

№	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА
---	---------	----------	------

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

1 TR1062.L6.P9

**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.)

13,10 Е

2 TR1062.C.J9.P1

**Принцип действия:**

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

упаковка блистер
- бшт. Включает 2
адаптера

3 TR1062.F.R1.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

4 TR1062.C.J7.P1

**Дозировка**

KW	ВТ/Н	TONS	МАСЛО	EXTREME
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

флакон 100 мл
с дозатором 5/10мл

75,60 Е

5 TR1062.C.K6.P1



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

26,60 Е

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

28,60 Е

Cool-Shot - усиленный производительности**Cool-Shot**

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

картридж 12 мл,
(цена за 1 шт.)

1 TR1122.L6.P9

**Принцип действия:**

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

упаковка:
блister - 6шт.
Включает 2 даптера

8,60 Е



2 TR1122.C.J9

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

20,80 Е



№	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА	
Super Dry - дегидратирующая присадка			(аналог Thawzone)	
1 TR1132.L6.J9		<p>Super Dry Дегидратирующая присадка, предотвращающая образование влаги в кондиционерах и холодильных установках.</p> <p>Принцип действия: SUPER DRY содержит специфические элементы, которые стабилизируют масла и позволяют предотвратить образование влажности в кондиционерах и холодильных установках.</p> <p>Преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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	
2 TR1132.C.J9		<p>Super Dry Дегидратирующая присадка 30 мл, с пластиковыми адаптерами 1/4 SAE и 5/16 SAE</p>	3,10 Е	
3 TR1132.F.R1.P1		<p>Super Dry Флакон 100 мл с дозатором 5/10 мл</p>	7,40 Е	
4 TR1132.Q.R1		<p>Super Dry Флакон 250 мл с дозатором 7,5 мл</p>	22,40 Е	
РАЗБАВЛЕНИЕ В СМАЗКЕ = 1:16				
No-Acid - нейтрализатор кислотности			(аналог Acid 118)	
1 TR1124.C.J9		<p>No-Acid NO-ACID - нейтрализатор, созданный для полного устранения кислотности из систем кондиционирования и охлаждения. Он также помогает предотвратить сгорание компрессора.</p> <p>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.</p> <p>Преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Полностью устраниет 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. <p>Дозировка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	картридж 30 мл, с пластиковыми адаптерами 1/4 SAE и 5/16 SAE	12,70 Е
2 TR1124.F.R1.P1		<p>No-Acid Флакон 100 мл с дозатором 5/10 мл</p>	34,40 Е	
3 TR1124.Q.R1		<p>No-Acid Флакон 250 мл с дозатором 7,5 мл</p>	84,80 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.



№	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА
---	---------	----------	------

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 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
 - Лампа 9 UV LED.
 - Очки.
- =AUTO=

104,00 Е

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 сольвенты.
- 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

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

35,20 Е



3 TR1058.J7.P1

Дозировка:

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

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

1,80 Е



4 TR1032.01.S3

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

27,20 Е

Green Brilliant - зеленый ультрафиолетовый краситель для поиска утечек фреона.



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	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА
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 полиэстеровая база делают продукт универсальным и совместимым со всеми типами холодильных масел и фреонов, включая CFC, HFC и HCFC.	картридж 30 мл с пластиковыми адаптерами 1/4SAE и 5/16SAE, упаковка блистер 8,00 Е
2 TR1133.G.01		 Преимущества: <ul style="list-style-type: none">• Утечки обозначены в виде ярко-красных пятен.• Точно выявление места протечки фреона, никаких ложных результатов.• Не содержит сольвенты.• Нелетучий и не оседает на резине.• Присадка будет пропитывать в местах утечек хладагента.	флакон 120 мл 10,30 Е
3 TR1133.O.S3		 Преимущества: <ul style="list-style-type: none">• Утечки обозначены в виде ярко-красных пятен.• Точно выявление места протечки фреона, никаких ложных результатов.• Не содержит сольвенты.• Нелетучий и не оседает на резине.• Присадка будет пропитывать в местах утечек хладагента.	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 <ul style="list-style-type: none">• Продукт готов к использованию.• Рабочая температура: - 40°C +80°C.• Остается долгое время на поверхностях.	флакон 1 л, спрей 11,60 Е
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

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	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА
СРЕДСТВА ОЧИСТКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ, ТЕРМОГЕЛИ И ТЕСТЫ			
Средства очистки и дезинфекции			
1 RKAB16.01		Total Killer Bact - 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 AB1004.R1		Clean Pump - очиститель для дренажных насосов.	флакон 400 мл 7,10 Е
4 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
5 AB1209.P.01		Best Cond Cleaner - щелочной очиститель для конденсаторов. Жидкость на щелочной основе, которая глубоко очищает, обезжиривает и удаляет загрязнения, сформировавшиеся на оребрениях конденсаторов, расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств. Концентрированная жидкость для разбавления 1:6	пластиковая канистра 5 л. 30,40 Е
6 AB1212.P.01		Best Acid Cond Cleaner - кислотный очиститель для конденсаторов. Жидкость на кислотной основе, которая удаляет твердые отложения с оребрений конденсаторов расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств. Концентрированная жидкость для разбавления 1:6	пластиковая канистра 5 л. 29,20 Е
7 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
8 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
9 AB1072.P.01		Eco Restore - биологически разложимый очиститель для конденсаторов. Концентрированная жидкость для разбавления 1:4	пластиковая канистра 5 л. 23,60 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.



№	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА
Термогель			
1	TR1141.K.01	 <p>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.</p> <p>Преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 	флакон с распылителем 1 л 17,60 Е
2	TR1141.M.01	 <p>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, предотвращая деформацию поверхности в точке контакта с пламенем.</p> <p>Преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 	флакон с кисточкой 500 мл 12,50 Е
Тесты для определения кислотности и типа масла			
1	RK1349	 <p>Oil-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.</p> <p>Принцип действия:</p> <p>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.</p> <p>Преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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	 <p>Acid-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.</p> <p>Принцип действия:</p> <p>Состоит из нескольких химических элементов, которые вступают в реакцию с маслом, меняют свою прозрачность и тем самым определяют тип масла.</p> <p>Преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Надежный. • Сокращает Ваше время и расходы, устраняя необходимость в дорогостоящих лабораторных тестах. • Устраняет о шишки и п оследствия с мешиванием 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

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	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА
---	---------	----------	------

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 1/4 SAE.
- Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру.
- Взаимозаменяемые соединения 1/4 SAE -3/8 SAE- 1/2 SAE (по 2 шт. каждого типа).
- Вес: 20 кг.
- Встроенная тележка.
- Габариты: 445x300x740 мм.

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

2 TR1142.P.01

**Alpha Flush** - промывочная жидкость, которая может быть использована с любыми автоматическими промывочными станциями.**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.

металлическая
канистра 5 л**48,70 Е****Преимущества:**

- Не вредит компонентам автоматических промывочных станций.
- Возможные остатки жидкости совместимы со всеми фреонами.
- Не воспламеняется.
- Не ADR.

Озонирование

1 AB1040.01

**Pure Ozone Machine** - генератор озона**Технические характеристики:**

- Питание: 100-220В-50/60Гц.
- Рабочая температура: 0°C ÷ 60 °C.
- Мощность распыления: 800 мл/час.
- Габариты: Ш285 x Д130 x В210.
- Вес: 2,9 кг.

800,00 Е

2 VP1030.01

**Atom machine** - ультразвуковой распылитель с очищающей жидкостью Атом.

В комплекте - 48 флаконов по 250 мл.

Устройство, предназначенное для распыления специальных жидкостей, которые затем распространяются системой циркуляции кондиционера для обезораживания 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 T 20°C 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.

216,00 Е