

FRIGOBLOCK

# РЕШЕНИЯ ДЛЯ РЕФРИЖЕРАТОРНОГО ТРАНСПОРТА

НА СЕГОДНЯ  
И НА ЗАВТРА



# ОТКРОЙТЕ ДЛЯ СЕБЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ

## СЕРИЯ FK ДЛЯ КУЗОВНЫХ ГРУЗОВИКОВ

## СЕРИЯ НК ДЛЯ ПОЛУПРИЦЕПОВ И АВТОМОБИЛЕЙ С БУКСИРНОЙ СЦЕПКОЙ

## Электрическая холодильная технология

- ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
- ОПТИМАЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
- СНИЖЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ
- НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА
- МАЛЫЙ ВЕС
- ГОТОВНОСТЬ К БУДУЩЕМУ



Эта установка, **смонтированная на передней стенке** и расположенная над кабиной водителя, отвечает высоким требованиям дистрибуции. **Встроенный испаритель** позволяет размещать груз до самой передней стенки. При этом не теряется погрузочная высота и не повреждаются ни испаритель, ни товары. **Серия FK** оснащена встроенными инверторами для кузовных грузовиков с несколькими внутренними испарителями.

- ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 32 000 ВТ
- НА 50 % МЕНЬШЕ РАСХОД ТОПЛИВА
- ВСТРОЕННЫЙ ИСПАРИТЕЛЬ
- ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
- ХЛАДАГЕНТ R410A С НИЗКИМ ПГП
- ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ НАКЛОНА ПОЗВОЛЯЕТ СЭКОНОМИТЬ ДО 300 ММ ОБЩЕЙ ВЫСОТЫ



FK 13 FK 24 FK 25 L FK 25;  
FK 13 L FK 25 FK 25 SL FK 35;



Эта холодильная установка, **смонтированная на передней стенке**, поддерживает нужную температуру в ваших автомобилях с буксирной сцепкой и полуприцепах. **Встроенный испаритель** позволяет использовать всё ценное грузовое пространство. Установку можно открыть с помощью шарнирных петель, чтобы получить **удобный полный доступ для обслуживания**, даже когда ваш полуприцеп полностью загружен.

- ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 23 300 ВТ
- НА 60 % МЕНЬШЕ РАСХОД ТОПЛИВА
- МАЛЫЙ ВЕС, ВЫСОКИЕ РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
- 4-ХОДОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТЕПЛОВЫМ НАСОСОМ ДЛЯ БЫСТРЫХ ЦИКЛОВ ОТТАЙКИ
- БОЛЬШИЕ ПОВЕРХНОСТИ ТЕПЛООБМЕНА С ВЫСОКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ
- ХЛАДАГЕНТ R410A С НИЗКИМ ПГП



НК 23 НК 25  
НК 25 L НК 25 SL

# ОТКРОЙТЕ ДЛЯ СЕБЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ

## СЕРИЯ ЕК

СПЛИТ-СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ  
С ПОДКУЗОВНЫМ МОНТАЖОМ



Для **кузовов небольших грузовиков или полуприцепов со сквозной погрузкой** компания Frigoblock разработала сплит-систему охлаждения, состоящую из **конденсатора ЕК, монтируемого под полом**, и испарителя RE.

- ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 23 600 ВТ
- НА 60 % МЕНЬШЕ РАСХОД ТОПЛИВА
- ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
- ХЛАДАГЕНТ R410A С НИЗКИМ ПГП
- ЛЁГКАЯ И КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ



ЕК 13 L    ЕК 25 L    ЕК 25 SL  
ЕК 13    ЕК 25

## СЕРИЯ ДК

КРЫШНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ  
ОХЛАЖДЕНИЯ



Если вам требуется регулирование температуры в **крупногабаритных автопоездах, включающих грузовые автомобили и полуприцепы**, и в сменных кузовах, вы можете полностью встроить **холодильный агрегат ДК**, а также испаритель RE в крышу кузова.

- ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 23 600 ВТ
- НА 60 % МЕНЬШЕ РАСХОД ТОПЛИВА
- ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
- ХЛАДАГЕНТ R410A С НИЗКИМ ПГП
- ЛЁГКАЯ И КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ



ДК 23  
ДК 25

## СЕРИЯ RE

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИСПАРИТЕЛИ ДЛЯ  
РЕШЕНИЙ С НЕСКОЛЬКИМИ ОТСЕКАМИ



Наши сверхтонкие испарители можно использовать в **раздельных комбинациях ЕК/ДК + RE**, а также в случае необходимости добавить дополнительные агрегаты в **грузовиках с несколькими отсеками**. Благодаря их компактной конструкции возможно множество решений для нескольких отсеков с оптимальным грузовым пространством.

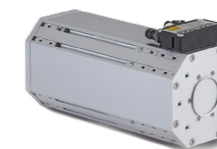
- МАКСИМАЛЬНАЯ ГИБКОСТЬ
- 4-ХОДОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТЕПЛОМ НАСОСОМ ДЛЯ ОЧЕНЬ БЫСТРОЙ ОТТАЙКИ
- РАДИАЛЬНЫЙ ПЛОСКИЙ ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ ОПТИМАЛЬНОЙ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ ВОЗДУХА
- ОЧЕНЬ ПРОЧНЫЙ И УЛЬТРАТОНКИЙ



RE 11-1s    RE 11-2    RE 44-2  
RE 42-1    RE 22-2

## ГЕНЕРАТОРЫ

3-ФАЗНЫЕ СИСТЕМЫ ГЕНЕРАТОРОВ



Компания Frigoblock — ведущий производитель систем привода генераторов, одобренный ведущими производителями грузовых автомобилей и обладающий более чем 40-летним опытом.

- ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И МОЩНОСТЬ
- КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ
- МАЛЫЙ ВЕС
- УВЕЛИЧЕННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ
- ПРОСТАЯ ПРОЦЕДУРА МОНТАЖА



G 17    AW 22,5  
G 24    AW 30

# Решения для рефрижераторного транспорта

ТЕХНОЛОГИИ ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ УЖЕ СЕГОДНЯ

## Эффективность

Наша технология позволяет **делать больше с меньшими затратами**. Высокая производительность при низком расходе топлива и очень удобное обслуживание представляют собой чрезвычайно экономичное решение для охлаждения.

## Чистота

Поступайте правильно — и для окружающей среды, и для своей холодильной цепи. Благодаря нашим **электрическим решениям** в сочетании с нашим **хладагентом R410a с низким ПГП** и нашей **высокоэффективной** продукцией вы будете готовы соблюдать действующие и будущие нормативы.

## Готовность

В ассортименте Frigoblock всегда найдётся установка, которая подходит для вашего автопарка и отвечает вашим потребностям. Портфель наших решений включает в себя **системы регулирования температуры для множества различных условий применения**. Обладая более чем 40-летним опытом, наши технологии помогут вам и вашим клиентам, предлагая решения, обращённые в будущее.



**Готовы ли вы к задачам, которые вас ждут уже завтра?**

ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ПОЛНЫМ АССОРТИМЕНТОМ НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ И ВСЕМИ ТЕХНИЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ НА ВЕБ-САЙТЕ [WWW.FRIGOBLOCK.COM](http://WWW.FRIGOBLOCK.COM)



FRIGOBLOCK — торговая марка Thermo King®. Компания Thermo King, посредством Trane Technologies (NYSE: TT), глобальной инновационной компании в области климата, является мировым лидером в сфере экологически рациональных транспортных решений для регулирования температуры. Компания Thermo King с 1938 года предлагает системы регулирования температуры на транспорте для различных областей применения, в том числе для полуприцепов, кузовов грузовиков, автобусов, воздушного транспорта, морских контейнеров и железнодорожных вагонов.

FRIGOBLOCK GMBH  
WEIDKAMP 274, D-45356 ESSEN  
ТЕЛ.: + 49(0)201-61-301-0

EMAIL@FRIGOBLOCK.COM  
WWW.FRIGOBLOCK.COM

© FRIGOBLOCK, 2021. 04-2021 - RU