

ORWAK FLEX 5031

FLEX

ORWAK FLEX 5031 предлагает простые и гибкие решения в сфере уплотнения. Данная модель позволяет получать уплотненные отходы в мешках или тюках.



Гибкий



40 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 FLEX?

- + Разнообразные уплотнители для различных областей применения
- + Гигиеничное и безопасное уплотнение
- + Специальные решения для специальных потребностей

ORWAK FLEX 5031

Гибкие решения

ORWAK 5031 РЕКОМЕНДОВАН ДЛЯ:

БУМАГА

- + Картон
- + Измельченная
- + Бумажные мешки

ПЛАСТИК

- + Пленка
- + Полиэтиленовые пакеты

СМЕШАННЫЕ ОТХОДЫ

- + Пищевые

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Предназначен для уплотнения большинства видов отходов.

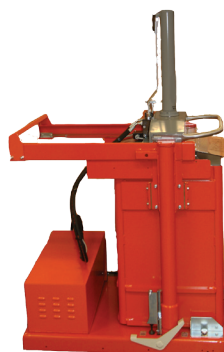
Смонтирован на колесиках

КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Размеры позволяют установить агрегат в любом месте.

ВЫСОКИЙ КОЭФФИЦИЕНТ УПЛОТНЕНИЯ

Orwak 5031 представляет собой компактную машину с высоким коэффициентом уплотнения (до 10:1).



УДОБНЫЙ

Пресс легко заполнить материалами сверху. Уплотнитель является безопасным и простым в эксплуатации.

ГИБКИЕ РЕШЕНИЯ — ПАКЕТ ИЛИ ТЮК

Сделайте отходы в мешке или в тюке. Выбор за вами.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Дополнительно: стальной контейнер для безопасного хранения жести или стекла после уплотнения.



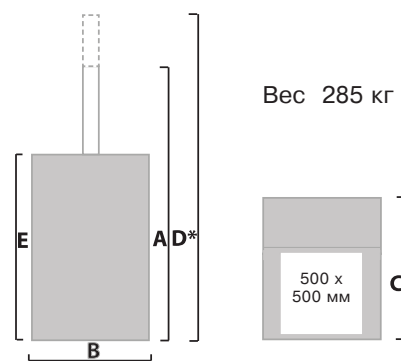
Подъемник для кипы / мешка.

РАЗМЕРЫ & ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАЗМЕРЫ

A	B	C	D*	E
1940 мм	785 мм	1110 мм	1033 мм	2660 мм

* Положение опустошения



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ	ВРЕМЯ ЦИКЛА	ДАВЛЕНИЕ ПРЕССА	РАЗМЕР КИПЫ	ВЕС КИПЫ	УРОВЕНЬ ШУМА	ЭЛ. ХАРАКТЕРИСТИКИ
Ширина: 500 мм Высота: 500 мм	36 сек	3 тонны, 30 кН	Ширина: 500 мм Глубина: 500 мм Высота: 700 мм	Картон: до 40 кг Пленка: до 60 кг	≤ 62 дБ (А)	220 В, 50 Гц

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