

**GRIMME**

*Убираем с успехом!*

# Картофелепосадочные машины серии GL-T

Прицепные картофелепосадочные  
машины – 4-, 6- и 8-рядные

**GL 34 T / GL 36 T / GL 38 T**



# Просто мультиталант.

Порадуйте еще большим вариантам и возможностям использования! Для Вас это означает: новые 4-, 6- и 8-рядные картофелепосадочные машины серии GL-T могут быть индивидуально приспособлены к любым почвенным условиям. Вместе с тем они крайне надежны, так как базируются на уже превосходно зарекомендовавших себя моделях серий Z и ZS.

И имеется еще кое-что, что облегчит Вам посадку с машинами серии GL-T: инновационное специальное оборудование «Grimme». Например, устройство для внесения удобрений, оборудование для посадки в предварительно подготовленные гряды или новая комбинация «5в1», которая выполняет 5 технологических операций за один проход. Там, где не требуется окончательное

придание формы гребню, машины, по желанию, могут быть оборудованы глубоким бункером, который позволяет проводить наполнение 3-х сторонним самосвалом. С использованием всего это оборудования, а также другой оснастки преследуется одна главная цель: достижение большей производительности с минимальными затратами!

Наполнение по мерке: устанавливаемый опционально глубокий бункер (1) может опускаться над колесами до земли – идеально для наполнения с использованием 3-х стороннего самосвала.

Сделайте это проще: загрузочная кромка на стандартном бункере (2) составляет примерно 1,56 м, на глубоком бункере (3) только ок. 70 см (без доски) и/или ок. 85 см (с доской).

Так Вы останетесь на пути успеха: крепкая конструкция и двойные колеса (4) заботятся об отличных ходовых качествах и хорошей несущей способности – также на рыхлых почвах.

Всегда на правильном пути: управляемые колеса (5) позволяют проводить небольшую корректировку направления движения, исключая выход машины из колеи в процессе посадки (опция).

Идеально для каменистых почв: тянущиеся сошники (6) с резиновым демпфером (опция).

Для достижения отличных результатов: два бороздника, связанные через параллелограм с одним копирующим колесом (7), обеспечивают равномерную глубину посадки также при предварительном формировании гребней (опция).

Опционально: бороздник для каменистых почв через параллелограм с широким опорным колесом (8).

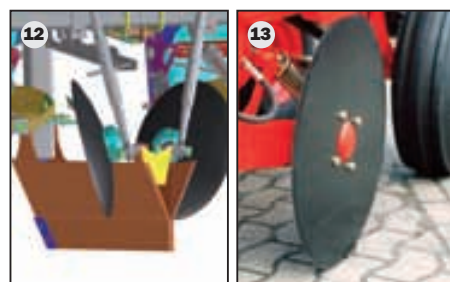
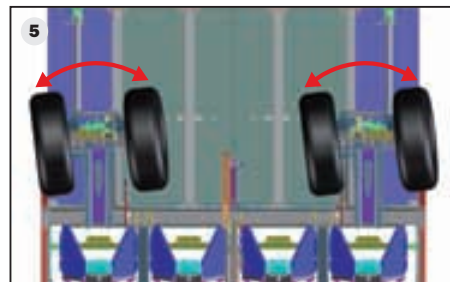
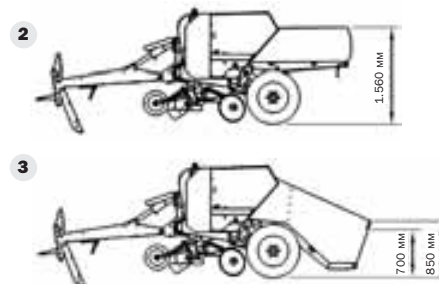
Монтируется быстро и просто: по желанию могут быть установлены два больших бака для жидкостного протравливания (9).

Здесь Вы имеете выбор: серийно машины серии GL-T оборудуются дисковыми загортками, опционально возможно оборудование окучивающими корпусами (10).

Это тоже возможно: бочки для жидкостного протравливания могут монтироваться также перед устройством для внесения удобрений (11).

Направляющий полоз от Grimme: устанавливаемый, по желанию, полоз (12) обеспечивает хорошую стабильность ведения и оставляет после себя канавку для последующих машин (опция).

Отличное ведение: большие, подпружиненные направляющие диски (13) удерживают машину в колее, особенно при работе на склонах (опция).



## Быстрее к цели: 3, 4 или 5 технологических операций за один проход.

Рыхление почвы и крошение комков, внесение удобрений и посадка, и наконец формирование гребней: в целом требуются до 5 технологических операций для посадки картофеля. Как Вы справитесь со всем этим за один проход? Grimme поможет Вам в этом! Так как наряду с отдельными инновационными решениями мы предлагаем Вам «комбинацию фреза-сажалка-5в1», которая выполняет все 5 технологических операций сразу. С одной стороны, Вы экономите время, а с другой, достигаете максимального сбережения почвы, так как Ваш трактор может выполнять все технологические операции за один проход.

Следующий плюс: все агрегаты «комбинации» могут быть использованы отдельно, а не так, как это сделано на уже подобных вариантах – жёстко связаны друг с другом.



Решение для легких почв: картофелесажалка с дополнительными, подпружиненными окучивающими корпусами для формирования гребня, включая отдельноподвешенные, регулируемые, решетчатые катки для легких почв, создающие условия для лучшего водопоглощения (1).



Дополнительное оборудование, которое быстро окупается: с дополнительными, подпружиненными окучивающими корпусами и гребнеобразующей плитой посадка и формирование гребня возможны за одну технологическую операцию (2).



**НОВИНКА**

Полная программа для профессионалов: новая «комбинация фреза-сажалка-5в1» – выполняет все технологические операции за один проход (3).

Подробная иллюстрация показывает следующую особенность: посредством глубокорыхлительных лап с широким лемехом почва разрыхляется на большой глубине (4).

G 34 T за вертикально-фрезерным культиватором: для легких и не комковатых почв (5).



# Успех вдвойне: посадка в две просепарированные гряды.

Вы хотели бы использовать преимущества техники для сепарации почвы в обширных масштабах? Никаких проблем: с особым оборудованием для грядовой посадки. При этом посадочный материал укладывается в две рыхлые, свободные от комков просепарированные грядки, благодаря чему материнский клубень может спокойно и свободно развиваться. При том, что точная посадка в гребни больших объемов значительно сокращает риск образования зеленого картофеля. В свою очередь оригинальная техника для грядовой посадки

«Grimme» гарантирует, что почва вокруг материнского клубня не будет уплотнена. Благодаря этому улучшается водопоглощение, а также образование корневой системы в нижних слоях. Для Вас это вновь означает: гарантированный урожай! Условие: точная ширина гряды и соответствующая рабочая ширина сажалки.



Отличное решение: механически или гидравлически управляемое дышло (1).



Меньше зелёного картофеля гарантировано: большие, направляющие щитки (2) удерживают почву в гряде.

Лучше и шире: трактор с шириной колеи, позволяющей двигаться над двумя грядками (3), с дышлом по центру, предотвращает уплотнение почвы между грядками.



Больше преимуществ: благодаря двум большим колесам (4) ни одно из них не движется по гряде с высаженным картофелем. Следом, при помощи гребнеобразующей плиты, происходит формирование гребня.



Альтернатива 2- и 4-рядному методу посадки в гряде: высокопроизводительный метод посадки в 3 гряды, при котором линия тяги расположена всегда по центру картофелесажалки (5).

## Для всех, кто находится на курсе «роста»: устройство для внесения удобрений.

При помощи опционально устанавливаемого на машину устройства для внесения удобрений, последние вносятся целенаправленно с определённым расстоянием к укладываемым клубням. При этом подложная подкормка заботится о хорошем притоке питательных веществ и сокращает объём затрат на удобрения – и соответственно общие затраты на гектар. Одновременно это способствует снижению нитратной нагрузки. К дальнейшим

преимуществам стоит причислить предотвращение образования зеленого картофеля и указание направления роста картофеля (к питательным веществам).

Для максимальной производительности: большой бункер (1) из нержавеющей стали рассчитан для особенно больших объёмов удобрений. Благодаря использованию различных надставок возможно подобрать оптимальный объём бункера в зависимости от длины гонгов.

Отличное решение: крышка (2), выполненная из прочного тента, надёжно защищает от влаги.

Не только регулируемый по высоте, но и по горизонтали: большие, подпружиненные, анкерные сошники (3), в которых не происходит забивания выходов удобрений. Удобрения свободно падают из корпуса дозатора в воронку, что позволяет визуально контролировать рабочий процесс и своевременно предотвращать помехи.

На это Вы можете положиться: большие, подпружиненные диски (4), регулируемые как в горизонтальной плоскости, так и по высоте, направляют удобрения без помех в почву, а в случае наезда на препятствие, способны свободно отклоняться вверх. Рыхлитель (5), расположенный по центру, предотвращает забивание дисков на каменистых почвах или почвах с содержанием гумуса.

Классически и качественно: благодаря большому ворошильному валу (6) предотвращается сводообразование и гарантируется равномерное опорожнение бункера.

Так быстро могут вращаться шнеки: в пластмассовом дозирующем корпусе (7) горизонтально расположен шнек, выполненный из нержавеющей стали, гарантирующий бесперебойную функцию даже при внесении грубогранулированных и больших количеств удобрений.

Удобная вещь: желаемый объём внесения удобрений легко регулируется посредством звездочек (8).

Отключаем без проблем: для формирования технологической колеи внесение удобрений отключается при помощи заслонки (9) (опция).





Умножьте Ваш результат: с 6-рядной сажалкой GL 36 T или 8-рядной сажалкой GL 38 T

Удобно также за границами поля: с оборудованием для продольной транспортировки от «Grimme» и практичным для заполнения глубоким бункером.

## Технические данные

	GL 34 T	GL 36 T	GL 38 T
Количество рядков	4	6	8
Ширина междурядий	75 см опция: 75 – 96,4 см (30 – 36"), регулируемо (необходима доп. оснастка)	75 см опция: 75 – 96,4 см (30 – 36") регулируемо (необходима доп. оснастка)	75 см опция: 75 – 96,4 см (30 – 36") регулируемо (необходима доп. оснастка)
Опорные колёса	4 x 11.5 / 80-15.3 AS опция: 4 x 12.5 / 80-18 AS опция: 4 x 11 x 16 3 Rip	4 x 11.5 / 80-15.3 AS опция: 4 x 12.5 / 80-18 AS опция: 4 x 11 x 16 3 Rip	4 x 11.5 / 80-15.3 AS опция: 4 x 12.5 / 80-18 AS опция: 4 x 11 x 16 3 Rip
Ёмкость бункера	бункер над колёсами: 3.500 кг опция глубокий бункер: 3.000 кг	бункер над колёсами: 5.000 кг опция глубокий бункер: 4.000 кг	бункер над колёсами: 6.000 кг; опция глубокий бункер: 4.000 кг (только для междурядия 75 см)
Длина	5,00 м	5,00 м	5,00 м
Ширина при междурядии 75 см	3,29 м	4,80 м – 6,00 м	6,30 м
Вес	2.350 кг	3.800 кг	4.200 кг
Тип бункера	смотри схему на стр. 2	смотри схему на стр. 2	смотри схему на стр. 2
Расстояние между клубнями в рядке	12,5 – 45 см / 16 – 52 см	12,5 – 45 см / 16 – 52 см	12,5 – 45 см / 16 – 52 см
Бороздник	бороздник на параллелограмном механизме; опция: бороздник для каменных почв	бороздник на параллелограмном механизме; опция: бороздник для каменных почв	бороздник на параллелограмном механизме; опция: бороздник для каменных почв
Мощность трактора	60/80 л.с.	75/100 л.с.	80/110 л.с.
Оборудованием для транспортировки	опция	опция	по запросу
Бункер для удобрений и надставки	опция: 2 x 450 кг опция: 300 кг	опция: 2 x 675 кг опция: 450 кг	по запросу по запросу
Сошники для удобрений (2 на ряд)	опция: сошники или диски	опция: сошники или диски	опция: сошники или диски

Для посадки в ряды	GL 34 T	GL 36 T
Комплект опорных колёс	2 x 12.5 / 80 x 18 AS; другие по запросу	4x12.5 / 80 x 18 AS
Комплект направляющих щитков (V2A)	опция	опция
Гребнеобразующая плита	1 x 4-рядная или 2 x 2-рядная	3 x 2-рядная
Бороздник/Грядка	по запросу	по запросу
Управляемое дышло	по запросу	–

Контактный адрес дилера «Grimme» в Вашем регионе:

# GRIMME

Убираем с успехом!

Grimme Завод сельскохозяйственных машин · Hunteburger Str. 32 · D-49401 Damme  
Тел.: +49 (0) 54 91/6 66-0 · Факс: +49 (0) 54 91/6 66-2 98  
grimme@grimme.de · www.grimme.ru