

СЕРИЯ НК

ДЛЯ КОМБИНАЦИЙ ПОЛУПРИЦЕПНОЙ
И БУКСИРНОЙ СЦЕПКИ



**ОХЛАЖДЕНИЕ НА
ЭЛЕКТРОТРАНСПОРТЕ
ЭКОЛОГИЧЕСКИ РАЦИОНАЛЬНОЕ
МЫШЛЕНИЕ**

ЭКОЛОГИЧЕСКИ РАЦИОНАЛЬНЫЕ ПОСТАВКИ

ПРОСТЫЕ. МОЩНЫЕ.
ЭФФЕКТИВНЫЕ.



ВЫСОКАЯ ХОЛОДПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



СНИЖЕНИЕ РАСХОДА ТОПЛИВА ДОСТИГАЕТ 50 %



**МАЛЫЙ ВЕС, ВЫСОКИЕ РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРЕИМУЩЕСТВО В ВЕСЕ ДО 500 КГ**



**В СТАНДАРТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ С 4-ХОДОВЫМ
УПРАВЛЕНИЕМ ТЕПЛОМ НАСОСОМ ДЛЯ
БЫСТРЫХ ЦИКЛОВ ОТТАЙКИ**



**БОЛЬШИЕ ПОВЕРХНОСТИ ТЕПЛООБМЕНА С ВЫСОКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ**



ХЛАДАГЕНТ R 410A С НИЗКИМ ПГП



**ГЕРМЕТИЧНЫЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ КОРПУС ДЛЯ
ТЕРМОРАЗДЕЛЕНИЯ ПО ОТНОШЕНИЮ К КУЗОВУ**



**НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА БЛАГОДАРЯ БОЛЬШИМ
НИЗКОСКОРОСТНЫМ ВЕНТИЛЯТОРАМ (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ СКОРОСТЬЮ ДЛЯ НИЗКОГО УРОВНЯ ШУМА
И БЫСТРОГО РЕЖИМА РАБОТЫ)**

ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ПОЛНЫМ АССОРТИМЕНТОМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК

СЕРИЯ FK

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.

СЕРИЯ EK

Для кузовов небольших грузовиков или полуприцепов со сквозной погрузкой выбирайте сплит-систему охлаждения с установленным на шасси конденсатором EK и испарителем RE.

СЕРИЯ DK

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

ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ПОЛНЫМ АССОРТИМЕНТОМ НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ, ВСЕМИ ТЕХНИЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ И НАШЕЙ ОБШИРНОЙ СЕРВИСНОЙ СЕТЬЮ, РАБОТАЮЩЕЙ В РЕЖИМЕ 24/7/365, НА САЙТЕ WWW.FRIGOBLOCK.COM.



FRIGOBLOCK GmbH — бренд компании 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, грузовиков, автобусов, воздушного транспорта, морских контейнеров и железнодорожных вагонов.