

GRIMME

Убираем с успехом!

MAXTRON 620

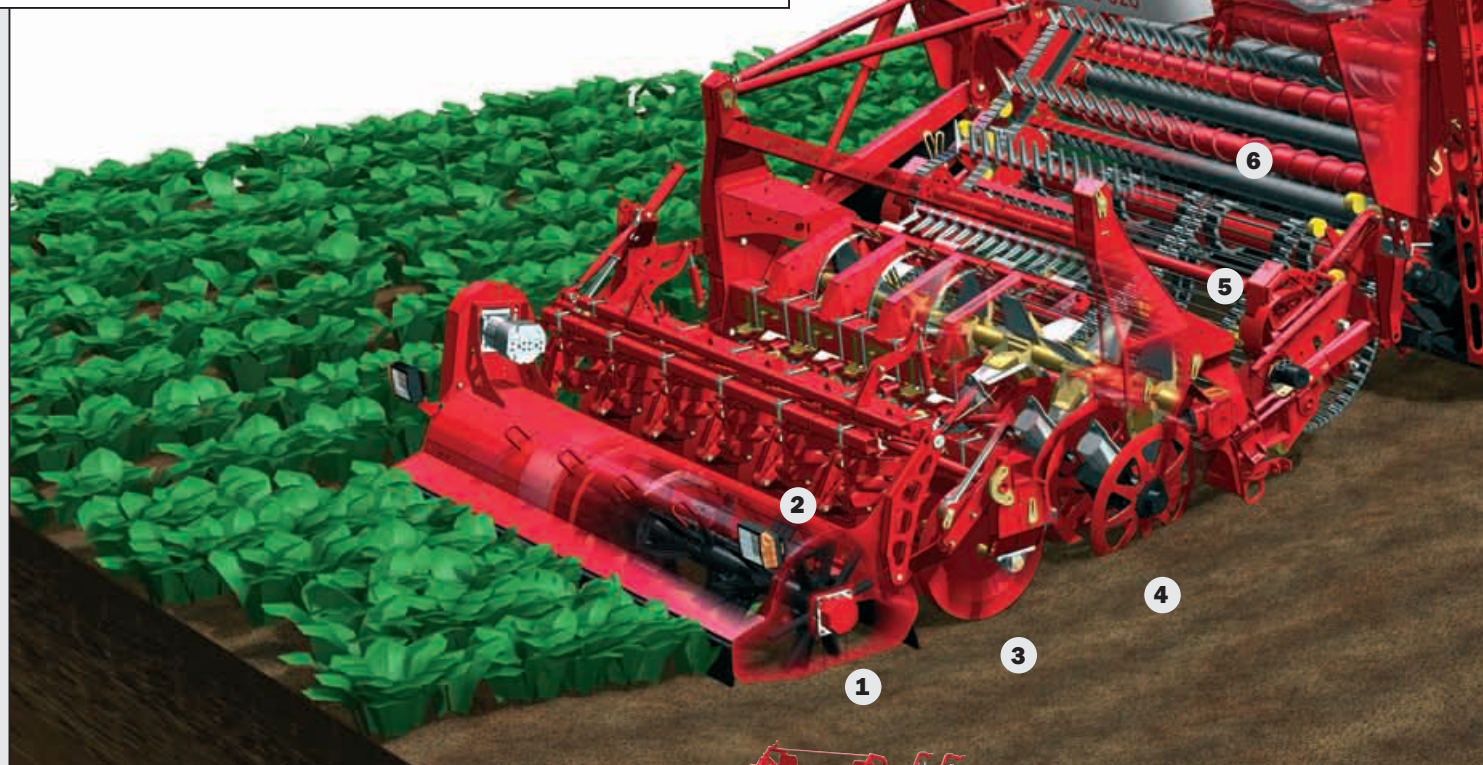
6-ти рядный свеклоуборочный комбайн с
22-х тонным бункером



MAXTRON 620

Превзойдёт Ваши ожидания

Каким может быть результат, если при разработке 6-тирядного свеклоуборочного комбайна используется более чем 70-тилетний опыт и знания Гримме в области картофелеуборочной техники? Ясно, что успех гарантирован! Успех щадящей уборки. Успех бережного обращения с почвой. Успех бесперебойной работы. Инновационный концепт Гримме системы «OPTIPRO» делает MAXTRON 620 новым ведущим комбайном для бережной и высокоэффективной уборки сахарной свеклы.



Щадящая уборка

Инновационная система сепарации и транспортировки корнеплодов «OPTIFLOW» рассчитана на максимальную очистку от примесей, а также на абсолютно бережную уборку свеклы при одновременном повышении производительности. Транспортировка выкопанных корнеплодов происходит посредством просеивающего транспортера (5) и валцовой группы (6) по всей ширине захвата. Уникальная конструкция сепарирующего устройства без сужения потока корнеплодов обеспечивает абсолютно щадящую транспортировку свеклы. Перечень других важных преимуществ комбайна MAXTRON 620: 7 копирующих колес (3) с автоматическим контролем заглубления для оптимальной глубины копки; параллелограммное ведение дообрезчика (2) с регулировкой толщины среза обеспечивает постоянно горизонтальный срез корнеплодов; активные дисковые копачи (4) с гидравлическим приводом и боковым смещением делают возможным корчевание корнеплодов даже на полях с невыдержанными размерами междурядий; автоматическая регулировка положения бункеронаполняющего транспортера (9) для выдерживания постоянной высоты падения корнеплодов в трапецеидальный бункер (10).



Щадящее обращение с почвой

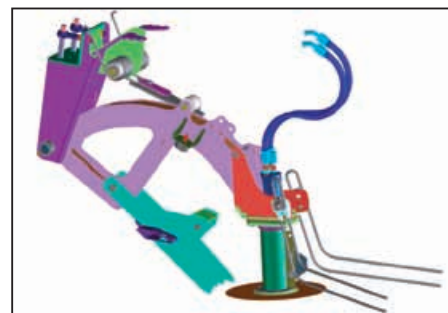
Система «INLINE» (1) обеспечивает удаление ботвы с точной укладкой ботвы в междурядья. Данная система обеспечивает равномерное распределение растительных остатков по площади поля, что означает равномерное внесение «зелёных» удобрений без дополнительных затрат. Широкие резиновые гусеницы (8) и задние спаренные колеса (7) способствуют равномерному распределению нагрузки на ходовую систему и низкому удельному давлению на почву. Система обеспечивает высокую проходимость в самых сложных почвенно-климатических условиях.

GRIMME

Убираем с успехом!



Опция: Ботвоудалитель с выбросом в бок позволяет увеличить рабочую скорость при высокой засоренности полей; удаленная в сторону ботва не создает проблем для системы отчистки.



Опция: Дობрезчик, с вращающимся дисковым ножом, обеспечивает постоянно горизонтальный срез низкосядящей и окученной свеклы.

е почвой

ме
ди.
е
е
е
11)
ию нагрузки
давлению на почву. Используемая ходовая
ость и хорошую маневренность машины в
словиях до самой поздней осени.



Бесперебойная работа

Сертифицированные специалисты дилеров всегда готовы помочь Вам профессиональным советом и обеспечат быструю и бесперебойную поставку оригинальных запасных частей с завода ГРИММЕ (Grimme) во время уборки урожая. Эргономически разработанная комфортабельная кабина комбайна «VistaCab II» (7) обеспечивает существенное улучшение условий работы: улучшенная звукоизоляция, климат-контроль, видео контроль с 6-ю камерами и 2-мя мониторами для обзора всей машины, пневматическая подвеска и подогрев сидения, аудиосистема, многофункциональный джойстик; несложная регулировка, управление и контроль за функциями комбайна с использованием цветных сенсорных терминалов «Visual-Control VC 100».





технические данные

	MAXTRON 620
Тип	6-ти рядный свеклоуборочный самоходный комбайн
Междурядие	45; 48 или 50 см опционально: изменение ширины междурядия гидравлическим способом: с 45 на 50 см или с 48 на 50 см
Ботвоудалитель	система «INLINE» укладывает измельченную ботву равномерно в междурядия; опционально: оснащение ботвоудалителем с выбросом в бок
Ведение глубины копки	автоматический контроль заглубления с помощью 7-ми копирующих колес
Настройка заглубления	электрогидравлическим способом из кабины водителя
Регулировка толщины среза	да
Выкапывающее устройство	дисковые копачи с гидравлическим приводом и с боковым смещением до +/- 40 мм
Передача на сепарацию	вал-толкатель
Приёмные органы	сепарирующие и направляющие транспортеры
Ширина транспортеров	2,8 м
Система сепарации	13 сепарирующих валцов с направляющим транспортером
Ёмкость бункера	33 м ³ / 22000 kg
Наполнение бункера	бункеронаполняющий транспортер с беступенчатой регулировкой скорости и автоматической установкой высоты
Ширина разгрузки	1,8 м
Высота разгрузки	4,6 м
Передняя ось	гусеничный ходовой механизм, ширина: 890 мм, длина: 2990 мм
Задняя ось	шины 900-60 R32
Рулевое управление	управление поворотным кругом ±70 °, гусеница ±4° ; внутренний радиус поворота 1 м
Управление/Настройка функций	два цветных сенсорных терминала «VISUAL-CONTROL VC 100»
Двигатель	DaimlerChrysler 360 кВт / 490 л.с. при 1800 обор./мин.
Ёмкость топливного бака	1.300 л
Транспортные габариты	длина: 12,0 м; ширина: 3,30 м; высота: 4,0 м
Комфортабельное оснащение	улучшенная звукоизоляция, климат-контроль, видеоконтроль с 6-ю камерами и с 2-мя мониторами для обзора всей машины, пневматическая подвеска сидения, аудиосистема, многофункциональный джойстик, несложная настройка и управление функциями, управление и контроль комбайна с помощью цветных сенсорных терминалов «VISUAL-CONTROL VC 100»

Контактный адрес дилера «Grimme» в Вашем регионе:

GRIMME
Убираем с успехом!

Гримме завод сельскохозяйственных машин · Hunteburger Straße 32 · D-49401 Damme
Телефон +49 5491 666-0 · Факс +49 5491 666-2298
grimme@grimme.de · www.grimme.ru