

cool
by Carrier

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД S

**Решения для любых ваших
потребностей при доставке
продукции.
Эффективность серии S для
грузовых автомобилей**



Carrier
TRANSICOLD



Модельный ряд S

Разработанная с учетом условий доставки продукции с многократным открыванием дверей, серия S демонстрирует свою непревзойденную эффективность в вашей непростой работе.



ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Установки серии S демонстрируют исключительную скорость понижения и точный контроль температуры на всех заданных точках. Эта результативность основана на большом количестве используемых испарителей с электрическими вентиляторами, которые обеспечивают постоянство воздушного потока независимо от скорости двигателя. В серии S, представленной также мультитемпературными модификациями, усовершенствована защита груза для всех типов грузовиков.

ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ

Расширенная тремя моделями высокой мощности, серия S может иметь мощность до 12 000 Ватт. Новые вентиляторы увеличивают поток воздуха на 15%, что способствует быстрому восстановлению температурного режима и улучшенному управлению воздушными потоками. Применение конденсатора в 7 мм и меньшего по размеру компрессора повышает экономичность устройств за счет снижения потребления топлива на отдаваемую единицу мощности.

ПРОЧНОСТЬ КОНСТРУКЦИИ

Основанная на сотнях тысяч часов работы серия S сочетает в себе как прочную внешнюю конструкцию (прочный композитный материал), так и надежность компонентов (легкий пуск) для продления срока службы установки и снижения времени простоя. Продолжительность обслуживания также оптимизирована благодаря удобству доступа к установке.

ИНТЕГРАЦИЯ В ВАШЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОКРУЖЕНИЕ

Расскажите нам о ваших потребностях, выберите ваш агрегат: 7 стандартных моделей для объемов от 30 до 90 м³, мультитемпературные модификации для всего диапазона, модели для переднего монтажа, нижнего расположения, для сменных кузовов, малозумные модификации и модификации для экстремальных климатических условий.

Серия S предлагает исключительную гибкость для того, чтобы у вас был нужный агрегат для вашей работы. Модификация версия (Модель X) значительно понижают уровень шума, он станет незаметным в зоне ваших перевозок.

* Для получения информации по модификациям, предназначенным для экстремальных погодных условий, пожалуйста обратитесь к брошюрам S Nordic и Oasis.

		Мощность охлаждения (Ватт)**				Расход воздуха (м ³ /час)	Вес вкл. испаритель (кг)		
		Дорожный		Стояночный			S	T	X
		0°C	-20°C	0°C	-20°C				
Монотемпературные модификации	S 450	4365	2515	3810	2240	1590	340	343	НП
	S 550	5455	3165	4670	2770	2150	391	394	НП
	S 750	6780	3750	5920	3120	2140	429	432	437
	S 850	7800	4900	6450	4240	2500	461	464	466
	S 1050	9100	5600	7800	5000	3350	617	НП	621
	S 1150	10500	6350	8900	5400	3350	626	НП	630
	S 1250	12050	6990	9100	6300	3350	636	НП	640
Нижнее расположение	S 900U	9100	4870	8050	4270	3454	НП	453	НП
	S 1100U	10710	6140	9640	5600	3608	НП	558	НП
Мультитемпературные модификации	S 750 MT	6140	3810	5560	3840	До 2500	411*	414*	419*
	S 850 MT	6300	4490	5000	3750	До 2500	443*	446*	448*
	S 1150 MT	11150	6450	9150	5600	До 3600	576*	НП	НП
	S 1250 MT	11600	7200	9800	6350	До 3600	586*	НП	НП
	S 1150U MT	10700	5960	10200	5750	До 3600	НП	566*	НП

* Только конденсаторная секция

** Наружная температура + 30 °C (в соответствии с процедурой A.T.P.)

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Аккумулятор
- Аккумуляторный ящик
- Топливный бак на 75 л, 90 л или 200 л
- Автоматический фазоинвертор
- Масляный фильтр тонкой очистки
- Удлинитель слива масла
- Подогреватель топлива
- Удлинительный кабель панели управления
- Датчик подаваемого воздуха
- Дверной выключатель
- Влагонепроницаемый короб для пульта управления
- DataCOLD 300 & 600



Стандарты Stage V* для дизельных двигателей
*EU Non Road Mobile Machinery (NRMM) Regulation EU/2016/1628

All units running on R452A refrigerant.



600 сервисных станций Carrier в Европе, России, на Ближнем Востоке и в Африке

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