

Пресс, уплотняющий отходы в мешки

Преимущества

- Отходы не скапливаются
- Чистая территория
- Экономия пространства

Возможности

- Верхняя загрузка
- Компактные габариты
- Одна фаза
- Уплотнитель мешков
- Мешки не повреждаются в процессе уплотнения

ORWAK 5030

 ORWAK®



ORWAK 5030

Классический уплотнитель

В 1971 в фирме Orwak изобрели технологию размещения мешка снаружи стального барабана. Это изобретение позволило использовать пластиковые мешки для большинства видов отходов несмотря на тот факт, что сила пресса 3 тонны.



Освобождаемая высота 2 660 mm стандарт, 2 360 mm - опция
Информацию по укороченным версиям уточняйте

Сокращение объема

За 30 секунд Ваши отходы уменьшаются 10:1. Чистое рабочее место, гигиена и свободное пространство на рабочем месте. Значительно сокращаются расходы на складирование и транспортировку отходов.

Воплощен практический опыт

Серия 5000 спроектирована с учетом большого практического опыта. Достоинством машины являются компактный размер, чистота и надежность в работе.

Ряд моделей Orwak 5030 применяется для разделения жидких отходов в пищевой индустрии, при работе с экологически опасными отходами и для армейских нужд.

Компактные размеры позволяют установить в небольших помещениях.

Спрессованный и запечатанный мешок предохраняет от протечек и запахов.



Ролики - для легкой очистки
Основные узлы из антикор. стали



5031

Опция стальные контейнеры для транспортировки например стекла после уплотнения.

Дополнительная опция - штабелер Orwak bale/bin используется для тяжелых мешков.

ОРВАК гарантирует вам!

- Гибкие схемы покупки
- Возврат вложенных средств
- Постоянную тех-поддержку

Orwak 5030 применяется для множества отходов

Бумага	Полимерная пленка	Полусухие отходы
Картон	● Термоусадочная пленка	● Упакованные отходы
● Обрезки	● Пакеты	
● Бумажные пакеты		
Металлические констр.	Пластиковые конистры	Влажные отходы
● Аллюминевые конистры	ПЭТ тара	Пакеты из под сока
● Банки из под консервов	Кувшины / бутылки	
● Упаковки из под краски	Другие виды пластика	Прочее
	Пластиковые ленты	Стальные барабаны
Другие виды металлов		Опасные отходы
● Стальные ленты		
● Лучше всего	● ОК	

Информация по другим отходам доступна по телефону или на сайте www.orwak.com

Технические характеристики

Размеры
5030

A: 1940 мм

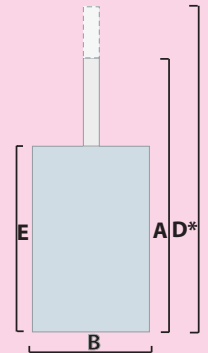
B: 785 мм

C: 1005 мм

D*: 2660 мм

E: 1100 мм

*Освобождаемая высота



Отверстие для загрузки
ø500 мм

Время цикла
36 сек.

Сила пресса
3 тонны, 30 Кн

Размеры отсека
(внутренние)
Длина: 500 мм
Высота: 800 мм

Вес (агрегат)
Всего: 310 кг
Уровень шума
< 62 Дб (A)

Класс защиты
IP 55

Рабочее напряжение
Фаза 230 В, 50 Гц, 10 А

Покрытие
Антикоррозийное покрытие
Двойной слой краски

Хар-ки масла
8,21 ISO VG 32-68 SAE 10
от 0°C и выше

Хар-ки пресса
Рабочее давление: 110 Бар
Свободное давление: 130 Бар
Сила пресса: 3 тонны, 30 Кн
Ход поршня: 790 мм
Сила пресса на кв. см: 1,5 кг