



HAARSLEV™

Технология переработки

РАСПАКОВОЧНАЯ МАШИНА ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ

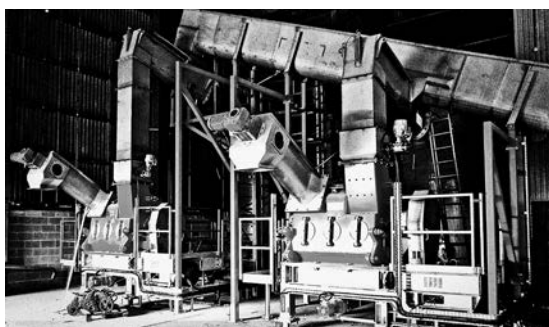
Каталог изделия



HAARSLEV™

Технология переработки

РАСПАКОВОЧНАЯ МАШИНА ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ



“

ДЛЯ СЕПАРАЦИИ И ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ
УПАКОВАННЫХ ПИЩЕВЫХ
ОТХОДОВ И ИХ РАЗДЕЛЕНИЯ НА
ОРГАНИЧЕСКИЕ И НЕОРГАНИЧЕСКИЕ
КОМПОНЕНТЫ.

Распаковочная машина для пищевых отходов Haarslev представляет собой молотковую мельницу, специально предназначенную для разрезания, разделения и уменьшения размеров пищевых отходов, что позволяет использовать их в аэробных и анаэробных установках, например, в электростанциях на биогазе. Это отличная альтернатива свалкам, при этом упаковочный материал удаляется для сжигания или иной утилизации.

Производительность зависит от содержания сухого и жидкого вещества в пищевых отходах, но как правило она составляет от 10 тонн в час (для сухих упакованных пищевых продуктов) до 15 тонн в час (для пищевых отходов без упаковки).



СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Установки рендеринга с логистическими системами, позволяющими работать с подобными материалами
- Биогазовые установки
- Компании, получающие доход от продажи органических отходов

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Универсальная система – может использоваться для разделения разнообразных упакованных пищевых отходов
- Эффективный способ разделения органических и неорганических материалов
- Прочная конструкция обеспечивает максимальную надежность
- Удобная проверка и очистка

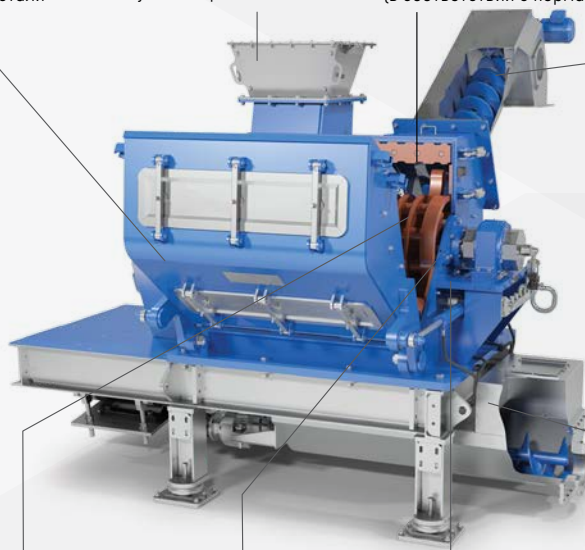
УПАКОВАННЫЕ ОСТАТКИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ И ОТХОДЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ / ПИЩЕВЫЕ ОТХОДЫ

Высокопрочный сварной корпус из стали и профили из оцинкованной стали

Подключение для подачи воды для относительно сухого сырья

Перфорированная пластина с отверстиями диаметром 15 мм, уменьшающая размер частиц до 12 мм (в соответствии с нормами ЕС)

Винтовой конвейер для удаления упаковочного материала с целью его сжигания и т.д.



Молотковая мельница с быстро вращающимся ротором

Сменные пластины

Встроенная гидравлическая система, позволяющая легко и быстро открывать установку для осмотра и обслуживания

Контейнер из нержавеющей стали для сбора органических материалов с выгрузным шнеком

ПЕРЕКАЧИВАЕМЫЙ НАСОСОМ ОРГАНИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ, УПАКОВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ОТДЕЛЯЕТСЯ ДЛЯ СЖИГАНИЯ И Т. Д.

ТИП	кВт
Главный двигатель	75
Выгрузной шнек для органических продуктов	1,5
Шнек, удаляющий твердые отходы	3,0
Гидравлическая насосная установка	1,5

Мы сохраняем за собой право вносить изменения в технические характеристики в любой момент времени без предварительного уведомления.



HAARSLEV™

Технология переработки



ПРОЦЕСС ЭТО ПОТЕНЦИАЛ

ГОЛОВНОЙ ОФИС

Haarslev Industries A/S · Bogensevej 85

DK-5471 Sønderød · Denmark (Дания)

Телефон: +45 63 83 11 00

Email: info@haarslev.com

www.haarslev.com

ГЛОБАЛЬНЫЙ ОПЫТ – ЛОКАЛЬНОЕ ПРИСУТСТВИЕ

Чтобы узнать адрес ближайшего к вам торгового представительства, свяжитесь с нами или посетите наш веб-сайт.