No disponible
  Característica de serie
- Opción: instalada de fábrica
  Opción: suministrada por el concesionario


**S-805**

**Funcionalidad y rendimiento mejorados para el control de la temperatura más innovador**

Con una carga de refrigerante inferior, la serie MKII ofrece un mayor ahorro en los costes y un rendimiento medioambiental mucho mejor.

- Para autobuses y autocares de entre 8 y 15 metros
- Una gama con unidades para todos los climas de Europa, Oriente Medio y Asia Pacífico
- Microcanal
- Controlador para autobús con la tecnología CANAIRE®
- Diseño ligero
- La máxima capacidad
- Menor tiempo de instalación
- Capacidad de aire fresco al 100%

**Características técnicas**

AUTOBÚS	
Capacidad de refrigeración indicada	40 kW
Capacidad de refrigeración nominal	24.3 kW
Capacidad de calefacción	47 kW
Caudal de aire del evaporador	6600 (7380) m <sup>3</sup> /h
Aire fresco	100 %
Consumo de corriente	81 (92) A
Medidas (ancho x largo x alto)	1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) mm
Peso	141 (N) / 147 (W) kg
Refrigerante	R-134a

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

**Características y opciones**

- No disponible       Característica de serie  
 Opción: instalada de fábrica       Opción: suministrada por el concesionario


**S-960**

**Funcionalidad y rendimiento mejorados para el control de la temperatura más innovador**

Con una carga de refrigerante inferior, la serie MKII ofrece un mayor ahorro en los costes y un rendimiento medioambiental mucho mejor.

- Para autobuses y autocares de entre 8 y 15 metros
- Una gama con unidades para todos los climas de Europa, Oriente Medio y Asia Pacífico
- Microcanal
- Controlador para autobús con la tecnología CANAIRE®
- Diseño ligero
- La máxima capacidad
- Menor tiempo de instalación
- Capacidad de aire fresco al 100%

**Características técnicas**

AUTOBÚS	
Capacidad de refrigeración indicada	45 kW
Capacidad de refrigeración nominal	27 kW
Capacidad de calefacción	47 kW
Caudal de aire del evaporador	6600 (7380) m <sup>3</sup> /h
Aire fresco	100 %
Consumo de corriente	90 (101) A
Medidas (ancho x largo x alto)	1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) mm
Peso	146 (N) / 152 (W) kg
Refrigerante	R-134a

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

**Características y opciones**

- No disponible       Característica de serie  
 Opción: instalada de fábrica       Opción: suministrada por el concesionario



### S-960-AdvanTech

**Funcionalidad y rendimiento mejorados para el control de la temperatura más innovador**

Con una carga de refrigerante inferior, la serie MKII ofrece un mayor ahorro en los costes y un rendimiento medioambiental mucho mejor.

- Para autobuses y autocares de entre 8 y 15 metros
- Una gama con unidades para todos los climas de Europa, Oriente Medio y Asia Pacífico
- Microcanal
- Controlador para autobús con la tecnología CANAIRE®
- Diseño ligero
- La máxima capacidad
- Menor tiempo de instalación
- Capacidad de aire fresco al 100%

### Características técnicas

AUTOBÚS	
Capacidad de refrigeración indicada	48 kW
Capacidad de refrigeración nominal	31.6 kW
Capacidad de calefacción	47 kW
Caudal de aire del evaporador	6600 (7380) m <sup>3</sup> /h
Aire fresco	100 %
Consumo de corriente	99 (110) A
Medidas (ancho x largo x alto)	1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) mm
Peso	149 (N) / 156 (W) kg
Refrigerante	R-407c

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

### Características y opciones

- No disponible       Característica de serie  
 Opción: instalada de fábrica       Opción: suministrada por el concesionario


**E-700**
**Características técnicas**

<b>AUTOBÚS</b>	
Capacidad de refrigeración indicada	36 kW
Capacidad de refrigeración nominal	13,6 @40 Hz / 16,1 @50 Hz / 21,3 @75 Hz kW
Capacidad de calefacción	47 kW
Caudal de aire del evaporador	4400 m3/h
Aire fresco	0-100 %
Consumo de corriente	81 A
Medidas (ancho x largo x alto)	1850x2500x305 mm
Peso	231 / 238 kg
Refrigerante	R407C

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

**Características y opciones**

- No disponible
- Característica de serie
- Opción: instalada de fábrica
- Opción: suministrada por el concesionario


**E-960**
**Características técnicas**

AUTOBÚS	
Capacidad de refrigeración indicada	38 kW
Capacidad de refrigeración nominal	13,7 @40Hz / 16,7 @50Hz / 21,6 @75Hz kW
Capacidad de calefacción	47 kW
Caudal de aire del evaporador	6600 m <sup>3</sup> /h
Aire fresco	0-100 %
Consumo de corriente	99 A
Medidas (ancho x largo x alto)	1850x2500x305 mm
Peso	235/242 kg
Refrigerante	R407C

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

**Características y opciones**

- No disponible       Característica de serie  
 Opción: instalada de fábrica       Opción: suministrada por el concesionario


**X-500**
**Rendimiento eXtraordinario**

Esta gama se ha fabricado con el fin de proporcionar un rendimiento líder en el sector con un diseño ligero y un valor excepcional para los operadores.

- Para autobuses de entre 8 y 15 metros.
- Una gama con unidades para todos los climas de Europa, Oriente Medio y Asia Pacífico.
- El innovador diseño permite un retorno de aire tanto central como lateral.
- Controlador con la tecnología CANAIRE®.
- Diseño ligero y gran capacidad.
- Carga de refrigerante reducida.

**Características técnicas**

AUTOBÚS	
Capacidad de refrigeración indicada	25 kW
Capacidad de refrigeración nominal	13.2 kW
Capacidad de calefacción	34 kW
Caudal de aire del evaporador	3400 m <sup>3</sup> /h
Aire fresco	0-20 %
Consumo de corriente	46 (57) A
Medidas (ancho x largo x alto)	1523x2200x184 (N) / 1800x2200x184 (W) mm
Peso	86 (N) / 93 (W) kg
Refrigerante	R134a

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

**Características y opciones**

- No disponible       Característica de serie  
 Opción: instalada de fábrica       Opción: suministrada por el concesionario




**X-700**
**Rendimiento eXtraordinario**

Esta gama se ha fabricado con el fin de proporcionar un rendimiento líder en el sector con un diseño ligero y un valor excepcional para los operadores.

- Para autobuses de entre 8 y 15 metros.
- Una gama con unidades para todos los climas de Europa, Oriente Medio y Asia Pacífico.
- El innovador diseño permite un retorno de aire tanto central como lateral.
- Controlador con la tecnología CANAIRE®.
- Diseño ligero y gran capacidad.
- Carga de refrigerante reducida.

**Características técnicas**

AUTOBÚS	
Capacidad de refrigeración indicada	31 kW
Capacidad de refrigeración nominal	20.1 kW
Capacidad de calefacción	39 kW
Caudal de aire del evaporador	4400 m <sup>3</sup> /h
Aire fresco	0-20 %
Consumo de corriente	63 (74) A
Medidas (ancho x largo x alto)	1800x2200x184 mm
Peso	96 kg
Refrigerante	R134a

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

**Características y opciones**

- No disponible
  Característica de serie
- Opción: instalada de fábrica
  Opción: suministrada por el concesionario


**X-900**
**Rendimiento eXtraordinario**

Esta gama se ha fabricado con el fin de proporcionar un rendimiento líder en el sector con un diseño ligero y un valor excepcional para los operadores.

- Para autobuses de entre 8 y 15 metros.
- Una gama con unidades para todos los climas de Europa, Oriente Medio y Asia Pacífico.
- El innovador diseño permite un retorno de aire tanto central como lateral.
- Controlador con la tecnología CANAIRE®.
- Diseño ligero y gran capacidad.
- Carga de refrigerante reducida.

**Características técnicas**

AUTOBÚS	
Capacidad de refrigeración indicada	45 kW
Capacidad de refrigeración nominal	24.5 kW
Capacidad de calefacción	47 kW
Caudal de aire del evaporador	6600 m <sup>3</sup> /h
Aire fresco	0-20 %
Consumo de corriente	90 (101) A
Medidas (ancho x largo x alto)	2000x2585x183 mm
Peso	136 kg
Refrigerante	R134a

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

**Características y opciones**
 No disponible

 Característica de serie

 Opción: instalada de fábrica

 Opción: suministrada por el concesionario


**X-900-AdvanTech**
**Rendimiento eXtraordinario**

Esta gama se ha fabricado con el fin de proporcionar un rendimiento líder en el sector con un diseño ligero y un valor excepcional para los operadores.

- Para autobuses de entre 8 y 15 metros.
- Una gama con unidades para todos los climas de Europa, Oriente Medio y Asia Pacífico.
- El innovador diseño permite un retorno de aire tanto central como lateral.
- Controlador con la tecnología CANAIRE®.
- Diseño ligero y gran capacidad.
- Carga de refrigerante reducida.

**Características técnicas**

AUTOBÚS	
Capacidad de refrigeración indicada	48 kW
Capacidad de refrigeración nominal	33.9 kW
Capacidad de calefacción	47 kW
Caudal de aire del evaporador	6600 m <sup>3</sup> /h
Aire fresco	0-20 %
Consumo de corriente	99 (110) A
Medidas (ancho x largo x alto)	2000x3040x225 mm
Peso	159 kg
Refrigerante	R407C

Medidas	Unidad	Condensador
Height		
Width		
Depth		

**Características y opciones**
 No disponible

 Característica de serie

 Opción: instalada de fábrica

 Opción: suministrada por el concesionario