

## ГОТОВНОСТЬ К ПОЛНОСТЬЮ ЭЛЕКТРИЧЕСКОМУ БУДУЩЕМУ

### Проверенная с 1999 года технология

Меняющая 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**

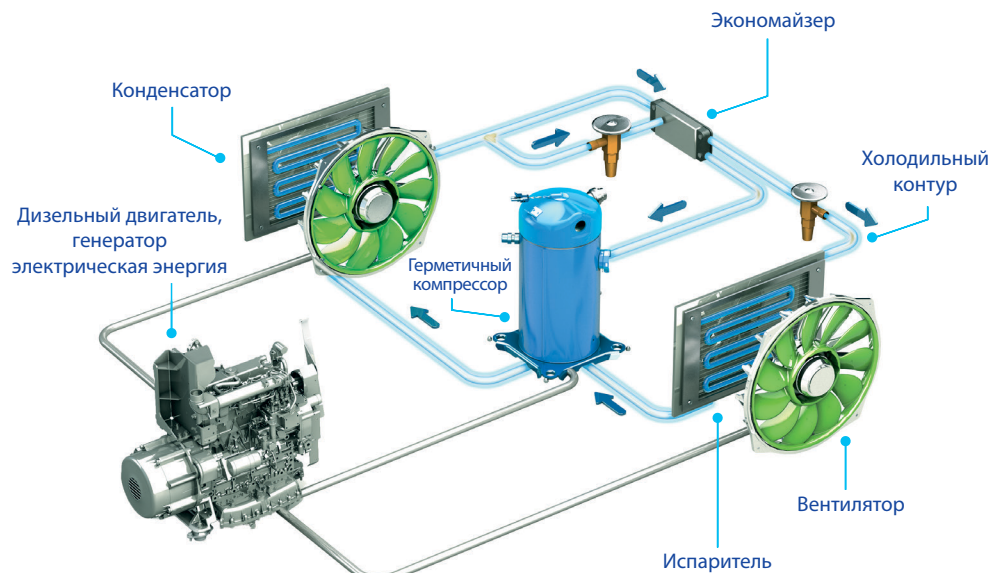
- 50% утечка хладагента\*

- 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.



## VECTOR® HE

# Высочайшая точность и максимальная эффективность





# 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



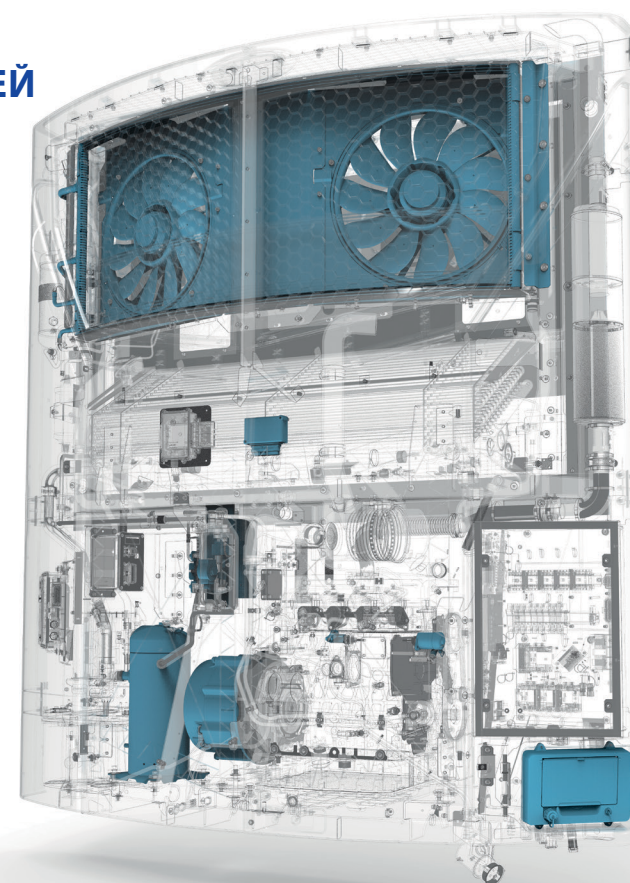
**E-DRIVE®**

## 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%



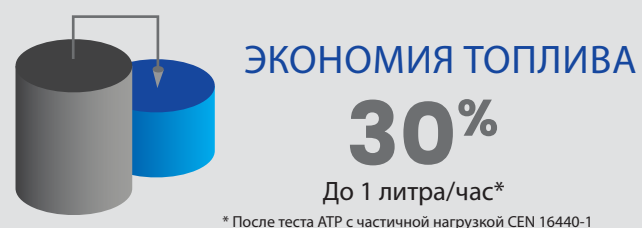
### СНИЖЕНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

- 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

## ВКЛАД В ВАШУ ПРИБЫЛЬ



## 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.

