

## Пресс, формирующий кипы

### Преимущества

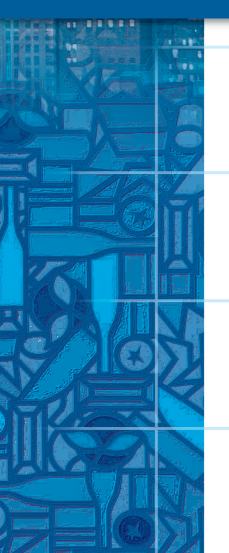
- Уменьшает скопление отходов
- Чистое помещение
- Экономия пространства
- Разделение отходов
- Приводит утилизацию мусора в

соответствие с законодательными нормами

#### Возможности

- Верхняя загрузка
- Компактные габариты, мощное сжатие.
- Легкость использования
- Высокая эффективность
- Стягивание ремнями

## 5070-HDC







## ORWAK 5070-HDC

# Increasing demand for compacting

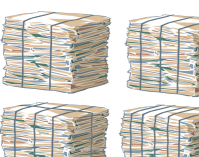
Верхне-загружаемая, многокамерная система для сортировки и кипования картона, бумаги, пластика, ПЭТ бутылок, пустых мешков. Вес кипы до 80 kg. (картон).

#### Уменышение объема —

уникальная возможность обвязки кип. Уменьшение объема 10:1. Кипы скрепляются 2-6 лентами в зависимости от материала и требований.

Orwak предлагает уникальную модель с продольно поперечной обвязкой. Кипы вынимаются с использованием тележки поставляемой с машиной.









Различные варианты обвязки кип удобно применять для разных материалов или условий транспортировки.

#### ОРВАК гарантирует вам!

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

#### Orwak 5070-HDC подходит для множества отходов Бумага Пластик Полусухие отходы • Картон Shrink lm Упакованные отходы • Измельчённые Пластиковые пакеты Бумажные мешки

- Металлич. канистры
- Алюмин, канистры Консервные банки

Стальные ленты

- Канистры из под краски
- Прочие металлы
- Прочие пластики
- Пластик. контейнеры • РЕТ бутылки
- Кувшины/бутыли
  - Пластиковые ленты

Мокрые отходы Пакеты из под соков

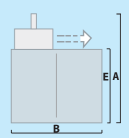
Стальные барабаны Опасные отходы

 Лучше всего Может использоваться

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

Технические спецификации

Размеры 5070-HDC 2220 mm 1740 mm B: 716 (830\*) mm D: 1429 mm 1205 mm \*Включая держатели ле





Отсек для загрузки

Шир.: 700 мм Высота: 500 мм

Цикл

20 сек.

Усилие преса

10 тонн, 100 Кн

Размер кипы

Шир.: 700 мм 500 мм 700 мм Глуб.: Высота:

Вес кипы

до 80 кг Картон: Пластик: до 100 кг

Размеры камеры (внутренний)

700 мм Шир.: 500 мм Глуб.: Высот.: 960 мм

Вес (машина)

763 кг Обии: 488 кг Камера: Пресс: 275 кг

Уровень шума

< 72 Дб (А)

Класс зашиты

IP 55

Рабочее напряжение 3-фазы 3х400 В, 50 Гц

Электрическое соединение 5 контактн. СЕЕ-вилка, 10 А

Рабочее напряжение Трансформатор 24 V AC/DC

Анти-коррозийное

покрытие двойной слой краски

Масло /тип 15 I ISO VG 32-68 SAE 10 от 0°С и выше

Гидравлика

Рабочее давление: 200 Бар Своб. давление: 230 Бар Усилие пресса: 10 Тонн, 100 Кн Ход поршня: 800 mmДавление пресса на см2: 2,9 кг

