

Тюковые пресс-подборщики Sipma серии PK KOSTKA



СИПМА

Если Вам нужны машины высокого качества, прочные и надежные в эксплуатации, ищите машины со знаком СИПМА А.О.. Этот знак является гарантией того, что машина, на которой он находится, будет на протяжении многих лет надежно работать. Все изделия СИПМА А.О. сконструированы и изготовлены так, чтобы удовлетворить даже самые строгие требования покупателей. Стараясь как можно лучше служить нашим потребителям, конструкторы СИПМА А.О. постоянно тестируют произведенные машины, совершенствуют их и разрабатывают новые модели. Машины СИПМА А.О., — это самый лучший выбор!

ГРУППА СИПМА

Проанализировав реальные потребности и возможности рынка, правление СИПМА А.О. в 1996 году создало группу компаний СИПМА, которая стала единым и сильным организмом. В группу компаний СИПМА включены специализированные предприятия, действующие совместно на рынке производства сельскохозяйственных машин. Консолидация этих фирм, отражающая мировые тенденции в этой области, позволила достигнуть значительного синергетического эффекта.

Возможности финансовой группы дополнительно увеличиваются в результате привлечения извне на основе аутсорсинга специализированных фирм в избранные области деятельности.

Компании группы, используя финансовый потенциал и сильную позицию на рынке доминирующего субъекта СИПМА А.О., а также систему управленческих инструментов в области финансовой и маркетинговой политики, совместно реализуют рыночную политику группы.

Благодаря своей простоте и экономичности, уборка соломы, сена и зеленки на силос распространена во всем мире. В настоящее время Компания SIPMA обладаем очень большим опытом в производстве разных видов таких пресс-подборщиков и постоянно улучшает их конструкцию опираясь на практический опыт и пожелания своих клиентов. Пресс-подборщики SIPMA являются прочными, производительными и надежными, а в случае поломки мы обеспечиваем быстрый сервис, гарантируя отсутствие простоя в полевой работе.

Предлагаем оптимальный выбор тюковых пресс-подборщиков высокой степени прессования для производства соломы, сена, а также сухих бобовых растений.

Тюковые пресс-подборщики

SIPMA PK 4000, PK 4010, PK 4011

Пресс-подборщики высокой степени прессования предназначены для сбора, прессовки и закатки в прямоугольные тюки сена с прокосов и соломы после уборки зерновым комбайном, а также сухих бобовых растений. Тюки сена и соломы сбрасываются на поле или соскальзывают на прицеп. При установке на пресс-подборщик полозьев, спрессованный материал падает непосредственно в прицеп, который устанавливается за прессом, что значительно уменьшает продолжительность и трудоемкость сбора.

Высота подачи тюков регулируемая, составляет от 2,3 до 2,8 метра.

Оптимальная конструкция, превосходные рабочие параметры, высокая надежность и безаварийность работы, приводят к тому, что Sipma уже более 25 лет, производит эти пресса. За это время продано уже более 90 000 этих машин.

Запатентованная сбалансированная кривошипно-поршневая система, исключает вибрации, повышая комфорт работы.

Конструкция камеры пресса дает возможность регулировки степени сжатия (до ок. 180 кг/м³), установки длины брикета от 0,3 до 1,3 м и установки выпадающих брикетов в разных плоскостях.



Гидравлический способ поднятия подборщика увеличивает комфорт и безопасность работы.

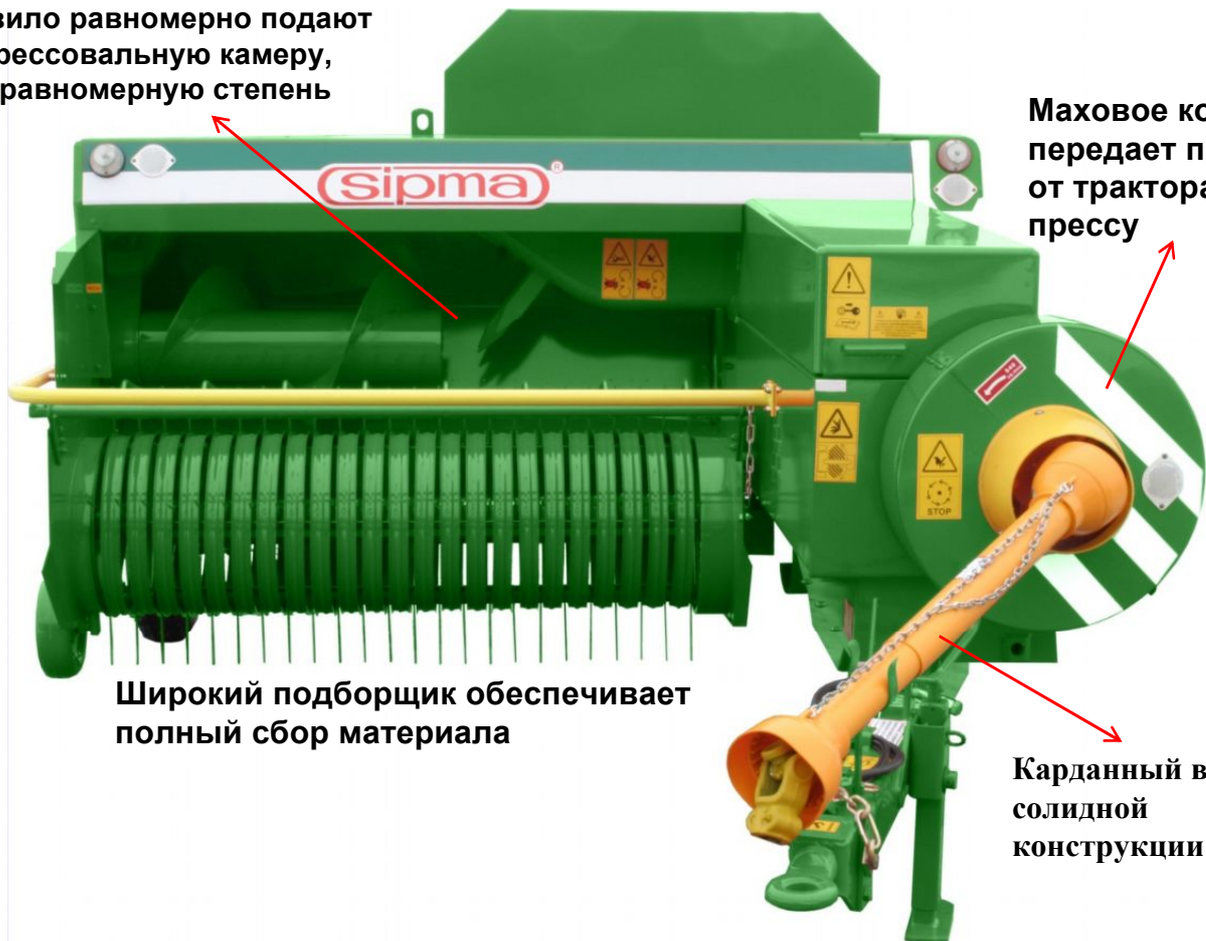
Применение защиты машины гарантирует длительную и безопасную работу. Фрикционная однонаправленная муфта на маховом колесе (900 Нм) предохраняет приводной вал. За маховым колесом дополнительно установлена главная автоматическая муфта, предохраняющая всю машину (часть дисковых пружин). Срезанные винты предохраняют иглы и вязальные аппараты.

Электропроводка позволяет передвигаться по общественным дорогам без дополнительных расходов.

Технические данные и оснащение

Модель		PK 4000	PK 4010	PK 4011
Ширина подборщика	м		1,78	
Ширина камеры пресса	мм		460	
Высота камеры пресса	мм		400	
Длина рулона - плавная регулировка	м		0,3-1,30	
Степень сжатия	кг/м ³		180	
Обороты ВОМ	обр./мин		540	
Расход мощности	кВт (л.с.)		28,5/38	
Вязущий шнур				
пеньковый			Текст. 4 500-6 700	
полипропиленовый	м/кг		400-300	
Пропускная способность	т/ч		30	
Перестановка подборщика		механическая	гидравлическая	
Перестановка дышла пресса		механическая		гидравлическая
Оснащение				
шарнирно-телескопический вал			стандарт	
скольжение для тюков			за доплату	
Размеры				
длина	м		4,90	
ширина	м		2,50	
высота	м		1,60	
Масса	кг	1 555	1 560	1570

Шнек и мотовило равномерно подают материал в прессовальную камеру, обеспечивая равномерную степень прессования



Маховое колесо передает привод от трактора к прессу

Широкий подборщик обеспечивает полный сбор материала

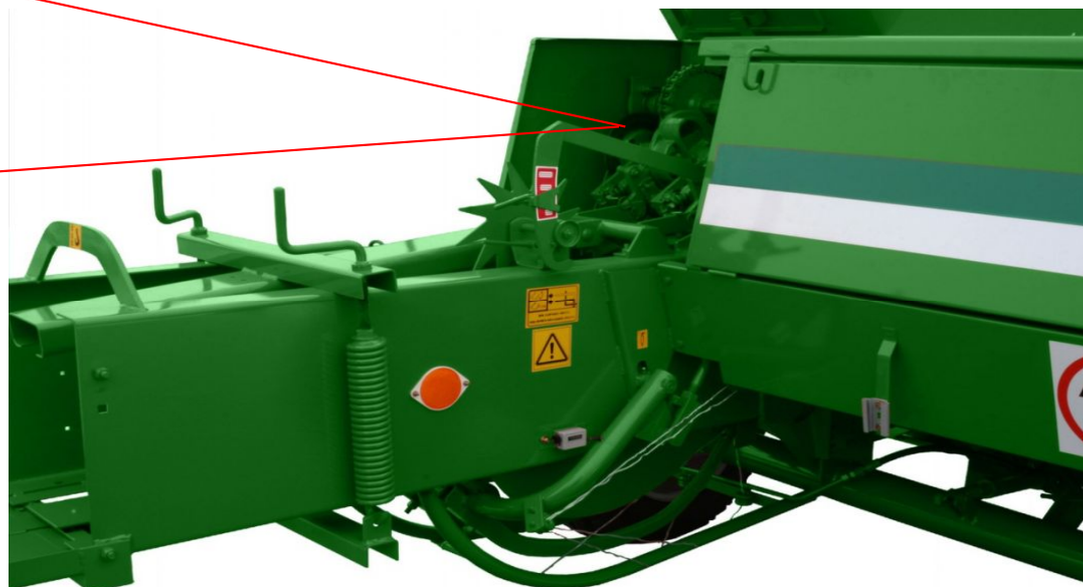
Карданный вал
солидной
конструкции



Применение противовеса обеспечивает плавную работу кривошипно-поршневого механизма.



Два вязальных аппарата быстро и точно обвязывают тюки.



Специально спроектированная система поршней с установленными подшипниками обеспечивает высокую степень прессования и правильную форму тюков.





Почему выгодно покупать машины SIPMA ?

- **Имеем многолетний опыт в производстве сельскохозяйственных машин.**
- **Гарантируем высокое качество машин, подтвержденное сертификатами и положительными отзывами клиентов**
- **Обеспечиваем низкую аварийность (менее 1%)**
- **Предлагаем качественное и быстрое сервисное и гарантийное обслуживание.**
- **Обеспечиваем оперативную поставку оригинальных запасных частей.**

Ваш самый лучший выбор!