

СИСТЕМА KONA OZONE — ЭКСКЛЮЗИВНОЕ РЕШЕНИЕ. В МИРЕ НЕТ АНАЛОГОВ!

УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПРОТОЧНОГО ОЗОНИРОВАНИЯ

ОЗОН-МОЩНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ ПРИРОДНЫЙ ОКИСЛИТЕЛЬ!

Kona Ozone делает возможным эффективное использование уникальных свойств озона.



O₃

ЭФФЕКТИВНЕЕ КИСЛОРОДА:
• в 5 раз сильнее

ЭФФЕКТИВНЕЕ ХЛОРА:
• в 100 раз сильнее
• в 3000 раз быстрее

Система состоит из компактного генератора озона и смесителя, который является неотъемлемой частью системы. «Умный ЭКО-кран» работает мгновенно при включении рычага смесителя, преобразуя проточную воду в уникальное средство антибактериальной защиты.

Генератор Kona Ozone надежно поддерживает концентрацию озона в проточной воде в диапазоне

0.8-1.5 мг на 1 литр

ВОДА, ОЗОНИРОВАННАЯ С ПОМОЩЬЮ СИСТЕМЫ KONA OZONE

- ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТАЯ
- ГИПОАЛЛЕРГЕННАЯ
- БЕЗОПАСНАЯ

Озон одобрен FDA для применения в непосредственном контакте с пищевыми продуктами.

Запатентованная технология смешивания воды и озона. Соответствует международным стандартам FDA, CE, UPC, WRAS, NSF.



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД СМЕСИТЕЛЕЙ СИСТЕМЫ KONA OZONE

Разработанный модельный ряд смесителей позволяет использовать Систему под различные задачи и интерьеры.

Материал: латунь
Покрытие: матовый никель
Картридж: керамический дисковый

ГЕНЕРАТОР ОЗОНА KONA OZONE

Модель: OZ-1000, цвет белый
Габариты корпуса: 186x125x42мм
Входное напряжение: DC 12 В
Энергопотребление: 6,0 Вт/ч (макс.)
Мощность: 100В-240В, 50/60Гц

Система Антибактериального Преобразования Воды Kona Ozone.

SLN-O3-01-SN

Смеситель однорычажный, низкий излив

Размеры (ШхВхГ): 120 x 350 x 280 мм
Высота излива: 180 мм
Длина излива: 237 мм

84 500 руб.



Система Антибактериального Преобразования Воды Kona Ozone.

SKN-O3-01-SN

Смеситель однорычажный, высокий излив.

Размеры (ШхВхГ): 120 x 418 x 280 мм
Высота излива: 250 мм
Длина излива: 237 мм

89 000 руб.



Система Антибактериального Преобразования Воды Kona Ozone.

SKN-O3-07-SN

Смеситель однорычажный с встроенным краном для питьевой воды, низкий излив.

Размеры (ШхВхГ): 179 x 350 x 280 мм
Высота излива: 180 мм
Длина излива: 237 мм

90 800 руб.



Система Антибактериального Преобразования Воды Kona Ozone.

SKN-O3-02-SN

Смеситель однорычажный с встроенным краном для питьевой воды, высокий излив.

Размеры (ШхВхГ): 179 x 418 x 280 мм
Высота излива: 250 мм
Длина излива: 237 мм

96 200 руб.



Система Антибактериального Преобразования Воды Kona Ozone.

SKN-O3-04-SN

Смеситель однорычажный, вытяжной излив.

Размеры (ШхВхГ): 120 x 420 x 283 мм
Высота излива: 240 мм
Длина излива: 240 мм

98 900 руб.



Система Антибактериального Преобразования Воды Kona Ozone.

SEO-O3-04-SN

Смеситель сенсорный, низкий излив.

Размеры (ШхВхГ): 47 x 320 x 1995 мм
Высота излива: 170 мм
Длина излива: 160 мм

125 000 руб.



Система Антибактериального Преобразования Воды Kona Ozone.

SEO-O3-07-SN

Смеситель сенсорный, высокий излив.

Размеры (ШхВхГ): 47 x 425 x 253 мм
Высота излива: 255 мм
Длина излива: 215 мм

135 000 руб.



Система Антибактериального Преобразования Воды Kona Ozone.

SEW-O3-02-SN

Смеситель сенсорный с функцией удержания подачи воды, низкий излив.

Размеры (ШхВхГ): 47 x 320 x 1995 мм
Высота излива: 170 мм
Длина излива: 160 мм

125 000 руб.



Система Антибактериального Преобразования Воды Kona Ozone.

SEW-O3-04-SN

Смеситель сенсорный с функцией удержания подачи воды, высокий излив.

Размеры (ШхВхГ): 47 x 425 x 253 мм
Высота излива: 255 мм
Длина излива: 215 мм

135 000 руб.



ЛУЧШАЯ ЭКО-ЗАЩИТА

от патогенных микроорганизмов и ультрачистота для современного ресторана мирового уровня!

Kona Ozone — полезная вода из инновационного крана!



Уничтожает до **99,9%** бактерий, вирусов и других патогенов,

включая такие пищевые инфекции, как кишечная палочка (E.coli), сальмонелла (Salmonella), гепатит-A (Hepatitis-A), легионелла (Legionella), листерия (Listeria), шигеллы (Shigella) и др.

Единичный инцидент пищевого отравления разрушит репутацию любого успешного заведения!

kona
ozone faucet

СИСТЕМА АНТИБАКТЕРИАЛЬНОГО ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ВОДЫ KONA OZONE



УНИЧТОЖАЕТ
ДО 99,9%
МИКРООРГАНИЗМОВ,
БАКТЕРИЙ И ВИРУСОВ



НЕЙТРАЛИЗУЕТ ДО 75%
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ХИМИКАТОВ
И ПЕСТИЦИДОВ



СОХРАНЯЕТ
СВЕЖЕСТЬ
ПРОДУКТОВ
ПИТАНИЯ



УДАЛЯЕТ
ОСТАТКИ
ХЛОРА И ЕГО
НЕПРИЯТНОГО



ВКУСА
УСТРАНЯЕТ
ТРУДНОВЫВОДИМЫЕ
ПЯТНА



УДАЛЯЕТ
НЕПРИЯТНЫЕ
ЗАПАХИ



НАДЕЖНЫЙ КОНТРОЛЬ НА КУХНЕ

Промывание сырого мяса, птицы, рыбы, овощей и фруктов, особенно если для их приготовления не используется термическая обработка, а также рабочих поверхностей и инструментов находящихся с ними в непосредственном контакте. Поддержание свежести и привлекательного внешнего вида продуктов в течение всего срока их годности.



СРЕДСТВО ГИГИЕНЫ И СТИЛЬНЫЙ АКСЕССУАР ДЛЯ САУЗЛОВ

Очищение кожи рук от бактериального загрязнения для предотвращения развития пищевых отравлений и распространения инфекций. Нейтрализация неприятных запахов. Практичное и стильное украшение интерьера как концептуальное дизайнерское решение.



УЮТНАЯ АТМОСФЕРА ГОСТЕВОГО ЗАЛА

Уборка столов, гигиена поверхностей, предметов сервировки и текстиля (скатерти, полотенца/салфетки, а также спец. одежда персонала), в т.ч. отбеливание и устранение въедливых неприятных запахов. Украшение гостевого зала цветочными композициями, которые дольше сохраняют свою свежесть.

ПРАВИЛЬНАЯ БИЗНЕС-ЭКОНОМИКА С KONA OZONE

УВЕЛИЧЕНИЕ ПОТОКА ПОСЕТИТЕЛЕЙ

Kona Ozone это приветливая ЭКО-концепция в стильном оформлении:

- Интерес новых посетителей.
- Положительные отзывы и рекомендации гостей.

ЭКОНОМИЯ ЗАТРАТ ЗА 10 СЕКУНД промывания под проточной водой:

- Срок хранения и свежий внешний вид продуктов в 3 раза дольше!
- Антибактериальный эффект без применения большого количества специализированных чистящих и дезинфицирующих средств.
- Снижение потребления горячей воды для уборки и дезинфекции. Озон остается в холодной воде дольше, чем в горячей, поэтому для обеспечения максимальной эффективности дезинфекции рациональнее использовать холодную воду.
- Сокращение затрат на оформление интерьера свежими цветами. В озонированной воде цветы сохраняют свежесть дольше.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД СМЕСИТЕЛЕЙ KONA OZONE ПОЗВОЛЯЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ СИСТЕМУ ПОД РАЗЛИЧНЫЕ ЗАДАЧИ И ИНТЕРЬЕРЫ



ХИТ

МЕЖДУНАРОДНЫХ
ПРОДАЖ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ
КОММЕРЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



СИСТЕМА KONA OZONE С СЕНСОРНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ И ФУНКЦИЕЙ УДЕРЖАНИЯ ПОДАЧИ ВОДЫ

SEW-03-02-SN

160мм (L)
303мм (H)
40+_2мм (I.D.)

Бесконтактная подача/отключение воды без риска повторного загрязнения в результате взаимодействия с необработанными поверхностями.

Удобно проводить тщательную обработку под струей воды в течение требуемого периода времени, а также набирать воду в большие емкости.