

КОНДИЦИОНЕРЫ ДЛЯ ГРУЗОВИКОВ

2016

COOLAIR RTX – НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ



- Работает дольше (до 12 часов)
- Работает тише
- ЭКОНОМИТ ТОПЛИВО

КОНДИЦИОНЕРЫ COOLAIR
НАСЛАЖДАЙТЕСЬ ПРОХЛАДОЙ ДОЛЬШЕ

Наслаждайтесь прохладой дольше!

Больше эффективности и больше мощности

COOLAIR RTX – НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ

Третье поколение CoolAir использует абсолютно новую технологию, позволяющую продолжить уникальную историю успеха.

Компрессорные кондиционеры CoolAir более 10-ти лет служили для улучшения условий труда, безопасности и экономической эффективности в грузопассажирских автомобилях европейских производителей. Теперь настало время установить новые ориентиры.

Новое, третье поколение на крышных кондиционеров CoolAir делает это двумя убедительными способами: CoolAir RTX 1000 по сравнению с предыдущей моделью **обеспечивает большую холодопроизводительность и время работы при меньшем потреблении энергии**. CoolAir RTX 2000 развивает **в два раза большую мощность охлаждения за то же самое время работы**. Все это возможно благодаря использованию компрессора с переменной скоростью вращения, который обеспечивает превосходную мощность охлаждения и удивительно эффективную и тихую работу.

Несмотря на все технические улучшения, прекрасно зарекомендовавшие себя преимущества CoolAir были сохранены. Взять, например, концепцию монтажа для каждого конкретного автомобиля или возможность **использования сплит-кондиционеров CoolAir** (стр. 14), если на крышную версию невозможно использовать или если на крышный люк должен быть сохранен.

НОВИНКА!

А вот и новинки:



Dometic CoolAir RTX 1000

Накрышный кондиционер для грузовых автомобилей, 24 В

- Мощность охлаждения 1200 Вт согласно ISO 5151
- Время работы до 12 часов
- При температуре окружающей среды 30°C потребляемый ток в режиме ECO составляет всего 8 А
- Очень тихая работа
- 4 режима работы (Auto, Eco, Manual, Boost)
- **Идеальное решение для длительных путешествий в зонах умеренного климата**

www.dometic.ru/coolair



Dometic CoolAir RTX 2000

Накрышный кондиционер для грузовых автомобилей, 24 В

- Мощность охлаждения 2000 Вт согласно ISO 5151
- Время работы до 6 часов
- При температуре окружающей среды 30°C потребляемый ток в режиме ECO составляет всего 9,5 А
- Очень тихая работа
- 4 режима работы (Auto, Eco, Manual, Boost)
- **Идеальное решение в регионах с жарким климатом и для использования в дневное время**

 **Dometic**

Наслаждайтесь прохладой дольше!



Dometic

Для операторов коммерческих автомобилей новый CoolAir - выгодное приобретение.

«ОН ЭКОНОМИТ МНЕ ТОПЛИВО!»

Знакомая картина на стоянках: водители грузовиков, оставляющие работать двигатель в течение многих часов, чтобы воспользоваться кондиционером или перезарядить батареи во время отдыха. Это наносит вред окружающей среде, и, кроме того, противозаконно. Тонны топлива тратятся впустую, а операторам коммерческих автомобилей это выливается «в копеечку». Кроме того, это ведет к более быстрому износу двигателя. Наш кондиционер снижает эксплуатационные расходы. Особенно, если он обладает таким удивительно длительным временем работы, как новый CoolAir RTX 1000. Не менее важен для операторов коммерческих автомобилей тот факт, что он повышает уровень безопасности работы, гарантируя, чтобы водитель прибудет в пункт назначения живым и здоровым. И, наконец, что не менее важно, оснащение грузовиков кондиционерами помогает найти удовлетворенных условиями работы сотрудников и сохранить их лояльность компании.



Преимущества нового поколения CoolAir для операторов коммерческих автомобилей:

Меньший расход топлива:

двигатель не работает во время стоянок

Примерный расчет

Цена дизеля	1,19 €
Холостой ход грузовика:	Ø 6 ч/день
Средняя длительность использования в год:	100 дней
Примерное потребление топлива в час (на холостом ходу), ок.	3 – 4 л/ч

Экономия топлива

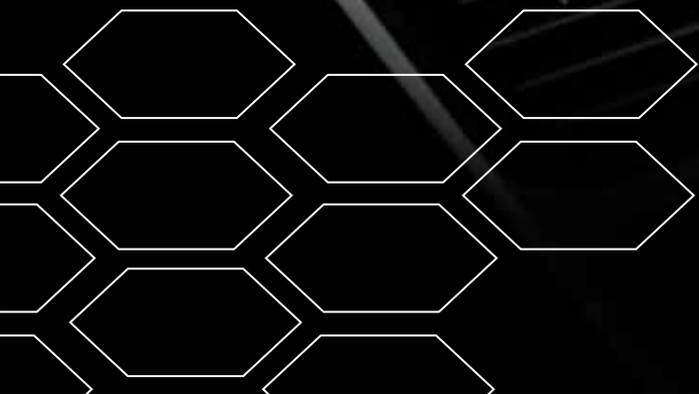
100 дней x 5 часов x 3,5 л/ч x 1,19 €/л = 2082,50 €



CoolAir RTX ...

... сокращает эксплуатационные расходы

Наслаждайтесь прохладой дольше!



Водители грузовиков поражены огромной длительностью работы CoolAir RTX

«КАЖЕТСЯ, ЧТО ОН МОЖЕТ РАБОТАТЬ БЕСКОНЕЧНО.»

Предельно длительное время работы или высочайшие показатели: две версии нового кондиционера CoolAir RTX дают каждому водителю именно то, что ему нужно для отдыха. RTX 1000 обеспечивает приятную температуру в течение до двенадцати часов, прежде чем устройство слежения за аккумулятором заблаговременно даст предупреждение, а затем отключит электроснабжение, чтобы сохранить возможность пуска двигателя. Более мощный RTX 2000 в состоянии противостоять высоким температурам в кабине грузовика в течение шести часов.

Кроме того, новый кондиционер CoolAir предельно тихий в работе. Двухцилиндровый компрессор работает незаметно, позволяя водителю превосходно отдохнуть и насладиться всеми удобствами кондиционера: большим, высококонтрастным дисплеем, индивидуально регулируемым распределением воздуха и четырьмя режимами работы – и адаптивным автоматическим режимом кондиционера.

Серия RTX была испытана в Австралии при экстремальных температурах и условиях окружающей среды, что гарантирует оптимальное качество продукта и его производительность.





Преимущества нового поколения CoolAir для водителей грузовиков:

- Значительно большее время работы
- Предельно тихая работа
- Точная регулировка температуры
- Интуитивно понятное, комфортабельное управление
- 4 режима работы, индивидуальная регулировка распределения воздуха
- Спокойный отдых без шума или воздействия выхлопных газов
- Современный дизайн
- Возможность выбора наиболее оптимальной версии

CoolAir RTX ...
... работает тихо и долго





Наслаждайтесь прохладой дольше!



Просто гениально: концепция монтажа CoolAir

«... ХОРОШО ПРОДУМАНЫ И УДОБНЫЕ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ»

Современные грузовики имеют чрезвычайно сложную конструкцию. Поэтому для технического персонала важно, чтобы дооснащенные изделия были отлично адаптированы к транспортному средству... «При использовании двух накрывных систем CoolAir не требуется просверливать ни одного отверстия. Накрывные узлы поставляются полностью смонтированными, их основание уже имеет рисунки отверстий, подходящих для всех распространенных типов грузовиков. Все, что нам нужно сделать - вставить узел, обеспечить электропитание и закрепить крышку».

Монтажные комплекты для конкретных автомобилей

Быстрая установка, прекрасный результат монтажа, простой демонтаж – благодаря монтажным комплектам для компрессорных систем RTX 1000 / 2000 или накрывного блока SP950T.



Пример



Причины, по которым монтажные организации выбирают новое поколение CoolAir:

- **Монтажная концепция CoolAir:** быстрый и простой монтаж – полный демонтаж с использованием установочного комплекта для конкретного транспортного средства или крепежных рам (исключение: салонный испаритель SP 950I)
- **Модульный монтажный комплект CoolAir для SP 950:** свобода выбора при комбинировании компонентов, индивидуальные решения
- **Элегантный дизайн:** все системы CoolAir идеально вписываются в дизайн автомобиля, как внутри, так и снаружи

CoolAir RTX ...

... - это технические инновации



Наслаждайтесь прохладой дольше!



Кондиционеры для всех климатических зон, для любых типов автомобилей

КОНЦЕПЦИЯ COOLAIR – РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ

Наши клиенты просили у нас кондиционеры с большей длительностью работы и для использования в регионах с жарким климатом. Вот причина, по которой мы предлагаем новое поколение CoolAir в двух вариантах мощности.

RTX 1000 с мощностью 1200 Вт и длительностью работы до 12 часов идеально подходит для умеренного (европейского) климата.

RTX 2000 обладает мощностью 2000 Вт, и должен был доказать свои возможности в летней австралийской жаре, чтобы получить право на использование в в регионах с жарким климатом и в дневное время.

Что делать, если обе системы RTX не могут использоваться, потому что крышный монтаж не допускается по конструктивным причинам? Тогда в игру вступает сплит-кондиционер CoolAir SP 950, оснащенный крышным блоком испарителя (SP 950T) или салонным блоком испарителя (SP 950I). Гибкое решение проблемы кондиционирования воздуха для грузовиков с высокими кабинами, крышными спойлерами или крышными надстройками.



CoolAir RTX – новое поколение

Компактный кондиционер с двумя вариантами мощности

1

Dometic CoolAir RTX 1000

Накрышный кондиционер для грузовых автомобилей, 24 В

- Мощность охлаждения 1200 Вт
- Время работы до 12 часов с полной мощностью
- При температуре окружающей среды 30°C потребляемый ток в режиме ECO составляет всего 8 А
- Надежное и точное реле контроля напряжения с измерительной линией
- Компрессор с переменной скоростью вращения обеспечивает высокую энергоэффективность
- Компактный кондиционер – все компоненты собраны в одном накрышном блоке
- Соответствует ДОПОГ
- Установочные комплекты для конкретных моделей автомобиля



Стр. 13

2

Dometic CoolAir RTX 2000

Накрышный кондиционер для грузовых автомобилей, 24 В

- Мощность охлаждения 2000 Вт
- Время работы до 6 часов с полной мощностью
- При температуре окружающей среды 30°C потребляемый ток в режиме ECO составляет всего 9,5 А
- Надежное и точное реле контроля напряжения с измерительной линией
- Компрессор с переменной скоростью вращения обеспечивает высокую энергоэффективность
- Компактный кондиционер – все компоненты собраны в одном накрышном блоке
- Соответствует ДОПОГ
- Установочные комплекты для конкретных моделей автомобиля



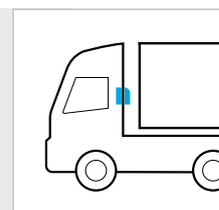
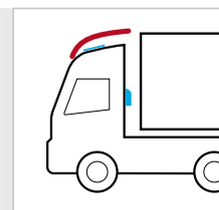
Стр. 13

Сплит-кондиционер CoolAir для особых условий монтажа

Dometic CoolAir SP 950T/SP 950I

Сплит-кондиционер для грузовиков с накрышным блоком испарителя или салонным блоком испарителя, 24 В

- Два варианта монтажа: на крыше (блок испарителя) и на задней стенке кабины (блок компрессора) или оба блока на задней стенке кабины (испаритель внутри, компрессор снаружи)
- Мощность охлаждения: 850 Вт
- Соответствует требованиям ДОПОГ (SP 950T only)
- Для грузовиков с особо высокими кабинами, спойлерами, накрышными надстройками или большим уклоном крыши)



Стр. 16

Наслаждайтесь прохладой дольше!



Быстрый и простой монтаж

МОНТАЖНЫЕ КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КОНКРЕТНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ В ВИДЕ АКСЕССУАРА

Вы сделали выбор в пользу CoolAir RTX? Тогда не забудьте добавить к Вашему заказу соответствующий монтажный комплект для конкретного автомобиля! Он включает в себя все необходимое для монтажа на Вашем автомобиле – от потолочной рамы до соединительного кабеля – и доступен для всех распространенных типов грузовых автомобилей. Для прочих или старых грузопассажирских автомобилей с люком на крыше и без него предлагаются два универсальных монтажных комплекта.



Потолочная рама для конкретного автомобиля идеально подходит к дизайну и цвету потолка кабины.

Обеспечивает простой монтаж в конкретных автомобилях



Учитывайте соответствующие предпосылки для монтажа (www.dometic.ru/coolair) и технические требования производителя транспортного средства

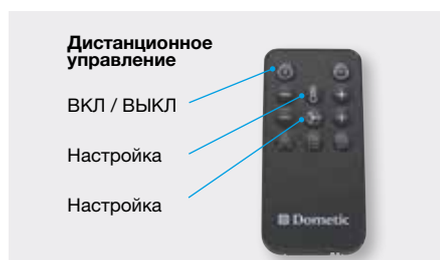
CoolAir RTX 1000 / RTX 2000

2.09

Компрессорный накрывной кондиционер для грузовых автомобилей, 24 В



	CoolAir RTX 1000	CoolAir RTX 2000
№ изделия	9105306210	9105306212
Напряжение (В пост. тока)	24	24
Потребляемый ток (А)	5 – 25	5 – 29
Мощность охлаждения согласно ISO 5151 (Вт)	1200	2000
Хладагент (предварительно заправлен)	R 134a	R 134a
Система	Работающий от батареи, автономный кондиционер должен быть установлен в имеющийся крышный люк. Герметичный, не требующий обслуживания контур охлаждения с инверторным компрессором. Регулируемая защита от падения напряжения. Монтажная концепция кондиционеров CoolAir — простая и быстрая установка.	
Размеры (Ш x В x Г)	860 x 308 x 643 (высота над крышей: 169 мм – без уплотнения)	
Вес (кг)	прибл. 22,8	прибл. 31,5
Цвет / материал:	Верхняя крышка: ASA/PC, белый Опора: ASA/PC, антрацит	
Особенности	Последнее поколение инверторной компрессорной технологии, защита от падения напряжения с измерительной линией, пульт дистанционного управления, многострочный дисплей	
Знак технического контроля	Сертификат соответствия TÜV Rheinland, сертификат электроники (Директива по ЭМС для автомобилей)	
Комплект поставки	Кондиционер, пульт дистанционного управления, инструкция по эксплуатации	
Аксессуары (дополнительные)	№ изделия	
Соединительный кабель для аккумулятора, 6 мм ² , длиной 11 м, для автомобилей с управлением мощностью	9100300108	9100300108
Комплект для защиты электроцепи при использовании кабеля длиной 11 м	9100300110	9100300110



Панель управления: функциональна и проста



- 1 Выключатель
- 2 Меню
- 3 Кнопка выбора (вверх)
- 4 Кнопка выбора (вниз)
- 5 Синий светодиод: система работает
- 6 Индикация состояния
- 7 Выбор температуры

Аксессуары CoolAir

2.09

Монтажные комплекты для конкретных транспортных средств для RTX (необходимые аксессуары)



Аксессуары (необходимые)	Монтажные комплекты для RTX 1000 / RTX 2000 для конкретных автомобилей	
	CoolAir RTX 1000	CoolAir RTX 2000
Автомобиль № изделия		
DAF XF 106, SC	9100300078	9100300078
DAF XF 106, SSC	9100300079	9100300079
Iveco Stralis HI-STREET, HI-ROAD ⁶	–	9100300087
Iveco Stralis HI-WAY ⁶	–	9100300088
MAN TGS/TGX XL, XXL, LX ¹	9100300080	9100300080
MB Atego ^{1,3}	9100300081	9100300081
MB Actros, Antos, Arocs (SFTP) ^{1,5}	9100300082	9100300082
Renault T + C, H1	9100300089	9100300089
Renault T + C, H2 v ⁴	9100300090	9100300090
Scania Topline, Highline ²	9100300083	9100300083
Universal 1 (крепление винтами)	9100300085	9100300085
Universal 2 (крепление скобами)	9100300086	9100300086

Все крепежные комплекты разработаны для текущих моделей автомобилей. Для других моделей – по запросу. Дальнейшая информация о монтаже приведена в документе «Подготовка к монтажу».

Комплект поставки: потолочная рама, уплотнители, монтажный материал, соединительный кабель длиной 4 м, включая измерительную линию, инструкция по монтажу

¹ Комплекты MAN и MB с соединительным кабелем длиной 11 м и подходящим монтажным материалом

² Для механических люков на крыше вам нужно дополнительно заказать 2 оригинальных скобы Scania (Scania номер изделия 1533737) для монтажа.

³ Только для электрических крышных люков, для ручных крышных люков использовать Universal 1

⁴ Только для кабин без воздушного дефлектора / не подходит для High-Sleeper Cab

⁵ Не подходит для версий крыши Compact и GigaSpace

⁶ RTX 1000 подходит только для плоской крыши; в противном случае использовать RTX 2000



Альтернатива накрывному **стояночному** кондиционеру

СПЛИТ-КОНДИЦИОНЕР SP 950

Что делать, если нет никакой возможности установить накрывной кондиционер, поскольку кабина слишком высокая или уже имеет накрывную надстройку, или же уклон крыши слишком высок? Проблему решит сплит-кондиционер SP 950. В этой системе блок испарителя и блок компрессора устанавливаются отдельно: блок компрессора всегда находится снаружи на задней стенке кабины, блок испарителя - на крыше или внутри задней стенки кабины, в зависимости от типа автомобиля.



Преимущества Dometic CoolAir SP 950

- Модульная концепция системы
- Прекрасно зарекомендовавшая себя компрессорная технология от Dometic
- Удобное управление
- Быстрый и аккуратный монтаж с помощью монтажных комплектов для конкретного транспортного средства

Две версии

СДЕЛАЙТЕ СВОЙ ВЫБОР!

Блок компрессора



reddot design award
winner 2012

CoolAir SP 950C

Компактный блок компрессора является основным компонентом каждого сплит-кондиционера CoolAir.

Он обеспечивает все преимущества хорошо проверенной компрессорной технологии: исключительная мощность охлаждения, дополнительное осушение воздуха, малый объем техобслуживания, герметически закрытый цикл охлаждения.

1

CoolAir SP 950T

Комбинация с супер-плоским, аэродинамическим крышным блоком рекомендуется там, где нужен «холодный воздух сверху», но невозможно дооснащение стандартного крышного кондиционера по конструкционным причинам. Это может быть в случае грузовиков с высокими кабинами, крышными спойлерами или другими надстройками.

2

CoolAir SP 950I

В качестве альтернативы для крышного блока испарителя вы можете выбрать салонный блок испарителя, который устанавливается вплотную к блоку компрессора. – например, если крышный люк должен быть сохранен, кабина слишком высокая или же большой уклон крыши не позволяет установить крышный блок.

1

Блок крышного испарителя

ИЛИ

2

Салонный блок испарителя



Управление климатом нажатием кнопки: понятная без пояснений панель управления салонного блока испарителя CoolAir SP 950I

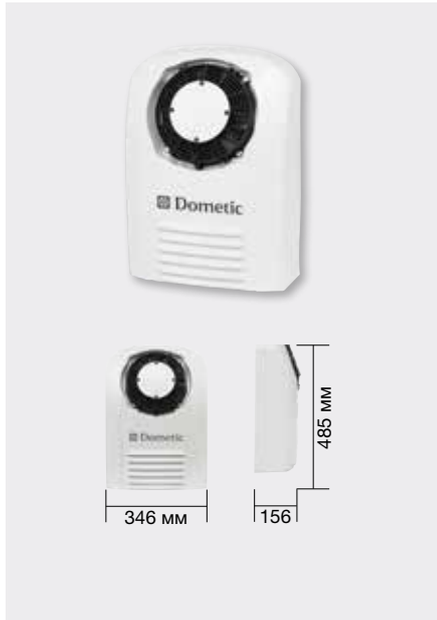


Быстрота выполнения: монтаж и подключение крышного блока испарителя с помощью крепежного комплекта для конкретного автомобиля (необходимый аксессуар)

CoolAir SP 950C

2.09

Блок компрессора для сплит-кондиционеров для грузовых автомобилей



CoolAir SP 950C	
№ изделия	9105305550
Напряжение (В пост. тока)	24
Потребляемый ток (А)	12 – 22
Мощность охлаждения согласно ISO 5151 (Вт)	–
Хладагент (предварительно заряжен)	R 134a
Система	Пластинчато-статорный компрессор для мобильного применения, плавный запуск, настраиваемая защита от пониженного напряжения для автомобильного аккумулятора, герметически закрытый цикл охлаждения
Размеры (Ш x В x Г), мм	346 x 485 x 156
Вес (кг)	прибл. 16
Цвет / материал:	белый
Особенности	Стойкая к ультрафиолету верхняя поверхность, исключительная мощность охлаждения и дополнительное осушение воздуха
Знак технического контроля	Сертификация электроники (нормативы ЭМС/для автомобилей)
Комплект поставки	Блок компрессора, монтажный материал, инструкция по монтажу

Аксессуары CoolAir

2.09

Крепежные рамы для конкретных автомобиле для SP 950C (опция)

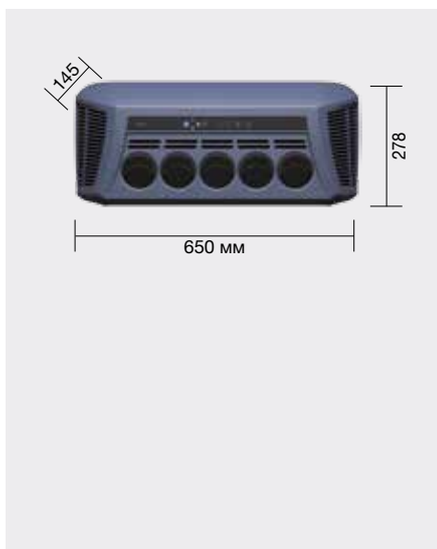


Сертификат	№ изделия
DAF XF105	9100300046
MAN TGS/TGX L, LX, XL	9100300049
MAN TGS/TGX XLX, XXL	9100300050
MB Actros Mega Space	9100300051
Actros SFTP	9100300060
Renault Magnum	9100300052
Renault Premium	9100300053
Renault T+C	9100300071
Scania Highline/Topline	9100300054
Volvo FH4 (Euro 6) ⁴	9100300072
Volvo L2H3	9100300055

CoolAir SP 950I

2.09

Блок салонного испарителя



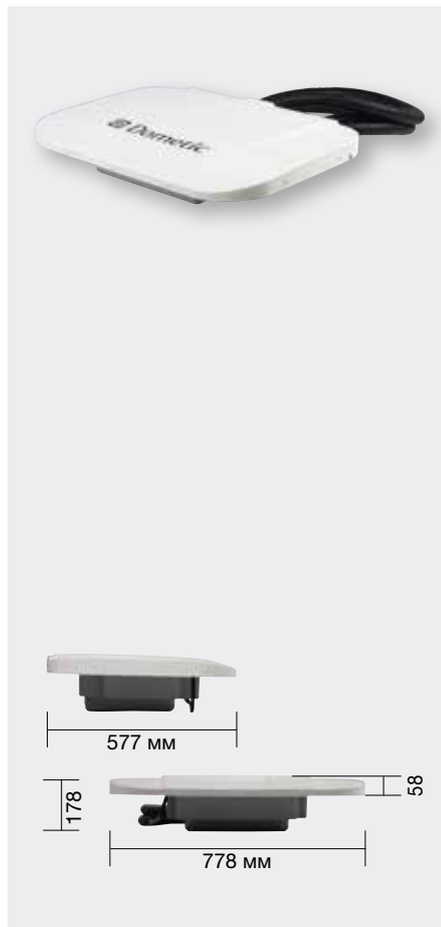
CoolAir SP 950I	
№ изделия	9105305612
Напряжение питания*	24 В пост. тока
Среднее потребление тока*	12 – 22 А
Мощность охлаждения*	850 Вт (согласно ISO 5151)
Система	Три уровня мощности вентилятора и автоматический режим
Размеры (Ш x В x Г), мм	650 x 278 x 145
Вес	прибл. 12 кг
Цвет	антрацитовый серый
Особенности	Панель управления с цифровой индикацией функций, дистанционное управление, пять индивидуально регулируемых сопел, исключительная мощность охлаждения и дополнительное осушение воздуха
Знак технического контроля	Сертификация электроники (нормативы ЭМС/для автомобилей)
Комплект поставки	Салонный блок испарителя, крышка наружной линии питания, пульт дистанционного управления, инструкция по эксплуатации, монтажный материал

* В комбинации с блоком компрессора SP 950C

CoolAir SP 950T

2.09

Накрышный блок испарителя для сплит-кондиционеров для грузовых автомобилей



CoolAir SP 950T	
№ изделия	9105305549
Напряжение питания*	24 В пост. тока
Среднее потребление тока*	12 – 22 А
Мощность охлаждения*	850 Вт (согласно ISO 5151)
Хладагент	R 134a
Система	Три уровня мощности вентилятора и автоматический режим
Размеры (Ш x В x Г), мм	778 x 178 x 577
Вес	прибл. 12 кг
Цвет	белый
Показатели качества	Стойкая к ультрафиолету верхняя поверхность с возможностью окрашивания, панель управления с цифровой индикацией функций, дистанционное управление, пять индивидуально регулируемых сопел, исключительная мощность охлаждения и дополнительное осушение воздуха
Знак технического контроля	Сертификация электроники (нормативы ЭМС/для автомобилей)
Комплект поставки	Блок испарителя, пульт дистанционного управления, инструкция по эксплуатации
* В комбинации с блоком компрессора SP 950C	

+	№ изделия
	Соединительный кабель для аккумулятора, 8 мм ² , длиной 11 м, для автомобилей с управлением мощностью
	9100300027

Аксессуары CoolAir

2.09

Крепежные рамы для конкретных автомобилей для накрышного блока испарителя SP 950T (необходимые аксессуары)



Монтажный комплект для накрышного блока испарителя SP 950T (пример)

Транспортное средство	№ изделия
DAF XF105, XF106, SC	9100300029
DAF XF105, XF106, SSC	9100300030
MAN TGS/TGX XL, XLX, XXL, LX ¹	9100300045
MB Actros –2011 ^{1,2}	9100300032
MB Actros, Arocs, Antos (SFTP) ^{1,5}	9100300057
MB Atego ^{1,2,4} , Axor ^{1,2}	9100300033
Renault Magnum	9100300034
Renault Premium	9100300035
Renault T+C, H1	9100300066
Renault T+C, H2 High Sleeper Cab	9100300067
Scania Topline, Highline ³	9100300036
Volvo L2H3, не для FH4	9100300037
Universal 1 (крепление винтами)	9100300038
Universal 2 (крепление скобами)	9100300039

Все крепежные комплекты разработаны для текущих моделей автомобилей. Для других моделей – по запросу.

Дальнейшая информация о монтаже приведена в документе «Подготовка к монтажу».

Комплект поставки: потолочная рама, уплотнители, монтажный материал, соединительный кабель длиной 4 м, инструкция по монтажу

¹ Комплекты MAN и MB с соединительным кабелем длиной 11 м и подходящим монтажным материалом

² Только для электрических крышных люков (для механических крышных люков использовать Universal 1)

³ Для механических люков на крыше вам нужно дополнительно заказать 2 оригинальных скобы Scania (Scania номер изделия 1533737) для монтажа.

⁴ Для кабин, начиная с 2014 года изготовления

⁵ Не подходит для версий крыши CompactSpace

Учитывайте соответствующие предпосылки для монтажа (www.dometic.ru/coolair) и технические требования производителя транспортного средства



Монтажная концепция CoolAir

ИДЕАЛЬНЫЙ МОНТАЖ И ПОЛНЫЙ ДЕМОНТАЖ ГАРАНТИРУЮТСЯ!



Хорошие новости для монтажных организаций: третье поколение на крышных **стояночных** кондиционеров CoolAir использует прекрасно зарекомендовавшую себя монтажную концепцию CoolAir. Аналогично на крышной системе SP 950T, на крышные блоки поставляются заранее смонтированными. Монтажные комплекты для конкретных автомобилей позволяют быстрый, эффективный и беспрепятственный монтаж – без единого сверления.

Монтажные комплекты для конкретных автомобилей (пример)

Инструкции по монтажу приведены на сайте www.dometic.ru/coolair

Соблюдайте также требования соответствующего автопроизводителя!



RTX 1000 Scania

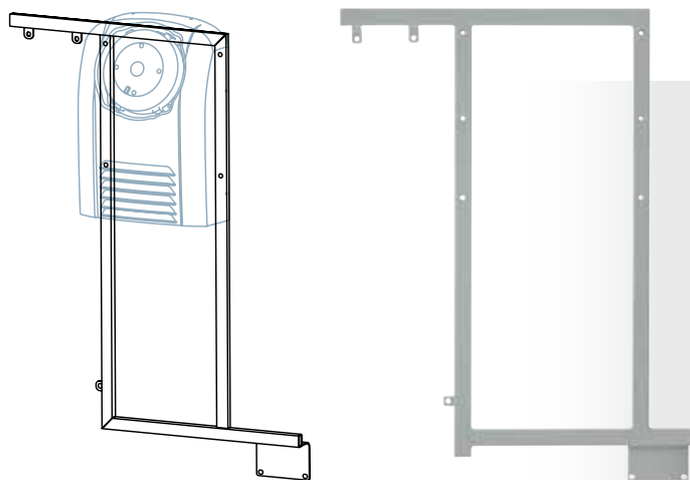


CoolAir SP 950I



Снаружи ...

При монтаже блока компрессора SP 950C используются имеющиеся точки крепления. В нашем случае крепежные отверстия и болты, расположенные на наружной стенке кабины. Крепежная рама для блока компрессора идеально соответствует шаблону крепления транспортного средства.

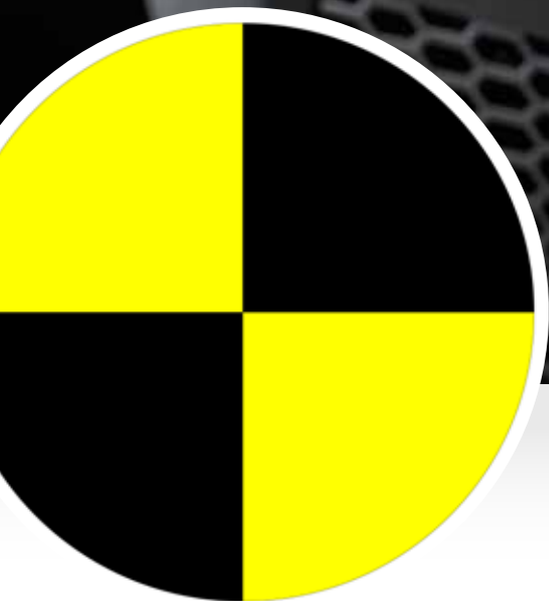


... или внутри – всегда идеальная работа

Помимо экономии времени, монтажная концепция CoolAir предлагает два несомненных преимущества. Безупречный результат монтажа и внутри, и снаружи, словно с оригинальным креплением. После демонтажа кондиционера CoolAir не остается никаких следов. Не нужна трудоемкая повторная окраска, не теряются деньги при продаже автомобиля!



Идеальные аксессуары: монтажный комплект для накрышного блока SP 950T; крепежная рама для блока компрессора SP 950C (пример)



Испытания CoolAir **ИСПЫТАНИЯ, ПРОЙДЕННЫЕ С ТРИУМФОМ!**

Кондиционеры CoolAir были подвергнуты испытаниям в независимых испытательных лабораториях и на наших собственных, сертифицированных испытательных стендах. Они были подвергнуты агрессивным морским брызгам, гидравлическому давлению, крэш-тестам в условиях худшего случая и австралийской жаре, достигающей 52°C.

Результат: готовы к дороге, без каких-либо ограничений! Эксплуатационная надежность, качество материалов и обработка удовлетворяют самым строгим стандартам.



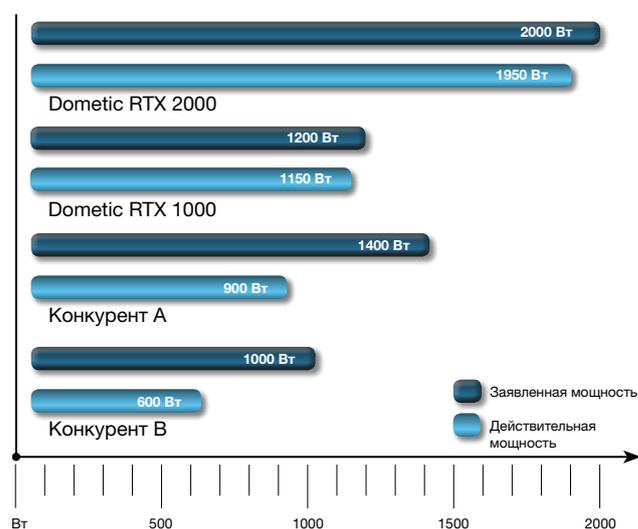
Идеальный климат в любой ситуации

Две новых системы CoolAir RTX предлагают водителям выбор четырех рабочих режимов, что позволяет еще проще адаптировать мощность охлаждения к различным климатическим условиям и личным требованиям комфорта.

- **Автоматический режим:** вентилятор и компрессор управляются автоматически.
- **Режим Eco:** скорость вращения компрессора не превышает 2400 об/мин (вместо 3600 об/мин). Это обеспечивает экономию энергии и повышает длительность работы.
- **Режим Boost:** компрессор и вентилятор работают с полной мощностью – не более 20 минут или до достижения настроенной температуры. После этого система переключается на автоматический режим.
- **Ручной режим:** имеется пять различных уровней скорости вращения вентилятора.

Испытания для определения рабочих характеристик подтверждают высокие оценки RTX

Кондиционеры CoolAir RTX обеспечивают приятную прохладу, даже при невыносимой жаре. В отличие от некоторых продуктов конкурентов, заявленная мощность охлаждения соответствует фактически достигаемому охлаждению. CoolAir RTX выполняет свои обещания даже при наружных температурах 52°C.



Перечень пройденных испытаний

- Испытание на вибростойкость, SAE J1455
- Крэш-тест, DIN 75410
- Испытания ЭМС, R10
- Испытание для определения рабочих характеристик, DIN ISO 5151
- Испытание в условиях конденсации, DIN ISO 5151
- Контроль электроники, внутризаводская процедура испытаний
- Анализ методом конечных элементов
- Испытание на безопасность, EN 60335-1, EN 60335-2-40
- IP-испытание, DIN 40050-9
- Испытание при циклических нагрузках «холод - тепло»
- Испытание в атмосфере соленого тумана
- Полевые испытания в Европе и Австралии



14 причин решить в пользу **СТОЯНОЧНОГО** кондиционера CoolAir

- Превосходные характеристики: кондиционеры CoolAir работают дольше, тише и экономичнее – даже при температуре окружающей среды до 52°C
- Снижение расхода топлива: двигатель не работает во время отдыха водителя
- Интуитивно понятное, комфортабельное управление: 4 режима работы (серия RTX), индивидуальная регулировка потока воздуха
- Спокойный отдых без шума и воздействия выхлопных газов: сосредоточенные на работе водителя, меньше аварий
- Прекрасный дизайн – идеально сочетается с транспортным средством как внутри, так и снаружи
- Проверенная совместимость с дорожными условиями: испытана и подтверждена независимые испытательными лабораториями
- Монтажная концепция для конкретного автомобиля: быстрый и простой монтаж, полный демонтаж
- Свобода выбора CoolAir: модели различной мощности, подходящие для определенных условий; индивидуальные решения для всех распространенных типов грузовиков
- Соответствие требованиям ДОПОГ: переоборудование не требуется (CoolAir RTX, CoolAir SP 950T)
- Всемирная сервисная сеть: минимальное время простоя в случае ремонта
- IP-испытание, DIN 40050-9
- Испытание при циклических нагрузках «холод - тепло»
- Испытание в атмосфере соленого тумана
- Полевые испытания в Европе и Австралии

Что мы можем еще сделать для вас?

Команда Dometic всегда готова прийти на помощь.

Если вы заинтересовались нашей продукцией, но у вас еще остались вопросы, или вам нужен совет по поводу недавно купленного изделия, то обратитесь к нам! Ведь наша философия – удобство и радость для людей в дороге. И покупка наших продуктов – это первый шаг! Мы постараемся радовать вас широким ассортиментом техники для автомобилей и в будущем. **Интересно? Тогда закажите подробные каталоги!**

Прямая связь с компанией
Dometic:

Тел. +49 (0) 2572 879-194
Факс +49 (0) 2572 879-506
Эл. почта vbft@dometic-waeco.de
de ?????

Интернет

www.dometic.ru

Хорошая ссылка для любой ситуации: веб-сайт
компании Dometic

Здесь вы можете ознакомиться со всем ассортиментом нашей продукции, получить полное представление и подробную информацию обо всех изделиях, а также интересные новости о нашей компании и актуальные специальные предложения. Разумеется, все наши каталоги вы можете заказать через Интернет.

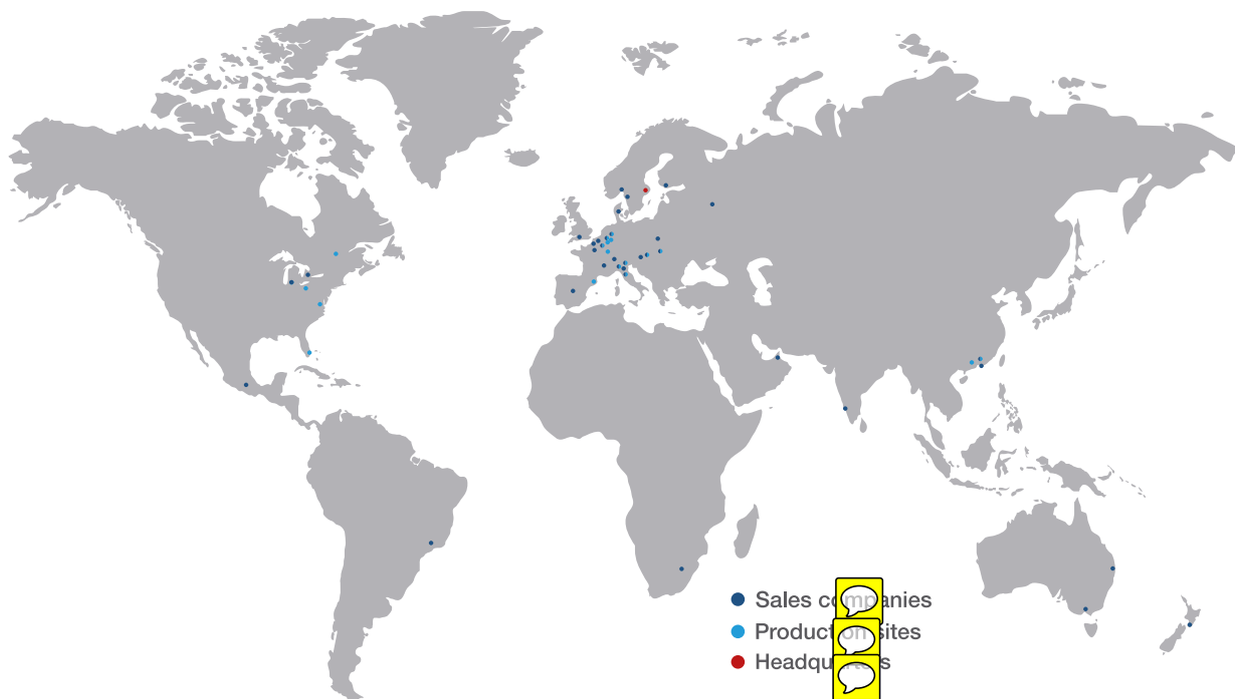


ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ? ЗАКАЖИТЕ НАШИ КАТАЛОГИ!

Снова в дороге – Аксессуары для безопасности и комфорта для легковых и грузовых автомобилей и автофургонов. От парктроников и видеосистем для движения задним ходом до ухода за аккумуляторами. А так же огромный выбор холодильников для работы и отдыха.

Наши каталоги вы можете также посмотреть в Интернете на странице

www.dometic.eu или заказать по телефону +49 (0) 2572 879-195



Dometic предлагает фирменные решения для мобильной жизни в областях кондиционирования воздуха, гигиены и санитарии и продуктов питания и напитков. Мы производим и продаем широкий ассортимент продуктов в этих областях для использования в автодомах, морских судах, коммерческих и пассажирских транспортных средствах. Dometic продает свою продукцию более чем в 100 странах мира. Большинство наших продуктов производится на наших собственных производственных мощностях в Азиатско-Тихоокеанском регионе, Европе и США.

Мы разрабатываем и предлагаем продукты и решения, которые удовлетворяют важнейшие потребности людей, живущих мобильной жизнью: для поддержания подходящей температуры, кулинарии, хранения свежей еды и заботы о личной гигиене. Мы предлагаем доставку с заводов, расположенных рядом с нашими клиентами, и глобальную сеть сбыта и технической поддержки, оказывающую постпродажное обслуживание.



Dometic CoolAir

 **Dometic**

РОССИЯ

ООО «Дометик РУС»
Комсомольская пл., д. 6-1
107140 г. Москва
Тел.: +7 495 780 79 39
Факс: +7 495 916 56 53
почта: info@dometic.ru
Интернет www.dometic.ru

AUSTRALIA

Dometic Australia Pty. Ltd.
1 John Duncan Court
Varsity Lakes QLD 4227
Tel +61 7 55076000
Fax +61 7 55076001
Mail sales@dometic-waeco.com.au

AUSTRIA

Dometic Austria GmbH
Neudorferstrasse 108
A-2353 Guntramsdorf
Tel +43 2236 908070
Fax +43 2236 90807060
Mail info@dometic.at

BELGIUM

Dometic Branch Office Belgium
Zinkstraat 13
B-1500 Halle
Tel +32 2 3598040
Fax +32 2 3598050
Mail info@dometic.be

BRAZIL

Dometic DO Brasil LTDA
Avenida Paulista 1754, conj. 111
SP 01310-920 Sao Paulo
Tel +55 11 3251 3352
Tel +55 11 3251 3362
Mail info@dometic.com.br

DENMARK

Dometic Denmark A/S
Nordensvej 15, Taulov
DK-7000 Fredericia
Tel +45 75585966
Fax +45 75586307
Mail info@dometic.dk

FINLAND

Dometic Finland OY
Mestarintie 4
FIN-01730 Vantaa
Tel +358 20 7413220
Fax +358 9 7593700
Mail info@dometic.fi

FRANCE

Dometic SAS
ZA du Pré de la Dame Jeanne
B.P. 5
F-60128 Plailly
Tel +33 3 44633525
Fax +33 3 44633518
Mail automotive@dometic.fr

GERMANY

Dometic WAECO International GmbH
Hollefeldstraße 63
D-48282 Emsdetten
Tel +49 (0) 2572 879-0
Fax +49 (0) 2572 879-300
Mail info@dometic-waeco.de

HONG KONG

Dometic Group Asia Pacific
Suites 2207-11, 22/F, Tower 1
The Gateway, 25 Canton Road
Tsim Sha Tsui, Kowloon
Tel +852 2 4611386
Fax +852 2 4665553
Mail info@waeco.com.hk

HUNGARY

Dometic Zrt. Sales Office
H-1147 Budapest
Kerékgyártó u. 5.
Tel +36 1 468 4400
Fax +36 1 468 4401
Mail budapest@dometic.hu

ITALY

Dometic Italy S.r.l.
Via Virgilio, 3
I-47122 Forlì (FC)
Tel +39 0543 754901
Fax +39 0543 754983
Mail vendite@dometic.it

JAPAN

Dometic KK
Maekawa-Shibaura, Bldg. 2
2-13-9 Shibaura Minato-ku
Tokyo 108-0023
Tel +81 3 5445 3333
Fax +81 3 5445 3339
Mail info@dometic.jp

MEXICO

Dometic Mx, S. de R. L. de C. V.
Circuito Médicos No. 6 Local 1
Colonia Ciudad Satélite
CP 53100 Naucalpan de Juárez
Estado de México
Tel +52 55 5374 4108
Fax +52 55 5393 4683
Mail info@dometic.com.mx

NETHERLANDS

Dometic Benelux B.V.
Ecustraat 3
NL-4879 NP Etten-Leur
Tel +31 76 5029000
Fax +31 76 5029019
Mail info@dometic.nl

NEW ZEALAND

Dometic New Zealand Ltd.
Unite E, The Gate
373 Neilson Street
Penrose 1, Auckland
Tel +64 9 622 1490
Fax +64 9 622 1573
Mail customerservices@dometic.co.nz

NORWAY

Dometic Norway AS
Østerøyveien 46
N-3236 Sandefjord
Tel +47 33428450
Fax +47 33428459
Mail firmapost@dometic.no

POLAND

Dometic Poland Sp. z o.o
ul. Puławska 435A
PL-02-801 Warszawa
Tel +48 22 414 3200
Fax +48 22 414 3201
Mail info@dometic.pl

PORTUGAL

Dometic Spain, S.L.
Branch Office em Portugal
Rot. de São Gonçalo nº 1- Esc. 12
2775-399 Carcavelos
Tel +351 219 244 173
Fax +351 219 243 206
Mail info@dometic.pt

RUSSIA

Dometic RUS LLC
Komsomolskaya square 6 - 1
RU-107140 Moscow
Tel +7 495 780 79 39
Fax +7 495 916 56 53
Mail info@dometic.ru

SINGAPORE

Dometic Pte Ltd
18 Boon Lay Way
06-140 Trade Hub 21
Singapore 609966
Tel +65 6795 3177
Fax +65 6862 6620
Mail dometic@dometic.com.sg

SLOVAKIA & CZECH REPUBLIC

Dometic Slovakia s.r.o.
Sales Office Bratislava
Nádražná 34/A
900 28 Ivanka pri Dunaji
Tel +421 2 45 529 680
Fax +421 2 45 529 680
Mail bratislava@dometic.com

SOUTH AFRICA

Dometic (Pty) Ltd.
Regional Office
South Africa & Sub-Saharan Africa
Unit 6-7 on Mastiff Linbro Park
2008 Johannesburg
Tel +27 11 4504978
Fax +27 11 4504976
Mail info@dometic.co.za

SPAIN

Dometic Spain S.L.
Avda. Sierra del Guadarrama, 16
E-28691 Villanueva de la Cañada
Madrid
Tel +34 902 111 042
Fax +34 900 100 245
Mail info@dometic.es

SWEDEN

Dometic Scandinavia AB
Gustaf Melins gata 7
S-421 31 Västra Frölunda
Tel +46 31 7341100
Fax +46 31 7341101
Mail info@dometicgroup.se

SWITZERLAND

Dometic Switzerland AG
Riedackerstrasse 7a
CH-8153 Rümlang
Tel +41 44 8187171
Fax +41 44 8187191
Mail info@dometic.ch

UNITED ARAB EMIRATES

Dometic Middle East FZCO
P.O. Box 17860
S-D 6, Jebel Ali Freezone
Dubai
Tel +971 4 883 3858
Fax +971 4 883 3868
Mail info@dometic.ae

USA

Dometic Corporation
For truck:
2000 N. Andrews Ave. Ext.
Pompano Beach, FL 33069
Tel +1 954-973-2477
Mail sales@dometicusa.com

For automotive:
950 Stephenson Highway
Suite 100
Troy, MI 48083
Tel +1 248-581-2449
Mail automotive@dometicusa.com

UNITED KINGDOM

Dometic UK Ltd.
Dometic House, The Brewery,
Blandford St. Mary
Dorset DT11 9LS
Tel +44 344 626 0133
Fax +44 344 626 0143
Mail automotive@dometic.co.uk