

VALTRA СЕРИЯ S

290 - 405 К.С.

VALTRA



**YOUR
WORKING
MACHINE**

РАБОТЕЦ ГЕРОЙ.

Вашата земя е Вашият живот.
Вашата ферма е Вашата основа.
Вашите култури са Вашата кариера.
Вашият трактор е инструментът на Вашата професия.

Затова той е Valtra.
Както верните инструменти на занаятчията, Вашият Valtra Ви дава увереността и смелостта да свършите работата. Всеки ден. Всеки път. Във всякаква работна среда.

Във Valtra винаги избираме по-малко отъпкания път - защото там, откъдето идваме, пътищата са такива. Не се колебаем да извървим допълнителните стъпки за Вас. Правим нещата така, защото това е най-добрият начин. И защото вярваме в изпълнението на задачите.

Вие не правите компромиси. Нито пък ние.

Свършете работата.
Вземете си Valtra.
Вашата работна машина.





СЪДЪРЖАНИЕ

Valtra серия S.....	4
Двигател AGCO POWER.....	10
Трансмисия.....	12
SmartTouch подлакътник.....	4
Ергономичност и ефективност.....	14
Технологията помага за управлението на производителността.....	18
Сервиз.....	22
Техническа информация.....	26

ЗА ПРОФЕСИОНАЛИСТИ СЪС СОЛИДЕН ОПИТ

Valtra е международна марка от Скандинавия. Нашите северноевропейски традиции и натрупан опит са доказателство, че тракторите Valtra изпълняват задачите, за които са проектирани и закупени – безопасно и ефективно. Допълнителна гаранция за това са ценностите на Valtra: индивидуалност, надеждност и функционалност.

Една от силните страни на Valtra винаги е била нашата готовност да изслушваме клиентите си. Според проучванията на потребителите трите най-важни критерия за избор на Valtra са надеждността, ниските оперативни разходи и бързата възвращаемост на инвестициите. Четвъртото поколение серия S е тествано при трудни условия с цел оптимизиране на техническите характеристики, ергономичността, функционалността и производителността. Ние сме уверени, че новата серия S ще отговори на всички ваши изисквания както като земеделски производител, така и като инвеститор.

Партньор на земеделските производители от над 60 години

Valtra произвежда трактори вече повече от 60 години и се превърна в една от най-известните международни марки трактори. Понастоящем Valtra произвежда над 23 000 трактора годишно. Предвид нашите финландски корени всички трактори Valtra са продукти на скандинавския промишлен дизайн и практически технически решения. През 2004 г. станахме част от семейството на AGCO. Като световен лидер в областта на селскостопанските технологии, AGCO се гордее с това, че инвестира в солидния опит и прецизното качество на продуктите на Valtra.

Като клиент на Valtra можете да се възползвате и от глобалната организация на AGCO за финансиране, удължени гаранции, договори за услуги, лизингови услуги, обучение, програми за лоялни клиенти, прецизни земеделски технологии, телеметрични решения и най-голямата дистрибуторска мрежа на селскостопанска техника. Вашият трактор Valtra от серията S е съпроводен с услуги, които поддържат рентабилността на вашия бизнес както сега, така и в бъдеще.



ОБМИСЛЯЛИ ЛИ СТЕ ДОХОДНОСТТА НА ИНВЕСТИЦИЯТА СИ? НИЕ - ДА!

Четвъртото поколение серия S е трактор, чиято балансирана работа Ви помага да извлечете възможно най-много от новата си инвестиция – да увеличите резултата и да намалите разходите. Създадохме за Вас надеждна машина, в която можете да комбинирате всички услуги, които искате. Това ни позволява да осигурим възможно най-добрата възвращаемост на инвестицията Ви.

Тракторите от серията S имат всичко, от което се нуждаете, но нищо излишно. Всеки детайл е внимателно обмислен, тъй като доходността е сбор от конкурентоспособна технология, надеждност, оперативни разходи, ергономичност, услуги и стойност за препродажба. Това прави Valtra рационалният избор на инвеститорите.

Семената на успеха са засети.

Valtra серия S е голям трактор и голяма инвестиция, на която можете да заложите за големи резултати. Основните му функционални параметри са проектирани така, че да се справя и с най-трудните задачи. Мощният двигател, безстепенната трансмисия и оптималното разпределение на теглото осигуряват ефективна работа. Хидравличната му мощност е достатъчна за използване.

на инвентари в тежък режим на работа, както на полето, така и в гората. Голямата кабина предлага просторна работна среда, а комфортът при управление няма равен на себе си. Valtra е единственият производител на трактори, чиято основна философия включва способността на трактора да работи еднакво добре и в двете посоки на движение (система Valtra TwinTrac за управление назад), което значително улеснява множество задачи.



НАДЕЖДНА ТЕХНОЛОГИЯ, ВНИМАТЕЛНО ОБМИСЛЕНИ ДЕТАЙЛИ.

Надеждността на серията S е резултат от перфектната интеграция на внимателно обмислените детайли. Комбинацията от двигател и трансмисия с най-новия функционален дизайн и оптимална използваемост правят трактора от серия S несравним спрямо който и да е от използваните преди.





1. Потребителски интерфейс на Valtra
2. Хидравлично окачване на предния мост
3. Вградена предна навесна система (50 kN)
4. Двигател AGCO POWER SCR 8,4 л (до 400 к.с.)
5. Работни светлини, 4+2 отпред, 6 отзад
6. TwinTrac
7. Ергономична кабина (69 dB)
8. Пневматично окачване на кабината
9. Безстепенна трансмисия CVT (AVT – безстепенна трансмисия AGCO)
10. Резервоар за AdBlue (60 литра)
11. Дизелов резервоар (630 литра)
12. Дълга колесна база (3105 мм)
13. Нови фарове (H7)
14. Дизайн на Valtra от 4-то поколение (с подобрена видимост)
15. Подготовка за Autoguide стандартно

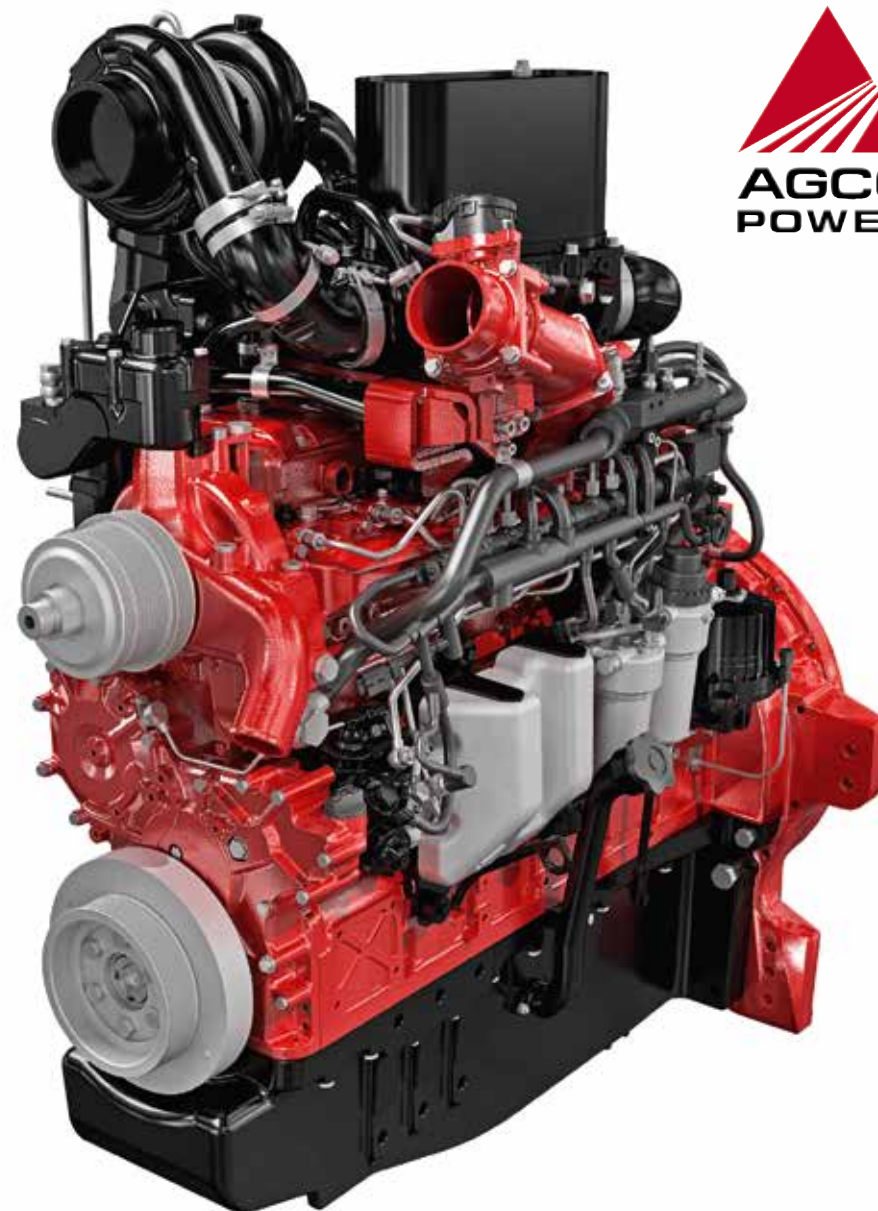


НАЙ-ДОБРИЯТ ДВИГАТЕЛ НА ПАЗАРА.

Когато инвестирате във Valtra серия S, Вие инвестирате и в най-надеждната и ефективна технология за двигатели на пазара. Опитът на AGCO POWER като производител на двигатели датира от над 60 години. Всички двигатели от серия S се произвеждат в завода AGCO POWER във Финландия. AGCO POWER е глобалният лидер при офроуд двигателите. Заводът произвежда над 70 000 двигателя годишно.

Надеждният двигател AGCO POWER 8.4 AWF е ключът към продуктивността на S-сериите. Двигателят използва най-новата технология AGCO POWER, за да бъде в съответствие с най-високото, Ниво 4 на стандартите за намалени вредни емисии Tier 4

Final. Същата технология осигурява и надеждността на двигателя без никакво увеличение на оперативните разходи. Технологията за селективна каталитична редукция (SCR) на AGCO POWER е внедрена още през 2008 г., което го прави първият трактор в света с тази технология.



ДВОЙНА ТУРБО МОЩНОСТ

Новата Valtra серия S има два последователни турбокомпресора за по-добър въртящ момент при по-ниски обороти и по-ниски температури на отработените газове, което от своя страна увеличава трайността и намалява изискванията за поддръжка. Освен това тази технология дава възможност за надеждни и още по-добри характеристики на работа и по-ниски емисии, без да са необходими скъпи технически решения.

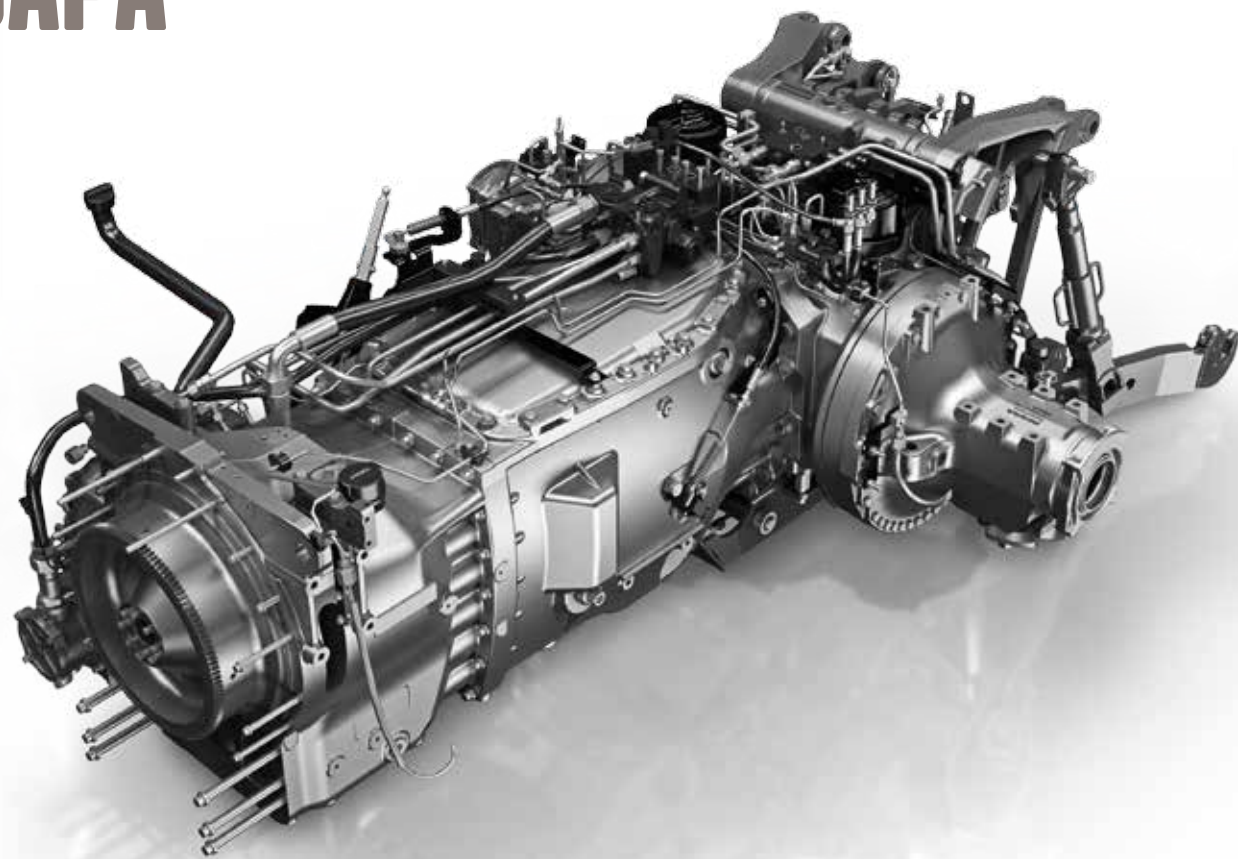


Икономията на гориво от серията S винаги е била конкурентна спрямо достигнатите киловатчасове, например по отношение на кубичните метри дървесен материал, който може да бъде раздробен, или броя на хектарите, които могат да бъдат обработени. Двигателят AGCO POWER 8.4 AWF на новата серия S намалява още повече разхода на гориво (5%). Рециркулацията на отработените газове също се използва за намаляване на консумацията на AdBlue. Според списание Profi (7/2012) разходът на гориво е само 258 г/кВтч, което е с 13,1% по-ниско от средното за другите трактори, тествани от списанието.



НАЙ-ПОПУЛЯРНАТА БЕЗСТЕПЕННА ТРАНСМИСИЯ НА ПАЗАРА

Общата ефективност на серията S на Valtra е допълнително подобрена от безстепенната трансмисия AVT (AGCO Variable Transmission). Произведена от AGCO в Германия, тази трансмисия вече от години е лидер сред големите трактори на европейския пазар. Нейната популярност се основава на нейната експлоатационна адаптивност, но най-вече на нейната горивна ефективност. Особено за стопаните, работещи на услуги, при които се налага повече транспорт между обектите, AVT трансмисията с плавна промяна на предавателното съотношение ви дава възможност за икономично управление при ниски обороти на двигателя.





ИНОВАЦИЯ, КОЯТО СЪЧЕТАВА НАЙ-ДОБРОТО

Серията S комбинира водещи нововъведения на Valtra, AGCO POWER и немските инженери. Интелигентната система за управление на трактора, разработена от Valtra, ги комбинира, за да създаде ненадминат пакет: мощност, която е ефективна, надеждна и лесна за използване.

ОПТИМИЗИРАНА ТРАНСМИСИЯ

Безстепенната трансмисия от AGCO се характеризира с различни работни диапазони за осъществяване на задачи, изискващи различни скорости. Работният диапазон А е за всички ситуации, изискващи голяма теглителна сила, докато работният диапазон В е подходящ за транспортно движение по пътищата. Това позволява оптимизирането на теглителната сила и коефициента на полезно действие на трансмисията. Например при движение на ниски обороти на двигателя се реализират значителни икономии на гориво.

ДО 10% ПОВЕЧЕ МОЩНОСТ

Иновативната система SigmaPower на Valtra вече е налична при моделите от серия S. При нужда от допълнителна мощност на силоотводния вал или хидравликата, електронната система за управление на двигателя увеличава мощността с до 10% – 405 к.с. при големите модели от серия S. Усилване на мощността има и при движение със скорост над 20 км/ч.

НОВИЯТ VALTRA SMART TOUCH В S-СЕРИЯ

Valtra Smart Touch изведе управлението до ново ниво. Той е по-интуитивен от вашия SmartPhone. Настройките са лесно достъпни само чрез две натискания с пръст. Технологията е интегрирана в новия лесен за използване формат: Навигация, ISOBUS, Telemetry, AgControl и TaskDoc.



Лесна за управление структура на менюто.



Логична за задаване на настройки с приплъзване. Всички настройки се съхраняват автоматично в паметта.



Интуитивен начин за задаване на настройките с пълнен контрол и лесни за разбиране функции.



От всяка контрола можете да контролирате всяка хидравлична функция, включително хидравлични клапани (преден и заден), навесни системи (предна и задна) или челен товарач.



Лесна конфигурация на работните светлини от терминала. Ключ за включване/изключване на работните светлини в подлакътника с ключ за включване/изключване на сигналната лампа.



Профили на операторите и инструментите, които могат лесно да се променят от всяко меню на екрана. Всички промени в настройките се запазват в избрания профил.





МУЛТИФУНКЦИОНАЛЕН ЛОСТ

1. Гумена ръкохватка: От първокласни материали, лостът на задвижването е ергономичен, лесен за употреба и удобен.
2. Ергономичен дизайн: Дизайнът позволява лесно движение на лоста и в четирите посоки. Зоната с бутоните е в естествена позиция за палеца Ви. Дизайнът на бутоните и ключовете е направен с умисъл към функционалността. Следователно бутони с различни функции изглеждат различно. Например бутона за заключване на задната навесна система с функция за незабавно сваляне за бързо влизане в почвата.
3. Три програмируеми памет-бутона за всяка операция или операции на трактора (U-pilot). Например M1 за добавяне на скорост на движение за обиколка и M2 за намаляването ѝ.
4. Също и с два линейни лоста за контрол на хидравликата.
5. Безопасност при употреба: Зоната между бутоните дава възможност на палеца Ви да си почива без да държите пръста си на бутоните. Бръмчене около линейните лостове предотвратява използване по погрешка.
6. Ясни и прости линии: Простите и ясни линии добавят към общия имидж на спокойствие и устойчивост и подобряват полезността.
7. Лост за напред/назад при лоста на задвижването.

ЕКРАН

8. Не са нужни допълнителни екрани - Auto-Guide и дисплей на камерата за безопасност са вградени в екрана на SmartTouch. Няма нужда от допълнителни монитори, които да блокират видимостта Ви.

ДЖОЙСТИК

9. Ергономично позиционираният хидравличен джойстик вече включва 3-ти контрол за хидравликата отгоре.

БУТОНИ & ЗАДНА ПРИКАЧНА СИСТЕМА:

10. Бутони : Вдлъбнатата и изпъкнала форма спомага често използваните бутони да се намират бързо и лесно.
11. Задна навесна система: Лесният за употреба ограничен позволява дори и най-дребните корекции на задната навесна система.

СТРОЕЖ

12. Функционалната структура на подлакътника осигурява добър захват по тежък терен. Всички функции са лесно достъпни заради логичното си подреждане, а подлакътникът дава добра опора на ръката, намалявайки напрежението и стреса. Мястото на бутоните за РТО минимизира случайното използване.
13. Тапицерия: Alcantara тапицерия за по-малко запотвяване. Място за съхранение под капака.
14. Дизайн, създаден във Финландия

РАБОТИТЕ ПО-БЪРЗО И ПО-КОМФОРТНО

Четвъртото поколение кабина на Valtra серия S комбинира най-добрия северноевропейски дизайн с оптимална използваемост. Изследванията доказват, че добрата ергономичност подобрява работата, особено при използване на системата Valtra TwinTrac за управление на заден ход.

Кабината е оборудвана с четириточково пневматично окачване – Valtra AutoComfort, което използва най-новите технологии. Датчици предават информация на системата за управление, което гарантира, че кабината винаги ще се намира в нормално положение. Освен това AutoComfort позволява на водача да регулира окачването съгласно своите предпочитания.

Серията S е предназначена за работа 24 часа в денонощието, така че климатикът е стандартно оборудване. Дори седалката на водача е вентилирана. Работата в кабините на моделите от серия S е комфортна през всички сезони на годината. Останалото стандартно оборудване включва шест предни и задни работни светлини, а ксеноновите светлини се предлагат като опция.



Патентованата система за управление на заден ход TwinTrac на Valtra прави работата Ви още по-ефективна, особено когато работите с косачки или други големи и тежки прикачни агрегати. Тракторите от серията S още от самото начало са проектирани да работят ефективно и в двете посоки. Проучванията показват, че при някои приложения тракторите Valtra работят на заден ход дори още по-ефективно отколкото на преден ход поради превъзходната видимост. Оптималната ергономичност улеснява дълготрайната работата, което допълнително подобрява производителността.

Работа на заден ход с едно лесно движение

Превключването в позиция за работа на заден ход е бързо и лесно. В задната част на кабината има регулируема кормилна колона, както и педал на газта, педал на спирачката и педал на съединителя. Всички останали органи за управление се намират на подлакътника Valtra ARM, който се завърта на 180 градуса заедно със седалката на водача.

НАЧАЛОТО НЕ Е В ТЕХНОЛОГИЯТА. В НАЧАЛОТО СТЕ ВИЕ.

Новата серия S улеснява използването на най-новите технологични решения на AGCO с цел по-нататъшно подобряване на производителността и рентабилността на Вашата земеделска или наемна работа. AGCO активно разработва технологиите за прецизно земеделие като част от своята стратегия за FUSE. Като пример за потребителския дизайн на тези технологии може да се посочи и това, че FUSE е отворена система, която може да се използва заедно с машините, продуктите и приложенията и на други производители. Това Ви позволява да управлявате данни от всички машини и оборудване във Вашето стопанство, като обедините цялата производствена верига в една система. Освен това FUSE прави моделите от серия S съвместими с бъдещи технологии.



ЕДНА СИСТЕМА ЗА ЦЯЛОТО ВИ СТОПАНСТВО И ВСИЧКИТЕ ВИ МАШИНИ

AUTO GUIDE

Контролиран чрез уникалния Valtra SmartTouch. Лесно и интуитивно управление. Най-добрия избор на пазара за приемници и коригиращи сигнали. Различните нива на точност отговарят напълно на нуждите на клиентите. Спестява време и разходи, както и намалява времето за обучение. Разработено от Valtra. Един и същ хардуер за всички AGCO-брандове – за по-добра поддръжка. Два различни доставчика на антена – подходящи за всички локации и клиентски потребности.

GNSS (Global Navigation Satellite System/Глобална Навигационна Сателитна Система) е сателитна система, която се използва за определяне на точното местоположение на приемника на потребителя навсякъде по света. На практика съществуват две GNSS системи: Американска GPS и Руска GLONASS.

GPS: Разработен от САЩ през 70-те години за военни цели. Разпространен е за граждански цели от началото на 90-те години с функция Selective Availability (SA) → точност между 100м и 300 м. По това време е първата употреба за селскостопански цели в Северна Америка (картотекиране на полето при жътва с комбайни). През Май 2000 г. функцията избор от налични е изключена. От този момент нататък точността при употреба за граждански нужди е между 10 м и 20 м. Понастоящем има налични 32 сателита.

Основен принцип на сателитното проследяване

Сателитите обикалят Земята около 2 пъти на ден и са с много прецизни атомни часовници. Сателитите изпращат своята позиция с много точна маркировка на времето до приемника на трактора. Позиционирането се постига чрез точно времево изчисляване. За прецизно позициониране са необходими най-малко 4 сателита. Колкото повече спътници се използват, толкова по-бързо се осъществява позиционирането. За целта е необходим директен изглед към спътника, без позициониране под покриви, дървета или други препятстващи обекти, където приемникът може да изгуби връзка със сателита, ако същият е извън обсега на приемане на антената (5 до 8 градуса над нивото на антената), или ако сателитът е зад определен обект-препятствие.

Налични са три нива на точност:

Субметър (SM)

Дециметър (DM)

Сантиметър (CM)

Обикновено субметър и сантиметър са най-често използваните.

СУБМЕТЪР

Точността при субметър е за базово ниво на навигиране, което е подходящо за използване при оран, разпръскване на оборска тор и др.

ДЕЦИМЕТЪР

Допълнителна инвестиция за коригиращ сигнал с висока прецизност, когато „сантиметър“ е ограничен.

САНТИМЕТЪР

За прецизна сеитба при типична работа с нормални сеитбени полета и междуредие 12,5 – 40 см.



НА ВАШЕ РАЗПОЛОЖЕНИЕ, ПО ЦЕЛИЯ СВЯТ И В БЛИЗОСТ ДО ВАШЕТО СТОПАНСТВО

За нас във Valtra е изключително важно Вашият трактор да бъде в надеждно и изправно работно състояние година след година. В допълнение, като част от най-големия световен производител на селскостопански машини AGCO, ние можем да предложим услуги, които да Ви помогнат да управлявате цялата производствена верига и да увеличите максимално производителността и резултатите от работата си.



ЛИЧЕН КОНТАКТ С ТЪРГОВСКИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛ НА VALTRA

Всеки търговски представител на Valtra има експертен опит в областта на тракторите и прикачното оборудване на световно ниво. Всеки от тях разбира както техническите аспекти на вашия трактор, така и предизвикателствата, с които се сблъсквате във вашата ежедневна работа. Винаги можете да се обърнете към Вашия търговски представител и да получите най-доброто обслужване, независимо дали се интересувате от допълнителни услуги или оборудване, поддръжка, резервни части, продажба на собствен трактор или поръчка на нов. Всеки търговски представител на Valtra е независим предприемач, подобно на вас, който работи непрекъснато, за да развива както собствената си дейност, така и тази на своите клиенти. Всяка година AGCO извършва одит на своите търговски представители, за да гарантира, че получавате възможно най-доброто обслужване.

ГЪВКАВИ РЕШЕНИЯ ЗА ФИНАНСИРАНЕ

AGCO Finance е бърза и сигурна опция за финансиране на покупката на следващия ви трактор. Решенията за финансиране

са индивидуални и съобразени с вашия паричен поток и операции. Ние предлагаме гъвкави начини на плащане според вашите нужди, като при планирането на схемата на плащане вземаме под внимание сезонните колебания.

VALTRA PREMIUMCARE

Valtra PremiumCare Ви позволява да предвиждате гъвкаво разходите за техническа поддръжка за инвестицията си, така че да можете по-добре да управлявате производствените си разходи. Редовната техническа поддръжка и пълната база данни за извършените ремонти и сервизно обслужване помагат да се максимизира стойността за препродажба на вашия трактор. Освен това Valtra PremiumCare ви дава възможност да сведете до минимум експлоатационните разходи за вашия трактор. С Valtra PremiumCare можете да стандартизирате разходите за техническа поддръжка за срок до 10 000 работни часа. Нещо повече, Valtra PremiumCare включва петгодишна или 6000-часова разширена заводска гаранция. Valtra PremiumCare е налична с всички модели Valtra.



РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ОЩЕ НА СЛЕДВАЩИЯ ДЕН

ОТДЕЛЪТ за комплексна доставка на резервни части на Valtra доставя частите, от които се нуждаете, толкова бързо, че ги получавате още на следващата сутрин. Това Ви помага да поддържате висока производителност на трактора в разгара на сезоните на СЕИТБА и ПРИБИРАНЕ на реколтата. AGCO Parts СТИКЕРЪТ гарантира, че получавате оригинални резервни части Valtra, които са внимателно проверени и тествани.

ПРОФЕСИОНАЛНИ УСЛУГИ ЗА ТЕХНИЧЕСКА ПОДДРЪЖКА

Като собственик на Valtra, Вие имате достъп до сервизната мрежа на Valtra. Нашите опитни СПЕЦИАЛИСТИ са експерти за всички модели трактори Valtra, включително най-новите технологии и последните функции. Дори ако не изберете разширената гаранция Valtra PremiumCare, редовното сервизно обслужване на вашия трактор от обучени от Valtra СЕРВИЗНИ СПЕЦИАЛИСТИ ще гарантира, че тракторът ще е готов за работа дори и в най-натовареното време. Освен това, стойността за препродажба на трактора Ви ще остане висока.

MY VALTRA

Когато закупите трактор Valtra, Вие ставате част от глобална онлайн общност, която наричаме MyValtra. Тук можете да поискате съвети, да споделите различни неща от работното си ежедневие, да изпращате снимки и видеоклипове, както и да осъществявате контакт с други собственици на Valtra в над 50 страни по света.

VALTRA TEAM

Valtra Team е нашето списание за клиенти, което се публикува два пъти в годината. Всеки брой съдържа полезна информация за последните иновации, включително най-новите и най-ефективните методи на работа. Можете да влезете и в архивите на списанието онлайн и да четете интересни статии от до далечната 2000 г.





АКАДЕМИЯ VALTRA

Тракторите и свързаните технологии, особено технологиите за прецизно земеделие, се развиват с бързи темпове. Академията Valtra непрекъснато обучава търговски представители и сервизни специалисти на Valtra. По този начин можете да сте сигурни, че винаги можете да разчитате на първокласни и съвременни познания и експертен опит на търговските представители и сервизни техници на Valtra.

VALTRA COLLECTION

Valtra Collection предлага висококачествени облекла и аксесоари за работа и свободно време. Материалите и детайлите се подбират внимателно в зависимост от вида облекло. Например най-новата колекция работно облекло се отличава с леки, но изключително издръжливи материали. Стилът също не е подценен, тъй като облеклата са отражение на модерния дизайн на Valtra.



AGCO - СМЕЛО ВЪРВИ НАПРЕД

Ние сме едни от най-влиятелните световни производители на селскостопански машини – лидер в разработката на продукти, лидер в технологиите и лидер в обслужването на клиенти.

AGCO е най-големият световен производител, фокусиран само върху селското стопанство. Нашите високотехнологични решения и богат опит с глобалното селско стопанство означават, че AGCO е уникално ориентирана да увеличи продуктивността на фермата Ви.

AGCO удовлетворява индивидуалните земеделски потребности. От най-взискателните предизвикателства към ежедневните задачи нашите изцяло насочени към клиента многобройни марки и услуги ни дават възможност да ви предоставим точно това, от което се нуждаете, именно когато имате нужда от него.

Глобалното присъствие на AGCO гарантира, че професионалните фермери от цял свят разполагат с необходимите инструменти, за да увеличат своите добиви и да задоволят нарастващите потребности.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ



МОДЕЛ ТРАКТОР	S274	S294	S324	S354	S374	S394
ДВИГАТЕЛ						
Мощност к.с. при 2000 об./мин, к.с. (кВт)	270 (199)	295 (217)	320 (236)	350 (258)	370 (272)	400 (294)
Макс. мощност к.с. при 2000 об/мин, к.с.	290	325	350	380	400	405 (298)
Въртящ момент при 1500 об./мин, Nm	1220	1300	1390	1530	1540	1540
Макс. въртящ момент при 1500 об./мин, Nm	1300	1390	1500	1590	1600	1600
Ниво на емисии	Tier 4f/Stage 4	Tier 4f/Stage 4	Tier 4f/Stage 4	Tier 4f/Stage 4	Tier 4f/Stage 4	Tier 4f/Stage 4
Двигател AGCO POWER	84 AWF	84 AWF	84 AWF	84 AWF	84 AWF	84 AWF
Обем, литри/брой цилиндри	8.4 / 6	8.4 / 6	8.4 / 6	8.4 / 6	8.4 / 6	8.4 / 6
ТРАНСМИСИЯ						
Работен диапазон А (поле)	0,03–28 км/ч на преден ход, 0,03–16 км/ч на заден ход					
Работен диапазон В (транспорт)	0,03–50** км/ч на преден ход, 0,03–38 км/ч на заден ход					
Режими на работа	Автоматично или ръчно					
СИЛООТВОДЕН ВАЛ, ВОМ (ЗАДЕН)						
2 скорости, 540E +1000 или 1000E + 1000						
1000 об./мин при об./мин двигателя	2030	2030	2030	2030	2030	2030
540E или 1000E, достигнати при об/мин на двигателя	1600	1600	1600	1600	1600	1600
Сменяем крайник на ВОМ	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
ПРЕДНА НАВЕСНА СИСТЕМА						
Интегрирана стандартно оборудване						
Товароподемност, кг	5000	5000	5000	5000	5000	5000
Преден ВОМ	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция
ЗАДНА НАВЕСНА СИСТЕМА						
Autocontrol, Управление на баланса при движение и контрол на приплъзването						
Товароподемност, кг	12000	12000	12000	12000	12000	12000
Долни рамене	Кат. 3 или 4					
ХИДРАВЛИКА						
Разпознаване на натоварването със затворен център (CCLS)						
Макс. дебит на помпата, л/мин	205	205	205	205	205	205
Хидравлично масло	Отделен, макс. 51 литра за прикачния инвентар					
Работна хидравлика, предна	2 електронно управляеми хидроразпределителни клапана, с управление от джойстик					
Работна хидравлика, задна	4 или 6 електронно управляеми хидроразпределителни клапана, 4 контролирани ръчно и 2 с джойстик					
Хидравлични връзки, задни	„Декомпресионни“ връзки за свързване/разединяване под налягане					
Кормилно управление	Хидростатично, кормилна колона с наклон и телескопично изтегляне					
QuickSteer	стандартно	стандартно	стандартно	стандартно	стандартно	стандартно

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ



МОДЕЛ ТРАКТОР	S274	S294	S324	S354	S374	S394
СПИРАЧКИ	Охлаждани с масло, многпластинчати дискове, хидравлично задействани със силово подпомагане					
Ръчна спирачка	Вградена в лоста на риверса, хидравлична					
ПРЕДЕН МОСТ ЗА 4-КОЛЕСНО ЗАДВИЖВАНЕ						
Тип	STD	STD	HD	HD	HD	HD
Макс. ъгъл на завиване	55°					
Окачване	Хидропневматично					
ОБЕМИ						
Резервоар за гориво, литри	630	630	630	630	630	630
Резервоар за AdBlue, литри	60	60	60	60	60	60
РАЗМЕРИ (ПРЕДНИ И ЗАДНИ ГУМИ)	600/70R28, 650/85R38	600/70R28, 650/85R38	620/65R34 710/75R42	620/65R34 710/75R42	620/65R34 710/75R42	620/65R34 710/75R42
Тегло без товар (с пълен горивен резервоар, без допълнителни тежести), кг	10300 (12000)	10300 (12000)	10300 (12000)	10300 (12000)	10300 (12000)	10300 (12000)
Колесна база, мм	3105	3105	3105	3105	3105	3105
Дължина, мм	4868	4868	4868	4868	4868	4868
Височина до тавана, мм с гуми 710/85R38	3382	3382	3382	3382	3382	3382
Минимална външна ширина, мм	2550	2550	2550	2550	2550	2550
Просвет от земята, мм	472	472	472	472	472	472
Радиус на завой със спирачки/без спирачки, м	7.4/8.4	7.4/8.4	7.4/8.4	7.4/8.4	7.4/8.4	7.4/8.4
КАБИНА						
Окачване	4 колони с 4-точково пневматично окачване (AutoComfort)					
Стандартно оборудване	Делукс кабина с равен под, отварящ се заден прозорец, климатик, 4-скоростен вентилатор с нагревател, регулируема кормилна колона, седалка Valtra Evolution (автоматично кормилно управление), възможност за инсталиране на ISOBUS, за Auto-Guide (телеметрично управление и диагностика на машинния парк), 6 работни светлини отзад и 4 отпред, Valtra ARM с терминал.					
Допълнително оборудване	Система за управление на заден ход TwinTrac (реверс), автоматичен климатик, ксененови работни светлини, отопление за краката, терминал за ISOBUS, Auto-Guide 3000					



VALTRA



Valtra® е световната марка на AGCO.

Официален вносител за България:
Златекс ООД
6000 Стара Загора
бул. "Патриарх Евтимий" 52
тел.: 042/919 700; 042/648 055
www.zlatex.com
office@zlatex.net

Valtra Inc.
Valmetinkatu 2
FI-44200 Suolahti
Тел.: +358 (0) 2045 501
Факс: +358 (0) 2045 50608

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

**YOUR
WORKING
MACHINE**

Показаните в тази брошура трактори може да се окомплектовани със специални опции. Възможни са промени - всички права запазени.