

ORWAK MULTI 9020S

MULTI

МИНИ СОРТИРОВОЧНАЯ СТАНЦИЯ ORWAK MULTI 9020S!

Многокамерная система для сортировки и уплотнения различных видов отходов. Загрузка сверху. Система может быть дополнена дополнительными камерами. Пресс оснащается новым защитным тормозом.



Многокамерный



200 кг
ВЕС КИПЫ
(КАРТОН)

Преимущества

БОЛЕЕ ПРОДУКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВРЕМЕНИ

Меньше времени тратится на обращение с отходами.

УМЕНЬШЕНИЕ ОБЪЕМА

Снижение затрат на складирование и вывоз отходов.

БОЛЬШЕ СВОБОДНОГО МЕСТА

Наш пресс быстро минимизирует груды отходов, оставляя больше свободного пространства.



Почему Orwak Multi?

- + Сортировка и уплотнение различных видов отходов
- + Загрузка сверху
- + Установка дополнительных камер

ORWAK MULTI 9020S

Многокамерная система

Многокамерная система для сортировки и уплотнения различных видов отходов. Данный пресс представляет мини-сортировку.

Каждая камера имеет встроенную автоматическую систему выброса кипы.



ORWAK 9020S РЕКОМЕНДОВАН ДЛЯ:

БУМАГА

- + Бумажные мешки
- + Картон
- + Измельченная бумага

ПЛАСТИК

- + Пленка
- + Полиэтиленовые пакеты
- + ПЭТ бутылки

МЕТАЛЛ

- + Стальные ленты
- + АІ банки

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

Пресс Orwak 9020S — это мощная машина с большими камерами, что позволяет эффективно уплотнять различные виды отходов.

ЗАЩИТНЫЙ ТОРМОЗ

Оператор должен нажать кнопки на двух ручках и затем переместить прессующую голову вбок. При отпускании кнопки - включается тормоз прессующей головы. Новая функция повышает безопасность и осуществляется в соответствии с высокими требованиями клиентов.



НАРАЩИВАЕМАЯ СИСТЕМА

Добавить дополнительную камеру, чтобы расширить возможности сортировки!

ИНДИКАТОР КИПЫ

Световой индикатор сообщает о готовности кипы.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

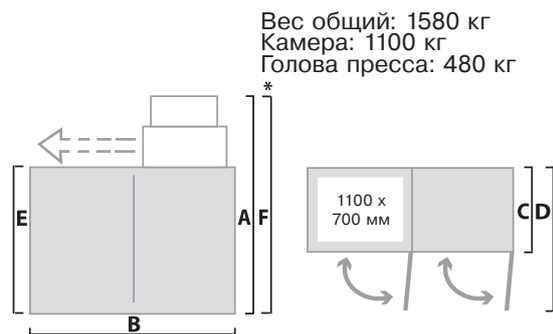
В то время как пресс уплотняет материал в одной камере, другая камера находится открытой и может быть заполнена другими материалами.

РАЗМЕРЫ & ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАЗМЕРЫ

| A | B | C | D | E | F* |
|---------|---------|---------------|---------|---------|---------|
| 2470 mm | 2480 mm | 968 (1135) mm | 2175 mm | 1380 mm | 1900 mm |

* Транспортная высота
† Включая держатели лент



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ | ВРЕМЯ ЦИКЛА | ДАВЛЕНИЕ ПРЕССА | РАЗМЕР КИПЫ | ВЕС КИПЫ | УРОВЕНЬ ШУМА | ЭЛ. ХАРАКТЕРИСТИКИ |
|-----------------------------------|-------------|--------------------|--|--|--------------|--------------------|
| Ширина: 1100 мм Высота: 700 мм | 35 сек | 20 тонн, 200 кН | Ширина: 1100 мм Глубина: 700 мм Высота: 800 мм | Картон: до 200 кг Пленка: до 300 кг | ≤ 72 дБ (А) | 380 В, 50 Гц |

Мы оставляем за собой право вносить изменения в спецификации без предварительного уведомления.
Вес кипы/мешка/контейнера зависит от типа материала.