

№	АРТИКУЛ	О П И С А Н И Е	ЦЕНА
---	---------	-----------------	------

ГЕРМЕТИКИ, УСИЛИТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ, ПРИСАДКИ, НЕЙТРАЛИЗАТОРЫ КИСЛОТЫ
Extreme - герметик для устранения протечек фреона

1 TR1062.L6.J9

**Extreme**

Необходимый продукт в борьбе с проблемой небольших протечек фреона в резиновых и металлических частях кондиционеров и холодильных установок.

картридж 12 мл,
(цена за 1 шт.)
упаковка блистер
- 6шт. Включает 2
адаптера

13,10 Е**Принцип действия:**

EXTREME обнаруживает утечку фреона и герметизирует ее permanently, не вступая в химическую реакцию с влагой или кислородом. EXTREME герметизирует утечки фреона, максимальный размер которых не превышает 0.05 мм.

2 TR1062.C.J9.P1

**Преимущества:**

- Перманентно герметизирует утечки фреона.
- Совместим со всеми фреонами, включая CFC, HFC and HCFC.
- Видим при использовании любой У/Ф лампы.
- Существенно уменьшает шумы компрессора.
- Не содержит полимеры.
- Идеален для профилактического использования.
- Не вредит компрессору системы.
- Безопасен для любой составляющей части системы.

картридж 30 мл,
с пластиковыми
адаптерами
1/4 SAE и 5/16 SAE

26,60 Е

3 TR1062.F.R1.P1



флакон 100 мл
с дозатором 5/10мл

75,60 Е

4 TR1062.C.J7.P1

**Дозировка**

	KW	BTU/H	TONS	МАСЛО	EXTREME
ДО	6	24.000	2	0.2 л. / 7 FL. OZ.	12 мл. / 0.5 FL. OZ.
	15	48.000	4	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.
	21	72.000	6	0.7 л. / 24 FL. OZ.	42 мл. / 1.5 FL. OZ.
	30	96.000	8	1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.
	45	144.000	12	1.5 л. / 51. FL. OZ.	90 мл. / 3 FL. OZ.
	60	192.000	16	2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.
	75	240.000	20	2.5 л. / 85 FL. OZ.	150 мл. / 5 FL. OZ.

РАЗБАВЛЕНИЕ В СМАЗКЕ = 1:16

картридж 30 мл,
с пластиковым
адаптером для
фреона R134a,
=AUTO=

26,60 Е

5 TR1062.C.K6.P1



картридж 30 мл,
с гибким
пластиковым
адаптером для
фреона R134a,
=AUTO=

28,60 Е
Герметик для резьбовых соединений

1 TR1157.Y.01

**SealUp** - герметик для соединений, стыков и муфт.

Образует на резьбе химически устойчивую пленку. Заполняет микрощели. Идеален для компонентов из пластмассы и металлов, которые подвержены сильным вибрациям. Работает при температуре от -90° до +200°. Устойчив при вакуумировании и давлении до 500 Bar / 7250 Psi.

тюбик 50 мл

6,10 Е

2 TR1013.J.01



THOR – продукт, предназначенный для удаления с поверхностей остатков резьбового герметика, который действует быстро и эффективно. Спрей.

Баллон 200 мл

5,10 Е

№	АРТИКУЛ	О П И С А Н И Е	ЦЕНА
---	---------	-----------------	------

Cool-Shot - усилитель производительности

1 TR1122.L6.J9

**Cool-Shot**

Синтетический катализатор, позволяющий кондиционерам и холодильным установкам работать с максимальной производительностью и, благодаря этому, сокращать затраты энергии.

Принцип действия:

Продукт состоит из двух синтетических катализаторов и агента смазки, которые дают возможность кондиционеру работать с максимальной эффективностью.

Преимущества:

- Восстанавливает производительность старых кондиционеров и холодильных установок.
- Усиливает теплообмен на 73%.
- Повышает производительность системы на 20-30%.
- Более холодный воздух (приблизительно 2-3 °C) за более короткое время.
- Улучшает смазывающую способность компрессорного масла на 54%.
- Помогает сократить трения в компрессоре и, как следствие, сокращает вибрации и шумы.
- Продлевает срок службы установки на 20-50%.
- Сокращает расходы на обслуживание на 20%.
- Сокращает выбросы углекислого газа.
- Видим при любом У/Ф излучении.

картридж 12 мл,
(цена за 1 шт.)

упаковка:
блистер - 6шт.
Включает 2 адаптера



8,60 E

2 TR1122.C.J9



картридж 30 мл,
с пластиковыми
адаптерами 1/4 SAE
и 5/16 SAE

20,80 E

Super Dry - дегидратирующая присадка**(аналог Thawzone)**

1 TR1132.L6.J9

**Super Dry**

Дегидратирующая присадка, предотвращающая образование влаги в кондиционерах и холодильных установках.

Принцип действия:

SUPER DRY содержит специфические элементы, которые стабилизируют масла и позволяют предотвратить образование влажности в кондиционерах и холодильных установках.

Преимущества:

- Работает в любых системах, независимо от их размера.
- Совместим со всеми фреонами включая CFC, HFC and HCFC.
- Совместим со всеми маслами.
- SUPER DRY, добавленный во фреон, смешивается с ним и циркулирует, не вызывая никаких негативных реакций.
- Не вредит прокладкам или внутренним деталям системы.
- Не содержит метанол.
- Не меняет эффективность работы установки.
- Не содержит тяжелые частицы.
- Помогает предотвратить образование кислоты.

картридж 12 мл,
(цена за 1 шт.)

упаковка блистер
- 6шт. Включает 2
адаптера

3,10 E

2 TR1132.C.J9



картридж 30 мл,
с пластиковыми
адаптерами
1/4 SAE и 5/16 SAE

7,40 E

3 TR1132.F.R1.P1



флакон 100 мл
с дозатором
5/10 мл

22,40 E

4 TR1132.Q.R1



флакон 250 мл
с дозатором
7,5 мл

54,10 E

Дозировка

KW	BTU/H	TONS	ДОЗ	
			МАСЛО	SUPER-DRY
6	24.000	2	0.2 л. / 7 FL. OZ.	12 мл. / 0.5 FL. OZ.
15	48.000	4	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.
21	72.000	6	0.7 л. / 24 FL. OZ.	42 мл. / 1.5 FL. OZ.
30	96.000	8	1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.
45	144.000	12	1.5 л. / 51. FL. OZ.	90 мл. / 3 FL. OZ.
60	192.000	16	2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.
75	240.000	20	2.5 л. / 85 FL. OZ.	150 мл. / 5 FL. OZ.

РАЗБАВЛЕНИЕ В СМАЗКЕ = 1:16

Главный офис: г. Киев: (044)207-99-00; факс. (044)207-99-01;
 Филиалы: г. Киев: (044)550-40-78, 450-30-42;
 г. Днепропетровск: (056)376-94-67; г. Львов: (032)294-54-19;
 г. Одесса: (048)718-22-80; г. Харьков: (057)717-80-82.



№	АРТИКУЛ	О П И С А Н И Е	ЦЕНА
---	---------	-----------------	------

No-Acid - нейтрализатор кислотности**(аналог Acid 118)**

1 TR1124.C.J9

**No-Acid**

NO-ACID - нейтрализатор, созданный для полного устранения кислотности из систем кондиционирования и охлаждения. Он также помогает предотвратить сгорание компрессора.

Принцип действия:

Химические компоненты NO-ACID находят кислоту, образовавшуюся внутри системы и удаляют ее. Данная кислота в системе может образовываться в результате распада фреона или масла, сгорания компрессора, присутствия влаги в системе. Когда NO-ACID находится в системе, он предотвращает образование кислоты.

Преимущества:

- Полностью устраняет кислоту в кондиционерах и холодильных установках.
- Нейтрализует образование кислоты в будущем.
- Нейтрализует кислотные осадки внутри станции рекуперации фреона.
- Абсолютно безопасен для любых элементов системы.
- Идеален для профилактического использования.
- Реагирует быстро.

картридж 30 мл,
с пластиковыми
адаптерами
1/4 SAE и 5/16 SAE

12,70 Е

2 TR1124.F.R1.P1

**Дозировка:**

- Уровень кислотности нулевой или низкий ($\text{pH} \geq 6.8$): добавить 30 мл (1 FL. OZ.) NO-ACID на каждые 2 литра (64 FL.OZ.) компрессорного масла.
- Средний уровень кислотности ($6.8 \geq \text{pH} \geq 5.2$): добавить 30 мл (1 FL.OZ.) NO-ACID на каждые 1,5 литра (48 FL.OZ.) компрессорного масла.
- Высокий уровень кислотности ($\text{pH} \leq 5.2$): добавить 30 мл (1 FL.OZ.) NO-ACID на каждые 0,70 литра (24 FL.OZ.) компрессорного масла.

флакон 100 мл
с дозатором
5/10 мл

34,40 Е

3 TR1124.Q.R1



флакон 250 мл
с дозатором
7,5 мл

84,80 Е**ДЕТЕКЦИЯ УТЕЧЕК****Наборы для поиска утечек**

1 RK1312



Leak Finder Kit - универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

Набор включает:

- 250 мл (8.5 FL. OZ.) флакон с дозатором Brilliant или Green Brilliant.
- Наклейки.
- 100 мл флакон-спрей Brilliant Remover.
- 50 мл наполняемый шприц-инжектор.
- Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
- 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
- 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
- Лампа 9 UV LED.
- Очки.
- =AUTO=

111,70 Е

2 RK1241



Fast Leak Finder - универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все необходимое для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

Набор включает:

- 12 доз по 7,5 мл (1/4 FL. OZ.) Brilliant или Green Brilliant.
- Наклейки.
- 400 мл (13.6 FL. OZ.) флакон-спрей Brilliant Remover.
- Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
- 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
- 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
- Лампа 9 UV LED.
- Очки.
- =AUTO=

104,00 Е

Главный офис: г. Киев: (044)207-99-00; факс: (044)207-99-01;
Филиалы: г. Киев: (044)550-40-78, 450-30-42;
г. Днепропетровск: (056)376-94-67; г. Львов: (032)294-54-19;
г. Одесса: (048)718-22-80; г. Харьков: (057)717-80-82.

№	А Р Т И К У Л	О П И С А Н И Е	Ц Е Н А
---	---------------	-----------------	---------

Красители ультрафиолетовые

1 TR1003.01.S3



Brilliant - желтый ультрафиолетовый краситель для поиска утечек фреона.
Безопасно, быстро и точно определяет место небольших утечек хладагента в кондиционерах и холодильных установках.

Принцип действия:

Brilliant, введенный в систему, хорошо виден при использовании У/Ф лампы в месте утечки хладагента.

Преимущества:

- Точно определяет местонахождение утечки фреона.
- Не содержит растворителей.
- Видим при использовании любой У/Ф лампы.
- Не засоряет кондиционер, холодильные установки или станцию рекуперации фреона.
- Поставляется с информационными стикерами.

флакон 250 мл
с дозатором
7,5 мл
=AUTO=

27,20 Е

2 TR1103.01.S3

**Дозировка:**

P/O	МАСЛО	BRILLIANT HVAC&R
	0.5 л. / 17 FL. OZ.	7.5 мл. (1/4 FL. OZ.)
1 л. / 34 FL. OZ.	15 мл. (1/2 FL. OZ.)	
2 л. / 68 FL. OZ.	30 мл. (1.0 FL. OZ.)	
4 л. / 1.06 GAL.	60 мл. (2.0 FL. OZ.)	

При большем количестве смазки использовать пропорцию растворения продукта 1:60

флакон 350 мл
с дозатором
10/20 мл
=AUTO=

35,20 Е

3 TR1058.J7.P1



картридж 7,5 мл
(цена за 1 шт.)
упаковка:
пластиковый пакет -
12 шт.
включает адаптор
=AUTO=

1,80 Е

4 TR1032.01.S3



Green Brilliant - зеленый ультрафиолетовый краситель для поиска утечек фреона.

флакон 250 мл
с дозатором
5/10 мл
=AUTO=

27,20 Е

Красители внутрисистемные

(аналог Trace-2)

1 TR1133.E.J9



Trace Brilliant - детектор утечек фреона.

Принцип действия:

TRACE BRILLIANT локализирует наиболее труднодоступные утечки в самых сложных условиях. Яркие красные индикаторы утечек. Высокая концентрация красного контрастного вещества и полиолэстеровая база делают продукт универсальным и совместимым со всеми типами холодильных масел и фреонов, включая CFC, HFC и HCFC.

Преимущества:

- Утечки обозначены в виде ярко-красных пятен.
- Точно выявление места протечки фреона, никаких ложных результатов.
- Не содержит растворителей.
- Нелетучий и не оседает на резине.
- Присадка будет проступать в местах утечек хладагента.

картридж 30 мл с
пластиковыми
адаптерами
1/4SAE и 5/16SAE,
упаковка блистер

8,00 Е

2 TR1133.G.01



флакон 120 мл

10,30 Е

3 TR1133.O.S3



флакон 350 мл

28,50 Е

Детектор аэрозольный

1 TR1143.K.01



Best Bubbles - детектор для определения микропротечек. Это быстрое и простое решение для определения утечек хладагента в холодильных магистралях, также компонентах кондиционеров и холодильных установок.

Принцип действия:

BEST BUBBLE должен быть нанесен вблизи утечки хладагента. Благодаря своей уникальной формуле, продукт достаточно вязкий и остается на поверхности системы долгое время, образуя крупные и устойчивые пузыри непосредственно в месте утечки.

Преимущества

- Продукт готов к использованию.
- Рабочая температура: - 40°C +80°C.
- Остается долгое время на поверхностях.

флакон 1 л,
спрей

11,60 Е

№	АРТИКУЛ	О П И С А Н И Е	ЦЕНА
Адаптеры			
1	TB5041.01	 Адаптер для подсоединения картриджа к порту низкого давления кондиционера для систем с фреоном R134a.	=AUTO= 8,70 Е
2	RA1052.01	Короткий пластиковый адаптер для систем с фреоном R134a.	=AUTO= 4,20 Е
3	TB5025.01	 Адаптер для подсоединения картриджа к порту низкого давления кондиционера для систем с фреоном R134a. Материал металл и пластик.	=AUTO= 17,30 Е
4	RK1290-1/4 SAE	 Гибкий адаптер 1/4 SAE для подсоединения картриджа к порту кондиционера/холодильной системы. Материал пластик.	7,00 Е
5	RK1290-5/16 SAE	Гибкий адаптер 5/16 SAE для подсоединения картриджа к кондиционеру. Материал пластик.	R-410a 7,10 Е
6	RK1228-1/4 SAE	 Гибкий адаптер 1/4 SAE для подсоединения картриджа к порту кондиционера/холодильной системы. Материал металл и пластик.	10,00 Е
7	RK1228-5/16 SAE	Гибкий адаптер 5/16 SAE для подсоединения картриджа к порту низкого давления кондиционера. Материал металл и пластик.	R-410a 10,30 Е

СРЕДСТВА ОЧИСТКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ, ТЕРМОГЕЛИ И ТЕСТЫ

Средства очистки и дезинфекции

1	RKAB16.01	 Total Killer Bact Talc - Набор очищающих гигиенических средств: очищающая пена для испарителей автокондиционеров и внутренних блоков бытовых кондиционеров Killer Bact Foam 200мл и очищающий спрей для салона авто или помещений Zone Killer Bact 200мл с ароматом талька.	200мл+200мл =AUTO=	13,80 Е
2	RKAB19.01	 Total Killer Bact Mint - Набор очищающих гигиенических средств: очищающая пена для испарителей Killer Bact Foam 200мл и очищающий спрей для салона Zone Killer Bact 200мл с ароматом мяты.	200мл+200мл =AUTO=	13,80 Е
3	RKAB20.01	 Total Killer Bact Lemon - Набор очищающих гигиенических средств: очищающая пена для испарителей Killer Bact Foam 200мл и очищающий спрей для салона Zone Killer Bact 200мл с ароматом лимона.	200мл+200мл =AUTO=	13,80 Е
4	AB1004.R1	 Clean Pump - очиститель для дренажных насосов.	флакон 400 мл	7,10 Е
5	AB1077.K.01	 Chinook - очиститель фильтров внутренних блоков. Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для очистки фильтров внутренних блоков. Удаляет пыль, смог и плесень, скопившиеся на блоках в течение длительного срока. Продукт готовый к употреблению.	флакон с распылителем 1 л.	9,00 Е

№	АРТИКУЛ	О П И С А Н И Е	ЦЕНА
---	---------	-----------------	------

6 AB1209.P.01



Best Cond Cleaner - щелочной очиститель для конденсаторов.

Жидкость на щелочной основе, которая глубоко очищает, обезжиривает и удаляет загрязнения, сформировавшиеся на ребрениях конденсаторов, расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств. Концентрированная жидкость для разбавления 1:6

пластиковая канистра 5 л.

30,40 Е

7 AB1212.P.01



Best Acid Cond Cleaner - кислотный очиститель для конденсаторов.

Жидкость на кислотной основе, которая удаляет твердые отложения с ребрений конденсаторов расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств. Концентрированная жидкость для разбавления 1:6

пластиковая канистра 5 л.

29,20 Е

8 AB1068.P.01



Jab - Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство с приятным ароматом для полной очистки внутренних блоков. Очищает как испарители, так и пластиковые поверхности, не повреждая их. Специально разработано для использования в помещениях, где есть контакт с продуктами питания. Концентрированная жидкость для разбавления 1:5

пластиковая канистра 5 л.

21,20 Е

9 AB1069.P.01



Cleanch - очиститель для испарителей с антикоррозийным эффектом. Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство с приятным ароматом, разработанное для комплексной очистки испарителей. Благодаря своей мощной очищающей способности, полностью удаляет коррозию и предотвращает ее появление. Прекрасно подходит для использования на кухнях и пищевых производствах. Концентрат: для разбавления 1:5

пластиковая канистра 5 л.

23,60 Е

10 AB1072.P.01



Eco Restore - биологически разложимый очиститель для конденсаторов.

Концентрированная жидкость для разбавления 1:4

пластиковая канистра 5 л.

23,60 Е

Термогель

1 TR1141.K.01



Protect Gel - защитный термогель для сварки.

Специальный продукт в виде геля, разработанный для защиты поверхностей от высоких температур в точке соприкосновения с пламенем в процессе сварки или пайки.

флакон с распылителем 1 л

17,60 Е

Преимущества:

- Прост в применении.
- Безопасен и не токсичен.
- Поглощает тепло от факела сварочного или паячного аппарата, предотвращая деформацию поверхности в точке контакта с пламенем.
- Защищает компоненты и материалы кондиционера в процессе сварки или пайки, предотвращая повреждения.
- Защищает окрашенные и лакированные поверхности от изменения цвета.
- Благодаря своей гелевой консистенции продукт защищает поверхность, не растекаясь при этом и не оставляя пятен и осадков.

2 TR1141.M.01



флакон с кисточкой 500 мл

12,50 Е

№	АРТИКУЛ	О П И С А Н И Е	ЦЕНА
---	---------	-----------------	------

Тесты для определения кислотности и типа масла

1 RK1349



Acid-Test - тест на определение уровня кислоты.

Продукт, необходимый для быстрого, точного и простого теста наличия кислоты в компрессорном масле кондиционеров и холодильных установок. Идеален для превентивного обслуживания и дает результат в считанные секунды.

Принцип действия:

Содержит несколько химических элементов, которые реагируют на наличие кислоты и меняют цвет, указывая таким образом информацию об уровне pH в компрессорном масле кондиционеров и холодильных установок.

Преимущества:

- Дает точный результат в считанные секунды.
- Прост в применении и толковании результатов.
- Безопасен.
- Экономичен (особенно при сравнении с лабораторными тестами на наличие кислоты).
- Тестирует все масла (минеральные масла, ABZ, PAG, POE, PAO, PVE).
- Разлагаем микроорганизмами. Не воспламеняется. Неопасный. Нетоксичный.
- Одна упаковка - **4 теста**.

27,60 Е

2 RK1055



Oil Test - тест для определения типа масла.

Для оперативного определения типа масла в холодильных установках и кондиционерах. За два коротких шага Вы узнаете какое именно масло содержит система: Polyol ester (POE); Akylenbenzene (ABZ); минеральное масло.

Принцип действия:

Состоит из нескольких химических элементов, которые вступают в реакцию с маслом, меняют свою прозрачность и тем самым определяют тип масла.

Преимущества:

- Надежный.
- Сокращает Ваше время и расходы, устраняя необходимость в дорогостоящих лабораторных тестах.
- Устраняет о шибки и последствия с мешивания масла POE с минеральным маслом.
- Прост в использовании.
- Точный результат в считанные секунды.
- Тест должен быть проведен перед введением в систему дополнительного масла.
- Совместим со всеми фреонами.
- Тестирует все масла.
- Одной упаковки достаточно для проведения **2 тестов**.
- Мы не рекомендуем применять данный продукт для автомобильных кондиционеров.

27,60 Е

ОБОРУДОВАНИЕ

Промывка системы

1 VP1027.01



Easy Flush - промывочная станция для кондиционеров и холодильных систем.

Технические характеристики:

- Электропитание: 230/240 V – 50/60 Hz.
- Внутренний резервуар объемом 20 литров.
- Производительность насоса: 14 Л/мин.
- Максимальная мощность насоса: 0,75 Квт.
- Максимальное давление насоса: 0,45 МПа.
- Механически герметичный насос, оснащенный прокладками EPDM.
- Механический фильтр на входе.
- Выход для соединения с баллоном с азотом.
- Внешние краны для изменения направления промывки без отсоединения шлангов.
- Гибкие шланги длиной 3 метра с шаровыми вентилями ¼ SAE.
- Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру.
- Взаимозаменяемые соединения ¼ SAE -3/8 SAE- ½ SAE (по 2 шт. каждого типа).
- Вес: 20 кг.
- Встроенная тележка.
- Габариты: 445x300x740 мм.

Внимание! Может быть использована только с промывочной жидкостью Alpha Flush.

1 632,00 Е

№	АРТИКУЛ	О П И С А Н И Е	ЦЕНА
2	TR1142.P.01	 <p>Alpha Flush - промывочная жидкость, которая может быть использована с любыми автоматическими промывочными станциями.</p> <p>Принцип действия: Жидкость добавляется во внутренний резервуар промывочной станции с электронасосом. После того, как она попадает во фреоновый контур, она удаляет твердые частицы и остатки масла.</p> <p>Преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Не вредит компонентам автоматических промывочных станций. • Возможные остатки жидкости совместимы со всеми фреонами. • Не воспламеняется. • Не ADR. 	металлическая канистра 5 л 48,70 Е
3	TR1055.01	 <p>BELNET - промывочная жидкость с высокой скоростью испарения, разработанная для использования в любой системе.</p> <p>Принцип действия: Жидкость вводится внутрь кондиционера посредством ручного или пневматического инструмента. После того, как она попадает в цикл фреона, она удаляет тяжелые осадки и остатки масла.</p>	металлическая канистра 5 л 36,50 Е
4	TR1030.01	 <p>SUPER BELNET - промывочная жидкость с высокой скоростью испарения, разработанная для использования в любой системе.</p> <p>Принцип действия: Жидкость вводится внутрь кондиционера посредством ручного или пневматического инструмента. После того, как она попадает в цикл фреона, она удаляет тяжелые осадки и остатки масла.</p>	металлическая канистра 5 л 81,00 Е
5	TR1009.YW.M1	 <p>Belnet Aerosol Наиболее быстрое и эффективное решение для промывки небольших холодильных линий и компонентов систем кондиционирования и охлаждения.</p> <p>Принцип действия: Промывочная жидкость Belnet находится под давлением CO2 в аэрозольном баллоне и готова к использованию, используя специальный Flush Gun или же нажимая специальный резиновый конус.</p>	Баллон с резьбой 600 мл 11,60 Е
6	RP1048.01	<p>Пистолет для промывки со шлангом и вентилем</p>	54,10 Е

Озонирование

1	AB1040.01	 <p>Pure Ozone Machine - генератор озона</p> <p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Питание: 100-220В-50/60Гц. • Рабочая температура: 0°С ÷ 60 °С. • Мощность распыления: 800 мл/час. • Габариты: Ш285 x Д130 x В210. • Вес: 2,9 кг. 	800,00 Е
---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

№	АРТИКУЛ	О П И С А Н И Е	ЦЕНА
2	VP1030.01 LEMON VP1038.01 MINT	 <p>Atom machine - ультразвуковой распылитель с очищающей жидкостью Атом. В комплекте - 48 флаконов по 250 мл.</p> <p>Устройство, предназначенное для распыления специальных жидкостей, которые затем распространяются системой циркуляции кондиционера для обеззараживания и устранения неприятных запахов. Система распыляет жидкости, производя большое количество микрочастиц (диаметр менее 5 микрон) при температуре окружающей среды. Данные микрочастицы настолько легки, что не оседают на поверхностях и, следовательно, распространяются по всему кондиционеру и помещению или салону транспортного средства. Устройство спроектировано по высочайшим стандартам и работает от электросети, обеспечивая достаточное количество частиц, необходимых для эффективного устранения всех микроорганизмов и неприятных запахов. Один цикл обработки длится около 12 минут при Т 20°С и завершается (останавливается автоматически), когда жидкость внутри резервуара достигает минимального уровня. При более высокой температуре окружающей среды цикл обработки будет длиться меньше, в случае же более низкой температуры – дольше.</p>	216,00 Е
3	RA1053.01	Быстросъемная муфта Eregcom R134a. 1/4 SAE - Порт высокого давления	28,40 Е
4	RA1054.01	Быстросъемная муфта Eregcom R134a. 1/4 SAE - Порт низкого давления	28,40 Е
5	RV5999.79	 <p>Вентиль. Shut-Off Адаптеры.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Позволяет открыть и закрыть систему без потери фреона. • Позволяет контролировать поток фреона. • Предупреждает опасные протечки газа и масла в момент отсоединения шланга. • Исключает ожег пальцев в момент отсоединения. 	17,60 Е
6	RV5999.80	 <p>Вентиль. Shut-Off Адаптеры.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Позволяет открыть и закрыть систему без потери фреона. • Позволяет контролировать поток фреона. • Предупреждает опасные протечки газа и масла в момент отсоединения шланга. • Исключает ожег пальцев в момент отсоединения. 	17,60 Е
7	RK1523	 <p>Инжектор для масел и присадок. Объем 60мл. Шаровой вентиль. Шарнирное соединение соединение 1/4 SAE. Заднее соединение 1/4 SAE с внешней резьбой. Пластиковый кейс.</p>	39,90 Е
8	RK1106	 <p>Инжектор для масел и присадок. 2 шаровых вентиля. Заднее соединение: 1/4 SAE внешняя резьба. Фронтальное соединение: 3/8 SAE внутренняя резьба. • Адаптер 3/8 SAE внешняя резьба - 1/4 SAE внутренняя резьба.</p>	66,70 Е
9	RK1155	<p>Калибруемый инжектор для масла и присадок. Объем 60мл. Шарнирное соединение соединение 1/4 SAE. Быстросъемная муфта для порта низкого давления систем с R134a. Пластиковый кейс.</p>	90,20 Е
10	RK1268	 <p>Oil Guard диагностический инструмент, позволяющий проверить общее состояние кондиционера транспортного средства, посредством простого подключения к заправочным клапанам высокого и низкого давления установки. Внутри стеклянного цилиндра OIL GUARD возможен визуальный контроль наличия таких химических присадок, как ультрафиолетовые красители или герметики для кондиционеров, уровень смешиваемости масла с фреоном, и, следовательно, определить качество масла и возможное наличие воды и загрязненных частиц. При помощи данного устройства возможно взять пробу масла для анализа или добавить ультрафиолетовые красители или герметики для кондиционеров.</p> <p>Набор включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Заправочный шланг красного цвета, длина 100 см. • Заправочный шланг синего цвета, длина 100 см. • Муфта для порта низкого давления. • Муфта для порта высокого давления. 	224,00 Е