



СЕРИЯ SUPRA® HE

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И
ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЛЯ
ЛЮБЫХ ВАШИХ ПОТРЕБНОСТЕЙ
В ДОСТАВКЕ**

Carrier
TRANSICOLD

ДОСТАВЛЯЯ УВЕРЕННОСТЬ

Carrier Transicold, уверенность - это то, что движет нас вперед. Мы предлагаем экологически чистые, безопасные, устойчивые и интеллектуальные решения в области холодильной цепи с передовыми возможностями подключения и визуализации, а также инновации для сокращения отходов и обеспечения доставки чувствительных к температуре грузов в оптимальном состоянии. Мы обеспечиваем своих клиентов передовыми, энергоэффективными и экологичными холодильными системами.

НАШИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

#1 Сильный, ответственный и ведущий в отрасли бренд

- Более 100 лет заслуженного признания в области экологически чистых, безопасных, устойчивых и интеллектуальных решений для холодильных цепей.
- Устоявшееся присутствие по всему региону EMEA с крупнейшей сервисной сетью для холодильного транспорта.
- Весь спектр лучших в своем классе продуктов и услуг для удовлетворения потребностей наших клиентов.
- Высококвалифицированные специалисты, разрабатывающие надежные решения в области холодильного оборудования для удовлетворения любых потребностей клиентов.
- Многолетний опыт работы, отмеченный наградами и сертификатами в области устойчивого развития, электрификации, цифровизации и снижения уровня шума.
- Преданный делу совершенствования холодильной цепи для сохранения, защиты и расширения поставок продовольствия и жизненно важных лекарственных препаратов.



#2 Передовые, инновационные и высокоэффективные продукты

- Культура, основанная на инновациях, с более чем 30 продуктами, разработанными за последние 5 лет.
- Постоянный акцент на полностью электрических решениях, начиная с технологии E-Drive™ 1999 года до охлаждения без использования двигателя и сотни полностью электрических систем Vector eCool™, работающих по всей Европе и в Австралии в 2022 году, формирующих будущее холодильного транспорта.
- Уменьшение совокупной общей стоимости владения (TCO) с четким акцентом на сокращении потребления топлива и выбросов загрязняющих веществ.
- Цифровые решения Lynx™ Fleet для подключения и раскрытия потенциала клиентского оборудования за счет расширенной оптимизации производительности.



#3 Соответствие ожиданиям клиентов лежит в основе нашей повседневной работы

- Клиентоориентированность для опережающего решения потенциальных проблем и предвосхищения потребностей, чтобы превзойти ожидания клиентов с одновременным использованием индивидуальных решений.
- Доступ к уникальной в своем роде, самой крупной сервисной сети в регионе EMEA.
- Свыше 600 точек обслуживания, 700 мобильных сервисных станций, 2 200 специалистов по обслуживанию и круглосуточная поддержка обеспечивают беспрецедентную доступность сети.
- Максимальное повышение эффективности бизнес-процессов клиентов и обеспечение максимальной защиты перевозимых грузов при полной поддержке на протяжении всего жизненного цикла и гарантированной беззаботной мобильности.
- Адаптация к технологическому выбору клиентов за счет предложения альтернативных энергоносителей с наименьшим углеродным следом.



#4 Поддержка целей компании Carrier в области ESG к 2030 году по сокращению углеродного следа наших клиентов более чем на 1 гигатонну

- Решения, основанные на использовании альтернативных источников энергии, таких как электроэнергия, сжатый природный газ (СПГ) и водород, способствуют декарбонизации транспортных холодильных агрегатов.
- Полностью электрические опции доступны на 100 % продукции нашего ассортимента.
- Сокращение общих выбросов нашей продукции во время эксплуатации, расхода топлива и шума при одновременном повышении эффективности.
- Предложение хладагентов с низким потенциалом глобального потепления (ПГП) во всех модельных рядах.
- Упор на сокращении удельного энергопотребления на 10 % и достижение водной нейтральности нашей деятельности к 2030 году.
- Постоянные усилия по сокращению пищевых отходов и потерь и расширению холодильной цепи во всем мире.



СЕРИЯ SUPRA HE: ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

SUPRA HE

Серия Supra HE была разработана путем объединения механических и электрических подсистем ради повышения эффективности и компактности продукта для поистине универсального решения. Более тихий, легкий и меньшего размера, данный агрегат был протестирован при экстремальных температурах окружающей среды, чтобы обеспечить лучшее время безотказной работы и надежность, влияющих на быструю окупаемость инвестиций.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИ МЕНЬШЕМ ВОЗДЕЙСТВИИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Потребность в безопасных и устойчивых технологиях холодильной цепи для сохранения и защиты поставок продуктов питания и лекарственных средств по всему миру никогда не была столь велика, поэтому Carrier Transicold стремится предоставлять клиентам передовые, энергоэффективные и экологически безопасные холодильные агрегаты. В серии Supra HE основное внимание было уделено общей эффективности системы для существенного сокращения потребления энергии и хладагента и в конечном итоге сокращения выбросов загрязняющих веществ. Наш модельный ряд Supra HE помогает нашим клиентам удовлетворять быстро меняющиеся потребности цепочки поставок, одновременно улучшая общую экологическую устойчивость их автопарка и сохраняя нашу планету.

+ 4 500 000
часов работы

Достижения по всему миру



НОВАЯ АРХИТЕКТУРА

Новая технология, разработанная для повышения эффективности

При проектировании нового модельного ряда Supra HE общая эффективность системы была значительно повышена за счет сокращения и улучшения энергетических связей, а также сокращения основных компонентов. Полуэлектрическая архитектура, позволяющая работать как от двигателя, так и от сети, является лучшим вариантом, поскольку сочетает механическую трансмиссию для питания компрессора и двигателя, а также систему с электрическим приводом 12 В постоянного тока для вентиляторов.

**12 В
ПОСТ. ТОКА**

система
электропривода
вентиляторов

Вентиляторы конденсатора с регулируемой скоростью 12 В

Микроканальный
конденсатор

**Регулируемая
адаптивная
скорость**

Регулятор давления
всасывания SMV

С одним ремнем

Новая силовая установка

Архитектура силового блока была упрощена, чтобы перейти от конструкции с шестью ремнями к конструкции только с одним ремнем.

Совместимый с внедорожной подвижной техникой с двигателем стандарта Stage V (NRMM) теперь имеет архитектуру прямого соединения с двухсторонней связью блока управления двигателем (ENCU). Благодаря меньшему количеству деталей силовой агрегат обеспечивает более легкую, тихую и компактную конструкцию, а также более эффективную работу при меньшем потреблении топлива.

**1
ремень**

Постоянная доступность полного воздушного потока

Новое управление потоком воздуха в конденсаторе

Сторона конденсатора

Агрегат Supra HE оснащен системой вентиляторов испарителя постоянного тока с переменной скоростью вращения, чтобы найти наилучший компромисс между потреблением энергии, скоростью ВРАЩЕНИЯ и эффективностью охлаждения.

Сторона испарителя

Благодаря данной технологии, Supra HE может обеспечить необходимую максимальную скорость воздушного потока во время работы на дизельном топливе или в режиме работы от сети. Никаких компромиссов.

Вентиляторы 12 В с длительным сроком эксплуатации

Новый 3-х скоростной двигатель

Усиленный генератор 12 В переменного тока

Архитектура прямого сопряжения

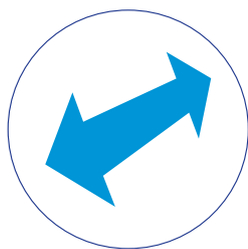
Новый оптимизированный холодильный контур

Конструкция модельного ряда Supra HE была ориентирована на эффективность охлаждения за счет повышения точности температуры и возможности поддержания температуры окружающей среды. Благодаря этому холодильному контуру, Supra HE достигает на 50 % меньше заправки хладагентом, паяные соединения были сокращены на 30 % и улучшен контроль температуры.

до
-50 %
меньше заправки хладагентом

*По сравнению с агрегатом Supra предыдущего поколения в стандартной комплектации

КОМПАКТНЫЙ И ЛЕГКИЙ



-14,8
СМ

Форма Supra HE 9/11/13 по сравнению с Supra 1050/1150/1250

Разработано с акцентом на компактном дизайне

Основной задачей на этапе запуска данного проекта было создание как можно более компактного агрегата за счет оптимизации расположения всех компонентов. С учетом этой цели агрегат был полностью переработан таким образом, чтобы ограничить количество, размер и сложность компонентов.



Имея один размер для всех моделей, данный модельный ряд максимально совместим с доступными на рынке конфигурациями кузова и обеспечивает большую гибкость с точки зрения конфигураций кабины грузовика, кузова и подрамника.

Новая компактная конструкция позволяет устанавливать агрегат на более низких кузовах для доставки под мостами, в тоннелях или под землей, однако отлично подходит для более высоких кабин или более коротких грузовых автомобилей.



-157
КГ

Supra HE 9 по сравнению с Supra 1050 в стандартной версии

Легкость — это правильно

Сокращение веса позволяет получить ряд преимуществ, включая снижение расхода топлива и повышение допустимой нагрузки на переднюю ось.



НОВЫЙ СТАНДАРТ В ОБЛАСТИ ШУМА



-2 дБ*

*в сравнении с более ранней версией Supra в стандартной комплектации

Более тихая работа по сравнению со стандартной версией

Архитектура силового агрегата Supra HE основана на опыте автомобильной промышленности и была полностью переработана для снижения вибрации. Двигатель и электродвигатель теперь размещены на 3 амортизаторах.

Полностью новый бесшумный комплект и верхняя крышка были разработаны для поглощения шума вокруг силовой установки.

ВЕРСИИ SILENT И CITY



**до
2 дБ
меньше**

Обеспечивая ту же холодопроизводительность, что и агрегат в стандартной версии, при температуре окружающей среды +50 °С, уровень шума у агрегата Supra HE версии silent на 2 дБ меньше.

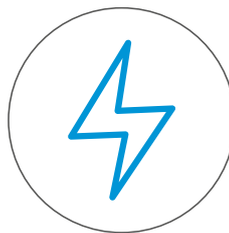
Supra HE оснащена совершенно новой изолированной выхлопной трубой для снижения уровня шума и теплового излучения, а также новой крышкой для ограничения шума сверху.

Крышка также была спроектирована таким образом, чтобы обеспечить большой поток воздуха в конденсаторе. Обшивка и нижняя панель имеют новую конструкцию изоляции с использованием пены и других материалов высокой плотности.

ЛУЧШИЕ В СВОЕМ КЛАССЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ



-41
%



-40
%

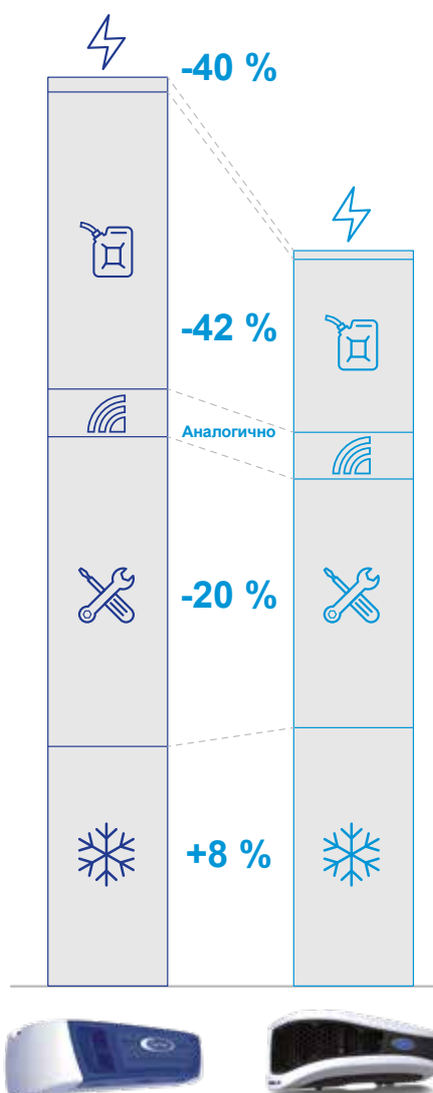
Потребление топлива

Потребление Supra HE 6 в сравнении с Supra 750.*

Энергопотребление

Потребление Supra HE 6 в сравнении с Supra 750.*

Благодаря своей архитектуре и используемой технологии модельный ряд Supra HE на **40 % экономичнее** как по потреблению топлива, так и по потреблению электроэнергии по сравнению с модельным рядом Supra предыдущего поколения.



Общая стоимость владения и окупаемость инвестиций

Быстрая окупаемость инвестиций в модельный ряд Supra HE, адаптированной к вашим потребностям.

На примере Supra HE 6 в сравнении с Supra 750 вы окупите свои инвестиции всего за 12 месяцев, что на 19,1 % меньше за 10 лет.

Для данного примера мы брали эксплуатацию агрегата в течение 1000 часов в год, 85 % в дизельном режиме и 15 % от сети.

Время монтажа: 14,25 ч;
Оплата труда за монтаж: 55 €/час;
Цена топлива: 1,20 €/л;
Цена на электроэнергию: 0,123 €/кВтч

**окупаемость
инвестиций за
12 месяцев**

ТРЕБУЕТ МЕНЬШЕГО ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Периодическое техническое обслуживание было увеличено до 2000 часов для всех моделей, что в конечном итоге повысило время безотказной работы. Вам нужно будет проводить техническое обслуживание вашего агрегата Supra HE только 3 раза за каждые 6000 часов работы (ранее эта цифра составляла 8 раз для Supra 750 и 850 и 6 раз для Supra 1150 и 1250).

**-2000
часов**
межсервисного
интервала
технического
обслуживания

Адаптировано под ваши потребности

Выполните моделирование вашего агрегата, попросив менеджера по работе с ключевыми клиентами Carrier создать симуляцию вашего агрегата на основе конкретного применения и заданных параметров. Различные опции могут быть адаптированы под ваши потребности:



Стоимость
продукта и
время монтажа



Приложение
TRU



Характеристи-
ки продукта



Стоимость
электроэнер-
гии



Стоимость
ремонта и
технического
обслуживания

Холодильная цепь, соответствующая требованиям устойчивого развития

Скорость изменения климата требует от нас быстрых действий, инноваций и решимости к применению прорывных технологий. Будущее требует этого. Сокращение углеродного следа наших продуктов во время эксплуатации и потерь продуктов питания в бизнесе наших клиентов открывают перед нами широкие возможности в попытке повлиять на проблему изменения климата и помочь найти пути ее решения. Именно поэтому мы поддерживаем цель Carrier по сокращению углеродного следа наших клиентов более чем на 1 гигатонну к 2030 году. Агрегат Supra HE был спроектирован с учетом этой задачи: поставка эффективного, инновационного продукта, который минимизирует потребление энергии и выбросы клиентов, повышая при этом энергоэффективность.

до
-41 %
выбросов CO₂

*Supra 6 в сравнении с Supra 750

НОВЫЙ СТАНДАРТНЫЙ ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ CARRIER

Агрегат Supra HE поставляется в стандартной комплектации с новым дружелюбным пользователю Пульт управления и кронштейном для его крепления на приборной панели. Пульт управления аналогичен для всех агрегатов, что обеспечивает простоту использования и позволяет избежать интенсивного обучения пользователей.

Контроллер оснащен светодиодным ретро-дисплеем для лучшей визуализации, в то время как эргономика остается прежней для удобства пользователя.



ФУНКЦИИ, ДОСТУПНЫЕ ТЕПЕРЬ В СТАНДАРТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ:



- Улучшенная предрейсовая подготовка с обнаружением неисправностей на уровне компонентов
- Автоматическая диагностика
- Интегрированный модуль защиты аккумуляторной батареи
- Возможность программирования автоматического перезапуска
- Интеллектуальное управление двигателем
- Регистратор данных - встроенная память
- Улучшенная конфигурируемость
- Дизельный/электрический режимы с автоматическим переключением
- Интеллектуальный алгоритм дверного выключателя
- Телематическая система: Lynx™ Fleet в стандартной комплектации

КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ

Надежность и производительность были основными задачами при разработке линейки Supra HE. На основе сотен созданных прототипов и полевых испытаний агрегат эксплуатировался в каждом регионе по всему миру, чтобы подтвердить надежность его работы как в самом холодном, так и в самом жарком климате.

Данные агрегаты подтвердили свою надежность при эксплуатации в любых условиях, и теперь могут работать во всем европейском регионе без ограничений, даже если они имеют опцию шумопонижения. Все эти строгие испытания являются для наших клиентов показателем надежности и качества, дающим уверенность в том, что они получают лучшее решение на рынке.



Драматические изменения, происходящие по всему миру, подчеркнули важность – и обнажили проблемы – обеспечения того, чтобы люди получали вовремя необходимые им лекарства. Благодаря ведущим в отрасли сервисам, решениям и имеющемуся опыту во всех аспектах холодильной цепи, компания Carrier совершенствует холодильную цепь для сохранения, защиты и расширения поставок лекарственных препаратов по всему миру. Соответствие нормативным требованиям и наибольшая эффективность некоторых лекарств напрямую зависят от строго контроля и мониторинга температурного режима.

Предлагая холодильные агрегаты Certicold Pharma, компания Carrier Transicold помогает своим клиентам соблюдать требования данных нормативов, предлагая комплекс продуктов и услуг, которые идеально подходят для этой задачи.



Гарантия качества для наших клиентов - это то, к чему компания Carrier Transicold относится очень серьезно:

Supra HE 9, 11 и 13 успешно прошли сертификацию Certicold Pharma, подчеркнув свою пригодность для использования в фармацевтической отрасли, требующей строгого контроля температуры и мониторинга. В дополнение к феноменальной производительности, надежности и устойчивости, наши клиенты также имеют независимую гарантию качества и соответствия нормативным требованиям – что имеет решающее значение для фармацевтического транспорта. Признанное по всей Европе, это обозначение присваивается системам, которые соответствуют строгому набору критериев, ориентированных на качество производства, точность, надежность и соответствие нормативным требованиям.

Первый агрегат Carrier, оснащенный телематической системой в стандартной комплектации

Supra HE станет первым агрегатом Carrier, оснащенный нашей телематической системой, Lynx Fleet, в стандартной комплектации с целью помочь нашим клиентам оптимизировать время безотказной работы своего автопарка и повысить возможность визуализации и эффективность.



Открытая экосистема Lynx Fleet осуществляет интеллектуальный мониторинг холодильного оборудования из любой точки мира, обеспечивая при этом производителей товаров, руководителей транспортных предприятий, ритейлеров, водителей необходимой и важной информацией о параметрах перевозимых грузов, а также о состоянии транспортных средств, которые их перевозят. Цифровая система также обеспечивает доступ к «живому» сервисному обслуживанию для каждого подключенного холодильного агрегата, становясь частью процедур управления автопарками и обеспечивая минимальный срыв графиков из-за простоев автотранспорта. Она может быть адаптирована под потребности клиентов и будет продолжать развиваться.



ОПТИМИЗАЦИЯ

Оптимизация использования и автоматизации оборудования - обеспечение упреждающего управления автопарком



МОНИТОРИНГ ТЕМПЕРАТУРЫ НА ВСЕХ УЧАСТКАХ ХОЛОДИЛЬНОЙ ЦЕПИ

Мониторинг температуры на всех участках холодильной цепи в любое время и в любом месте снижает вероятность сбоев в цепочке поставок и отбраковки продукции



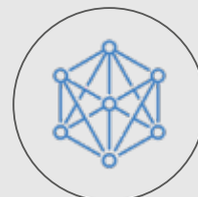
ВОЗМОЖНОСТЬ ВИЗУАЛИЗАЦИИ

Открытая экосистема обеспечивает возможность всесторонней визуализации, позволяя быть в тесном контакте с руководством, производственными подразделениями и партнерами



УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

Устойчивые решения, снижающие отходы продукции и пищевые отходы, повышающие эффективность использования топлива и сокращающие выбросы парниковых газов



ПРИГОДНОСТЬ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Используйте крупнейшую сервисную сеть в регионе EMEA - ваш надежный поставщик услуг компания Carrier дарит уверенность

ОТКРОЙТЕ ДЛЯ СЕБЯ БОЛЬШЕ ПРЕИМУЩЕСТВ С СЕРВИСНЫМИ ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ BLUEDGE



В зависимости от того, какой уровень сервиса необходим Вашему бизнесу, Carrier Transicold предлагает гибкие решения, чтобы Вы смогли получить лучшее предложение и максимальный пробег по Вашему плану обслуживания. Сочетая ваши холодильные агрегаты Carrier Transicold на автотранспорте с нашим пакетом сервисного обслуживания BluEdge, Вы можете быть уверены, что получаете оптимальный уровень технической поддержки, который поможет эксплуатировать Ваш транспорт с максимальной эффективностью.



| | |
|--|--|
|  <p>Продлевает срок службы вашего оборудования</p> |  <p>Увеличивает коэффициент использования активов</p> |
|  <p>Сокращает стоимость затрат во время жизненного цикла оборудования</p> |  <p>Уменьшает количество срочных аварийных ремонтов</p> |
|  <p>Сокращает время простоя</p> |  <p>Максимизирует экономию топлива</p> |
|  <p>Увеличивает цену перепродажи</p> |  <p>Получение отчетов и статистики</p> |

Свой уровень для каждого бизнеса

Наша многоуровневая модель сервисного обслуживания предлагает клиентам целый ряд опций для удовлетворения конкретных потребностей каждого бизнеса. Это отличная новость для бизнеса любого масштаба.



CORE

Расширенная гарантия

Для тех клиентов, которые хотят самостоятельно обслуживать свое оборудование (но могут иногда обращаться в экспертную службу Carrier, по необходимости) или хотели бы подписаться на наши самые базовые планы.



ENHANCE

Стандартное сервисное обслуживание

Разработано для клиентов, которые хотят подписаться на сервисный план, включающий самые ценные опции, такие как мультигодное сервисное соглашение, профилактическое обслуживание или удаленный мониторинг.



ELITE

Полное обслуживание

Это самое полное предложение услуг для каждого из наших предприятий, и оно имеет одну цель: подарить клиентам полное спокойствие. Мы будем использовать непревзойденную поддержку клиентов в сочетании с передовыми технологиями для оптимизации производительности, максимального увеличения времени безотказной работы и минимизации затрат.

| Секция | Модель | SUPRA HE 6 | SUPRA HE 8 | SUPRA HE 9 | SUPRA HE 11 | SUPRA HE 13 |
|--------------------------------------|--|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| Модификация | | | | | | |
| | Только дорожный | ■ | ■ | ■ | ■ | – |
| | Дорожный и стояночный | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | Версия Silent | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | Silent - Nordic | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| HMI | | | | | | |
| | Программируемый автоматический запуск | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Пульт управления | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Дополнительная панель управления | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Панель индикаторов | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Водонепроницаемый корпус пульта управления | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Телематическая система | | | | | | |
| | Телематический модуль Lynx Fleet | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Подписка Lynx Fleet | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Управление топливом | | | | | | |
| | Подогреватель топлива, версия для ЕС | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Топливный бак 70 л ультра плоский и принадлежности | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Топливный бак 90 л и принадлежности | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Топливный бак 200 л и принадлежности | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Датчик топлива | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Контроль температуры | | | | | | |
| | Дверной выключатель | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Датчик приточного воздуха | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Автоматический выключатель работы от дизельного двигателя / сети | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Certicold | – | – | ● | ● | ● |
| | Термометр | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Управление энергопотреблением | | | | | | |
| | Автоматический фазоинвертор | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Полный аккумуляторный блок | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Аккумуляторная батарея | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Солнечная батарея 50 Вт | ★ | ★ | ★ | ★ | ★ |
| | Солнечная батарея 110 Вт | ★ | ★ | ★ | ★ | ★ |
| Регистратор температуры | | | | | | |
| | DATA-COLD™ 100 серия | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | DATA-COLD™ 300 серия | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | DATA-COLD™ 600 серия | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Дополнительные принадлежности DATA-COLD™ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Услуги | | | | | | |
| | Удлинитель слива масла | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Увеличенный интервал технического обслуживания 2000 часов | ● | ● | ● | ● | ● |
| | True Tech True View | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Ремкомплекты и кабели | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Прочее | | | | | | |
| | Комплект для снежного покрова | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

– Недоступно

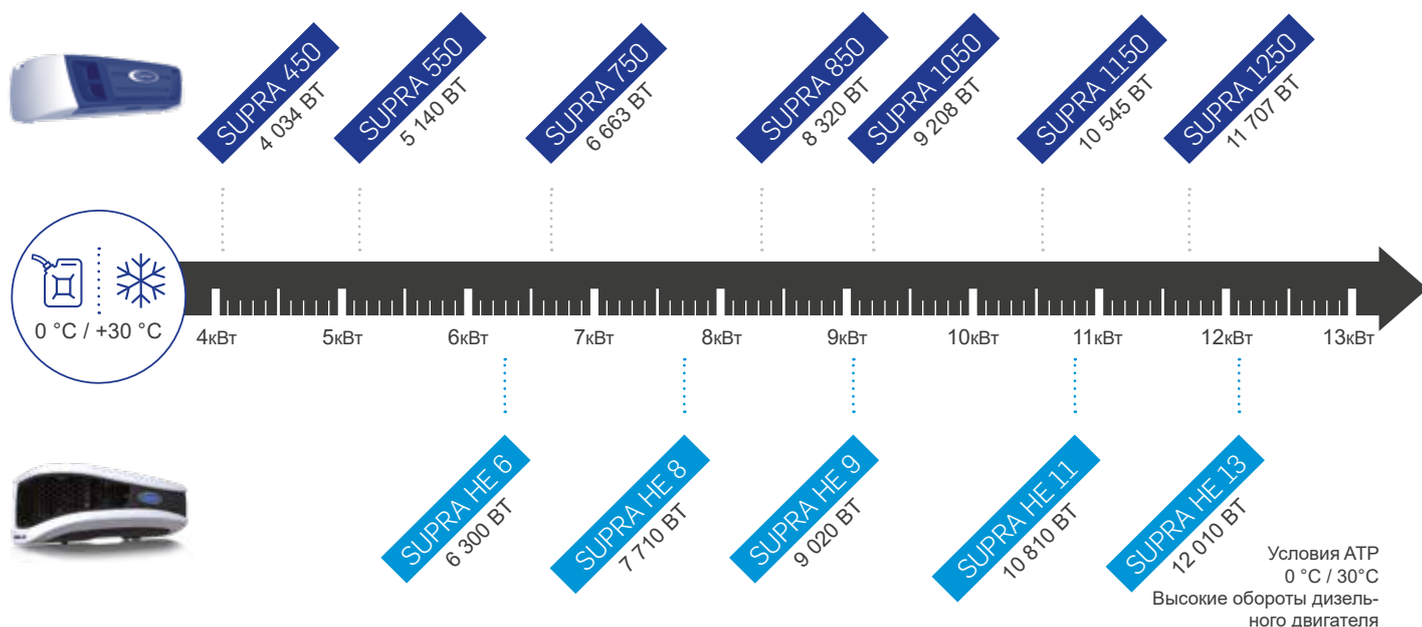
■ Опция

● Стандартный

○ Аксессуар

★ Скоро

ОБОБЩЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО МОДЕЛЬНОМУ РЯДУ



СПЕЦИФИКАЦИИ

| Модель | | | Supra HE 6 | Supra HE 8 | Supra HE 9 | Supra HE 11 | Supra HE 13 |
|--|---------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Звук | Стандарт | Мощность (CE 2000-14) (дБ Lwa) | 95 | 96 | 97 | 97 | 97 |
| | | Давление (DIN 8958) (дБ) | 67 | 67,6 | 68,1 | 67,8 | 68,4 |
| | Версия Silent | Мощность (CE 2000-14) (дБ Lwa) | 93 | 93 | 94 | 94,5 | 95,5 |
| | | Давление (DIN 8958) (дБ) | 63,5 | 64,9 | 66,3 | 66,6 | 67,5 |
| Воздушный поток (м³/ч) | | | 2 570 | 2 570 | 2 445 | 3 350 | 3 075 |
| Теплопроизводительность (Вт) | Стандарт | +12 °C / -20 °C | 4 180 | 5 730 | 6 310 | 10 490 | 10 850 |
| | Версия Nordic | +12 °C / -20 °C | 6 785 | 8 760 | 9 440 | 10 490 | 13 150 |
| Потребление топлива (сред. АТЭЕ) л/час | | | 0,85 | 1,06 | 1,37 | 1,74 | 1,79 |
| Звуковое давление (CE 2000-14) (дБ) | Стандарт | | 95 | 96 | 97 | 97 | 97 |
| | Версия Silent | | 93 | 93 | 94 | 95 | 95,5 |
| Вес (кг) | | | 431 | 440 | 460 | 500 | 501 |
| Размеры ш*г*в (мм) | | | 1915 x 815 x 615 |

SUPRA НЕ ПРЕДЛАГАЕТСЯ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ CARRIER «HEALTHY, SAFE, SUSTAINABLE COLD CHAIN» ПО СОХРАНЕНИЮ И ЗАЩИТЕ ПОСТАВОК ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ, ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И ВАКЦИН.

ДОСТАВЛЯЯ ПОДДЕРЖКУ КЛИЕНТАМ С УВЕРЕННОСТЬЮ

Более 600 сервисных центров

Располагая более чем 600 центрами в Европе, Ближнем Востоке, Африке и России, Carrier Transicold EMEA обеспечивает своих клиентов большой сервисной поддержкой холодильного оборудования для грузовиков и полуприцепов.

Более 2 200 технических специалистов

Мы уделяем особое внимание техническому обучению и поставке запасных частей, а также разработали внутреннюю программу PACE, чтобы обеспечивать быстроту и качество поддержки, которые очень взаимосвязаны.

Договор о комплексном техническом обслуживании

С договором на техническое обслуживание BluEdge Вы можете быть уверены в получении оптимального уровня технической поддержки, которая способствует эффективной и продуктивной работе вашего оборудования.



ONECALL™

НАША ПОМОЩЬ 24/7 НА РАССТОЯНИИ ВСЕГО ОДНОГО ЗВОНКА

Вне зависимости от того, требуется ли Вам помощь при поломке в Вашей стране или за ее пределами, позвонив в службу oneCALL™ наша команда, без лишней суеты, поможет Вам вернуться к работе в кратчайшие сроки 24 часа в день 7 дней в неделю 365 дней в году.



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