



## СЕРИЯ А ДИСПОУЗЕР

Измельчитель серии А идеально сконструирован для средних ресторанных кухонь. Перерабатывая до 1480 фунтов пищевых отходов в час, этот измельчитель прекрасно подойдет для зон приготовления овощей и салатов, а также для кухонной мойки на больших кухнях. Возможно применение на военных морских судах, есть НС опция для работы измельчителя с соленой морской водой. Если вам нужен высокопроизводительный, надежный измельчитель пищевых отходов, выберите «Ред Гоут» — где качество является нашим приоритетом!



### Сфера применения

Среднего размера ресторанные кухни. Идеально для зон приготовления овощей и салатов, а также для кухонной мойки на больших кухнях. Возможно применение на военных морских судах с опцией НС, для работы с соленой морской водой.

### Конструкция/дизайн

- Конструкция камеры отходов позволяет измельчать отходы при работе как в одну так и в другую сторону посредством выключателя с реверсом, удваивая при этом срок службы механизма дробления. Ка-

меры отходов доступны с горловиной 4 или 7 дюймов. -Плотный допуск в режущем механизме позволяет измельчать отходы до размера 3,175 мм (1/8 дюйма) или даже меньше для свободного прохода в сливной трубе.

- Основным материалом корпуса является чугун, обработанный, загрунтованный и покрытый порошковой краской. Ротор диаметром 8 дюймов с двумя прикрученными реверсивным выступами для измельчения и кольцо для измельчения выполнены из кованого чугуна, обработаны, отбалансированы и термически закалены.

- выпускной фланец на болтах для легкого снятия и подключение слива на резьбе. Также

включает гибкий соединитель слива, который надевается на фланец и быстро крепится к металлической или ПВХ дренажной трубе (размер трубы 2 дюйма). Это дает установщикам опции установки, которые наилучшим образом соответствуют их потребностям.

- Ножки и опоры из нержавеющей стали, регулируемые от 0 до 2 дюймов.

- Измельчитель соединяется с конусом или креплением к раковине с помощью рукава из неопрена и двух зажимов из нержавеющей стали.

- Дизайн со смещенной камерой: для максимального использования пространства, измельчитель доступен со смещенной на 8-дюймов офсетной камерой дробления для присоединения конуса или крепления к раковине. (Доступно только с размером горловины диаметром 7 дюймов)

### Мотор

- Реверсивный, сверхмощный, Т.Е.Ф.С., 1725 об/мин (1425 об / мин, 50 Гц), полная номинальная мощность л.с., шарикоподшипники с постоянной смазкой, двойная герметичность.

- Термическая защита от перегрузки с кнопкой ручной перезагрузки.

- Доступно для однофазных или трехфазных установок.

- Доступно в исполнении 1.5 л.с. для легких отходов, 2 л.с. для стандартного использования, 3 и 5 л.с. для сверхмощного (тяжелого) использования.

- Двойные обмотки позволяют работать с несколькими напряжениями для электродвигателя (См. Схему подключения электродвигателя). 115-230 В, 60 Гц; 110 / 220В, 50 Гц, 1 фаза; 208-230 / 460 В, 60 Гц; 208 / 415В, 50 Гц, 3 фазы.

### Управление (выключатели)

- **ПРИМЕЧАНИЕ:** Электрические переключатели или центры управления, не включены, должны быть выбраны по требованию.

### Подключение:

- скорость потока холодной воды - 8 галлонов в минуту @ 20 PSIG, 1/2 «NPT

- 2-дюймовый трап для слива

- Трап без смазки

Электричество:

- См. Электрические требования

### Оptionальные функции

- Для параметра Hard Chrome (при использовании с соленой водой) добавьте «НС» в конце номера модели измельчителя.

- Наборы адаптеров. Наборы адаптеров доступны для установки Red Goat Disposers

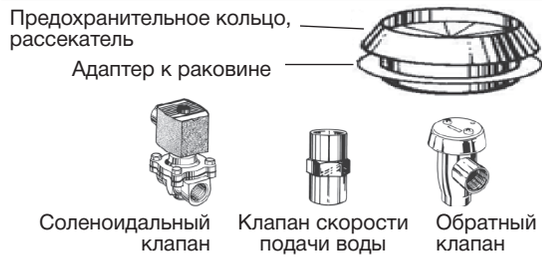
практически для любого размера или конфигурации раковины или конуса. См. «Руководство по выбору адаптера» для номеров комплектов.

### СЕРИЯ А - ОСНОВНОЙ ДИСПОУЗЕР

Вид	№ модели	HP	PH	Размер горловины
Стандартный	A112S-R4	1½	1	4½"
	A112S-R7	1½	1	7"
	A112P-R4	1½	3	4½"
	A112P-R7	1½	3	7"
	A2S-R4	2	1	4½"
	A2S-R7	2	1	7"
	A2P-R4	2	3	4½"
	A2P-R7	2	3	7"
	A3P-R4	3	3	4½"
	A3P-R7	3	3	7"
OFFSET	A5P-R4	5	3	4½"
	A5P-R7	5	3	7"
	A112S-07	1½	1	7"
	A112P-07	1½	3	7"
	A2S-07	2	1	7"
	A2P-07	2	3	7"
	A3P-07	3	3	7"
	A5P-07	5	3	7"

## СЕРИЯ А - ОСНОВНОЙ ДИСПОУЗЕР

ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ К СТАНДАРТНОЙ МОЙКЕ С АДАПТЕРОМ К ГОРЛОВИНЕ



Для стандартного подключения измельчителя пищевых отходов необходимо:

- Адаптер к раковине
- Предохранительное виниловое кольцо рассекаТЕЛЬ
- Соленоидальный клапан
- Клапан скорости подачи воды
- Обратный клапан

**Цена стандартного подключения:**

**Серия А - 8019 S USD**

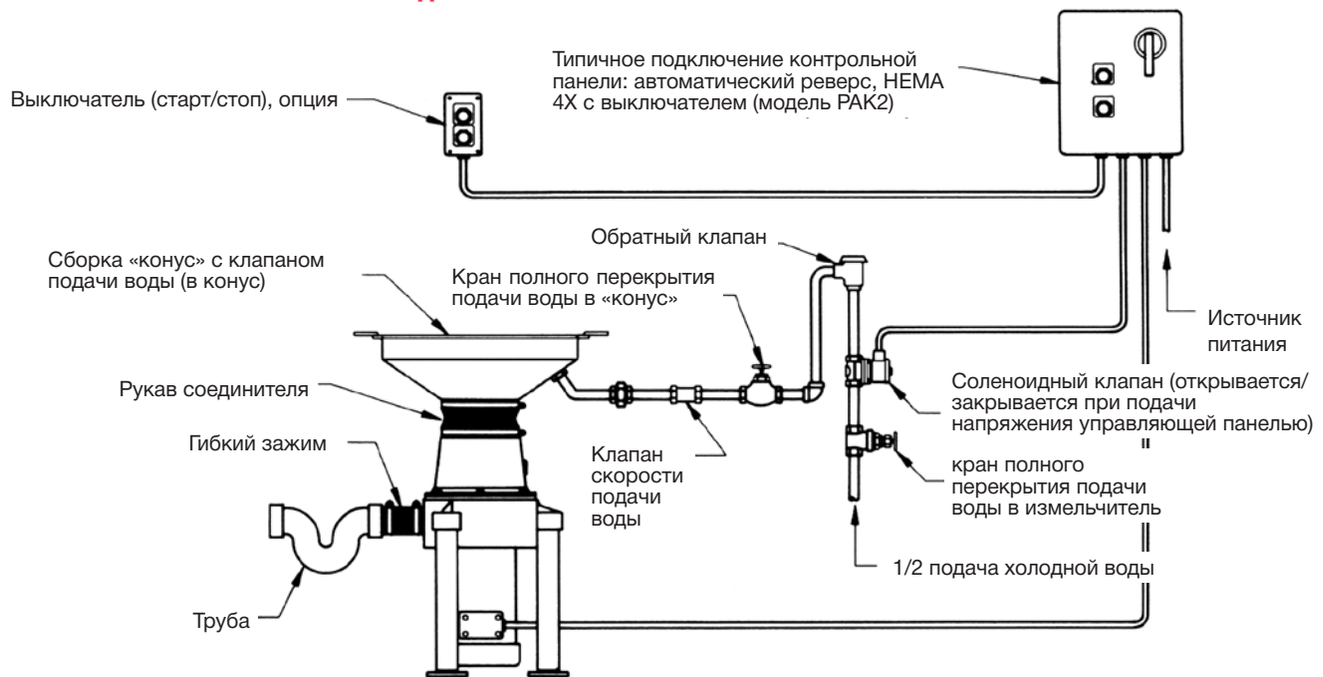
ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ К ОТДЕЛЬНОЙ ЧАШЕ



Для стандартного подключения измельчителя пищевых отходов необходимо:

- Адаптер к раковине
- Предохранительное виниловое кольцо рассекаТЕЛЬ
- Соленоидальный клапан
- Клапан скорости подачи воды
- Обратный клапан

### Описание обозначений на схеме подключения измельчителя.



НР	ТРИ ФАЗЫ		ТРИ ФАЗЫ		ОДНА ФАЗА		ОДНА ФАЗА	
	Вольты/60гц	Амперы	Вольты/50гц	Амперы	Вольты/60гц	Амперы	Вольты/50гц	Амперы
1½	208	4.4	208	4.8	115	16	110	15
	230	4.2			230	8	220	7.5
	460	2.1	415	2.4				
2	208	6	208	6.3	115	17.6	110	19
	230	5.8			230	8.8	220	9.5
	460	2.9	415	3.3				
3	208	9.9	208	10.4	N/A		N/A	
	230	9						
	460	4.5	415	5.2				
5	208	14.8	N/A		N/A		N/A	
	230	14						
	460	7						