



Полурядные прицепные комбайны: ARONIC; JAREK 5; JAREK 5R; JAREK 5H

JAREK 5/ARONIC/JAREK 5H и JAREK 5R – последние версии полурядных комбайнов прицепляющихся позади трактора для сбора таких ягод как черная, красная и желтая смородина, крыжовник, черноплодная рябина (арония), жимолость, осенняя малина, ягоды ирги и плоды шиповника.

Наши **полурядные комбайны** отличаются качественной отделкой, полной комплектацией, малой нагрузкой на почву, простой конструкцией и простотой в эксплуатации. Модульная конструкция позволяет адаптировать комбайн к потребностям заказчика и различным условиям выращивания. Мы гарантируем высочайшие стандарты точности сбора урожая и производительности машины на рынке.

JAGODA JPS Полурядный комбайн является бестселлером в Европе благодаря:

- Модульная конструкция позволяет оборудовать машину различными конфигурациями, что увеличивает ценность стандартной версии и повышает экономическую эффективность.
- Точность сбора составляет 98%, а количество примесей и поврежденных плодов не превышает 1%.

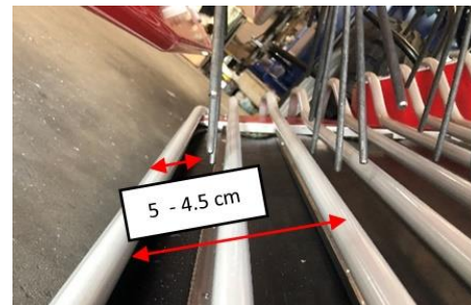
Стандартный комбайн оборудован:

- **2 инновационных и эксклюзивных качающихся головки 920** для JAREK 5, 1-качающаяся головка для JAREK 5R и ARONIC, которые гарантируют тихую работу машины и более бережны для кустарников, чем стандартные. Встряхивающую головку 920 можно регулировать, изменяя массу вращающегося груза, для сбора различных ягод.
- **Гидравлический управляемый мост**, обеспечивающий меньший радиус поворота, что важно при узких разворотах
- **Защитный навес**
- **Платформа для сбора фруктов** в: малые ящики (10 кг) или паллетные ящики (500 кг)



2 Колонны подбирающей головки

- **Отсутствие необходимости в дополнительном навесном оборудовании для сбора а низких кустарников.** В комбайне максимально низко установлены встряхивающие элементы «солнышки», обеспечивающие сбор даже с молодых и невысоких кустов от 20 см над землей
- **Гидравлические приводы, полностью регулирующие приводы рабочих элементов.**
- **Легкое и простое обслуживание:** инновационная система защиты цепи от чрезмерного растяжения / Крышка, защищающая встряхиватели, на магнитах, что обеспечивает легкий доступ и обслуживание
- **7 пластиковых/металлических одинарных или двойных встряхивающих элементов** в форме солнца. Пластиковые элементы эластичнее прочнее и не повреждают втулки.
- **Механический подборщик** направляет низко лежащие ветви к конвейеру
- **Поворотное дышло комбайна**
Конструкция позволяет адаптировать комбайн к потребностям клиента в различных условиях плантации.



Дополнительно:

- **Гидравлические выравнивающие колеса.** Рекомендуются для эффективной работы на поперечных склонах от 3 ° до 12 °.
- **Стопоры:** рекомендуются для эффективной работы на поперечных склонах от 1 ° до 2 °.
- **Гидравлическая передвижная балка (дышло):** выровняйте комбайн, поднимая и опуская подъемник в тракторе и перемещая его вправо / влево. (4 направления).
- **Маслоохладитель:** рекомендуется для непрерывной работы, особенно в жарком климате.
- **Удаленная панель управления** (до 80 м)
- **Управление электроклапаном:** требуется для управления различными дополнительными функциями трактора.
- **Гидравлический подборщик:** в стандартной версии наш комбайн оснащен механическим сборщиком.
- **Заслонки для сбора крыжовника:** для сбора урожая крыжовника или других ягод из-за специфики плодов, которые очень склонны к отбиванию при контакте с трясущими элементами.
- **Удлинение задней платформы** на 60 см.
- **Рабочее освещение на платформе / Комплект дорожных фар.**
- **3 типа встряхивающих головок для разных видов фруктов**
 - **ARONIC** с высокой вибрацией для сбора аронии
 - **920:** регулирующая масса в встряхивателе для жимолости и малины
 - **BOS:** для смородины, шиповника, крыжовника и ирги.



Техническая спецификация

Версия	ARONIC	JAREK 5	JAREK 5R
Тип комбайна	Прицепной к трактору joist. Кат.. 2		
Количество рядов	½	½	½
Встряхивающие головки	1 x ARONIC	2 x BOS	1 x 920
Рабочая скорость	0.6 - 1.5 км/час	0.6 - 1.5 км/час	0.3 - 1 км/час
Транспортная скорость	20 км/час	20 км/час	20 км/час
Скорость сбора урожая	0.08 - 0.2 га/час	0.1 - 0.2 га/час	0.05 - 0.1 га/час
Точность сбора урожая	До 99%	До 99%	До 95%
Примеси %	< 1%	< 1%	< 1%
Требуемый персонал	Оператор + 1	Оператор + 1	Оператор + 1
Мощность трактора	Min 30 Hp / 300 rpm	Min 30 Hp / 300 rpm	Min 30 Hp / 300 rpm
Сбор фруктов / тонн	Max 1.25 т	Max 1 т	Max 1 т
Преодоление холмов	Оператор + 1 Опционально: 12°	Оператор + 2 Опционально : 12°	Оператор + 3 Опционально : 12°

Размеры:

Версия	ARONIC	JAREK 5	JAREK 5R
Вес	1,850 кг	1,950 кг	1,950 кг
Рабочая высота	2,50 м	2,50 м	2,50 м
Транспортная высота	2,00 м	2,00 м	2,00 м
Рабочая длина	6,10 м	6,10 м	6,10 м
Транспортная длина	5,10 м	5,10 м	5,10 м
Рабочая ширина	2,60 м	2,60 м	2,60 м
Транспортная ширина	2,40 м	2,40 м	2,40 м

Различные способы сбора фруктов (опционально)

- Мы предлагаем различные конфигурации платформы для сбора фруктов и можем подобрать конфигурацию в соответствии с потребностями клиента.



Роликовая платформа



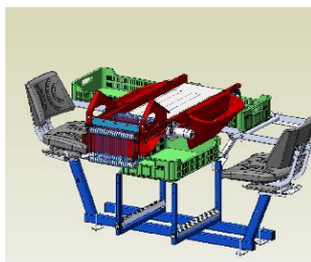
Тележка для 2 или 3 паллет



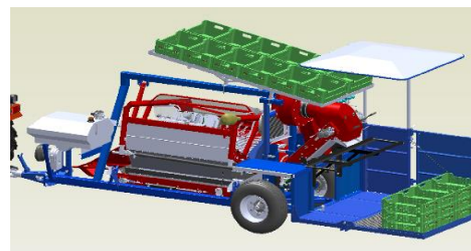
½ Ролика +
Одна тележка для паллет



Конвейер для паллет



Приставка для малины:
конвейер и сепаратор



Полка для пустых ящиков