


**S-500**
**Fonctionnalité et performances améliorées pour le nec plus ultra en matière de contrôle de la température**

Avec une moindre charge de réfrigérant, la série MKII offre plus d'économies et une performance environnementale nettement améliorée.

- Pour les bus et autocars de 8 à 15 mètres
- Une gamme de groupes frigorifiques adaptés à tous les climats en Europe, au Moyen-Orient et en Asie-Pacifique
- Microcanaux
- Technologie de contrôleur de bus CANAIRE® intégrée
- Léger
- Puissance la plus élevée
- Temps d'installation réduit
- Capacité en air neuf à 100 %

**Spécifications**

BUS	
Puissance frigorifique selon la liste	25 kW
Puissance frigorifique nominale	14,0 kW
Puissance calorifique	33 kW
Débit d'air de l'évaporateur	4400 (4920) m <sup>3</sup> /hr
Air frais	100 %
Intensité	54 (65) A
Dimensions (l x L x H)	1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) mm
Poids	125 (N) / 131 (W) kg
Fluide frigorigène	R-134a

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

**Fonctionnalités et options**

- Non disponible
- Option: installé en usine
- Fonction standard
- Option: fournie par le concessionnaire


**S-700**
**Fonctionnalité et performances améliorées pour le nec plus ultra en matière de contrôle de la température**

Avec une moindre charge de réfrigérant, la série MKII offre plus d'économies et une performance environnementale nettement améliorée.

- Pour les bus et autocars de 8 à 15 mètres
- Une gamme de groupes frigorifiques adaptés à tous les climats en Europe, au Moyen-Orient et en Asie-Pacifique
- Microcanaux
- Technologie de contrôleur de bus CANAIRE® intégrée
- Léger
- Puissance la plus élevée
- Temps d'installation réduit
- Capacité en air neuf à 100 %

**Spécifications**

BUS	
Puissance frigorifique selon la liste	32 kW
Puissance frigorifique nominale	20.7 kW
Puissance calorifique	33 kW
Débit d'air de l'évaporateur	4400 (4920) m <sup>3</sup> /hr
Air frais	100 %
Intensité	63 (74) A
Dimensions (l x L x H)	1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) mm
Poids	131 (N) / 137 (W) kg
Fluide frigorigène	R-134a

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

**Fonctionnalités et options**

- Non disponible
- Option: installé en usine
- Fonction standard
- Option: fournie par le concessionnaire


**S-805**
**Fonctionnalité et performances améliorées pour le nec plus ultra en matière de contrôle de la température**

Avec une moindre charge de réfrigérant, la série MKII offre plus d'économies et une performance environnementale nettement améliorée.

- Pour les bus et autocars de 8 à 15 mètres
- Une gamme de groupes frigorifiques adaptés à tous les climats en Europe, au Moyen-Orient et en Asie-Pacifique
- Microcanaux
- Technologie de contrôleur de bus CANAIRE® intégrée
- Léger
- Puissance la plus élevée
- Temps d'installation réduit
- Capacité en air neuf à 100 %

**Spécifications**

BUS	
Puissance frigorifique selon la liste	40 kW
Puissance frigorifique nominale	24.3 kW
Puissance calorifique	47 kW
Débit d'air de l'évaporateur	6600 (7380) m <sup>3</sup> /hr
Air frais	100 %
Intensité	81 (92) A
Dimensions (l x L x H)	1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) mm
Poids	141 (N) / 147 (W) kg
Fluide frigorigène	R-134a

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

**Fonctionnalités et options**

- Non disponible
- Option: installé en usine
- Fonction standard
- Option: fournie par le concessionnaire


**S-960**
**Fonctionnalité et performances améliorées pour le nec plus ultra en matière de contrôle de la température**

Avec une moindre charge de réfrigérant, la série MKII offre plus d'économies et une performance environnementale nettement améliorée.

- Pour les bus et autocars de 8 à 15 mètres
- Une gamme de groupes frigorifiques adaptés à tous les climats en Europe, au Moyen-Orient et en Asie-Pacifique
- Microcanaux
- Technologie de contrôleur de bus CANAIRE® intégrée
- Léger
- Puissance la plus élevée
- Temps d'installation réduit
- Capacité en air neuf à 100 %

**Spécifications**

BUS	
Puissance frigorifique selon la liste	45 kW
Puissance frigorifique nominale	27 kW
Puissance calorifique	47 kW
Débit d'air de l'évaporateur	6600 (7380) m <sup>3</sup> /hr
Air frais	100 %
Intensité	90 (101) A
Dimensions (l x L x H)	1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) mm
Poids	146 (N) / 152 (W) kg
Fluide frigorigène	R-134a

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

**Fonctionnalités et options**

- Non disponible
- Option: installé en usine
- Fonction standard
- Option: fournie par le concessionnaire



### S-960-AdvanTech

**Fonctionnalité et performances améliorées pour le nec plus ultra en matière de contrôle de la température**

Avec une moindre charge de réfrigérant, la série MKII offre plus d'économies et une performance environnementale nettement améliorée.

- Pour les bus et autocars de 8 à 15 mètres
- Une gamme de groupes frigorifiques adaptés à tous les climats en Europe, au Moyen-Orient et en Asie-Pacifique
- Microcanaux
- Technologie de contrôleur de bus CANAIRE® intégrée
- Léger
- Puissance la plus élevée
- Temps d'installation réduit
- Capacité en air neuf à 100 %

### Spécifications

BUS	
Puissance frigorifique selon la liste	48 kW
Puissance frigorifique nominale	31.6 kW
Puissance calorifique	47 kW
Débit d'air de l'évaporateur	6600 (7380) m <sup>3</sup> /hr
Air frais	100 %
Intensité	99 (110) A
Dimensions (l x L x H)	1850x2300x215 (N) / 2100x2300x215 (W) mm
Poids	149 (N) / 156 (W) kg
Fluide frigorigène	R-407c

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

### Fonctionnalités et options

- Non disponible
- Option: installé en usine
- Fonction standard
- Option: fournie par le concessionnaire


**E-700**

### Spécifications

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 <sup>3</sup> /hr
Fresh Air	0-100 %
Current Draw	81 A
Dimensions W x L x H	1850x2500x305 mm
Weight	231/238 kg
Refrigerant	R407C

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

### Fonctionnalités et options

- Non disponible
- Fonction standard
- Option: installé en usine
- Option: fournie par le concessionnaire


**E-960**

### Spécifications

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 <sup>3</sup> /hr
Fresh Air	0-100 %
Current Draw	99 A
Dimensions W x L x H	1850x2500x305 mm
Weight	235/242 kg
Refrigerant	R407C

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

### Fonctionnalités et options

- Non disponible
- Fonction standard
- Option: installé en usine
- Option: fournie par le concessionnaire



## 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<sup>®</sup> controller technology inside
- Lightweight with high capacity
- Reduced refrigerant charge

## Spécifications

BUS	
List Cooling capacity	25 kW
Rated Cooling capacity	13.2 kW
Heating capacity	34 kW
Evaporator airflow	3400 m <sup>3</sup> /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

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

## Fonctionnalités et options

- Non disponible
- Option: installé en usine
- Fonction standard
- Option: fournie par le concessionnaire





## 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<sup>®</sup> controller technology inside
- Lightweight with high capacity
- Reduced refrigerant charge

## Spécifications

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

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

## Fonctionnalités et options

- Non disponible
- Option: installé en usine
- Fonction standard
- Option: fournie par le concessionnaire



## 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<sup>®</sup> controller technology inside
- Lightweight with high capacity
- Reduced refrigerant charge

## Spécifications

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

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

## Fonctionnalités et options

- Non disponible
- Fonction standard
- Option: installé en usine
- Option: fournie par le concessionnaire



## 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<sup>®</sup> controller technology inside
- Lightweight with high capacity
- Reduced refrigerant charge

## Spécifications

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

Dimensions	Groupe
Height	
Width	
Depth	

## Fonctionnalités et options

- Non disponible
- Option: installé en usine
- Fonction standard
- Option: fournie par le concessionnaire