


S-500

Улучшенная функциональность и рабочие характеристики обеспечивают исключительные возможности регулирования температуры.

При меньшем количестве хладагента установки серии МКII обеспечивают дополнительную экономию затрат и лучшие характеристики с точки зрения экологии.

- Для междугородных и туристических автобусов длиной от 8 до 15 метров
- Модельный ряд включает в себя установки для всех климатических зон Европы, Ближнего Востока и Азиатско-Тихоокеанского региона
- Микроканальная технология
- Встроенная технология контроллеров шины CANAIRE®
- Лёгкая конструкция
- Самая высокая производительность
- Меньшая продолжительность монтажа
- Возможность стопроцентного обеспечения свежим воздухом

Технические характеристики

| АВТОБУСНЫЙ ТРАНСПОРТ | |
|--|--|
| Гарантированная холодопроизводительность | 25 кВт |
| Номинальная холодопроизводительность | 14,0 кВт |
| Теплопроизводительность | 33 кВт |
| Воздушный поток через испаритель: | 4400 (4920) м3/ч |
| Свежий воздух | 100 % |
| Потребляемый ток | 54 (65) А |
| Габариты Ш x Д x В | 1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) мм |
| Вес | 125 (N) / 131 (W) кг |
| Хладагент | R-134a |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции

Не применимо

Опция: поставляется с завода

Стандартная функция

Опция: поставляется дилером


S-700

Улучшенная функциональность и рабочие характеристики обеспечивают исключительные возможности регулирования температуры.

При меньшем количестве хладагента установки серии МКII обеспечивают дополнительную экономию затрат и лучшие характеристики с точки зрения экологии.

- Для междугородных и туристических автобусов длиной от 8 до 15 метров
- Модельный ряд включает в себя установки для всех климатических зон Европы, Ближнего Востока и Азиатско-Тихоокеанского региона
- Микроканальная технология
- Встроенная технология контроллеров шины CANAIRE®
- Лёгкая конструкция
- Самая высокая производительность
- Меньшая продолжительность монтажа
- Возможность стопроцентного обеспечения свежим воздухом

Технические характеристики

| АВТОБУСНЫЙ ТРАНСПОРТ | |
|--|--|
| Гарантированная холодопроизводительность | 32 кВт |
| Номинальная холодопроизводительность | 20.7 кВт |
| Теплопроизводительность | 33 кВт |
| Воздушный поток через испаритель: | 4400 (4920) м3/ч |
| Свежий воздух | 100 % |
| Потребляемый ток | 63 (74) А |
| Габариты Ш x Д x В | 1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) мм |
| Вес | 131 (N) / 137 (W) кг |
| Хладагент | R-134a |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции

- Не применимо
- Опция: поставляется с завода
- Стандартная функция
- Опция: поставляется дилером


S-805

Улучшенная функциональность и рабочие характеристики обеспечивают исключительные возможности регулирования температуры.

При меньшем количестве хладагента установки серии МКII обеспечивают дополнительную экономию затрат и лучшие характеристики с точки зрения экологии.

- Для междугородных и туристических автобусов длиной от 8 до 15 метров
- Модельный ряд включает в себя установки для всех климатических зон Европы, Ближнего Востока и Азиатско-Тихоокеанского региона
- Микроканальная технология
- Встроенная технология контроллеров шины CANAIRE®
- Лёгкая конструкция
- Самая высокая производительность
- Меньшая продолжительность монтажа
- Возможность стопроцентного обеспечения свежим воздухом

Технические характеристики

| АВТОБУСНЫЙ ТРАНСПОРТ | |
|--|--|
| Гарантированная холодопроизводительность | 40 кВт |
| Номинальная холодопроизводительность | 24.3 кВт |
| Теплопроизводительность | 47 кВт |
| Воздушный поток через испаритель: | 6600 (7380) м3/ч |
| Свежий воздух | 100 % |
| Потребляемый ток | 81 (92) А |
| Габариты Ш x Д x В | 1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) мм |
| Вес | 141 (N) / 147 (W) кг |
| Хладагент | R-134a |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции

Не применимо

Опция: поставляется с завода

Стандартная функция

Опция: поставляется дилером


S-960

Улучшенная функциональность и рабочие характеристики обеспечивают исключительные возможности регулирования температуры.

При меньшем количестве хладагента установки серии МКII обеспечивают дополнительную экономию затрат и лучшие характеристики с точки зрения экологии.

- Для междугородных и туристических автобусов длиной от 8 до 15 метров
- Модельный ряд включает в себя установки для всех климатических зон Европы, Ближнего Востока и Азиатско-Тихоокеанского региона
- Микроканальная технология
- Встроенная технология контроллеров шины CANAIRE®
- Лёгкая конструкция
- Самая высокая производительность
- Меньшая продолжительность монтажа
- Возможность стопроцентного обеспечения свежим воздухом

Технические характеристики

| АВТОБУСНЫЙ ТРАНСПОРТ | |
|--|--|
| Гарантированная холодопроизводительность | 45 кВт |
| Номинальная холодопроизводительность | 27 кВт |
| Теплопроизводительность | 47 кВт |
| Воздушный поток через испаритель: | 6600 (7380) м3/ч |
| Свежий воздух | 100 % |
| Потребляемый ток | 90 (101) А |
| Габариты Ш x Д x В | 1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) мм |
| Вес | 146 (N) / 152 (W) кг |
| Хладагент | R-134a |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции

Не применимо

Опция: поставляется с завода

Стандартная функция

Опция: поставляется дилером



S-960-AdvanTech

Улучшенная функциональность и рабочие характеристики обеспечивают исключительные возможности регулирования температуры.

При меньшем количестве хладагента установки серии МКII обеспечивают дополнительную экономию затрат и лучшие характеристики с точки зрения экологии.

- Для междугородных и туристических автобусов длиной от 8 до 15 метров
- Модельный ряд включает в себя установки для всех климатических зон Европы, Ближнего Востока и Азиатско-Тихоокеанского региона
- Микроканальная технология
- Встроенная технология контроллеров шины CANAIRE®
- Лёгкая конструкция
- Самая высокая производительность
- Меньшая продолжительность монтажа
- Возможность стопроцентного обеспечения свежим воздухом

Технические характеристики

| АВТОБУСНЫЙ ТРАНСПОРТ | |
|--|--|
| Гарантированная холодопроизводительность | 48 кВт |
| Номинальная холодопроизводительность | 31.6 кВт |
| Теплопроизводительность | 47 кВт |
| Воздушный поток через испаритель: | 6600 (7380) м3/ч |
| Свежий воздух | 100 % |
| Потребляемый ток | 99 (110) А |
| Габариты Ш x Д x В | 1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) мм |
| Вес | 149 (N) / 156 (W) кг |
| Хладагент | R-407c |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции

Не применимо

Опция: поставляется с завода

Стандартная функция

Опция: поставляется дилером


E-700

Технические характеристики

| BUS | |
|------------------------|--|
| List Cooling capacity | 36 kW |
| Rated Cooling capacity | 13,6 @40 Hz / 16,1 @50 Hz / 21,3 @75 Hz kW |
| Heating capacity | 47 kW |
| Evaporator airflow | 4500 (4920) m ³ /hr |
| Fresh Air | 0-100 % |
| Current Draw | 81 A |
| Dimensions W x L x H | 1850x2500x305 mm |
| Weight | 231/238 kg |
| Refrigerant | R407C |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции

- Не применимо
- Опция: поставляется с завода
- Стандартная функция
- Опция: поставляется дилером


E-960

Технические характеристики

| BUS | |
|------------------------|---|
| List Cooling capacity | 38 kW |
| Rated Cooling capacity | 13,7 @40Hz / 16,7 @50Hz / 21,6 @75Hz kW |
| Heating capacity | 47 kW |
| Evaporator airflow | 6200 (7380) m ³ /hr |
| Fresh Air | 0-100 % |
| Current Draw | 99 A |
| Dimensions W x L x H | 1850x2500x305 mm |
| Weight | 235/242 kg |
| Refrigerant | R407C |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции

 Не применимо

 Опция: поставляется с завода

 Стандартная функция

 Опция: поставляется дилером


X-500
X-traordinary performance

The range has been manufactured to provide market-leading performance with a lightweight design, delivering outstanding value for operators.

- For buses from 8 to 15 metres
- A range with units for all the climates of Europe, the Middle East and Asia Pacific
- Innovative design allows for both centre and side air return
- CANAIRE® controller technology inside
- Lightweight with high capacity
- Reduced refrigerant charge

Технические характеристики

| BUS | |
|------------------------|--|
| List Cooling capacity | 25 kW |
| Rated Cooling capacity | 13.2 kW |
| Heating capacity | 34 kW |
| Evaporator airflow | 3400 m ³ /hr |
| Fresh Air | 20 % |
| Current Draw | 46 (57) A |
| Dimensions W x L x H | 1520x2200x183 (N) / 1800x2200x183 (W) mm |
| Weight | 86 (N) / 93 (W) kg |
| Refrigerant | R134a |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции
 Не применимо

 Опция: поставляется с завода

 Стандартная функция

 Опция: поставляется дилером


X-700
X-traordinary performance

The range has been manufactured to provide market-leading performance with a lightweight design, delivering outstanding value for operators.

- For buses from 8 to 15 metres
- A range with units for all the climates of Europe, the Middle East and Asia Pacific
- Innovative design allows for both centre and side air return
- CANAIRE® controller technology inside
- Lightweight with high capacity
- Reduced refrigerant charge

Технические характеристики

| BUS | |
|------------------------|-------------------------|
| List Cooling capacity | 32 kW |
| Rated Cooling capacity | 20.1 kW |
| Heating capacity | 39 kW |
| Evaporator airflow | 4400 m ³ /hr |
| Fresh Air | 20 % |
| Current Draw | 63 (74) A |
| Dimensions W x L x H | 1800x2200x183 mm |
| Weight | 96 kg |
| Refrigerant | R134a |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции
 Не применимо

 Опция: поставляется с завода

 Стандартная функция

 Опция: поставляется дилером


X-900
X-traordinary performance

The range has been manufactured to provide market-leading performance with a lightweight design, delivering outstanding value for operators.

- For buses from 8 to 15 metres
- A range with units for all the climates of Europe, the Middle East and Asia Pacific
- Innovative design allows for both centre and side air return
- CANAIRE ® controller technology inside
- Lightweight with high capacity
- Reduced refrigerant charge

Технические характеристики

| BUS | |
|------------------------|-------------------------|
| List Cooling capacity | 45 kW |
| Rated Cooling capacity | 24.5 kW |
| Heating capacity | 47 kW |
| Evaporator airflow | 6600 m ³ /hr |
| Fresh Air | 20 % |
| Current Draw | 90 (101) A |
| Dimensions W x L x H | 2000x2585x183 mm |
| Weight | 136 kg |
| Refrigerant | R134a |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции
 Не применимо

 Опция: поставляется с завода

 Стандартная функция

 Опция: поставляется дилером


X-900-AdvanTech
X-traordinary performance

The range has been manufactured to provide market-leading performance with a lightweight design, delivering outstanding value for operators.

- For buses from 8 to 15 metres
- A range with units for all the climates of Europe, the Middle East and Asia Pacific
- Innovative design allows for both centre and side air return
- CANAIRE ® controller technology inside
- Lightweight with high capacity
- Reduced refrigerant charge

Технические характеристики

| BUS | |
|------------------------|-------------------------|
| List Cooling capacity | 48 kW |
| Rated Cooling capacity | 33.9 kW |
| Heating capacity | 47 kW |
| Evaporator airflow | 6600 m ³ /hr |
| Fresh Air | 0-20 % |
| Current Draw | 99 (110) A |
| Dimensions W x L x H | 2000x3040x225 mm |
| Weight | 159 kg |
| Refrigerant | R407C |

| Размеры | Установка |
|---------|-----------|
| Height | |
| Width | |
| Depth | |

Функции и опции
 Не применимо

 Опция: поставляется с завода

 Стандартная функция

 Опция: поставляется дилером