

Передовые технологии на Вашей кухне

- Диспоузеры
- Аква Хот 98°





InSinkErator – производитель измельчителей пищевых отходов №1 в мире

Основанная в 1937 года фабрика InSinkErator стала первой, представившей на рынке измельчители пищевых отходов и сразу заняла лидирующие позиции по объему заказов и продаж. На сегодняшний день ее продукция представлена более чем в 150 странах мира, а производство и главный офис по-прежнему располагается в городе Расин, штат Висконсин, США.

Почему стоит приобрести диспоузер?

По большому счету использование диспоузеров – это удобный и экологичный способ утилизации пищевых отходов.

Одним нажатием кнопки можно быстро и гигиенично удалить все пищевые отходы. Теперь не нужно хранить их в мусорном ведре – источнике неприятных запахов, бактерий и насекомых. Диспоузеры InSinkErator™ не только просты и удобны в использовании. Они являются современным и экологически безопасным решением проблемы утилизации пищевых отходов, которая становится все более актуальной. На пищевые отходы приходится не менее 20% от всех бытовых отходов.

Легко устанавливаемые под мойкой диспоузеры InSinkErator™ без труда перерабатывают пищевые отходы до мельчайших частиц, которые автоматически отправляются в канализацию или септическую емкость.

Диспоузеры – это решение, которое...

ГИГИЕНИЧНО

Диспоузеры мгновенно и гигиенично устраняют пищевые отходы. Теперь не нужно хранить их в мусорном ведре – источнике неприятных запахов, бактерий и насекомых.

ЭКОЛОГИЧНО

Количество отходов уменьшается, что сокращает объем перевозимого на свалки мусора и снижает количество выделяемых парниковых газов.

ПРАКТИЧНО

Диспоузеры аккуратно устанавливаются под мойкой и не требуют дополнительных площадей на кухне.

БЕЗОПАСНО

Молодая семья может не беспокоиться: в диспоузере НЕТ режущих элементов. Он абсолютно безопасен в использовании и перерабатывает пищевые отходы в считанные секунды.

ПРЕСТИЖНО

Установивший диспоузер домовладелец может не сомневаться в том, что его кухня соответствует самым современным стандартам.

Представляем новую серию диспоузеров Evolution®...

Сейчас диспоузеры InSinkErator™ стали работать еще тише и мощнее с появлением новых моделей Evolution® 200 и Evolution® 100.

Новые модели Evolution®, в которых используется двух- и трехуровневая методика измельчения, не имеют равных среди всех производимых в мире диспоузеров по степени измельчения. Технологию Evolution® отличает:

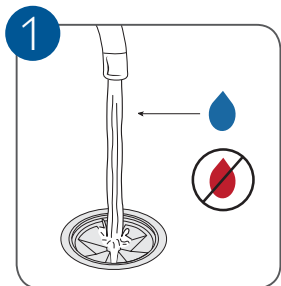
- Бесшумное функционирование (уровень шума снижен до 60% в сравнении со стандартным диспоузером)
- Способность измельчать все виды пищевых отходов

Среди всех выпускаемых диспоузеров продукты Evolution® не имеют равных.

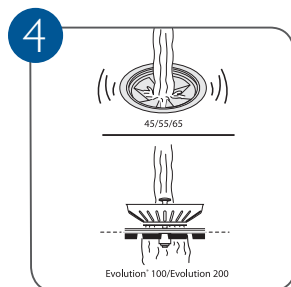


Диспоузеры – это экологичная альтернатива транспортировке пищевых отходов на мусорные свалки. Они также помогают добиться снижения количества выделяемых парниковых газов. На очистной станции пищевые отходы преобразуются в биологические твердые вещества, которые могут быть переработаны и использованы в качестве удобрения. Это также позволяет получать биогазы, которые можно повторно использовать в качестве источника энергии.

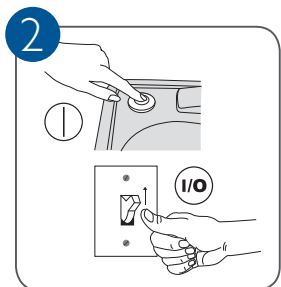
Управление диспозуером InSinkErator™



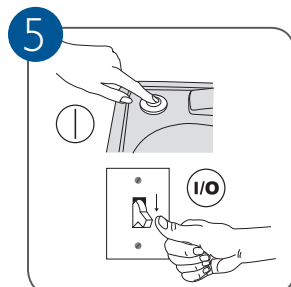
1 Включите кран с холодной водой.



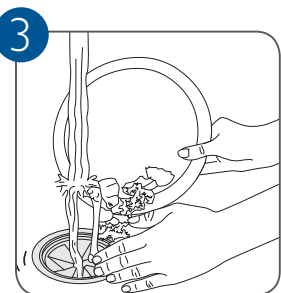
4 Не выключайте диспозуер до тех пор, пока не прекратятся все звуки кроме гула мотора и текущей воды из крана. Вращающимся кулачком достаточно лишь нескольких секунд для безопасного раздробления отходов на мельчайшие частицы.



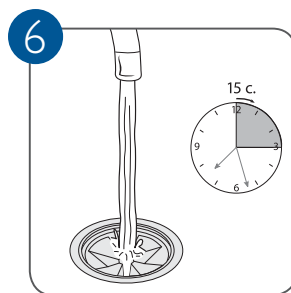
2 Включите диспозуер. Тем самым будет запущен двигатель, и в камере измельчения начнет вращаться измельчающий диск.



5 Выключите диспозуер по завершении процесса измельчения. Частицы пищевых отходов вымываются через отверстия в измельчающем диске и выводятся через стандартную канализационную систему.



3 Сбросьте пищевые отходы в сливное отверстие мойки. Не пытайтесь измельчать особо твердые предметы, такие как раковины моллюсков, стекло или металл. Также не следует заливать в сливное отверстие агрессивные химикаты или горячее масло.



6 Выключите воду примерно через 15 секунд после завершения процесса измельчения отходов.

Время от времени измельчайте жесткие материалы, такие как вареные кости и фруктовые косточки. Это позволяет поддерживать диспозуер в чистоте и обеспечивать беспрепятственное движение его частей.





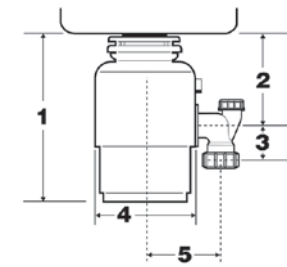
Измельчаемые продукты

Evolution® 100/
Evolution® 200
45+ / 55+ / 65+ /



Evolution® 100/
Evolution® 200





	1	2	3	4	5
Evolution 200	34,4 см	18,5 см	6,4 см	23,4 см	16,8 см
Evolution 100	31,2 см	17,1 см	6,4 см	20,5 см	16,8 см
Модель 65+	31,8 см	16,8 см	6,4 см	18,5 см	13,1 см
Модель 55+	31,8 см	16,8 см	6,4 см	17,3 см	13,1 см
Модель 45+	31,8 см	16,8 см	6,4 см	15,9 см	13,1 см

Технология снижения уровня шума	-60%	-40%	-20%	Базовая	Стандартная
Число стадий измельчения	3X	2X	1X	1X	1X
Двигатель	0,75 л.с. (220 В)	0,70 л.с. (220 В)	0,65 л.с.	0,55 л.с.	0,5 л.с.
Гарантия	6 лет	5 лет	4 года	3 года	2 года
Встроенный пневмовыключатель	●	●	●	●	
Усилитель мощности	●				
Авто-реверс	●	●			
Фильтрующая сетка и пробка					
Совместимость с устройством управления при помощи крышки (Cover Control)	●	●			
Объем дробильной камеры	1180 мл (нержавеющая сталь)	1005 мл	900 мл	900 мл	900 мл
Элементы камеры измельчения из нержавеющей стали	●	●	●	●	

Пневмовыключатель



- Идет в комплекте к модели 55+, 65+, Evolution 100 и Evolution 200;
- Для моделей 45+ приобретается отдельно;
- Исполнение – хром и сталь;
- Диаметр 33 мм, столешница не толще 50 мм

Фильтрующая сетка из нержавеющей стали



- Входит в комплект моделей Evolution 100 и Evolution 200;
- Скрывает резиновую манжету и глушит шум с помощью резиновой пробки;
- Предотвращает доступ к камере диспозера.

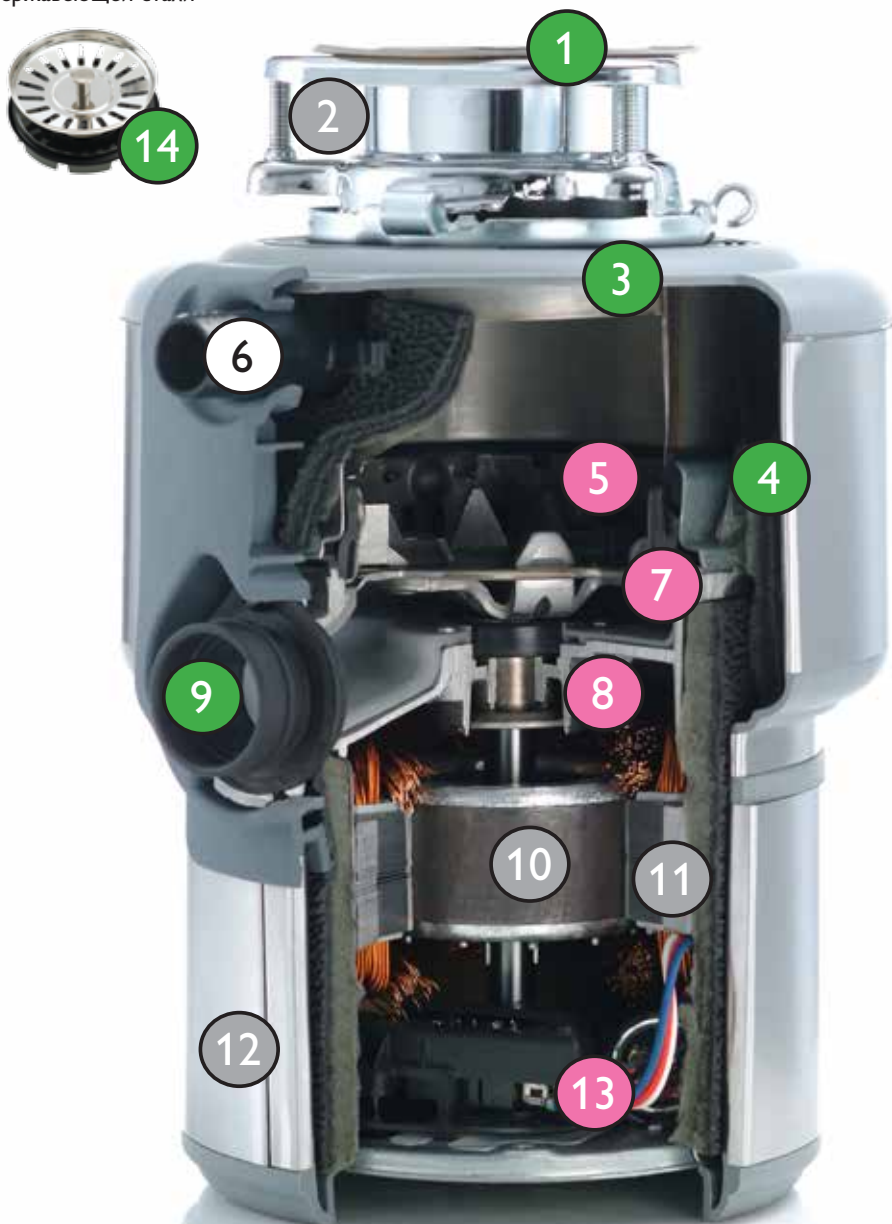
Cover control



- Для моделей EVOLUTION 100 и EVOLUTION 200;
- Для эффективной периодичной обработки пищевых отходов.

Устройство диспоузера (Evolution 200)

Фильтрующая сетка
из нержавеющей стали



Технология Quiet™ (бесшумная технология):

- 1 – резиновый уплотнитель на стыке с раковиной, предотвращает вибрацию;
- 3 – резиновый уплотнитель на стыке с раковиной, предотвращает вибрацию
- 4 – трехслойная изоляция для подавления шума;
- 9 – сливной патрубков;
- 14 – сетка из нержавеющей стали, препятствует попаданию нежелательных предметов в диспоузер;

Долговечность и надежность:

- 2 – система монтажа QuickLock®, делает процесс установки быстрым и удобным;
- 10 – индукционный мотор DuraDrive®, работает абсолютно тихо, не подвержен износу от трения;
- 11 – датчик системы Авто-реверс, отвечающий за выявление заторов и их устранения путем смены направления вращения диска;
- 12 – корпус, рабочая камера, элементы измельчения все из нержавеющей стали;

Трехэтапное измельчение:

- 5 – измельчающее кольцо, имеет две стадии измельчения, пропускает мелкие частицы пищевых отходов через 40 окошек, а также измельчает их крупными зубьями;
- 7 – на измельчающем диске расположены 2 подвижных и 2 неподвижных кулачка, они измельчают пищевые отходы на первой стадии, а также отвечают за функцию Авто-реверс;
- 8 – измельчающий диск третьей стадии измельчения, улавливает все отходы, прошедшие после первых двух через окошки на кольцо (п. 5);
- 13 – микропроцессор, увеличивающий мощность и скорость вращения мотора до 200%.

6 – слив, предназначенный для подключения посудомоечной машины.



Система мгновенного кипячения Аква Хот 98°

- Дает Вам кипяченую фильтрованную воду от 88°C до 98°C, не требуя лишних усилий
- Облегчает и ускоряет процесс заваривания чая и приготовления большого перечня блюд
- Помогает с чисткой и дезинфекцией посуды

Комфорт от одного касания

Серия 3300 предлагает на Ваш выбор модель HC3300 для подачи холодной и кипяченой фильтрованной воды, а модель H3300 для подачи только кипяченой воды. Эти модели гармонично дополняют интерьер кухни, исполненный в современном стиле. Однорычажное управление с механизмом авто-затвора предохраняет от случайной подачи кипяченой воды.

Серия 1100 исполнена в изящном стиле, который способен вписаться в классический интерьер Вашей кухни. Модель HC1100 позволяет получать кипяченую и холодную фильтрованную воду, а GN1100 только кипяченую. В зависимости от модели один или два рычага управления, механизм авто-затвора на подаче кипяченой воды.



Серия 3300



Серия 1100

Система фильтрации

- Задерживает хлор, металлы, свинец и ртуть, смягчает воду, избавляет от щелочи
- Установка прямо под раковиной, простая замена картриджа одним поворотом
- Фильтр предназначен для использования с системой AquaHot InSinkErator

Фильтр F-701R входит в стандартную комплектацию, вместе с бойлером и смесителем. Степень очистки – 5 микрон, задерживает тяжелые частицы, металлы, хлор, щелочи, смягчает воду. Ресурс – 454 литра, рекомендуется менять каждые полгода.



F-701R

Гарантия на систему 2 года.

Удобство использования Аква Хот 98°

Еда и напитки:

- Заваривать чай, кофе и другие горячие напитки
- Готовить спагетти и рис
- Бланшировать овощи
- Готовить подливки и соусы
- Размораживать продукты и нагревать ложку для сервировки мороженого
- Размачивать сухеные продукты
- Мыть фрукты и овощи



Уборка и сопутствующие дела:

- Мыть посуду
- Снимать крышки со стеклянных банок
- Убирать воск с подсвечников
- Снимать этикетки с различных контейнеров для утилизации отходов
- Придавать дополнительный блеск изделиям из серебра
- Наполнять грелки



Уход за ребенком:

- Подогревать бутылочки и пищу
- Мыть и чистить посуду без раздражающих химикатов

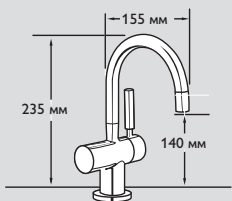


Полная комплектация системы AquaHot



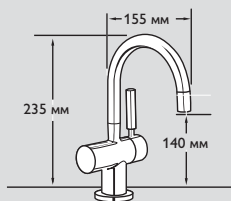
Новинка! HC3300

Подача кипяченой и холодной воды



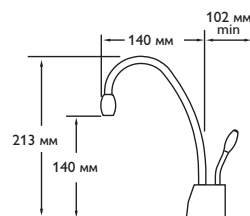
Новинка! H3300

Подача только кипяченой воды



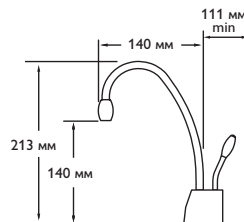
HC1100

Подача кипяченой и холодной воды



GN1100

Подача только кипяченой воды



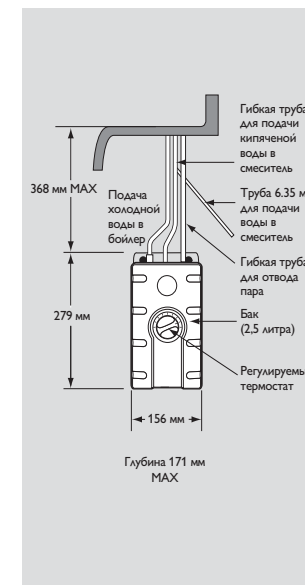
F-701R



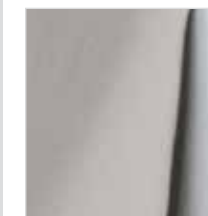
Фильтр F-701R идет в базовой комплектации. Степень очистки в 5 микрон задерживает хлор, тяжелые частицы, металлы, щелочи, смягчает воду.

WRAS
APPROVED
PRODUCT

Схема установки бойлера



Матовая сталь



Полированный хром

Смеситель

HC3300

H3300

HC1100

GN1100

Характеристики фильтра

F-701R

Производительность	Бак 2,5 литра из нержавеющей стали. Позволяет заваривать до 100 чашек чая в час при температуре воды 98°C			
Энергопотребление	220–240 В; 1,3 кВт; 10 А			
Термостат	Электрический термостат, возможность регулировать температуру от 88°C до 98°C (предустановка заводом – 96°C)			
Защита	Удовлетворяет требованиям спецификации U.L. 94HF-1 (воспламеняемость)			
Подача кипяченной воды	Предохранитель от нежелательного открывания, авто-затвор		Отдельный рычаг подачи кипяченной воды, авто-затвор	
Подача холодной воды	Ручное управление	Нет	Ручное управление	Нет
Вес	Примерно 1,618 кг		Примерно 1,071 кг	
Требуемый диаметр отверстия	35–38 мм		35–38 мм	35–38 мм
Необходимое давление подаваемой воды	1,7–8,5 атм.			

Химическая и механическая очистка	Рассчитан на химическую и механическую очистку, задерживает грязь и щелочи, хлор и металлы, тяжелые частицы, смягчает воду и улучшает ее вкус*
Предупреждение	Внимательно изучите инструкцию по установке перед монтажом. Не монтировать в местах, где возможна заморозка воды
Допустимое давление воды	1,7–8,5 атм.
Допустимая температура воды	0,6°C – 38°C
Пропускная способность	2,84 литра в минуту
Ресурс	454 литра

* Способствует уменьшению образования накипи за счет снижения жесткости и щелочности воды.



Все системы мгновенного кипячения InSinkErator соответствуют стандарту WRAS approved product.



Все диспозеры InSinkErator™ изготавливаются в соответствии с едиными строгими стандартами и соответствуют международным электрическим стандартам и стандартам качества.



Emerson Commercial & Residential Solutions
115114, Россия, Москва
ул. Летниковская, 10, стр. 2, 5 эт.
Website: www.insinkerator.ru
Website: www.insinkerator.com.ru

Emerson Electric UK Limited
Registered Address:
2nd Floor Accurist House,
44 Baker Street, London W1U 7AL
Registered in England and Wales,
Registration No. 855587

Sales Tel: +44 (0) 1 923 297 880
Service Tel: +44 (0) 800 389 3715
Website: www.insinkerator.co.uk
Email: insinkerator.uk@emerson.com



Commercial & Residential Solutions

Логотип Emerson является торговой маркой и знаком обслуживания компании Emerson Electric Co.
InSinkErator может вводить в свою продукцию усовершенствования и/или вносить изменения в ее технические характеристики в любое время по своему собственному усмотрению и без уведомления или обязательств в таковом, а также сохраняет за собой право на внесение изменений в производимые модели или их снятие с производства.
©2009 InSinkErator, InSinkErator® является подразделением компании Emerson Electric Co. Все права защищены.