



Серия VT и WV

Идеальная подготовка к уборке урожая 2-фазным методом, отличается инновационным сочетанием ботвоудалителя VT и навесного копателя WV. VT на передней навеске обеспечивает эффективное удаление ботвы лука и других овощей, при ширине колеи от 150 до 225 см. Одновременно, собранный с помощью копателя WV урожай, аккуратно укладывается в валок.

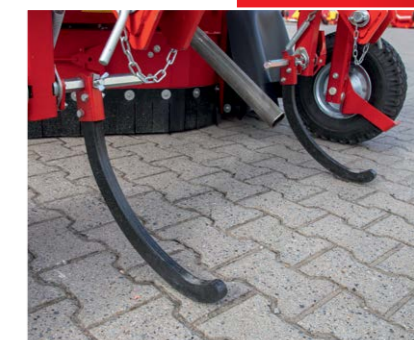
VT 170/220

Ботвоудалители для лука VT 170 и VT 220 специально разработаны для уборки урожая 2-фазным методом. Особое внимание при разработке уделялось компактности конструкции, точному и автоматизированному ведению высоты с помощью угловых датчиков, а также снижению нагрузки на оператора за счет уменьшения количества вариантов регулировок.



Точное ведение высоты

Благодаря двум копирующим полозкам высота регулируется автоматически, что позволяет регулировать правую и левую стороны по высоте независимо друг от друга. Эта функция обеспечивает высокоточный срез на нужной высоте и значительно снижает риск повреждений.



Автоматика начала и окончания действия

Автоматическое ведение высоты немедленно прекращается, как только машина поднимается. При опускании копирующих полозков задвигание и выдвигание опорных колес блокируется. Чтобы избежать чрезмерного заглубления бичей в следующем рядке, опорные колеса на определенное время выдвигаются.



Ножи с новой геометрической конструкцией

Ножи выпуклой вверх геометрической конструкции обеспечивают мощный всасывающий эффект, благодаря которому поднимается и аккуратно срезается даже глубоко залегающая и тяжелая ботва лука. Благодаря новой геометрии, обеспечивается повышенная точность реза и низкий риск повреждения лука.



Удобство сервиса и техобслуживания

Передача усилия надежно обеспечивается редуктором, расположенным по центру над центральным ротором. Благодаря уменьшению количества ремней и устройств натяжения, техобслуживание значительно облегчается.

Кроме того, большие щитки для техобслуживания обеспечивают легкость и удобство очистки внутреннего пространства.



Овощекопатели серии WV

Овощекопатели серии WV предлагаются с пятью вариантами рабочей ширины от 140 см до 205 см. Они применяются для двухфазного метода уборки пригодного для хранения лука.



Автоматическое ведение высоты

Ходовая часть оснащена автоматической регулировкой высоты и копирующими полозками, которые обеспечивают постоянную глубину копки, уменьшают износ и облегчают работу оператора.



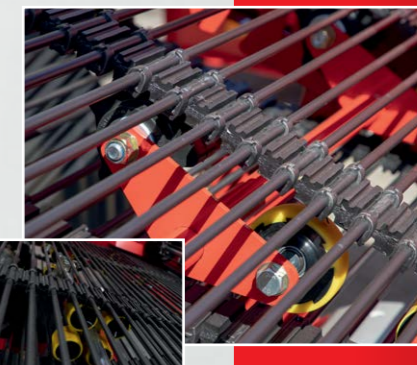
Подкапывающее устройство для бережного обращения с продуктом

В дополнение к приемному валу, резиновые лопасти с плавающей подвеской и регулировкой высоты позволяют снизить давление на урожай. Два сошниковых диска, диаметром 650 мм, предотвращают скопления отмершей ботвы. Опционально в различных условиях можно также использовать сплошной лопатовидный лемех.



Просеивающие транспортеры с дополнительной степенью падения

Два просеивающих транспортера дают дополнительную степень падения и улучшают очистку урожая. Ремни с высокими выступами обеспечивают бережную очистку. В сложных условиях оба просеивающих транспортера могут опционально оснащаться подбивающим устройством с механическим или гидравлическим приводом.



Каток-уплотнитель с системой Voogie

Каток-уплотнитель и опорные колеса позволяют точно регулировать давление с помощью шпинделя. Система Voogie передает усилие на опорное колесо, если собирается земля. Каток-уплотнитель создает прочную основу, улучшает подсушивание и уменьшает повреждения, вызванные влажностью и болезнями.





Разнообразие конфигураций

В зависимости от требований, ботвоудалитель может быть сконфигурирован только для переднего или только для заднего агрегатирования. Альтернативно имеется также вариант машины, который может использоваться как для переднего, так и для заднего агрегатирования. Кроме того, на выбор имеются различные комбинации ходовой части для адаптации ко всем областям применения.



Управление и обзор благодаря ISOBUS

Пульт управления трактора или, в качестве альтернативы, пульт управления CCI, обеспечивают удобство и легкость управления и контроля.

Оптимальная укладка в валок

Овощекопатель оснащен центральным устройством для укладки в валок с воронкой из ПВХ, который бережно укладывает и оптимально подготавливает урожай. Опциональный гидравлический промежуточный бункер может обеспечивать чистоту конца поля или дополнительное пространство для вскрытия поля.



Применение для уборки урожая по 2-фазной технологии

Сочетание ботвоудалителя с фронтальной навеской и овощекопателя обеспечивает эффективную уборку урожая 2-фазным методом. Опционально предлагается поперечный отводящий транспортер, позволяющий объединить несколько валков. Это решение минимизирует переезды по полю, и экономит рабочее время.

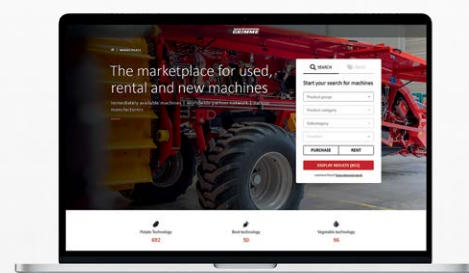


Продайте свою поддержанную машину

- > Получите необязывающее предложение
- > Легкий процесс продажи
- > Бесплатный вывоз Вашей машины



Получите необязывающее предложение на Вашу поддержанную технику для возделывания картофеля, свеклы и овощей от GRIMME или других известных производителей.



Дигитально. Просто. Взаимосвязанно - myGRIMME



Портал myGRIMME - это Ваш доступ в цифровой мир GRIMME. С помощью Вашего аккаунта электронные файлы со всей информацией о машинах всегда будут у Вас под рукой в режиме реального времени. Ваши задания также автоматически документируются и анализируются. Портал myGRIMME может использоваться на любом устройстве с доступом в Интернет и является для Вас бесплатным.



my.grimme.com

Претензии к текстам, иллюстрациям, техническим характеристикам, размерам и весовым показателям, а также сведениям об оснащении и мощности, не принимаются. Они являются примерными и не носят обязательный характер. Изменения, связанные с техническим развитием, возможны в любое время.