

VECTOR® HE

**Высочайшая точность и
максимальная эффективность**



Carrier
TRANSICOLD

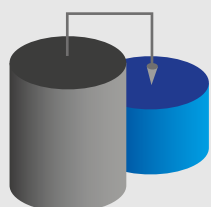
Высокая эффективность для холодильной цепи

Высокоэффективный агрегат Vector® HE 19 – это система следующего поколения для полуприцепов с контролируемой температурой. Данный агрегат сочетает в себе проверенную технологию, подобную полностью электрической архитектуре E-Drive, с новыми дополнениями, разработанными для существенного улучшения производительности и эффективности. Операторы получают преимущества: сокращение потребления топлива на 30 %, уменьшения веса агрегата на 10 % и сокращения шума на 3 Дб (А).

НОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ И АРХИТЕКТУРА



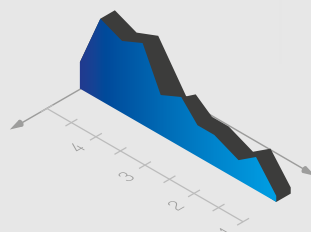
ВКЛАД В ВАШУ ПРИБЫЛЬ



ЭКОНОМИЯ
ТОПЛИВА
30%

До 1 литра/час*

* После теста АТР с частичной нагрузкой CEN 16440-1



ЭКОНОМИЯ/ГОД
5.4^T экв. CO₂

20 520 км/год**

** Myclimate: экв. 1Т CO₂е = 3 800 км



МОЩНАЯ, УСТОЙЧИВАЯ И НАДЕЖНАЯ

Новый Vector® HE 19 обладает целым спектром надежных, устойчивых и мощных характеристик.

СНИЖЕНИЕ ОБЩЕЙ СТОИМОСТИ ВЛАДЕНИЯ



-30% потребления топлива



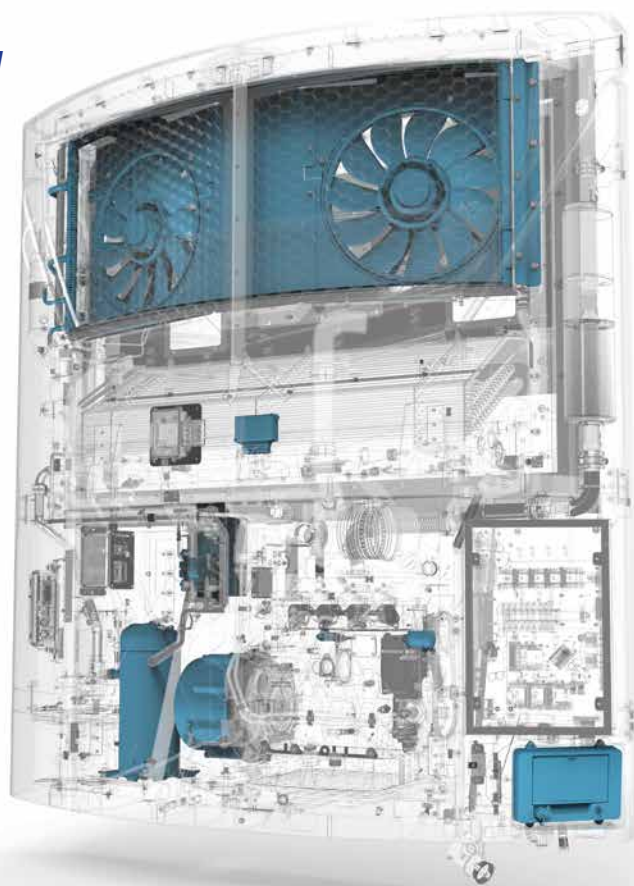
Техническое обслуживание/2



Вес -10%



Время безотказной работы 99,7%



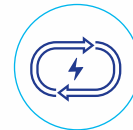
СНИЖЕНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ



Коэффициент утечки 3% (годовой коэффициент)



Низкий уровень шума -3 дБ (А)



Гибкая мощность



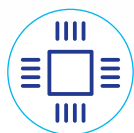
Стандарты Stage V* для дизельных двигателей

*EU Non Road Mobile Machinery (NRMM) Regulation EU/2016/1628

ОПТИМИЗАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНОЙ ЦЕПИ



Стояночный режим 14 800 Вт



Управление APX

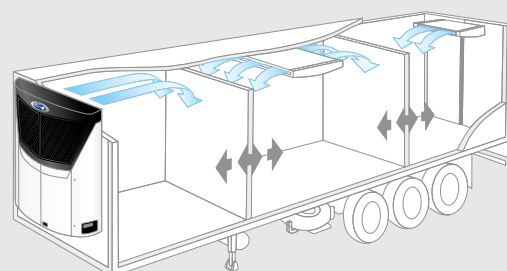


Постоянный обогрев 9 000 Вт

МАКСИМИЗИРУЙТЕ РАБОТУ ВАШЕЙ ХОЛОДИЛЬНОЙ ЦЕПИ

Новый Vector® HE 19 обеспечивает высокую холодопроизводительность при гибкой конфигурации отсеков.

Широкий выбор испарителей дает вам свободу выбора конфигурации для полуприцепов. Vector® HE 19 также обеспечивает постоянную теплопроизводительность при любых погодных условиях благодаря уникальной концепции одновременного охлаждения и обогрева.



ГОТОВНОСТЬ К ПОЛНОСТЬЮ ЭЛЕКТРИЧЕСКОМУ БУДУЩЕМУ

Проверенная с 1999 года технология

Меняющаяся отрасль полностью электрическая технология E-Drive - пионером которой 20 лет назад стала компания Carrier Transicold - упраздняет механическую трансмиссию, присутствующую в холодильных системах с ременным приводом, и с помощью генератора преобразовывает энергию двигателя в электрическую энергию.

● Минимальное воздействие на окружающую среду



-50% утечка хладагента*

● Простота и безопасность технического обслуживания



Без ременной передачи

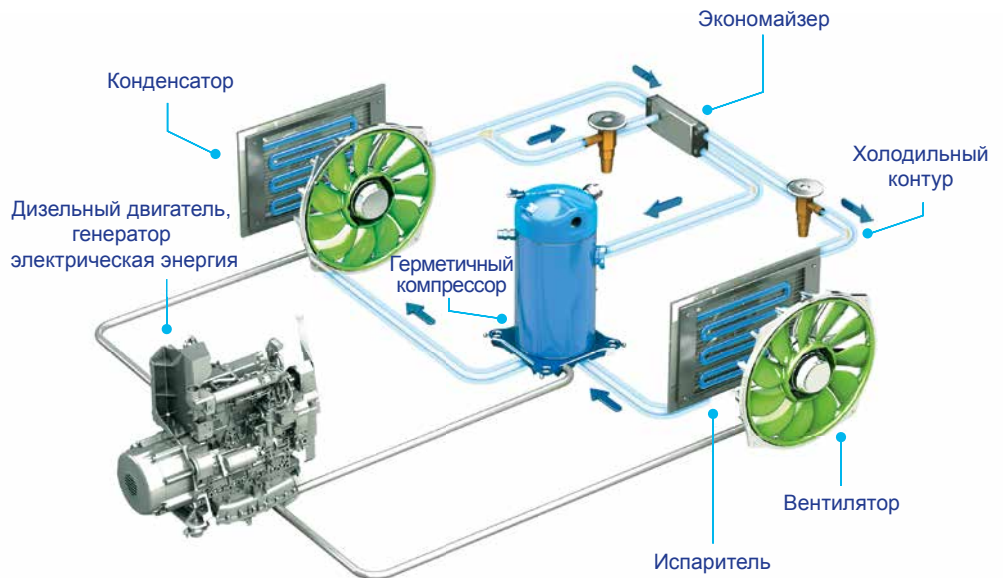


Упразднено 17 обслуживаемых деталей

● Осуществление температурного контроля



Мультитемпературная работа



* В сравнении с традиционными системами с использованием стандартной технологии.

THE COOL EXPERIENCE НАДЕЖНОСТЬ ВО ВСЕМ

Свыше 600 сервисных центров

Располагая более чем 600 центрами по всей Европе, Ближнему Востоку, Африке и России, Carrier Transicold Europe обеспечивает своих клиентов большой сервисной сетью для холодильных грузовиков и полуприцепов.

Более 2 200 технических специалистов

Мы уделяем особое внимание техническому обучению и поставке запасных частей и разработали программу PACE (Оценка работы и конкурентное преимущество), чтобы гарантировать, что скорость и качество помощи шли рука об руку.

Круглосуточная помощь 7 дней в неделю. Мы на расстоянии всего одного звонка

С помощью сервиса oneCALL наша команда постоянно на связи, помогая вернуть вас снова на маршрут как можно быстрее – 24/7/365.

Договор о комплексном техническом обслуживании

С помощью договора на техническое обслуживание everCOLD вы можете быть уверены в получении оптимального уровня технической поддержки, которая способствует эффективной и продуктивной работе вашего автопарка.

