

AMAZONE

Citan



Созвучие качества и количества – высокопроизводительная сеялка Citan для максимальной отдачи и оптимальной заделки семян

Поэтапный метод

Стратегия крупных аграрных предприятий – это поэтапный метод. Обработка почвы и посев разделены, то есть они проводятся за отдельные рабочие проходы. Таким образом увеличивается производительность по площади по отношению к комбинированному

методу – важный критерий для посева осенью. Новые возможности и перспективы для быстрого и точного посева предлагает высокопроизводительная сеялка Citan с шириной захвата 8 м, 9 м и 12 м.

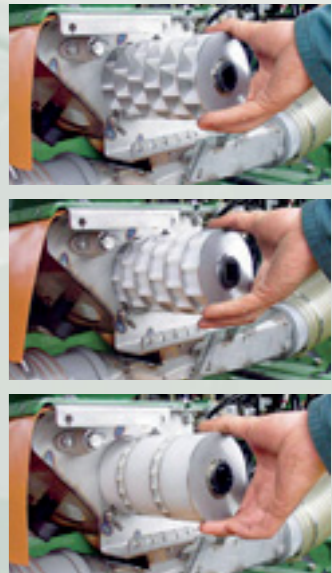


Характеристики производительности мощной техники

- Подходит для консервирующего и традиционных систем земледелия
- Высокая производительность при рабочей скорости до 20 км/час
- Оптимальная заделка семян при помощи сошника RoTeC⁺ с диаметром диска 400 мм и давлением сошника до 50 кг
- Низкая степень износа и высокий срок службы дисков из буровой стали
- Превосходное выравнивание и укрытие семян задней бороной-скребницей Exakt III-S
- Комфортное и наглядное управление посредством бортового компьютера AMATRON⁺
- 5000 л семенной бункер для уменьшения частоты заполнения
- Удобная загрузка и хороший доступ благодаря оптимальному расположению бункера

Сердце посевной техники – дозирование семян

Механическое или электронное дозирование семян обеспечивает точный и равномерный поток семян в диапазоне 2 – 400 кг/га. Для различных семян в распоряжении имеются три дозирующие вставки, которые гарантируют точную норму высева даже при высокой рабочей скорости. Благодаря расположению семенного бункера близко к трактору часть массы перемещается на заднюю ось, что улучшает тягу. Имеется хороший доступ для процесса загрузки и установки сеялки на норму высева.

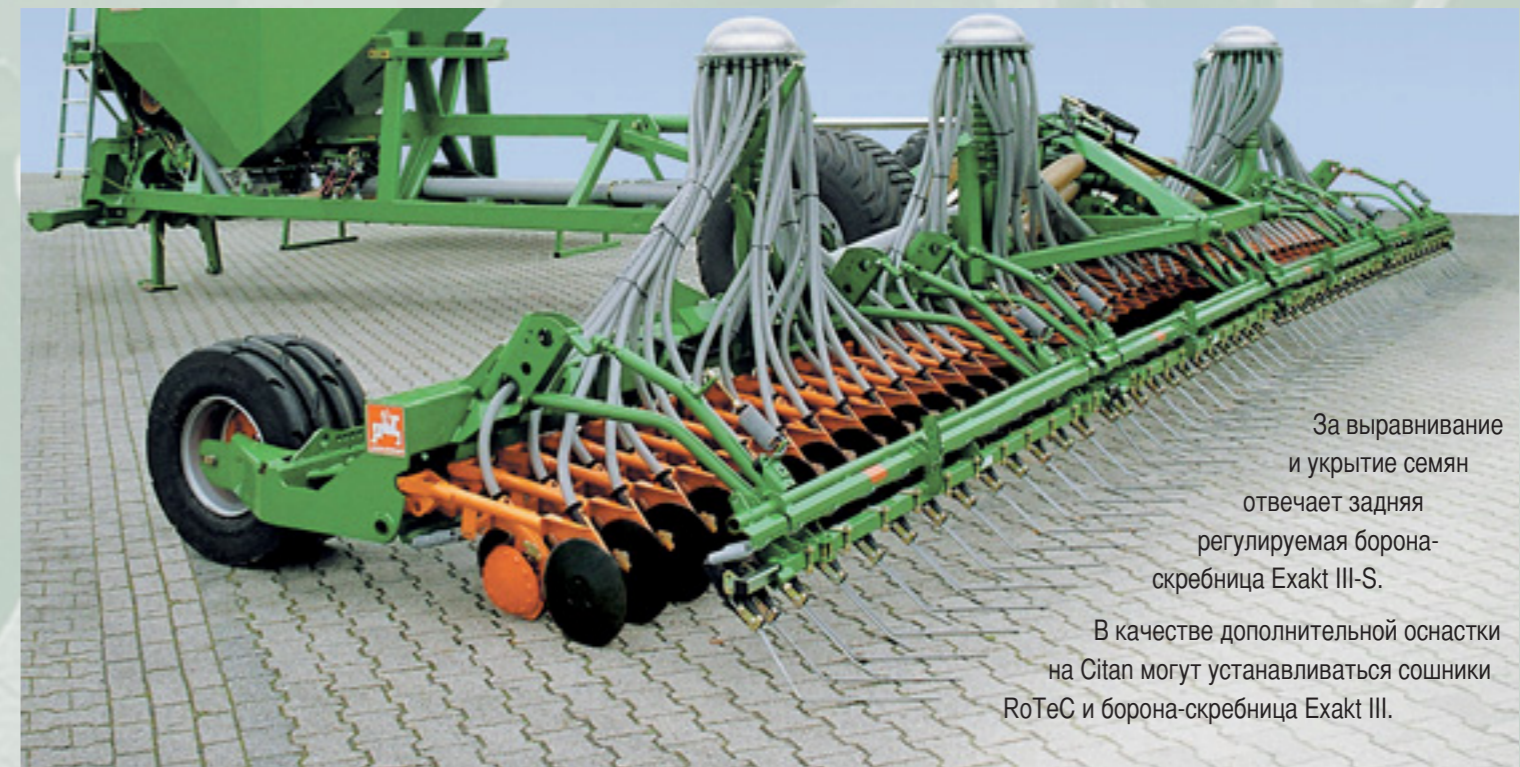


Дозирующие вставки для стандартных, средних и мелких семян

Сошник RoTeC⁺ и борона-скребница Exakt III-S – превосходные стартовые условия с первой минуты!

Диаметр диска 400 мм и давление сошника до 50 кг являются гарантиями для равномерной заделки семян при высокой рабочей скорости даже при тяжелых почвенных условиях. При помощи

диска для ограничения глубины хода и чистки, регулируемого без применения инструментов, надежно удерживается рабочая глубина.



За выравнивание и укрытие семян отвечает задняя регулируемая борона-скребница Exakt III-S.

В качестве дополнительной оснастки на Citan могут устанавливаться сошники RoTeC и борона-скребница Exakt III.

Citan – большой работе и компактный при транспортировке!

Бортовой компьютер AMATRON+ – Облегченное управление

Все функции машин, например, калибровка, заделка технологических колея, складывание и др., выполняются при помощи бортового компьютера AMATRON+. Обзорный дисплей и управление действиями оператора при помощи меню делают работу с бортовым компьютером простой и удобной. Наряду с посевной техникой бортовой компьютер может использоваться для **распределителей минеральных удобрений AMAZONE** и агрегатов для защиты растений.



Все сеялки Citan за короткое время могут складываться до 3 м транспортной ширины.



Технические характеристики **Citan**

	Citan 8000	Citan 9000	Citan 12000
Ширина захвата:	8 м	9 м	12 м
Транспортная ширина:	3 м	3 м	3 м
Транспортная длина:	8700	8700	10200
Рабочая скорость:	10-20 км/ч		
Производительность (га/час)	6-8	7-9	10-12
Рекомендуемая тяговая мощность (л.с.)	от 150	от 170	от 225
Объем семенного бункера	5000 л	5000 л	5000 л
Агрегатирование	нижние тяги кат. II		
Масса (кг)	6250	6600	7600
Ширина междурядий (см)	12,5	12,5	12,5

Иллюстрации, содержание и технические характеристики не имеют обязательной силы!

AMAZONEN-WERKE H. DREYER GmbH & Co. KG • Postfach 51 • D-49202 Hasbergen-Gaste
Телефон +49 (0)5405 501-141, -321 • Телефакс +49 (0) 5405 501-193