



SLXi-200

Выбирайте, подключайтесь,
контролируйте, управляйте

- Меньшие расходы на техническое обслуживание за счёт более продолжительных интервалов обслуживания
- Быстрое восстановление температуры в любых условиях окружающей среды
- Повышенная гибкость в применении
- В стандартном исполнении поставляется с хладагентом R-452A, имеющим низкий показатель ПГП

УСТАНОВКА Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm
КОНДЕНСАТОР Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК	
ЧИСТАЯ ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СИСТЕМЫ В УСЛОВИЯХ АТР ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ 30 °C		INDEPENDENT FROM UNIT ENGINE SPEED	
Производительность при работе от двигателя при 0 °C	13500 Вт	Объёмный расход воздуха при статическом давлении 0 Па	5000 m ³ /hr
Производительность при работе от двигателя при -20 °C	7500 Вт	Объём воздушного потока в полностью загруженном полуприцепе	4680 m ³ /hr
Производительность при работе от источника резервного электропитания при 0 °C	10500 Вт	Скорость нагнетания — напор воздуха	14 м/с
Производительность при работе от источника резервного электропитания при -20 °C	5900 Вт		
ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ			
В пути	8000 Вт		

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОМПРЕССОР		СТАНДАРТНЫЙ (ДЛИНА ОТСЕКА, ХЛАДАГЕНТ...)	
Модель	X430 C5	Длина отсека	15 м
Объём	492 см ³	Хладагент	R-452A
		Контроллер	Smart Reefer 3
ВЫХОД НА ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ		ВЕС	
от +20 °C до -20 °C (мин.)	160	Модель 30	737 (Whisper option + 85 kg) кг
		Модель 50	793 (Whisper option + 85 kg) кг
ДВИГАТЕЛЬ		РЕЗЕРВНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ	
Модель	TK 486V	Напряжение / число фаз / частота	400 / 3 / 50
Номинал	17.9 кВт	ток	9.3 кВт
Интервал технического обслуживания	3000 час		
ХЛАДАГЕНТ			
Заправка	5 кг		

ПОЛУПРИЦЕПНЫЕ УСТАНОВКИ — МОНОТЕМПЕРАТУРНЫЕ

	СТАНДАРТНАЯ ФУНКЦИЯ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА ЗАВОДЕ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ДИЛЕРОМ
LIFE COST MANAGEMENT			
Fuel level sensor		x	x
Premium AGM battery	x		
2-year warranty coverage	x		
EMI 3000: Extended maintenance interval	x		
DATA CAPTURE & COMMUNICATIONS			
TouchPrint Printer			x
ServiceWatch maintenance logger	x		
TouchPrint data logger			x
TrackiNG? (tracking and load monitoring)	x		
Wintrac (data analysis software)			x
USB data port	x		
LOAD PROTECTION			
Air Chute		x	x
Discharge Air Control Freeze protection			x
OptiSet Plus pre-set operating parameters	x		
Door switches		x	x
Diesel/Electric Auto Switching + Auto Phase Correction	x		
CUSTOMIZATION			
Snow Kit dealer fitted		x	x
Tail lift battery charger		x	x
Whisper kit acoustic		x	
Protection bars (ships in multiples of 3)			x
Low voltage disconnect	x		
Solar Panel		x	x
Fuel Tank (Plastic 230L or Aluminium 190L)		x	x
Shock Protection Bars			x
EASE OF USE			
Kit Drop Down HMI		x	x
Rear remote control SR-3		x	x
Status light			x
Triple Combo Display (Fuel, Alarms, Temperature indications)		x	x
Fuel filtration and priming system		x	x



SLXi-300

Новое поколение авторефрижераторных установок

- Надёжная работа
- Самый низкий уровень выбросов
- Увеличение срока хранения
- Облегчённый монтаж
- Самый низкий уровень шума
- Проверенные практикой компоненты
- Оптимальный мониторинг данных и управление ими

УСТАНОВКА Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm
КОНДЕНСАТОР Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ЧИСТАЯ ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СИСТЕМЫ В УСЛОВИЯХ АТР ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ 30 °C

Производительность при работе от двигателя при 0 °C	15000 Вт
Производительность при работе от двигателя при -20 °C	7900 Вт
Производительность при работе от источника резервного электропитания при 0 °C	11900 Вт
Производительность при работе от источника резервного электропитания при -20 °C	6200 Вт

ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

В пути	12000 Вт
--------	----------

ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК

INDEPENDENT FROM UNIT ENGINE SPEED

Объёмный расход воздуха при статическом давлении 0 Па	5000 m ³ /hr
Объём воздушного потока в полностью загруженном полуприцепе	4680 m ³ /hr
Скорость нагнетания — напор воздуха	14 м/с

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОМПРЕССОР

Модель	X430 C5
Объём	492 см ³

СТАНДАРТНЫЙ (ДЛИНА ОТСЕКА, ХЛАДАГЕНТ...)

Длина отсека	15 м
Хладагент	R-452A
Контроллер	Smart Reefer 3

ВЫХОД НА ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ

от +20 °C до -20 °C (мин.)	150
----------------------------	-----

ВЕС

Модель 30	737 (Whisper option + 85 kg) кг
Модель 50	793 (Whisper option + 85 kg) кг

ДВИГАТЕЛЬ

Модель	TK 486V
Номинал	17.9 кВт
Интервал технического обслуживания	3000 час

РЕЗЕРВНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

Напряжение / число фаз / частота	400 / 3 / 50
ток	9.3 кВт

ХЛАДАГЕНТ

Заправка	5 кг
----------	------

ПОЛУПРИЦЕПНЫЕ УСТАНОВКИ — МОНОТЕМПЕРАТУРНЫЕ

	СТАНДАРТНАЯ ФУНКЦИЯ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА ЗАВОДЕ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ДИЛЕРОМ
LIFE COST MANAGEMENT			
Fuel level sensor		x	x
Premium AGM battery	x		
2-year warranty coverage	x		
EMI 3000: Extended maintenance interval	x		
DATA CAPTURE & COMMUNICATIONS			
TouchPrint Printer			x
ServiceWatch maintenance logger	x		
TouchPrint data logger			x
TrackIng? (tracking and load monitoring)	x		
Wintrac (data analysis software)			x
USB data port	x		
LOAD PROTECTION			
Thermo King GDP PharmaSolutions Package		x	x
OptiSet™ Plus	x		
Produce Protection Plus (ETV & Temperature Modulation)	x		
Air Chute		x	x
Discharge Air Control Freeze protection	x		
OptiSet Plus pre-set operating parameters	x		
Door switches		x	x
Diesel/Electric Auto Switching + Auto Phase Correction	x		
CUSTOMIZATION			
Snow Kit dealer fitted		x	x
Tail lift battery charger		x	x
Whisper kit acoustic		x	
Protection bars (ships in multiples of 3)			x
Low voltage disconnect	x		
Solar Panel		x	x
Fuel Tank (Plastic 230L or Aluminium 190L)		x	x
Shock Protection Bars			x
EASE OF USE			
Kit Drop Down HMI		x	x
Rear remote control SR-3		x	x
Status light			x
Triple Combo Display (Fuel, Alarms, Temperature indications)		x	x
Fuel filtration and priming system		x	x



SLXi-400

Новое поколение авторефрижераторных установок

- Надёжная работа
- Самый низкий уровень выбросов
- Увеличение срока хранения
- Облегчённый монтаж
- Самый низкий уровень шума
- Проверенные практикой компоненты
- Оптимальный мониторинг данных и управление ими

УСТАНОВКА Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm
КОНДЕНСАТОР Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК	
ЧИСТАЯ ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СИСТЕМЫ В УСЛОВИЯХ АТР ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ 30 °C		INDEPENDENT FROM UNIT ENGINE SPEED	
Производительность при работе от двигателя при 0 °C	18700 Вт	Объёмный расход воздуха при статическом давлении 0 Па	5500 m ³ /hr
Производительность при работе от двигателя при -20 °C	10000 Вт	Объём воздушного потока в полностью загруженном полуприцепе	5100 m ³ /hr
Производительность при работе от источника резервного электропитания при 0 °C	13200 Вт	Скорость нагнетания — напор воздуха	16 м/с
Производительность при работе от источника резервного электропитания при -20 °C	7100 Вт		
ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ			
В пути	13300 Вт		

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОМПРЕССОР		СТАНДАРТНЫЙ (ДЛИНА ОТСЕКА, ХЛАДАГЕНТ...)	
Модель	X430 C5	Длина отсека	16 м
Объём	492 см ³	Хладагент	R-452A
		Контроллер	Smart Reefer 3
ВЫХОД НА ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ		ВЕС	
от +20 °C до -20 °C (мин.)	120	Модель 30	737 (Whisper option + 85 kg) кг
		Модель 50	792 (Whisper option + 85 kg) кг
ДВИГАТЕЛЬ		РЕЗЕРВНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ	
Модель	TK 486V	Напряжение / число фаз / частота	400 / 3 / 50
Номинал	17.9 кВт	ток	9.3 кВт
Интервал технического обслуживания	3000 час		
ХЛАДАГЕНТ			
Заправка	5.5 кг		

ПОЛУПРИЦЕПНЫЕ УСТАНОВКИ — МОНОТЕМПЕРАТУРНЫЕ

	СТАНДАРТНАЯ ФУНКЦИЯ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА ЗАВОДЕ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ДИЛЕРОМ
LIFE COST MANAGEMENT			
Fuel level sensor		x	x
Premium AGM battery	x		
2-year warranty coverage	x		
EMI 3000: Extended maintenance interval	x		
DATA CAPTURE & COMMUNICATIONS			
TouchPrint Printer			x
ServiceWatch maintenance logger	x		
TouchPrint data logger			x
TrackiNG? (tracking and load monitoring)	x		
Wintrac (data analysis software)			x
USB data port	x		
LOAD PROTECTION			
Thermo King GDP PharmaSolutions Package		x	x
Produce Protection Plus (ETV & Temperature Modulation)	x		
Air Chute		x	x
Discharge Air Control Freeze protection	x		
OptiSet Plus pre-set operating parameters	x		
Door switches		x	x
Diesel/Electric Auto Switching + Auto Phase Correction	x		
CUSTOMIZATION			
Snow Kit dealer fitted		x	x
Tail lift battery charger		x	x
Whisper kit acoustic		x	
Protection bars (ships in multiples of 3)			x
Low voltage disconnect	x		
Solar Panel		x	x
Fuel Tank (Plastic 230L or Aluminium 190L)		x	x
EASE OF USE			
Kit Drop Down HMI		x	x
Rear remote control SR-3		x	x
Status light			x
Triple Combo Display (Fuel, Alarms, Temperature indications)		x	x
Fuel filtration and priming system		x	x



SLXi Spectrum

Идеально подходит для транспортировки в мультитемпературном режиме

- Мультитемпературная конфигурация означает более эффективное использование транспортного средства
- Усовершенствованный контроллер SR-3
- Надёжность в эксплуатации

УСТАНОВКА Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm
КОНДЕНСАТОР Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК	
ЧИСТАЯ ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СИСТЕМЫ В УСЛОВИЯХ АТР ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ 30 °C		INDEPENDENT FROM UNIT ENGINE SPEED	
Производительность при работе от двигателя при 0 °C	19100 Вт	Объёмный расход воздуха при статическом давлении 0 Па	5000 m ³ /hr
Производительность при работе от двигателя при -20 °C	9000 Вт	Объём воздушного потока в полностью загруженном полуприцепе	4680 m ³ /hr
Производительность при работе от источника резервного электропитания при 0 °C	11200 Вт	Скорость нагнетания — напор воздуха	15 м/с
Производительность при работе от источника резервного электропитания при -20 °C	6100 Вт		
ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ			
В пути	12000 Вт		

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОМПРЕССОР		СТАНДАРТНЫЙ (ДЛИНА ОТСЕКА, ХЛАДАГЕНТ...)	
Модель	X430 C5	Длина отсека	15 м
Объём	492 см ³	Хладагент	R-452A
		Контроллер	Smart Reefer 3
ВЕС		ДВИГАТЕЛЬ	
Модель 30	759 (Whisper option + 85 kg) кг	Модель	TK 486V
Модель 50	814 (Whisper option + 85 kg) кг	Номинал	17.9 кВт
		Интервал технического обслуживания	3000 час
РЕЗЕРВНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ		ХЛАДАГЕНТ	
Напряжение / число фаз / частота	400 / 3 / 50	Заправка	9.5 кг
ток	9.3 кВт		

AVAILABLE EVAP CONFIGURATIONS

S-2
S-3



ПОЛУПРИЦЕПНЫЕ УСТАНОВКИ — МУЛЬТИТЕМПЕРАТУРНЫЕ

S4.2

ПОЛУПРИЦЕПНЫЕ УСТАНОВКИ — МУЛЬТИТЕМПЕРАТУРНЫЕ

	СТАНДАРТНАЯ ФУНКЦИЯ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА ЗАВОДЕ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ДИЛЕРОМ
LIFE COST MANAGEMENT			
Precision Temperature Control (PTC)	x		
Fuel level sensor		x	x
Premium AGM battery	x		
2-year warranty coverage	x		
EMI 3000: Extended maintenance interval	x		
DATA CAPTURE & COMMUNICATIONS			
TouchPrint Printer			x
ServiceWatch maintenance logger	x		
TouchPrint data logger			x
TrackiNG? (tracking and load monitoring)	x		
Wintrac (data analysis software)			x
USB data port	x		
LOAD PROTECTION			
Host Zone Null	x		
Thermo King GDP PharmaSolutions Package		x	x
Produce Protection Plus (ETV & Temperature Modulation)	x		
Air Chute		x	x
Discharge Air Control Freeze protection	x		
Door switches		x	x
Diesel/Electric Auto Switching + Auto Phase Correction	x		
CUSTOMIZATION			
Snow Kit dealer fitted		x	x
Tail lift battery charger		x	x
Whisper kit acoustic		x	
Protection bars (ships in multiples of 3)			x
Low voltage disconnect	x		
Solar Panel		x	x
Fuel Tank (Plastic 230L or Aluminium 190L)		x	x
Evaporator guard		x	x
EASE OF USE			
Kit Drop Down HMI		x	x
Rear remote control SR-3		x	x
Status light			x
Triple Combo Display (Fuel, Alarms, Temperature indications)		x	x
Fuel filtration and priming system		x	x



SLXi Spectrum Whisper Pro

Лучшая в своём классе
бесшумная работа
благодаря компонентам с
низким уровнем шума

- соответствует самым строгим стандартам шумопоглощения;
- не требует ручного вмешательства для включения или выключения режима PIEK;
- Комплексные меры по локализации шума в границах конструкции установки

УСТАНОВКА Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm
КОНДЕНСАТОР Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПРИ ВЫСОКОЙ СКОРОСТИ		ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В РЕЖИМЕ PIEK	
Производительность при работе от двигателя при 0 °C	18400 Вт	Производительность при работе от двигателя при 0 °C	12400
Производительность при работе от двигателя при -20 °C	9000 Вт	Производительность при работе от двигателя при -20 °C	5800
ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ЧИСТАЯ ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СИСТЕМЫ В УСЛОВИЯХ АТР ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ 30 °C		ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК INDEPENDENT FROM UNIT ENGINE SPEED	
Производительность при работе от двигателя при 0 °C	18400 Вт	Объёмный расход воздуха при статическом давлении 0 Па	5000 m ³ /hr
Производительность при работе от двигателя при -20 °C	9000 Вт	Объём воздушного потока в полностью загруженном полуприцепе	4680 m ³ /hr
Производительность при работе от источника резервного электропитания при 0 °C	10500 Вт	Скорость нагнетания — напор воздуха	15 м/с
Производительность при работе от источника резервного электропитания при -20 °C	6100 Вт		
ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ			
В пути	12000 Вт		

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОМПРЕССОР		СТАНДАРТНЫЙ (ДЛИНА ОТСЕКА, ХЛАДАГЕНТ...)	
Модель	X430 C5	Длина отсека	15 м
Объём	492 см ³	Хладагент	R-452A
		Контроллер	Smart Reefer 3
ВЕС		ДВИГАТЕЛЬ	
Модель 30	844 кг	Модель	TK 486V
Модель 50	900 кг	Номинал	17.9 кВт
		Интервал технического обслуживания	3000 час
РЕЗЕРВНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ		ХЛАДАГЕНТ	
Напряжение / число фаз / частота	400 / 3 / 50	Заправка	9.5 кг
ток	9.3 кВт		

ПОЛУПРИЦЕПНЫЕ УСТАНОВКИ — МУЛЬТИТЕМПЕРАТУРНЫЕ

AVAILABLE EVAP CONFIGURATIONS

S-2

S-3

S4.2

ПОЛУПРИЦЕПНЫЕ УСТАНОВКИ — МУЛЬТИТЕМПЕРАТУРНЫЕ

	СТАНДАРТНАЯ ФУНКЦИЯ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА ЗАВОДЕ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ДИЛЕРОМ
LIFE COST MANAGEMENT			
Precision Temperature Control (PTC)	x		
Fuel level sensor		x	x
Premium AGM battery	x		
2-year warranty coverage	x		
EMI 3000: Extended maintenance interval	x		
DATA CAPTURE & COMMUNICATIONS			
TouchPrint Printer			x
ServiceWatch maintenance logger	x		
TouchPrint data logger			x
TrackiNG? (tracking and load monitoring)	x		
Wintrac (data analysis software)			x
USB data port	x		
LOAD PROTECTION			
Host Zone Null	x		
Thermo King GDP PharmaSolutions Package		x	x
Produce Protection Plus (ETV & Temperature Modulation)	x		
Air Chute		x	x
Discharge Air Control Freeze protection	x		
Door switches		x	x
Diesel/Electric Auto Switching + Auto Phase Correction	x		
CUSTOMIZATION			
Snow Kit dealer fitted		x	x
Tail lift battery charger		x	x
Whisper kit acoustic		x	
Protection bars (ships in multiples of 3)			x
Low voltage disconnect	x		
Solar Panel		x	x
Fuel Tank (Plastic 230L or Aluminium 190L)		x	x
Evaporator guard		x	x
EASE OF USE			
Kit Drop Down HMI		x	x
Rear remote control SR-3		x	x
Status light			x
Triple Combo Display (Fuel, Alarms, Temperature indications)		x	x
Fuel filtration and priming system		x	x



УСТАНОВКА Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm
КОНДЕНСАТОР Ширина 2076 mm x Глубина 537.4 mm x Высота 2279 mm

SLXi-300 Whisper Pro

Первая в Европе установка для полуприцепов, отвечающая требованиям уровня V

- Надёжность в эксплуатации
- Самые низкие выбросы
- Увеличенный срок годности при хранении
- Более простая установка
- соответствует самым строгим стандартам шумопоглощения:
- не требует ручного вмешательства для включения или выключения режима P1EK;
- Зарекомендовавшие себя компоненты
- Оптимальный контроль данных и управление данными

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПРИ ВЫСОКОЙ СКОРОСТИ		ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В РЕЖИМЕ P1EK	
Производительность при работе от двигателя при 0 °C	16500 Вт	Производительность при работе от двигателя при 0 °C	10800
Производительность при работе от двигателя при -20 °C	9400 Вт	Производительность при работе от двигателя при -20 °C	6500

ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ЧИСТАЯ ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СИСТЕМЫ В УСЛОВИЯХ АТР ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ 30 °C		ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК INDEPENDENT FROM UNIT ENGINE SPEED	
Производительность при работе от двигателя при 0 °C	16500 Вт	Объёмный расход воздуха при статическом давлении 0 Па	5000 m ³ /hr
Производительность при работе от двигателя при -20 °C	9400 Вт	Объём воздушного потока в полностью загруженном полуприцепе	4680 m ³ /hr
Производительность при работе от источника резервного электропитания при 0 °C	10100 Вт	Скорость нагнетания — напор воздуха	14 м/с
Производительность при работе от источника резервного электропитания при -20 °C	5800 Вт		

ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
В пути	12000 Вт

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОМПРЕССОР		СТАНДАРТНЫЙ (ДЛИНА ОТСЕКА, ХЛАДАГЕНТ...)	
Модель	X430 C5	Длина отсека	15 м
Объём	492 см ³	Хладагент	R-452A
		Контроллер	Smart Reefer 3

ВЫХОД НА ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ		ВЕС	
от +20 °C до -20 °C (мин.)	130	Модель 30	822 кг
		Модель 50	878 кг

ДВИГАТЕЛЬ		РЕЗЕРВНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ	
Модель	TK 486V	Напряжение / число фаз / частота	400 / 3 / 50

ПОЛУПРИЦЕПНЫЕ УСТАНОВКИ — МОНОТЕМПЕРАТУРНЫЕ

Номинал	17.9 кВт	ток	9.3 кВт
Интервал технического обслуживания	3000 час		
ХЛАДАГЕНТ			
Заправка	5 кг		

ПОЛУПРИЦЕПНЫЕ УСТАНОВКИ — МОНОТЕМПЕРАТУРНЫЕ

	СТАНДАРТНАЯ ФУНКЦИЯ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА ЗАВОДЕ	ОПЦИЯ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ДИЛЕРОМ
LIFE COST MANAGEMENT			
Fuel level sensor		x	x
Premium AGM battery	x		
2-year warranty coverage	x		
EMI 3000: Extended maintenance interval	x		
DATA CAPTURE & COMMUNICATIONS			
TouchPrint Printer			x
ServiceWatch maintenance logger	x		
TouchPrint data logger			x
TrackiNG? (tracking and load monitoring)	x		
Wintrac (data analysis software)			x
USB data port	x		
LOAD PROTECTION			
Thermo King GDP PharmaSolutions Package		x	x
OptiSet™ Plus	x		
Produce Protection Plus (ETV & Temperature Modulation)	x		
Air Chute		x	x
Discharge Air Control Freeze protection	x		
OptiSet Plus pre-set operating parameters	x		
Door switches		x	x
Diesel/Electric Auto Switching + Auto Phase Correction	x		
CUSTOMIZATION			
Snow Kit dealer fitted		x	x
Tail lift battery charger		x	x
Whisper kit acoustic		x	
Protection bars (ships in multiples of 3)			x
Low voltage disconnect	x		
Solar Panel		x	x
Fuel Tank (Plastic 230L or Aluminium 190L)		x	x
EASE OF USE			
Kit Drop Down HMI		x	x
Rear remote control SR-3		x	x
Status light			x
Triple Combo Display (Fuel, Alarms, Temperature indications)		x	x
Fuel filtration and priming system		x	x