



ECO-DRIVE™

ОСВОБОДИТЕ СВОИ ХОЛОДИЛЬНЫЕ
АГРЕГАТЫ ОТ ВРЕДНЫХ ВЫБРОСОВ
ПРИ ОДНОВРЕМЕННОЙ ОПТИМИЗАЦИИ
ОПЕРАЦИОННЫХ ЗАТРАТ

Carrier
TRANSICOLD

Силовой модуль Eco-Drive

Carrier Transicold стремится предоставлять такие холодильные решения, которые поддерживают экологичную, безопасную, устойчивую и интеллектуальную холодовую цепь, обеспечивающую надежную доставку скоропортящихся продуктов. Агрегаты модельного ряда Eco-Drive это гибкое решение, которое может быть использовано на транспортных средствах практически любого типа, модели или марки и вместе с этим повышать общую устойчивость автопарка. Такое решение (без собственного двигателя) помогает нашим клиентам соответствовать текущим стандартам и нормативам в области защиты окружающей среды.

Eco-Drive – это силовой модуль на основе гидроэлектрической технологии. Гидроэлектрический насос подключается к КОМ двигателя грузовика и обеспечивает электроэнергией холодильный агрегат. Данный модуль обеспечивает постоянную мощность, даже при работе грузовика на холостом ходу в сильной «пробке».



КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Устойчивое решение:
низкие выбросы (сокращение
выбросов CO₂, NoX и твердых
частиц)



Низкий уровень шума:
идеально подходит
для городской
доставки в сочетании с
агрегатами, имеющими
сертификацию PIEK (до
60 дБ(А))



Сокращение потребления
топлива: без двигателя



Меньше технического
обслуживания,
но больше времени
безотказной работы



Соответствует нормативам по
выбросам транспортных средств:
использует двигатели класса Euro 6



Более компактная
конструкция
подходит
для любого
автомобиля



Адаптируемость
практически
под любой вид,
модель или марку
транспортного
средства



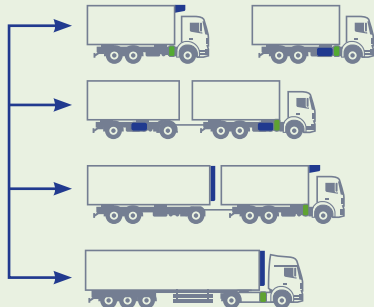
100% холодопроизводительности
даже при низких оборотах двигателя



ГИБКИЙ И УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

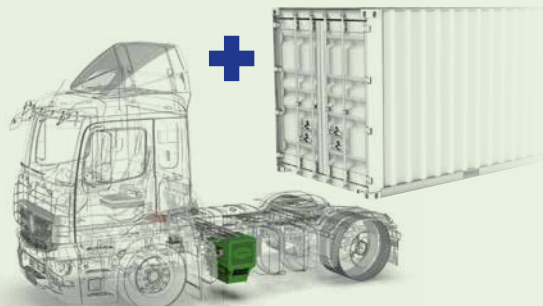
У нас есть агрегат Eco-Drive, подходящий для любой цели и области применения. Модельный ряд Eco-Drive обладает большой гибкостью, поскольку может использоваться для различных задач и будет соответствовать любым потребностям клиентов, даже когда автопарк имеет смешанный тип по грузовикам и холодильному оборудованию.

Может устанавливаться как на новые, так и на уже эксплуатируемые транспортные средства.



Свяжитесь с вашим местным торговым представителем для обсуждения всех возможных вариантов применения, технического исполнения и необходимой доработки

Промышленное применение



Обратитесь к местному представителю, чтобы получить информацию о других возможных применениях: контейнер, насос для жидкого газа, автокраны или автобетононасосы.

ИДЕАЛЬНЫ ДЛЯ ЛЮБОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Модельный ряд Eco-Drive является идеальным решением для городской доставки, подходит для интенсивной эксплуатации с большим количеством остановок и частым открытием дверей...

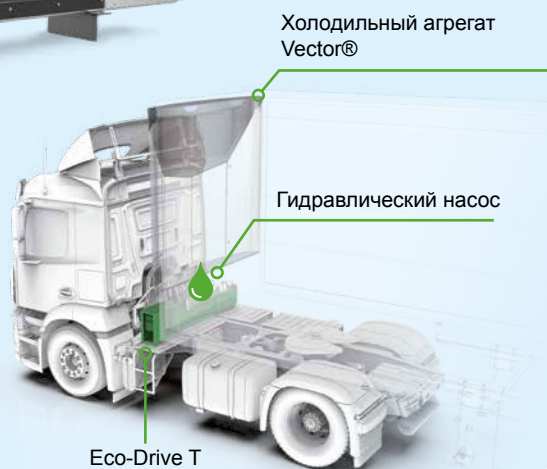
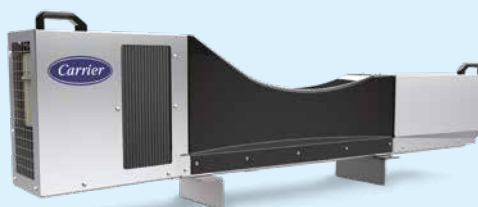


... но в тоже время, гибкость решения обеспечивает выполнение любых задач, будь то перевозки на длинные расстояния или использование в смешанном автопарке, или даже для охлаждения грузов в контейнерных перевозках.

ECO-DRIVE T 25/30

Компактный электрический модуль для применения с различными агрегатами

Eco-Drive T – это силовой модуль, установленный за кабиной. Он был разработан для холодильных агрегатов Carrier Engineless (без собственного двигателя), а его компактный размер идеально подходит для шасси, где недостаточно места на раме. Такое решение может обеспечить дополнительное место для бака газовых установок или использоваться на тягачах 6 x 2 *.

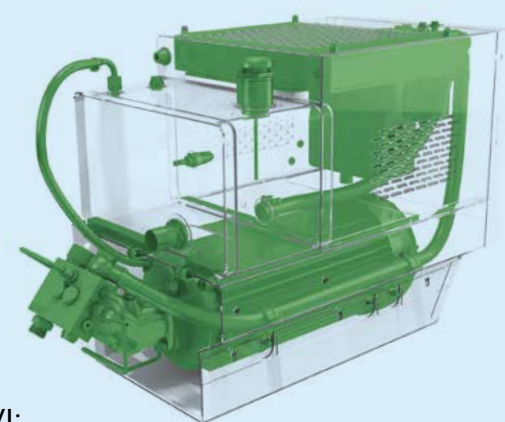


* Требует изучения технической возможности

УСТОЙЧИВОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ДОСТАВКИ В ГОРОДСКОЙ ЧЕРТЕ*

Растущая озабоченность состоянием окружающей среды в городских районах

Нормативные требования по автомобильным выбросам в Европе ужесточаются и становятся необходимыми различные «Зеленые Решения». Carrier Transicold предлагает широкий и инновационный модельный ряд решений Eco-Drive, который заботится об окружающей среде и помогает экологически ответственным перевозчикам соответствовать строгим требованиям работы в городской среде.



Технология Euro VI

Наше решение совместимо со всеми технологиями Euro VI: Дизель, CNG/LNG и этанол. Это дает возможность сократить выбросы и затраты на техническое обслуживание при улучшении эффективности использования топлива.

СПЕЦИФИКАЦИИ

| Модель | Вольт (В) | Ток (макс.) (А) | Мощность (макс.) (кВА) | Частота (Гц) | Габариты (В x Ш x Г) | Вес (кг) |
|--------------------|-----------|-----------------|------------------------|--------------|----------------------|----------|
| Eco-Drive 25-30 | 400 / 460 | 30 | 25 | 50 / 62 | 600 x 500 x 735 мм | 140 |
| Eco-Drive T 25-30 | 400 / 460 | 30 | 25 | 50 / 62 | 559 x 2229 x 317 мм | 150 |
| Eco-Drive 35-40-45 | 400 / 460 | 45 | 35 | 50 / 62 | 685 x 500 x 735 мм | 240 |



ЕЩЕ НИКОГДА НЕ БЫЛО ПРОЩЕ ДАТЬ СВОЕМУ АВТОПАРКУ ПРЕИМУЩЕСТВО

- БОЛЕЕ 600 СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ
- БОЛЕЕ 2200 ТЕХНИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ
- ПОДДЕРЖКА 24/7 НА РАССТОЯНИИ ОДНОГО ЗВОНКА
- ДОГОВОР О КОМПЛЕКСНОМ ТЕХНИЧЕСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ



Подписывайтесь на нас



Carrier Transicold Europe S.C.S.
3, rue Joseph Monier
Immeuble Cristalia
92500 Rueil-Malmaison - Франция
Телефон: +33 (0)1 41 42 28 00
www.carriertransicold.eu