



СЕРИЯ А

75-135 л.с.

VALTRA

YOUR WORKING MACHINE

МЫ РАБОТАЕМ, ЧТОБЫ СДЕЛАТЬ ТЯЖЕЛЫЙ ТРУД ЛЕГКИМ

Мы создаем лучшую технику, отвечающую потребностям наших клиентов. Ищете компактную надежную машину? Лучший выбор — трактор А серии. Многие характеристики роднят его с более крупными тракторами Valtra, однако машина А серии обладает небольшими размерами. Тракторы этой серии очень мощные, компактные и удобные в управлении. Поднимитесь в просторную кабину и убедитесь сами. Этот трактор создан для работы.

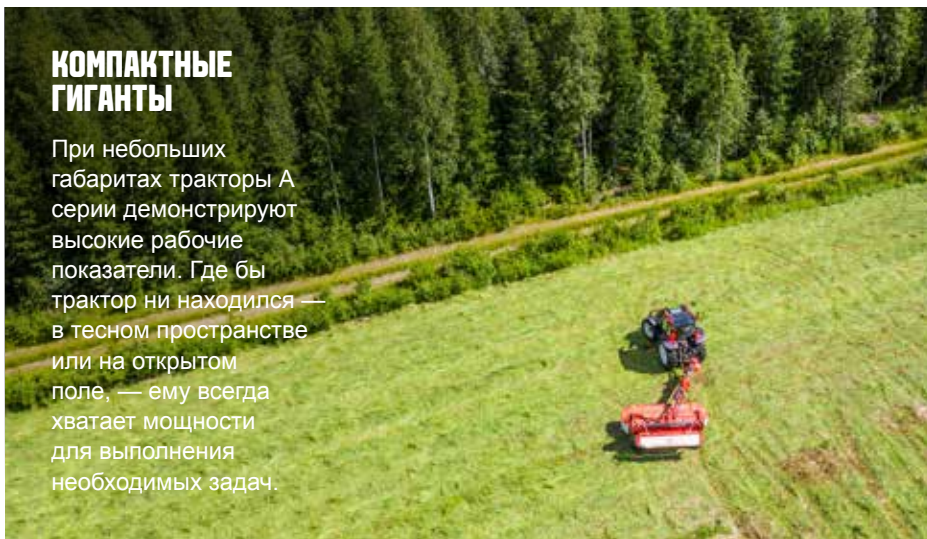
Удостоенная наград А серия — прекрасный пример нашего подхода к дизайну. Его суть заключается в том, что форма должна соответствовать содержанию. Тракторы этой серии отличаются несравненным балансом между маневренностью и оптимальной мощностью, которой хватает для развития уверенной тяги и для применения с рабочим оборудованием. Как и все тракторы Valtra, модели А серии позволяют легко и уверенно решать любые рабочие задачи.

Мы всегда стремимся сделать ваш рабочий день максимально комфортным, поэтому в первую очередь продумали кабину и эргономику тракторов А серии. В функциональную кабину удобно садиться — и так же комфортно выходить из нее. Перед оператором, находящимся на удобном сиденье, открывается превосходный круговой обзор, а полный контроль над рабочими операциями достигается благодаря новому интерфейсу управления.



КОМПАКТНЫЕ ГИГАНТЫ

При небольших габаритах тракторы А серии демонстрируют высокие рабочие показатели. Где бы трактор ни находился — в тесном пространстве или на открытом поле, — ему всегда хватает мощности для выполнения необходимых задач.



КОМФОРТ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО РАБОЧЕГО ДНЯ

Кабина спроектирована для максимально комфортной работы оператора. Она отличается огромным пространством, удобным доступом к органам управления и выдающейся обзорностью. Оказавшись в кабине, оператор сразу почувствует себя как дома.

ДВА ВАРИАНТА ТРАНСМИССИИ

На выбор покупателям предлагаются коробка передач HiTech4 с электронным управлением и механическая коробка передач GL. Обе трансмиссии просты в использовании и избавляют оператора от усталости.



ИДЕАЛЬНЫЙ ТРАКТОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ФРОНТАЛЬНОГО ПОГРУЗЧИКА

Благодаря наклонному капоту и большим стеклам отлично просматривается рабочая зона, а подрамник для крепления фронтального погрузчика является неотъемлемой частью трактора, что гарантирует безупречную работу.

САДИТЕСЬ И ПРИСТУПАЙТЕ К РАБОТЕ

Трактор А серии – настоящая рабочая машина. Достаточно сесть на сиденье оператора, чтобы понять это. Просторная кабина способствует полной концентрации на работе: ничто не мешает оператору, а все необходимое находится у него под рукой.



Трактор А серии – компактная машина, отличающаяся невероятной производительностью и обеспечивающая превосходный уровень комфорта в течение всего рабочего дня. Из эргономичной и тихой кабины открывается превосходная круговая обзорность.

Трактор Valtra всегда можно сконфигурировать под конкретные условия работы. Все семь моделей А серии доступны с механической

коробкой передач GL – предельно простой в использовании. На самые популярные модели мощностью 105 и 115 л. с. устанавливается четырехдиапазонная коробка передач HiTech4 с переключением под нагрузкой и электронным управлением. Все модели А серии поставляются со знаменитой трансмиссией Valtra с челночным режимом и встроенным стояночным тормозом.



2. ВИЗУАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ

ПРЕВОСХОДНАЯ КРУГОВАЯ ОБЗОРНОСТЬ

Отличный обзор вперед и по сторонам, назад для контроля рабочего оборудования и вперед вверх при использовании фронтального погрузчика.



1. ДОСТУП

ПРОДУМАННАЯ КОМПОНОВКА

Удобный доступ, безопасные ступени, регулировка положения рулевой колонки педалью и комфортное сиденье для идеальной посадки за рулевым колесом.

3. РАБОТА

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Тракторы А серии очень эргономичны. Они просты в эксплуатации и обладают достаточной мощностью для применения необходимых рабочих орудий.



4. МОДЕЛИ CL

ПРОСТАЯ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Механическая коробка передач предельно проста в эксплуатации. В базовом варианте она имеет 12 передач переднего и 12 передач заднего хода, а версия HiTech2 с ходоуменьшителем предоставляет в распоряжение оператора еще больше передач. Таким образом, усталость в течение дня не накапливается.

5. МОДЕЛИ НІТЕСН4

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

Передовое решение без рычагов переключения передач, обеспечивающее оптимальную скорость для различных рабочих операций при сохранении простоты использования.

6. МОЩНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ РАБОЧЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

Благодаря высокой мощности гидравлической системы тракторы А серии позволяют эффективно применять как навесное и прицепное оборудование, так и фронтальный погрузчик.

7. ПОГРУЗЧИК ПРЕЖДЕ ВСЕГО

ОПТИМАЛЬНЫЙ ТРАКТОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ФРОНТАЛЬНОГО ПОГРУЗЧИКА

Секрет непринужденной и надежной эксплуатации трактора Valtra в качестве фронтального погрузчика — в сбалансированной ходовой части. Этому также способствует превосходная обзорность и электронное управление.



8. УДОБСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ

СОЗДАН ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОЙ БЕЗОТКАЗНОЙ РАБОТЫ

Пять точек обслуживания, которые легко и быстро проверить — залог уверенной работы в течение дня. Техническое обслуживание выполняется без труда.

9. НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ

ЭКОНОМИЧНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Доступная цена - это только начало истории; сравните низкие расходы на топливо и обслуживание с производительностью машины и узнайте, сколько вы получите прибыли.

10. CONNECT, CARE И GO

ПОДКЛЮЧЕННЫЕ ТРАКТОРЫ А СЕРИИ

Контроль эксплуатации трактора при помощи телеметрической системы Valtra Connect, полное спокойствие благодаря договору расширенного гарантийного покрытия Care и максимальное время безотказной работы с договором на техническое обслуживание Valtra Go.

ИДЕАЛЬНЫЙ ТРАКТОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ФРОНТАЛЬНОГО ПОГРУЗЧИКА

Тракторы А серии спроектированы таким образом, чтобы обеспечить оператору полный контроль над трактором и фронтальным погрузчиком — от этого зависят безопасность и эффективность при любых обстоятельствах. Малый радиус поворота достигнут благодаря компактным размерам трактора. Большие стекла и отсутствие перекрывающих объектов — залог прекрасного обзора рабочего оборудования и окружающего пространства даже при поднятом фронтальном погрузчике. Фронтальный погрузчик также обращает на себя внимание изогнутыми балками стрелы, которые повторяют линию капота и тем самым вносят весомый вклад в улучшение обзорности.



1. Современная конструкция стрелы с размещенными внутри трубками гидросистемы
2. Изогнутые параллельные подъемные штанги, повторяющие линию капота трактора
3. Превосходная круговая обзорность, в том числе рабочего оборудования
4. Высокопроизводительный гидравлический насос для эффективной работы фронтального погрузчика
5. Стекло в крыше (по заказу) для выдающейся обзорности вперед вверх
6. Подлокотник с электронным управлением и джойстиком для контроля за фронтальным погрузчиком
7. Система демпфирования фронтального погрузчика SoftDrive и точное самовыравнивание
8. Система быстрой навески рабочего оборудования фронтального погрузчика Lock & Go.
9. Подрамник, интегрированный на заводе в конструкцию трактора



ОПЕРАТОР В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

Тракторы Valtra спроектированы для производительной работы. Все внедренные усовершенствования и новые функции нацелены на повышение простоты эксплуатации, комфорта и уверенности.



Некоторые детали неочевидны — но именно так и было задумано. Например, шум. Он точно не нужен. Уровень шума в кабине тракторов А серии составляет всего 75 дБ. Конструкция кабины — отличный пример продуманного подхода к разработке. За счет небольшой ширины в передней части она позволяет уверенно работать в стесненных пространствах, например в помещениях животноводческих ферм или в густых лесах, а благодаря достаточной ширине на уровне плеч кабина гарантирует максимально возможный комфорт в течение рабочего дня.

ОТЛИЧНАЯ ОБЗОРНОСТЬ

При разработке трактора во главе угла стояло обеспечение прекрасного обзора в любой сезон. Компактный двигатель и наклонный капот — залог лучшей обзорности вперед среди тракторов этого класса. Просторная кабина на шести стойках отличается изогнутым в верхней части ветровым стеклом и узкими передними стойками для превосходной обзорности вперед. Прекрасная обзорность назад достигнута большим задним стеклом и короткой крышей. По заказу трактор можно укомплектовать поворачивающимся на 180° сиденьем — так он станет идеальной машиной для решения специальных задач, например в лесном хозяйстве. Среди дополнительного оборудования — мощные фонари рабочего освещения, а также задние и верхние фонари, отлично освещающие рабочую зону.

2-КОНТУРНАЯ ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ПРИЦЕПА

Теперь для тракторов А серии 5-го поколения предлагается такое дополнительное оборудование, как 2-контурная гидравлическая или пневматическая тормозная система для прицепа, обеспечивающая выполнение требований ЕС. Трактор автоматически определяет тип тормозной системы прицепа, поэтому в сочетании с ним можно эксплуатировать прицепы с одно- и двухконтурной тормозной системой.



СИСТЕМА AUTOTRACTION НА ВСЕХ МОДЕЛЯХ

Благодаря знаменитой системе Valtra AutoTraction движение на тракторах А серии возможно без нажатия на педаль сцепления. Трактор с системой AutoTraction останавливается простым нажатием на педаль тормоза и возобновляет движение после ее отпускания. Система AutoTraction всегда активирована и готова к работе. При этом ее можно отключить выключателем на средней стойке кабины. В то же время у оператора есть возможность включить сцепление: для этого на скорости до 20 км/ч необходимо одновременно нажать обе педали тормоза. Кроме того, все модели А серии поставляются со знаменитой трансмиссией Valtra с челночным режимом, рычагом PowerShuttle и встроенным стояночным тормозом.

НЕПРИНУЖДЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ

В стандартную комплектацию всех моделей А серии входит механизм навески с электронным управлением AutoControl, отличающийся оптимальной грузоподъемностью для тракторов этого размерного класса. Гидравлическая система с открытым центром гарантирует быструю работу фронтального погрузчика и рабочих орудий. На трактор можно установить до трех секций гидрораспределителя; по заказу также доступна функция регулировки потока. Для удобного подсоединения и отсоединения рабочего оборудования гидрораспределители оснащены быстроразъемными соединениями.



УЛУЧШЕННЫЙ ИНТЕРФЕЙС УПРАВЛЕНИЯ

Благодаря многочисленным усовершенствованиям тракторы А серии 5-го поколения стали значительно проще в эксплуатации. В числе обновлений – выключатель системы AutoTraction, новая педаль акселератора и усовершенствованный переключатель заднего механизма навески.

Модели HiTech4 также получают выключатели системы полного привода и блокировки дифференциала, выключатель BOM на заднем крыле и подлокотник с электронными органами управления рабочим оборудованием и фронтальным погрузчиком.

VALTRA CONNECT

Valtra Connect — это наша телеметрическая система, которая постоянно отслеживает работу трактора и его положение по данным GPS. Доступ к данным в режиме реального времени и сведениям за прошлые периоды осуществляется посредством мобильного устройства из любого места и в любое время. Эти данные позволят вам и вашему сервисному партнеру Valtra планировать техническое обслуживание, оперативно принимать меры для решения небольших проблем и избегать внеплановых посещений авторизованного сервисного центра.

Система Valtra Connect доступна для всех тракторов А серии — для моделей GL и HiTech4.



Телеметрия AGCO
Клиент в центре внимания



ПРОСТЫЕ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ VALTRA

Линейка тракторов А серии 5-го поколения включает семь мощных моделей, каждая из которых предлагается в версии GL — с простой в использовании механической коробкой передач. Коробка передач GL — это лучшая механическая трансмиссия для тракторов этого размерного класса. Ее 12 передач переднего и 12 передач заднего хода объединены в две группы для уменьшения перемещений рычага переключения передач.

Коробка передач HiTech4 с электронным управлением устанавливается на модели A105 и A115. Кроме того, для моделей менее мощных доступна коробка передач HiTech2. Коробка передач HiTech2 имеет 24 передачи переднего и 24 передачи заднего хода с 6 синхронизированными передачами в двух диапазонах. В ней также предусмотрен челночный режим с двумя передачами, включаемыми под нагрузкой, и функция синхронизации скорости. Коробка передач HiTech2 отличается широким диапазоном рабочих скоростей. Так, 12 передач охватывают скорости от 7 до 17 км/ч, что способствует

повышению точности выполнения рабочих операций.

Коробка передач HiTech4 с электронным управлением, для нее характерны четыре диапазона и четыре передачи с возможностью переключения под нагрузкой, в том числе в автоматическом режиме. Кроме того, простое и быстрое переключение диапазонов осуществляется тумблерным переключателем. Высокая транспортная скорость при низких оборотах двигателя позволяет экономить топливо. В стандартную комплектацию всех моделей включена система полного привода и система AutoTraction.

МОДЕЛЬ GL



РЕВОЛЮЦИОННАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ HiTECH

- с возможностью переключения под нагрузкой: 6 передач с возможностью переключения под нагрузкой
- Гидравлическая система с открытым центром и 3-секционным гидрораспределителем с механическим управлением
- Подлокотник среднего уровня
- 2 модели A105, A115



ПОДБЕРИТЕ СОБСТВЕННУЮ КОНФИГУРАЦИЮ ТРАКТОРА VALTRA А СЕРИИ

	МОДЕЛЬ	МОДЕЛИ A75–95	МОДЕЛИ A105 и A115	МОДЕЛИ A125 и A135
Мощность двигателя		75, 85, 95 л. с.	105, 115 л. с.	125, 135 л. с.
Двигатель		Новые 3-цилиндровые компактные двигатели AGCO Power стандарта STAGE V	Новые 4-цилиндровые компактные двигатели AGCO Power стандарта STAGE V	Новые 4-цилиндровые компактные двигатели AGCO Power
Колесная база		2250 мм	2430 мм	2500 мм
Коробка передач	МОДЕЛИ GL Механическая коробка передач	Коробка передач Valtra с челночным режимом (12 передач переднего и 12 передач заднего хода) или версия HiTech2 (24 передачи переднего и 24 передачи заднего хода)	Коробка передач Valtra с челночным режимом (12 передач переднего и 12 передач заднего хода)	Коробка передач Valtra с челночным режимом (12 передач переднего и 12 передач заднего хода)
	МОДЕЛИ HiTECH4 Коробка передач с электронным управлением и ходоуменьшителем (по заказу)		Valtra HiTech4, 4 диапазона с переключением под нагрузкой; 16 передач переднего и 16 передач заднего хода Электронное управление, без рычагов переключения передач	

КОМПАКТНЫЕ ДВИГАТЕЛИ СТАНДАРТА STAGE V

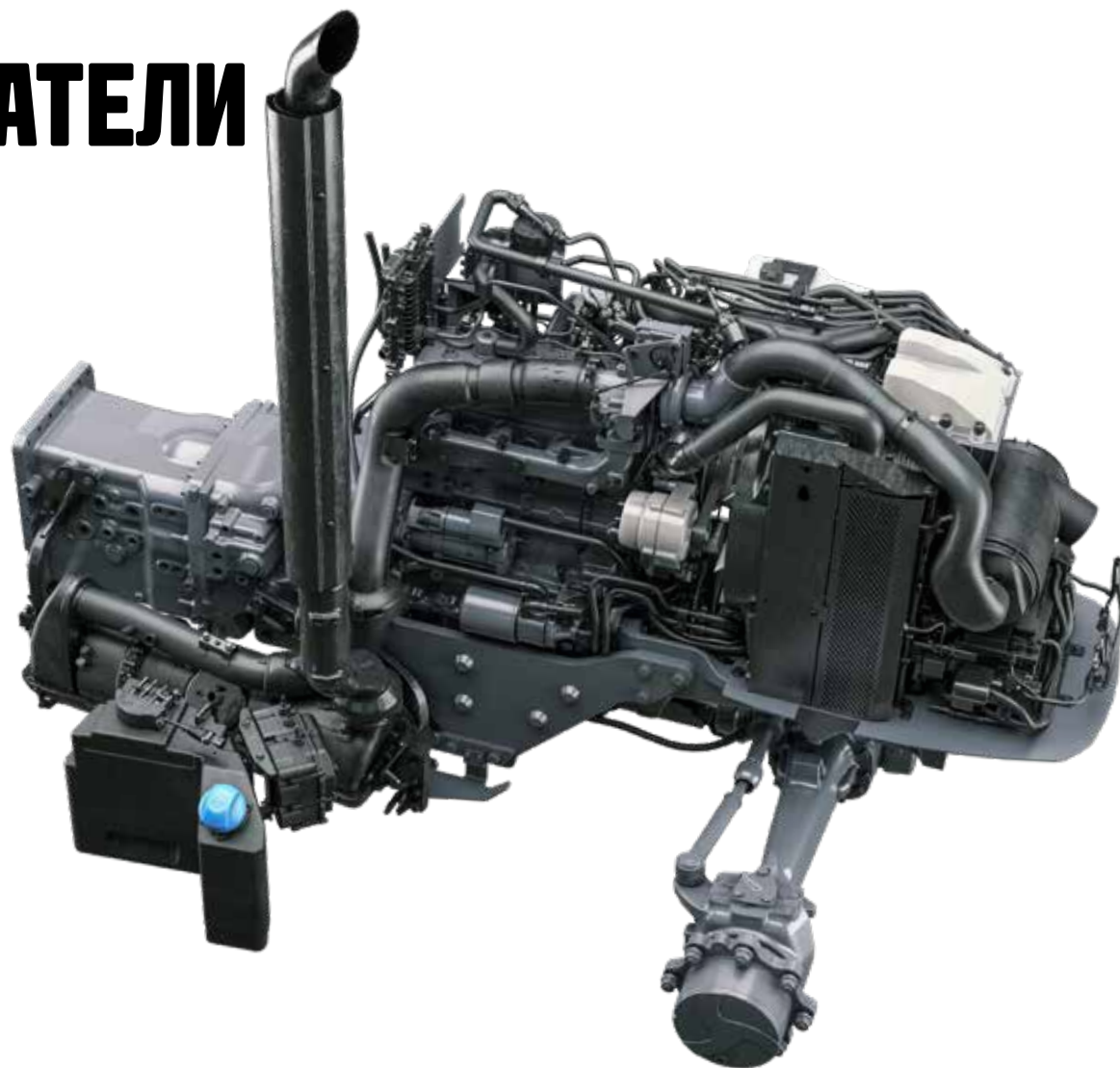
На тракторы А серии 5-го поколения устанавливаются более современные, компактные и мощные двигатели. 4-цилиндровые двигатели, которыми оснащаются модели со средней и большой ходовой частью, развивают мощность на 5 л. с. больше, чем двигатели предыдущего поколения.



Новейшие тракторы А серии комплектуются двигателями AGCO POWER MBTN-D5. На три компактные модели устанавливаются 3-цилиндровые двигатели рабочим объемом 3,3 л, а четыре более крупные модели оснащаются 4-цилиндровыми 4,4-литровыми силовыми агрегатами. Эти удобные в эксплуатации двигатели наделены самыми передовыми технологиями, среди которых — система впрыска топлива Common Rail, развивающая

давление 1600 бар, четыре клапана на цилиндр и периодичность технического обслуживания до 600 мото-часов.

Благодаря компактным размерам двигателей у разработчиков получилось уменьшить капот, что положительно сказалось на обзоре вперед. Блок системы снижения токсичности отработавших газов для соответствия стандарту Stage V расположен под кабиной, где он не ухудшает обзор-



ность. В его состав входят каталитический нейтрализатор для дизельного двигателя (DOC), сажевый фильтр для дизельного двигателя (DPF) и система избирательной каталитической нейтрализации (SCR) с использованием реагента AdBlue. Система рециркуляции отработавших газов (EGR) не применяется, поэтому в двигатель всегда поступает чистый воздух.

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ:

каталитический нейтрализатор для дизельного двигателя (DOC);
сажевый фильтр для дизельного двигателя (DPF);
система избирательной каталитической нейтрализации (SCR).

ВСЕГДА НА СВЯЗИ. ВСЕГДА ПОД КОНТРОЛЕМ.

Вы много работаете. Часто приходится трудиться в сложных и непредсказуемых условиях, одновременно выполняя пять рабочих операций и преодолевая большие расстояния в течение долгого рабочего дня. Наша задача — сделать эксплуатацию трактора простой и удобной. Разработанные нами сервисы Connect, Care и Co упрощают ежедневную работу и техническое обслуживание машин без дополнительных расходов. Качество и удобство эксплуатации зависят не только от самого трактора или условий его приобретения, но и от работы всех участников процесса: компании-производителя, ее партнеров и обширной дилерской сети, оказывающей поддержку клиентам на протяжении всего срока службы техники.

ПРОСТОЕ ЕЖЕДНЕВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Достаточно пяти коротких проверок за смену.

Удобство технического обслуживания.

- ✓ Осмотрите трактор, чтобы проверить повреждения шин и утечку масла. Очистите решетки и радиатор.
- ✓ Проверьте уровень охлаждающей жидкости.
- ✓ Проверьте уровень топлива и реагента AdBlue.
- ✓ Проверьте уровень моторного масла.
- ✓ Проверьте уровень трансмиссионного масла.



СПОКОЙСТВИЕ В ВАШИХ РУКАХ.

Мы убеждены в необходимости неразрывного взаимодействия между нашими заказчиками, дилерами, техникой и предприятием Valtra. Наши клиенты могут выбрать услуги и пакеты гарантийного обслуживания в соответствии со своими ожиданиями и потребностями. Мы заботимся о вас, чтобы вы могли позаботиться о своем бизнесе.

Valtra Connect

www.valtraconnect.com



CONNECT

ДАННЫЕ,
ИНФОРМАЦИЯ
И СЕРВИСЫ

ОСТАВАЙТЕСЬ НА СВЯЗИ ВСЕГДА И ВЕЗДЕ

Выбирая технику Valtra, вы начинаете сотрудничество с командой профессионалов, которые помогут раскрыть весь потенциал вашего бизнеса. С региональной службой поддержки можно связаться через клиентский портал. В любое время суток и в любой день недели на портале доступны учебные курсы, описание операций обслуживания машин и контрактная информация. Valtra Connect — это система телеметрии, которая постоянно регистрирует работу трактора и его перемещения с использованием GPS-навигации. С ее помощью можно просматривать историю и текущие данные на мобильном устройстве, а также получать доступ к данным в любое время и в любом месте. Эти данные позволят вам и вашему сервисному партнеру Valtra планировать техническое обслуживание, оперативно принимать меры для решения небольших проблем и избегать внеплановых посещений авторизованного сервисного центра.



CARE

РАСШИРЕННЫЙ СРОК
ГАРАНТИИ

АБСОЛЮТНОЕ СПОКОЙСТВИЕ

Заклучив контракт на расширенное гарантийное обслуживание по программе Valtra Care, вы сможете забыть о технических проблемах и расходах на ремонт изнашивающихся деталей. Гарантия Valtra Care позволит вам зафиксировать непредвиденные расходы в момент приобретения трактора Valtra или после окончания срока действия стандартной гарантии. Благодаря гибким условиям гарантии вы можете выбирать между тремя вариантами обслуживания — 0, 290 или 590 евро — сроком до 5 лет или 6000 часов.



GO

ДОГОВОР НА
ТЕХНИЧЕСКОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ

МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ БЕЗОТКАЗНОЙ РАБОТЫ

Вы сможете избежать дополнительных затрат при покупке техники Valtra и получить оптимальную производительность с гарантией эффективности и максимальной остаточной стоимости. В рамках контрактов на обслуживание Valtra Go предоставляется регулярное и всестороннее техническое обслуживание, продлевающее срок эффективной эксплуатации тракторов Valtra. Стоимость технического обслуживания незначительна по сравнению со стоимостью ремонта из-за несвоевременного обслуживания. В рамках комплексного обслуживания по программе Valtra Go производятся все работы по техническому обслуживанию, предусмотренные как для новой, так и для подержанной техники с наработкой до 10 000 часов.

КОНТРОЛЬ РАСХОДОВ И ФИНАНСОВАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ

Сложно найти два одинаковых сельскохозяйственных предприятия. Каждая ферма отличается своими особенностями и уникальными условиями. Мы предлагаем гибкое решение, позволяющее контролировать расходы.

Финансовые потоки сельскохозяйственного предприятия часто непредсказуемы и подвержены влиянию множества внешних факторов. Погодные условия и цены постоянно меняются, усложняя контроль за финансовым состоянием. Успешное развитие предприятия и спокойствие его владельца невозможны без стабильности и эффективного управления расходами.

Машины и оборудование играют важную роль в процветании фермерского хозяйства, при этом оставаясь основным источником затрат. Для разных ситуаций нужны разные реше-

ния — например, адаптируемые модели владения.

Еще никогда приобретение техники Valtra не было таким простым и удобным. Программа аренды, покупки и лизинга, предлагаемая финансовым подразделением AGCO Finance, позволяет подобрать решение, полностью отвечающее вашим потребностям. В сочетании с сервисами Connect, Care и Go эта программа окажет дополнительную поддержку экономической эффективности и стабильности вашей работы.

ДАВАЙТЕ ОБСУДИМ ПОДРОБНЕЕ.





ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ДИЛЕР VALTRA

Дилер Valtra прекрасно знает особенности тракторов и навесного оборудования для вашей сферы деятельности. Специалисты дилерских центров хорошо разбираются в технических особенностях тракторов и в сложностях, с которыми вам придется сталкиваться в процессе работы. Вы всегда можете обратиться в региональный дилерский центр для получения консультации, технического обслуживания, ремонта и покупки запчастей или оборудования. Дилерские центры Valtra — это независимые предприятия. Корпорация AGCO контролирует работу своих дилеров, чтобы обеспечить высочайшее качество предоставляемых услуг.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЗАПЧАСТИ И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ АКСЕССУАРЫ ВСЕГДА В НАЛИЧИИ

Служба запасных частей Valtra поставяет необходимые детали уже на следующее утро после заказа. Это исключает простой трактора в разгар сезона. Маркировка AGCO Parts — гарантия того,



что вы получили оригинальные запчасти Valtra, прошедшие все необходимые проверки и испытания.

AGCO ДЕЛАЕТ ЗАПЧАСТИ БЕЗУПРЕЧНЫМИ, А МЫ — ДОСТУПНЫМИ.

Специалисты финансового подразделения AGCO Finance подберут оптимальное решение в соответствии с вашими потребностями и особенностями бизнеса. Просто скажите, какую сумму вы готовы вносить ежемесячно, и мы составим гибкий график взносов, отвечающий усло-

виям вашего бизнеса с учетом сезонных работ.

Как поставщик комплексных услуг мы предлагаем разные финансовые программы: лизинг, аренду и страхование. Доступность услуг зависит от страны: получите подробную информацию на сайте или у регионального дилера.

VALTRA TEAM

Valtra Team — это журнал для наших клиентов, который выходит два раза в

год. Каждый выпуск содержит полезную информацию о новейших инновационных решениях, включая самые эффективные методы работы. В открытом онлайн-доступе сохранен архив статей с 2000 года.

AGCO ACADEMY

Тракторы и сопутствующие решения, особенно технологии точного земледелия, стремительно развиваются. Академия Valtra постоянно обучает сотрудников и механиков компании, чтобы вы всегда могли получить первоклассное обслуживание и актуальную информацию у наших дилеров.

КОЛЛЕКЦИЯ VALTRA

Коллекция Valtra — это высококачественная одежда и аксессуары для работы и отдыха. Мы тщательно отбираем все материалы и детали отделки, а также применяем инновационные принципы Valtra, используя легкие и прочные материалы, которые позволяют создавать стильную и функциональную одежду.



ПАКЕТЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Конфигурирование рабочей техники Valtra — это интересное и важное событие. Мы предлагаем сотни аксессуаров и опций, а также бесчисленное множество их сочетаний. Чтобы упростить задачу, мы разработали выгодные пакеты предложений, которые помогут вам сделать правильный выбор.

Пакеты упрощают процесс конфигурирования нового трактора, одновременно учитывая его цену при перепродаже — так точно ничего не будет упущено. Приобретая пакет оборудования, вы существенно экономите по сравнению с покупкой каждого элемента в отдельности. А самое приятное, что пакеты опций не ограничивают вас в выборе дополнительных компонентов от студии Valtra Unlimited.

3. ВЫБЕРИТЕ ОТДЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ВАШИМ ТРЕБОВАНИЯМ



2. ВЫБЕРИТЕ ФРОНТАЛЬНЫЙ ПОГРУЗЧИК

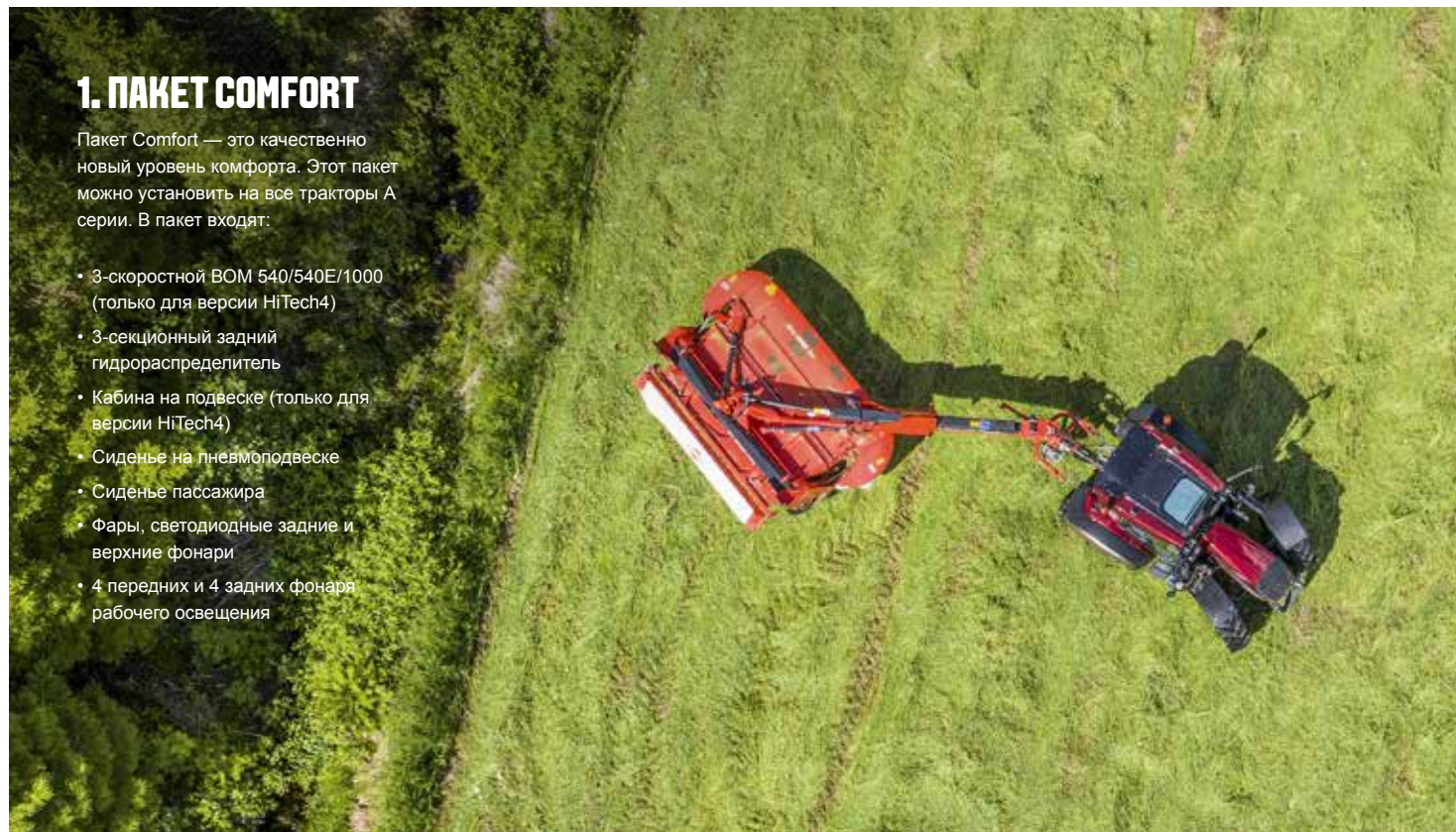


1. ВЫБЕРИТЕ ПАКЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

1. ПАКЕТ COMFORT

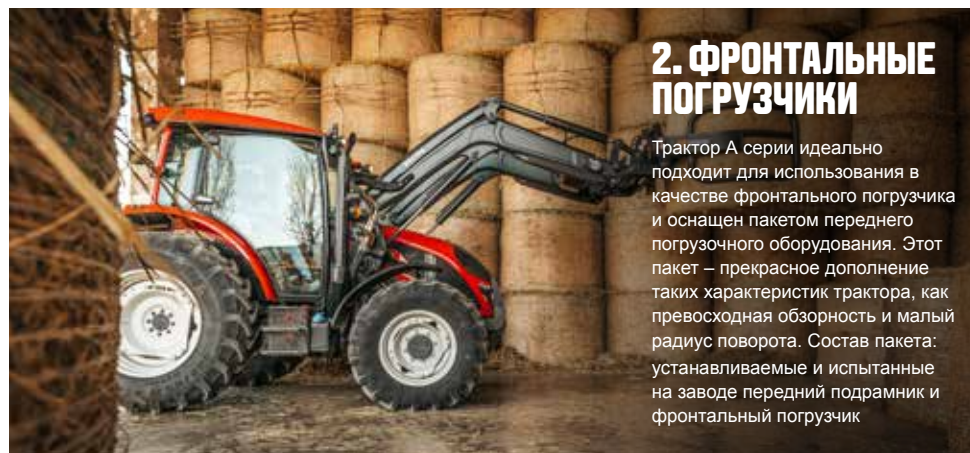
Пакет Comfort — это качественно новый уровень комфорта. Этот пакет можно установить на все тракторы А серии. В пакет входят:

- 3-скоростной ВОМ 540/540E/1000 (только для версии HiTech4)
- 3-секционный задний гидрораспределитель
- Кабина на подвеске (только для версии HiTech4)
- Сиденье на пневмоподвеске
- Сиденье пассажира
- Фары, светодиодные задние и верхние фонари
- 4 передних и 4 задних фонаря рабочего освещения



2. ФРОНТАЛЬНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ

Трактор А серии идеально подходит для использования в качестве фронтального погрузчика и оснащен пакетом переднего погрузочного оборудования. Этот пакет — прекрасное дополнение таких характеристик трактора, как превосходная обзорность и малый радиус поворота. Состав пакета: устанавливаемые и испытанные на заводе передний подрамник и фронтальный погрузчик



3. VALTRA UNLIMITED

Любой пакет дополнительного оборудования для версии HiTech4 можно расширить предложениями от студии Valtra Unlimited, чтобы привести трактор в соответствие с конкретными требованиями.



У ВАС ЕСТЬ РАБОТА. У НАС – СПОСОБ ЕЕ СДЕЛАТЬ.

Как костюмы идеально смотрятся только при индивидуальном пошиве, так и тракторы оптимально работают, когда их комплектация подбирается под конкретные рабочие требования. На фоне постоянно меняющихся требований и необходимости добиваться больших результатов меняются и ваши предпочтения. Студия Valtra Unlimited поможет оборудовать трактор в полном соответствии с вашими индивидуальными потребностями. Что вам необходимо? Есть ли особые пожелания? Ответ найдется на любой вопрос. Мы претворяем мечты в реальность. Для версии HiTech4.

Специалисты студии Valtra Unlimited сделают ваш трактор по-настоящему многофункциональным, предложив соответствие вашим требованиям, дизайн и комфорт, необходимые для работы в любых условиях.

ФОРМА, ФУНКЦИИ И СТИЛЬ

Студия Valtra Unlimited расширяет возможности комплектации трактора с помощью различных решений — от фронтальных погрузчиков и ВОМ до особых цветов, характерных для муниципальных машин. Тракторы А серии 5-го поколения могут работать в реверсивном режиме. В ассортименте студии Valtra Unlimited – предложения для профессиональной эксплуатации трактора в лесном хозяйстве, например защитные

элементы и оборудования для перегрузки леса. При заказе трактора можно выбрать отделку кабины и прочие специфические решения, которые гарантируют новые впечатления от эксплуатации трактора.

ЗАВОДСКАЯ УСТАНОВКА

На все принадлежности и оборудование, устанавливаемые студией Valtra Unlimited, распространяется заводская гарантия. Кроме того, мы обеспечиваем их обслуживание и поставляем запасные части. Аксессуары и оборудование, представленные в ассортименте студии, включают в себя дополнительные фонари, централизованную систему смазки, стереосистемы и многое другое.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАКТОРОВ А СЕРИИ

75 - 135 л. с.



MODEL	МАКС. МОЩНОСТЬ		МАКС. КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ, Н·М
	Л. С.	кВ	СТАНД.
A75	75	56	315
A85	85	63	350
A95	95	70	355
A105	105	78	435
A115	115	86	455
A125	125	93	520
A135	135	100	540



Собственная масса, кг:	Полная разрешенная масса, кг:
A75 - A95: 3700	A75 - A95: 6200
A105-A115: 4300	A105-A115: 8500
A125-A135: 4540	A125-A135: 8500

Ширина:	Ширина по крыльям:
A75 - A95: 2068-2207	Без удлинителей: 1858
A105-A115: 2068-2250	Узкая версия: 2028
A125-A135: 2139-2361	Широкая версия: 2320





МОДЕЛЬ	МАЛАЯ A75-A95	СРЕДНЯЯ A105-A115	БОЛЬШАЯ A125-A135
РАЗМЕРЫ			
Колесная база, мм	2250	2430	2500
*А Длина, мм (без передних балластных грузов)	4078	4367	4389
*А Длина, мм (с передними балластными грузами)	4424	4713	4735
*В Высота, мм (мин. значение индекса окружной скорости для шин)	2664	2749	2774
*В Высота, мм (макс. значение индекса окружной скорости для шин)	2714	2799	2824
Высота от осевой линии заднего моста до верха стандартной крыши, мм	1964	1999	1999
Радиус поворота (ширина колеи — 1704 мм), м	3,72	4,04	4,5
Дорожный просвет СПЕРЕДИ, мм (макс./мин.)	425/475	446/496	434/509
Дорожный просвет ПОСЕРЕДИНЕ, мм (макс./мин.)	390/440	428/478	453/503
Дорожный просвет СЗАДИ, мм (макс./мин.)	440/490	456/506	459/534
Масса (с пустыми баками), кг	3700	4305	4540
Распределение массы между передним/задним мостом, %		40/60	
Макс. нагрузка на передний мост, кг	3000	3500	3500
Макс. нагрузка на задний мост, кг	5000	6400	6400
Полная разрешенная масса, кг	6200	8500	8500
Объем стандартного топливного бака, л	147	175 (GL) / 180 (HT4)	175
Объем стального топливного бака, л	150	183 (GL) / 160 (HT4)	183
Объем бака для реагента AdBlue, л	13	13	13
Мин. размерность шин	SRI 700 420/85R30 +320/85R24	SRI 750 420/85R34 + 340/85R24	SRI 750 420/85R34 + 340/85R24
Макс. размерность шин	SRI 750 420/85R34 + 340/85R24	SRI 800 420/85R38 + 340/85R28	SRI 825 460/85R38 + 380/85R28

МОДЕЛЬ	МАЛАЯ A75-A95	СРЕДНЯЯ A105-A115	БОЛЬШАЯ A125-A135
ДВИГАТЕЛЬ			
Двигатель AGCO Power	33 MBTN-D5	44 MBTN-D5	44 MBTN-D5
Количество цилиндров	3	4	4
Рабочий объем двигателя, л	3,3	4,4	4,4
Частота вращения коленчатого вала двигателя при макс. мощности, об/мин	2000	2000	2000
Номинальная частота вращения коленчатого вала двигателя, об/мин	2200	2200	2200
Частота вращения коленчатого вала двигателя при макс. крутящем моменте, об/мин	1500	1500	1500
Частота вращения холостого хода, об/мин		850	
Низкая частота вращения холостого хода (рычаг челночного режима в положении P), об/мин		700	
Интервал замены масла, мото-часы		600	
Соответствие стандарту токсичности отработавших газов		Stage V	
Система очистки отработавших газов		DOC + DPF + SCR	
ТРАНСМИССИЯ			
Модели с рычагом переключения передач (Gear Lever)	12+12R	12+12R	12+12R
HT2	24+24R		
HT4		16+16R	
HT4 с ходоуменьшителем		32+32R	
Станд. значения скорости при 2200 об/мин, км/ч		2,0 - 40	
Мин. скорость с ходоуменьшителем при 2200 об/мин, км/ч		0,15	
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА			
Макс. усилие подъема заднего механизма навески, кН	3000	4300	5200
Тип гидравлической системы		С открытым центром	
Макс. производительность насоса, л/мин	65	98	98
Трансмиссионное и гидравлическое масла		Стандартное масло	
Количество секций заднего гидрораспределителя с механическим управлением	2 или 3		
Расход для рабочего оборудования, л	20	32	32
ВОМ моделей с рычагом переключения передач			
Включение	Электрогидравлическое		
540/1000 при частоте вращения коленчатого вала двигателя, об/мин	1920 / 1960		
540/540E/1000 при частоте вращения коленчатого вала двигателя, об/мин	1920 / 1560 / 1960		
ВОМ моделей HT4			
Включение	Электрогидравлическое		
540/1000 при частоте вращения коленчатого вала двигателя, об/мин	1920 / 1960		
540/540E/1000 при частоте вращения коленчатого вала двигателя, об/мин	1920 / 1560 / 1960		



Вы много работаете.

Часто — в непростых погодных условиях и на сложной местности.

Каждый день вы преодолеваете огромные расстояния.

Вам необходимы скорость, мощность и точность.

Для полного контроля вам нужен надежный партнер, способный предугадывать ваши потребности.

Чтобы оставаться на связи, вам нужна умная машина.

Поэтому вы выбираете Valtra.

Мы работаем, чтобы сделать тяжелый труд легким.

Мы находим новые способы решения стоящих перед вами задач.

Мы производим надежную технику, оснащенную интеллектуальными технологиями.

Наши тракторы рассчитаны на долгий срок службы.

Они созданы для работы. Они созданы для вас.



YOUR WORKING MACHINE

VALTRA is a worldwide
brand of AGCO.

Valtra Inc.
Valmetinkatu 2
FI-44200 Suolahti
Tel. +358 (0)2045 501

www.valtra.com
www.youtube.com/valtravideos
www.facebook.com/ValtraGlobal

Некоторые тракторы, изображенные в данной брошюре, оснащены оборудованием, устанавливаемым по заказу. Возможны изменения. Все права защищены.