

## Модель В

### Сфера применения

Центральные площадки отходов крупных учреждений, имеющих большое количество «тяжелых» отходов. Идеально подходит для крупных предприятий по переработке пищевых продуктов, имеющих отходы, такие как крупные кости/суставы/хрящи, ребра, кости птицы, панцирь королевских крабов, раковины омаров и растительные отходы. Возможно применение на военных морских судах, есть НС опция для работы измельчителя 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. Камера отходов доступна с горловиной 7 дюймов.
- Доступ к камере измельчения с помощью литой алюминиевой крышки, имеющей 7-дюймовую горловину, крышка быстросъемная за счет зажимов.
- Основным материалом корпуса является чугун, обработанный, загрунтованный и покрытый порошковой краской. Ротор (диаметр 15 дюймов) с прикрученными реверсивным выступами для измельчения и кольцо для измельчения выполнены из ковального чугуна, обработаны, отбалансированы и термически закалены.
- 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.
- Гибкий выпускной фланец для легкого снятия и подключение быстро крепится к металлической или ПВХ дренажной трубе (размер трубы 3 дюйма).
- 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.

### Мотор

- Реверсивный, сверхмощный, O.D.P., 1725 об / мин, полная номинальная мощность л.с., шарикоподшипники с постоянной смазкой, двойная герметичность.
- Термическая защита от перегрузки в составе панели контроля
- Доступно 10 л.с. для трехфазных установок.

- Двойные обмотки позволяют работать с несколькими напряжениями для электродвигателя (См. Схему подключения электродвигателя). 208-230 / 460 В, 60 Гц, 3 фазы.

#### Управление (выключатели)

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

#### Подключение:

- 2 подключения воды; скорость потока холодной воды - 10 галлонов в минуту @ 20 PSIG, 1/2 дюйма NPT
- 3-дюймовый трап для слива
- Трап без смазки

#### Электричество:

- См. Электрические требования

#### Опциональные функции:

- Для параметра High Drum (прибор выше обычного за счет более высокой камеры дробления) добавьте «HD» в конце номера модели измельчителя.
- Для параметра Hard Chrome (при использовании с соленой водой) добавьте «HC» 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.