

Цены в прайс-листе указаны с учетом изменений.

Стоимость установки в стоимость оборудования не входит.



Рекомендованные розничные цены указаны с учетом НДС.

Технические решения для легковых автомобилей, коммерческого транспорта, дорожно-строительной и специализированной техники, автобусов, водно-моторной техники.

ВОЗДУШНЫЕ ОТОПИТЕЛИ

Eberspächer (Германия)

Применение:

для обогрева или вентиляции салона и/или грузового отсека транспортного средства.


Преимущества:

- быстрый нагрев воздуха;
- низкое энергопотребление;
- низкий уровень потребления топлива;
- функция вентиляции;
- ступенчатая регулировка температуры в салоне;

	Отопители	Каталожный номер	Топливо	Мощность, кВт	Напряжение, В	Цена, руб. с НДС 20%
	AIRTRONIC S2 B2L с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Pro)	22.2029.05.0000 29.3380.00.0021 (м/к) 22.1000.35.2200 (у/у)	Бензин	2,2	12	83 300
	AIRTRONIC S3 D2L с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Pro)	25.2953.05.0000 29.3380.00.0020 (м/к) 22.1000.35.2200 (у/у)	Дизель	2,2	12	77 900
	AIRTRONIC S3 D2L с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Pro)	25.2954.05.0000 29.3380.00.0020 (м/к) 22.1000.35.2200 (у/у)	Дизель	2,2	24	77 900
	AIRTRONIC D2 с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Select)	25.2675.05.0000 (12V) 25.2675.05.0000 (24V)	Дизель	2,2	12/24V	59 500
	AIRTRONIC B4 с монтажным комплектом, устройством управления EasyStart Select	20.1812.05.0000 25.2113.80.0000 (м/к) 22.1000.34.1300 (у/у)	Бензин	4	12	92 800
	AIRTRONIC D4 с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Select)	25.2113.05.0000 25.2113.80.0000 (м/к) 22.1000.34.1300 (у/у)	Дизель	4	12	92 800
	AIRTRONIC D4 с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Select)	25.2113.05.0000 25.2113.80.0000 (м/к) 22.1000.34.1300 (у/у)	Дизель	4	24	76 300
	AIRTRONIC M3 B4L с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Pro)	20.2030.05.0000 29.3380.00.0022 (м/к) 22.1000.35.2200 (у/у)	Бензин	4	12	77 900
	AIRTRONIC S3 D4L с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Pro)	25.2955.05.0000 29.3380.00.0022 (м/к) 22.1000.35.2200 (у/у)	Дизель	4	12	83 500

ПРАЙС-ЛИСТ

	AIRTRONIC S3 D4L с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Pro)	25.2956.05.0000 29.3380.00.0022 (м/к) 22.1000.35.2200 (γ/γ)	Дизель	4	24	83 500
	AIRTRONIC L B5 с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Select)	20.1859.05.0000 25.2361.80.0000 (м/к) 22.1000.34.1300 (γ/γ)	Бензин	5,5	12	136 000
	AIRTRONIC L D5 с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Select)	25.2362.05.0000 25.2361.80.0000 (м/к) 22.1000.34.1300 (γ/γ)	Дизель	5,5	24	127 200
	AIRTRONIC L3 D6 с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Pro)	25.2959.05.0000 29.3380.00.0023 (м/к) 22.1000.35.2200 (γ/γ)	Дизель	6	12	146 300
	AIRTRONIC L3 D6 с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Pro)	25.2960.05.0000 29.3380.00.0023 (м/к) 22.1000.35.2200 (γ/γ)	Дизель	6	24	146 300
	AIRTRONIC D8LC	25.1890.05.0000	Дизель	8	12	232 200
	AIRTRONIC D8LC	25.1891.05.0000	Дизель	8	24	245 700
	AIRTRONIC D8LC	25.1890.05.0000	Дизель	6	24	146 300

	AIRTRONIC XL3 D8L с монтажным комплектом, устройством управления (EasyStart Pro)	25.2030.05.0000 25.2030.80.0000 (м/к) 22.1000.35.2200 (у/у)	Дизель	8	24	245 300
--	---	---	--------	---	----	---------

ЖИДКОСТНЫЕ ПРЕДПУСКОВЫЕ ПОДОГРЕВАТЕЛИ



Посмотреть видео-описание

Eberspächer (Германия)


Применение:

- для предпускового прогрева двигателя и салона транспортного средства;
- для догрева двигателей во время работы при дефиците тепла- экономия топлива из-за отсутствия «холодных» пусков;

Преимущества:

- прогрев двигателя и салона автомобиля;
- экономия топлива из-за отсутствия «холодных» пусков;
- увеличение ресурса двигателя из-за отсутствия «холодных» пусков;

HYDRONIC S3 (12V) - 3 года гарантии!

	Отопители	Каталожный номер	Топливо	Мощность, кВт	Напряжение, В	Цена, руб. с НДС 20%
	Hydronic S3 B4E с монтажным комплектом	20.2049.05.0000 или 20.2050.05.0000 (CS) 29.3380.00.0011 (м/к)	Бензин	4	12	64 000
	Hydronic S3 D4E с монтажным комплектом	25.2989.05.0000 или 25.2992.05.0000 (CS) 29.3380.00.0020 (м/к)	Дизель	4	12	64 000
	Hydronic S3 B5E с монтажным комплектом	20.2048.05.0000 или 20.2051.05.0000 (CS) 29.3380.00.0011 (м/к)	Бензин	5	12	69 500
	Hydronic S3 D5E с монтажным комплектом	25.2989.05.0000 или 25.2992.05.0000 (CS) 29.3380.00.0020 (м/к)	Дизель	5	12	69 500
	Hydronic S3 D5E 24V (CS) с монтажным комплектом	25.3009.05.0000 29.3380.00.0017 (м/к)	Дизель	5	24	82 900
	Hydronic M 10W с монтажным комплектом	25.2161.05.0000 25.2160.80.0000 (м/к)	Дизель	10	24	118 500
	Hydronic M-II D12W с монтажным комплектом	25.2472.05.0000 29.3380.00.0004 (м/к)	Дизель	12	12	120 500
	Hydronic M-II D12W с монтажным комплектом	25.2473.05.0000 29.3380.00.0004 (м/к)	Дизель	12	24	118 500
	Hydronic L-II HL2-35 с жидкостным насосом, топливным фильтром - компакт	25.2600.05.0000	Дизель	35	24	146 000

УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ

Eberspächer (Германия)

 [Посмотреть видео-описание](#)

Применение:

- управление работой всех отопителей

Преимущества:

- программирование включения;
- выбор режима работы отопление/вентиляция;
- функция диагностики с возможностью разблокирования отопителя;
- автоматический расчет времени включения отопителя (задается время выезда);
- дистанционное управление (EasyStart Remote/EasyStart Remote Plus);
- яркий, высокоинформативный дисплей, стойкий к ударам и износу пластиковый корпус;
- управление системой подогрева с помощью бесплатного приложения для смартфонов (EasyStart Text+); - управление температурой подогрева (EasyStart Text+); - возможность обратной связи.

	Устройства управления	Каталожный номер	Топливо	Вид отопителя	Питание, В	Цена, с НДС 20%
	Устройство управления EasyStart Text+ с SIM-картой в комплекте	29.3380.07.0007	Б/Д	AIRTRONIC / HYDRONIC	12/24	9 900
	Устройство управления EasyStart Select	22.1000.34.1300	Б/Д	AIRTRONIC Возможно подключение к HYDRONIC	12/24	5 800
	Устройство управления EasyStart Timer	22.1000.34.1500	Б/Д	AIRTRONIC Возможно подключение к HYDRONIC	12/24	7 300
	Пульт дистанционного управления EasyStart Pro	22.1000.35.2200	Б/Д	AIRTRONIC / HYDRONIC	12/24	8 300
	Пульт дистанционного управления EasyStart Remote	22.1000.34.8100	Б/Д	HYDRONIC	12/24	25 000
	Пульт дистанционного управления EasyStart Remote Plus	22.1000.34.1700	Б/Д	AIRTRONIC HYDRONIC	12/24	29 500
	Минирегулятор	22.1000.32.0700	Б/Д	AIRTRONIC	12/24	4 900
	Устройство управления EasyStart Clim	29.3380.07.0008	Б/Д	AIRTRONIC / HYDRONIC / VETRONIC / ZENITH / XEROS	12/24	7 800

ОБОГРЕВАТЕЛИ ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВОПРОВОДОВ

Eberspächer (Великобритания)

Применение:

Для нагрева топлива грузовых автомобилей и спецтехники с дизельным двигателем.

Преимущества

- обеспечение запуска двигателя при температурах не ниже -40°C
- возможность использовать топливо без дорогостоящих присадок;
- исключение потери мощности и остановки двигателя в случае запарафинирования топливной системы;
- саморегулирование, исключающее перегрев топлива;
- автономность;
- виброустойчивость;
- простота установки (менее двух часов).



Обогреватели	Каталожный номер	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цена, с НДС 20%
Термолиния («Термолайн» L=1,25 м), без переходников, с набором электромонтажной проводки и реле, резьба M14 x 1,5	29.2150.00.0012	300 Вт	24	50 500
Термолиния («Термолайн» L=1,25 м) с резьбой M26x1,3 установочным комплектом и реле	29.2150.01.0003	300 Вт	24	50 500

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОТОПИТЕЛИ

Eberspächer


Применение:

Для отопления салонов и кабин следующих типов техники:

- автобусы;
- дорожно-строительная техника;
- сельхозтехника;
- спец. техника.

	Отопители	Каталожный номер	Топливо	Мощность, кВт	Напряжение, В	Цена, с НДС 20%
	Дополнительный отопитель Xeros 4200, 12В, D=18 мм, с 2-мя поворотными дефлекторами	22.2282.11.0152.0J	Жидкостные	4	12	8 300
	Дополнительный отопитель Xeros 4200, 24В, D=16 мм Стандарт	22.2282.11.0250.0G	Жидкостные	4	24	8300
	Дополнительный отопитель Xeros 4200, 12В, D=16 мм, с решеткой	22.2282.11.0110.0F	Жидкостные	4	12	9 900
	Дополнительный отопитель Xeros 4200, 24В, D=16 мм, с решеткой	22.2282.11.0210.0F	Жидкостные	4	24	9 900

ПРАЙС-ЛИСТ

	Дополнительный отопитель Xeros 4200" 24В, D=16 мм с панелью на 2 отвода 75 мм	22.2282.11.0251.0G	Жидкостные	4	24	9 900
	Дополнительный отопитель Xeros 4200, 24В, D=16 мм, с панелью на 2 отвода D=60 мм	22.2282.11.0263.0F	Жидкостные	4	24	10 900
	Дополнительный отопитель Zenit 8000, 12В, D=16 мм, стандарт	22.2282.11.2100.0H	Жидкостные	8	12	10 500
	Дополнительный отопитель Zenit 8000, 12В, D=16 мм, с решеткой	22.2282.11.2103.0H	Жидкостные	8	12	11 300
	Дополнительный отопитель Zenit 8000, 24В D=16 мм, с решеткой	22.2282.11.2243.0F	Жидкостные	8	24	11 300
	Дополнительный отопитель Zenith 2 12В, ГР D=16 мм, стандарт	29.3310.01.1111	Жидкостные	8	12	10 100
	Дополнительный отопитель Zenith 2 12В, ГР D=16 мм, с решеткой	29.3310.01.1112	Жидкостные	8	12	10 600
	Дополнительный отопитель Zenith 2 12В, ГР D=18 мм, с решеткой	29.3310.01.1122	Жидкостные	8	12	10 600
	Дополнительный отопитель Zenith 2 24В, ГР D=16мм, стандарт	29.3310.01.1211	Жидкостные	8	24	10 100
	Дополнительный отопитель Zenith 2 24В, ГР D=16мм, с решеткой	29.3310.01.1212	Жидкостные	8	24	10 600
	Дополнительный отопитель Zenith 2 24В, ГР D=18мм, с решеткой	29.3310.01.1222	Жидкостные	8	24	10 600
	Дополнительный отопитель Zenit 8000, 12В, D=16 мм, с панелью на 3 отвода D=75 мм	282.112.102	Жидкостные	8	12	14 200
	Дополнительный отопитель Zenit 8000, 24В, D=16 мм, с панелью на 3 дефлектора D=75 мм	282.112.202	Жидкостные	8	24	13 500

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОТОПИТЕЛИ

Дополнительные отопители

Eberspächer Kalori



Отопители	Каталожный номер	Мощность, кВт	Производительность, м3/ч	Потребляемая мощность, Вт	Напряжение, В	Цена, с НДС 20%
Дополнительный отопитель ALIZE AVI 12V 3300KCAL	83.0012.01.4013	3,8	170	50	12 В	18 400
Дополнительный отопитель SILENCIO 2 24V 5.5KW	83.0012.01.4130	5,5	250	16	24 В	10 700
Дополнительный отопитель KUBA VA200 12V Ø16 ЧЕРНЫЙ	83.0012.01.8085	3,25	150	7	12 В	12 700
Дополнительный отопитель KUBA VA200 24V Ø16 ЧЕРНЫЙ	83.0012.01.8185	3,25	150	7	24 В	12 700
Дополнительный отопитель 12V 4.9kW 16mm ED4 АК 350	83.0012.01.8302	4,9	270	110	12 В	15 200
Дополнительный отопитель SUPER K G 12V 3S Ø16	83.0012.02.6000	7,6	500	100	12 В	14 400
Дополнительный отопитель SUPER K G 24V Ø16	83.0012.02.6100	7,6	500	100	24 В	14 400
Дополнительный отопитель COMPACT EVO2 12V ED4 3V	83.0012.02.7002	5,2	350	100	12 В	13 300
Дополнительный отопитель FALKON E Ø16 12V	83.0012.02.9000	14,8	725	360	12 В	24 000
Дополнительный отопитель FALKON E Ø16 24V	83.0012.02.9100	14,8	725	360	24 В	24 000
Дополнительный отопитель COMPACT EVO1 G 12V Ø16	83.0012.03.2002	4,3	230	70	12 В	8 800

НАКРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

G&C Systems B.V.



(Голландия)

Применение:Преимущества:

- все виды автобусов;
- не подвержены коррозии;
- дорожная и строительная техника;
- оснащены фильтром очистки воздуха;
- спецтехника (автомобили скорой помощи, пожарной службы, полиции);
- реверсивная работа вентиляторов;
- цвет: белый, черный, серый, коричневый;
- катера и яхты, кемперы (дома на колесах).



Оборудование	Каталожный номер	Производительность, м3/ч	Напряжение, В	Цена, с НДС 20%
Вентилятор на крышный 12 В	02-0200 LDS	850	12	6 700
Вентилятор на крышный 24 В с защитой от снега	02-0300 LDS	850	24	6 500
Вентилятор на крышный 12 В «Le Mans» с защитой от снега	02-2300 LD-S	850	12 24	6 500
Распределитель воздуха внутрисалонный 300мм	35-2100 (серый) 35-2110 (белый)	-	-	1 600
Распределитель воздуха внутрисалонный 300 мм	35-2410 (серый)	-	-	1 800
Распределитель воздуха внутрисалонный с электроприводом 12 В	35-2510	-	-	3 700
Переключатель трехпозиционный	89-4005	-	12/24	1 400

Eberspächer Kalori

KALORI Elektrik - на крышный кондиционер со встроенным электрическим компрессором. Идеально подходит для охлаждения кабин небольших транспортных средств или транспортных средств, где невозможна или нецелесообразна установка компрессора с приводом от двигателя транспортного средства.



Преимущества и применение:

- Предварительно заправлен хладагентом R134a
- Пыле- и влагозащищенный
- Пригоден для установки на спецтехнику
- Простой и быстрый монтаж устройства

Наименование	Номенклатурный номер	Производительность, кВт	Воздушный поток, м ³ /ч	Потребляемая мощность, Вт	Хладагент	Напряжение, В	Цена, с НДС 20%
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР ELECTRIK 12V	83.0012.27.0000	3,5	440	950	R134a	12 В	214 500
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР ELECTRIK 24V	83.0012.27.0100	3,5	440	1550	R134a	24 В	214 500
Монтажный комплект кондиционера Kalori Elektrik	29.3370.02.0009	-	-	-	-	12/24В	7 000
Накрышный блок RK12 KLIM 12V	83.0012.25.0001	11,5	950	650	R134a	12 В	217 000
Накрышный блок RK12 KLIM 24V	83.0012.25.0201	11,5	950	650	R134a	24 В	217 000
Накрышный блок RK14 KLIM 12V	83.0012.26.0001	13,5	1380	920	R134a	12 В	231 600
Накрышный блок RK14 KLIM 24V	83.0012.26.0101	13,5	1380	920	R134a	24 В	231 600
Накрышный блок RK4 KLIM 12V	83.0012.25.0500	3,5	440	400	R134a	12 В	108 000
Накрышный блок RK4 KLIM 24V	83.0012.25.0600	3,5	440	400	R134a	24 В	108 000
Накрышный блок KANADA II KLIM 12V	83.0012.21.4004	6	500	330	R134a	12 В	125 200
Накрышный блок KANADA II KLIM 24V	83.0012.21.4104	6	500	330	R134a	24 В	125 200

Vetronic

Сплит-система Vetronic разработана для установки на автомобили Ford Transit, Mercedes Benz Sprinter, ГАЗель Next, предназначенные для пассажироперевозок и специального назначения. Система обеспечивает охлаждение кабины водителя и пассажирского салона автомобиля. [Комплект поставки:](#)

- компрессор: устанавливается на двигателе;
- конденсатор: устанавливается в моторном отсеке;
- испаритель: устанавливается в кабине автомобиля, над водительским отсеком;
- монтажный комплект;
- руководство по монтажу и эксплуатации



[Посмотреть видео-описание](#)



Наименование	Номенклатурный номер	Холодопроизводительность, кВт	Воздушный поток, м ³ /ч	Энергопотребление, А	Хладагент	Цена РРЦ, руб. с НДС
Комплект кондиционера "Vetronic" для Ford Transit RWD 9 кВт	29.3350.00.0019	9	1300	до 60	R134a	76 500
Комплект кондиционера "Vetronic" для Ford Transit RWD 9 кВт с устройством управления EasyStart Clim	29.3350.00.0024	9	1300	до 60	R134a	82 900
Комплект кондиционера "Vetronic" для Ford Transit FWD 9 кВт	29.3350.00.0020	9	1300	до 60	R134a	95 900
Комплект кондиционера "Vetronic" для Ford Transit FWD 9 кВт с устройством управления EasyStart Clim	29.3350.00.0021	9	1300	до 60	R134a	90 800
Комплект кондиционера "Vetronic" для Ford Transit RWD 6 кВт	29.3350.00.0028	6	700	до 40	R134a	67 900

ПРАЙС-ЛИСТ

Комплект кондиционера "Vetronic" для Ford Transit RWD 6 кВт с устройством управления EasyStart Clim	29.3350.00.0030	6	700	до 40	R134a	73 500
Комплект кондиционера "Vetronic" для Ford Transit FWD 6 кВт	29.3350.00.0029	6	700	до 40	R134a	84 500
Комплект кондиционера "Vetronic" для Ford Transit FWD 6 кВт с устройством управления EasyStart Clim	29.3350.00.0031	6	700	до 40	R134a	87 700
Комплект доп. испарителя "Vetronic" для Ford Transit 6 кВт с устройством управления EasyStart Clim	29.3350.00.0032	6	700	до 40	R134a	55 400