



HOLMER

ХОЛМЕР

Terra Variant_{WA}

www.newtechagro.ru

Запасные части.

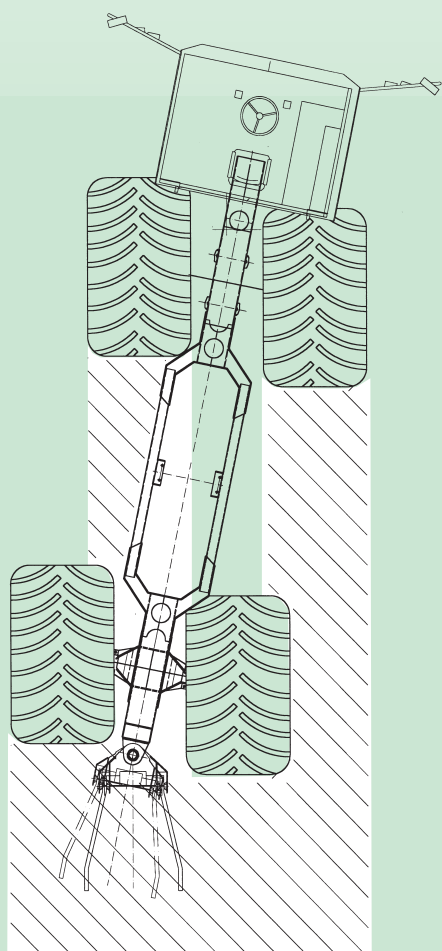
Сервис. Техника. 8 (4732) 60 52 06



HOLMER Terra Variant^{WA}

Особенные преимущества

Новая экономическая программа
для сельского хозяйства
завтрашнего дня



▼ Мощное системное транспортное средство

- высокая грузоподъемность
- максимальная надежность эксплуатации
- низкий центр тяжести
- безкомпромисная универсальная эксплуатация
- минимум вибрации и шума

▼ Круглогодичное бережное отношение к почве также при „крайне неблагоприятных условиях

погоды путем:

- широкообъемных Terra-шин
- широкополосного однократного перехода на собачей скорости для сохранения структуры почвы и растений
- оптимального распределения веса на все 4 колеса
- наличия полного привода на все колеса
- крайней маневренности из-за маленького радиуса поворота при рулевом управлении всеми колесами
- высокой силы тяги
- блокировки дифференциала спереди и сзади, из-за качающейся оси спереди с гидравлическими опорами на склоне

▼ Задняя гидравлика Terra Variant^{WA} „поразительно простая и отшлифованная“

- двухсторонне откидная при передвижении на собачей скорости
- 3-х точечная навеска „категории 4“
- плавающее положение
- регулировочная гидравлика „EHR“
- 5 дополнительных управляющих устройств для навесного оборудования, двойного действия, из этих 2 расходорегулируемые с плавающим положением
- 2 независимых заправочных устройств
- Управление задней гидравлики возможно с обеих задних крыльев.
- натяжной маятник
- погашение колебательного движения (в зависимости от скорости)

Сверху все в полном обзоре

Современный комфорт является предпосылкой езды без утомления



Ваше место работ

- Крупное, обозримое расположение распределительных устройств и устройств контроля
- „Работа одной рукой“: легкое обслуживание **мультифункциональным рычагом**
- Варианты управления предварительно выбираются и в течение нескольких секунд активируются
- Облегчение работы водителя путем использования интеллигентного борткомпьютера
- Дополнительное освещение при ночной работе
- Обогреваемые панорамные зеркала с обеих сторон
- Зеркала электрически регулируемые и пневматически складываемые
- Комфортабельное сиденье с пневматической подвеской позволяет длительную работу без утомления
- Складное сиденье рядом с водителем
- Стекла с затемнением
- Полностью автоматизированная или вручную управляемая установка кондиционера обеспечивает желаемое самочувствие - теплоизоляционное стекло
 - 3-х позиционный регулируемый вал рулевого управления
 - Выдвижная солнечная защита
 - Радио
 - Подключения для радиосвязи и для телефона
 - Управление с использованием ИСЗ



„Техника фирмы **HOLMER** без компромисов - всегда одним шагом впереди“



Тихая кабина предназначена для двух водителей

Оптимальный круговой обзор

140 л/мин
мощность гидравлики

Мощность двигателя Мерцэдес 428 л.с. с 12 литрами рабочего объема цилиндра регулируется электронно

HOLMER Terra Variant WA

Передача, переключаемая под нагрузкой с 12-ю передачами переднего хода и 4-мя передачами заднего хода

Большая площадь для установки различных навесок под полезные грузы

Задняя гидравлика с высокой грузоподъемностью, категория 4

Задняя гидравлика двухсторонне-откидная, EHR с погашением колебаний



2 тяжелые планетарные оси с управляемыми колесами с блокировкой дифференциала

Широкие шины для оптимальной защиты почвы и максимальной силы тяги

Задний вал отбора мощности и боковой вал отбора мощности 1000 оборотов в мин. переключаемый под нагрузкой

Маятник тяги

Круглогодичная защита почвы

Замена надстройки в течение нескольких минут

Круглогодичная защита почвы



Техника транспорта сахарной свеклы



- Terra Dos и Terra Variant WA идут „рука в руку“ к рекорду корчевания
- Корчевание без остановки
- Быстрая транспортировка к отдаленным местам складки
- В области бурта отсутствие колеи
- Поворотливый и быстрый в поле
- Хорошая маневренность в области бурта

Перегрузка зерновой культуры

- Отсутствие транспортировки зерновых культур комбайном
- Отсутствие колеи от шин высокого давления

ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ при уборке урожая до 40-ка % за счет мощной самоходной машины:

- Широкообъемные приводные колеса
- Транспортировка за счет смещения колеи и этим защита почвы
- Перевозной объем до 28 м³



Почвосохранительное и высококачественное внесение удобрений

Новая экономическая
программа для сельского
хозяйства будущего



Возможные виды настроек
для необходимой техники
вывода

Техника извлечения вывода жидкого навоза

- Полный процесс приема жидкого навоза регулируется при помощи мультифункционального рычага
- Пневматическая быстродействующая вентиляция
- Высокая дальность действия через ров
- Свободная обзорность к всасывающему отверстию
- Большой условный проход 200
- Всасывающая система гидравлически складывается
- Сепарация загрязняющего материала
- Беззапахное введение удобрения в почву
- Вместимости 15 м³, 18 м³, 21 м³



Универсальный разбрасыватель

- Точный и колеисмещенный вывод универсальных носителей питательных веществ



- Высокая производительность в единицах площади при обработке почвы

- При посеве зерна с одновременным подкорневым внесением удобрений в почву мощностью до 15-ти га в час





Технические данные:

Двигатель:	дизельный двигатель Даймлер Бенц OM 501 LA 315 KW (428 PS)
Кабина водителя:	со звукоизоляцией, комфортабельное сиденье водителя с пневматической подвеской, второе сиденье рядом с водителем, отопление, кондиционер, радио, бортовой компьютер
Привод ходовой части:	Передача, переключаемая под нагрузкой с 12-ю передачами переднего хода и 4-мя передачами заднего хода, планетарные оси спереди и сзади с подключаемой блокировкой дифференциала, управляемые через карданный вал
Скорости:	макс. 40 км в час
Тормоза:	гидравлически, пневматическое усиройство
Гидравлика:	LS-насос макс. 140 литров
Задняя гидравлика:	регулирующая гидравлика „EHR“
Рулевое управл.:	а) мануальное рулевое управление: Руль действует на переднюю ось гидравлически, задняя ось свободна управляемая мультифункциональным рычагом б) автоматическое действие управления: Наличие полного привода: крайне маленький радиус поворота, задняя ось регулируется передней осью Ускоряющая езда: откидка задней оси влево или вправо для межколеиной езды (собачья скорость) предварительно регулируема
Стабильная у-ка при работе на склонах:	Стабилизация передней оси на склонах с помощью опор, предварительно регулируемая
Освещение:	ускоряющая езда согл. положению о выдаче прав водителя и автомашин
Бензобак:	около 830 литров
Шины:	800/65 R32 XM28 или Terra-шины 1050/50x32
Максим. длина:	9,10 м без навесных оборудований
Максим. ширина:	2,55 м с шинами 800/65 R32 XM28 3,00 м с Terra-шинами 1050/50x32
Максим. высота:	3,98 м
Расстояние между осями	4,60 м
Радиус поворота:	около 5,10 (внутри)
3-х точечная навеска:	двухсторонне откидная при езде на собачьей скорости, категория 4, управление задней гидравлики возможно с обеих задних крыльев
Вал отбора мощности:	сзади 1000 вращений в минуту, переключаемый под нагрузкой

Оставляем за собой технические изменения!



HOLMER

ХОЛМЕР

www.newtechagro.ru

Запасные части.

Сервис. Техника.

8 (4732) 60 52 06