



T8 GENESIS WITH PLM INTELLIGENCE

T8.350 | T8.380 | T8.410 | T8.435

InterAGRI

ЕДИНСТВЕН ОФИЦИАЛЕН ВНОСИТЕЛ
НА NEW HOLLAND ЗА БЪЛГАРИЯ



PLM

NEW HOLLAND INTELLIGENCE

Иновацията среща интуицията.

New Holland създаде T8 Genesis™ с PLM Intelligence™ благодарение на приноса на оператори като вас. От напълно преобразения дизайн на кабината, създаден да ви предложи най-комфортното операторско изживяване, до следващо поколение интуитивни контроли, които могат лесно да се напаснат към конкретна задача, всеки детайл е внимателно разработен, за да отговори на вашите нужди.

Новият T8 Genesis™ е и първият трактор на пазара, който напълно интегрира усъвършенстваната платформа PLM Intelligence™ на New Holland. Така че, независимо къде се намирате, винаги сте свързани в реално време с полезна информация, насоки за експлоатация и поддръжка.

Всички тези постижения и иновации създават най-интуитивния трактор, който полето някога е виждало.





Вашият партньор на полето

Технологиите ще продължат своето развитие във времето, но фермерството винаги ще се основава на общността и нейната свързаност. Новият T8 Genesis с PLM Intelligence е създаден, за да укрепи и подсили тази взаимовръзка, срещайки хората и иновациите, които правят възможно съвременното земеделие.

- Свързаност Клиент-Машина – дава възможност да управлявате вашия фермерски бизнес от кабината, офиса или от другия край на света.
- Свързаност Дилър-Машина – помага ви да минимизирате времето на престой на вашата машина с проактивен сервиз, дистанционен мониторинг, диагностика и сафтуерни ъпдейти на полето.
- Свързаност Консултант-Машина – позволява ви да останете в контакт с агрономите и други експерти, за да подобрите процеса на взимане на решения в движение.

MYPLMCONNECT

MyPLM®Connect телематика безплатна за 1 година

Подпомага мениджърите на автопарка за оптимизиране на управлението на машините. Предоставя данни за полето в реално време на една ръка разстояние. Позволява точно управление на данните за подобряване на оперативната ефективност. Всичко това е зададено като стандарт в цялата гама на T8 Genesis™ с My PLM®Connect с трансфер на файл. Нещо повече, за да подобри ефективността по време на работа, New Holland Breakdown Assist service е напълно интегриран, безплатно.

T8 Genesis™ с колела



Модели	Номинална мощност (hp)	Междусие (mm)	Тегло (kg)
T8.350	280	3450	11,360
T8.380	311	3550	11,360
T8.410	340	3550	11,440
T8.435	380	3550	13,039

T8 Genesis™ SmartTrax™ (с вериги)



Модели	Номинална мощност (hp)	Междусие (mm)	Тегло (kg)
T8.410	340	3550	16,500
T8.435	380	3550	16,500

Точният модел за вашия бизнес

Избирайки правилният трактор T8 Genesis™ за вашия бизнес е по-лесно, благодарение на New Holland, който ви предлага избор от мощност, трансмисия и опция с колела или вериги SmartTrax. Вашият New Holland дилър ще ви помогне в избора на опции, които включват преден навес и BOM, окачване на кабината и предната ос, избор на работни светлини, прецизни данни в кабината и, разбира се, напълно интегрирани IntelliSteer® навигационни пакети. С New Holland изборът е стандарт.

Свързаност, спрямо начина ви на работа.

Персонализиран контрол

Когато говорим за постигане на прецизни резултати на полето, няма място за универсален подход. Всеки оператор има своите уникални изисквания и предпочитания. Ние създаваме контрония пакет от функции, спрямо вашите предпочитания и така персонализацията се превръща в стандарт.

Подобрена видимост

Когато сте на полето или на натоварения път, видимостта на заобикалящото ви е от съществено значение. Редуцирахме препятствията за вашата видимост от кабината, монтирайки дисплея InfoView™ във вашата визуална линия и дори камерите, монтирани върху предния капак и за обратно виждане, са с цел повишаване на вашата безопасност при работа на полето или на пътя. А сега с трите осветителни пакета, от които можете да избирате, можете да превърнете нощта в ден.

Повишен комфорт

С всичкото това време, прекарано на полето, не заслужавате ли да се чувствате поне малко като у дома си? Смятме, че да! Ето защо ние добавихме повече достъпно пространство, USB слотове, мощно отопление, вентилация и 2-зонална климатизация, навигиращи свитлини и най-комфортната седалка, като изключим тази в хола ви.

Усъвършенствано обслужване

Когато шофирате трактор, който измерва продуктивността и прецизността в секунди и милиметри, нямате време за сервиз. С MyPLM®Connect сте свързани с машините си по всяко време, отвсякъде. Вградени сме дистанционна свързаност с New Holland Remote Assistance, модернизирана диагностика, IntelliView™ Connect отдалечено наблюдение и софтуерни обновявания.

Интуитивна простота

Истинската иновация не изисква висше образование, за да работи. За да ви помогне да впрегнете всички мощни функции и технологии, вградени в новия трактор T8 Genesis™, ние разработихме лесен за употреба интерфейс, който е също толкова естествен и инстинктивен, колкото самото селско стопанство.

Модерен агресивен дизайнерски пакет

Запазена марка светлини
„котешки очи“ (Cat Eye lights)

4 стандартни светлини,
монтирани на капака

Напълно интегриран
преден навес с
1000 скорост BOM

Terraglide™
предна спирачка

FPT Industrial Cursor 9 двигател
включващ ECOBlue™ HI-eSCR 2
Stage V технология с до 435 к.с.
максимална мощност



PLM

NEW HOLLAND INTELLIGENCE



Заводска IntelliSteer® навигационна система

MyPLM®Connect професионален пакет 1-годишен стандартен абонамент

170° камера на преден капак и камера на задния пилар

IntelliTurn™ end-of-row-turn system is now compatible with Headland Turn Sequencing II function

До 24 LED работни светлини

Изцяло нов SideWinder™ Ultra подлакътник и IntelliView™ 12 монитор

Модернизирани опции на седалката

Опционално Semi-Active Comfort Ride™ окачване на кабината

10 бр. пространства за съхранение в кабината

Широка, напълно отваряща се врата за по-лесен достъп и подобрена видимост.

Headland Turn Sequencing II (HTS II) system

Мониторинг система за налягане в гумите

Ново бързо завъртащо се CustomSteer™ приспособление

Подобрена Ultra Command трансмисия или иновативната Auto Command™ трансмисия

Функция за кормилно управление с подпомагане от спирачката

Blue Power. Ексклузивно издание.

Гамата Blue Power е разработена за онези агробизнеси, които търсят най-доброто в първокласното земеделие. Тук производителността и комфортът са от първостепенно значение. Добавете към тези атрибути ексклузивен стил и сте открили най-люксовата гама трактори, създавана някога. Превъзходен комфорт, модерна технология и привлекателен дизайн. Ако искате да се откриете на полето с вашия трактор, не само с ефективността си, но и с външния си вид, тогава сте намерили своя отговор. Предлага се с безстепенна трансмисия Auto Command™, гамата Blue Power е персонафициран лукс на трактора.



Blue **Power**



Blue Power.
Ексклузивно издание, ексклузивна емоция.

- Отличаващ се и впечатляващ цвят metallic midnight blue
- Хромирана решетка
- Сребърни джанти
- Сребристи 3D стикери
- Blue Power отпечатък на покрива
- Наличен за всички модели T8 Genesis™ Auto Command™
- Blue Power брендиран черен плътен килим в кабината

Революционно изживяване при управлението на трактори.

Ергономичната, просторна и практична работна среда е задължителна за ежедневната висока производителност. Искате цялостна видимост? Независимо дали сте на двора, на полето или на пътя, New Holland създава водеща в индустрията кабина с T8 Genesis™. С нея имате непрекъснат изглед за повишаване на производителността. Винаги. Изключително широко отварящата се врата улеснява достъпа за по-лесно влизане и излизане.



Подобрен комфорт

Кормилото на гамата T8 Genesis™ вече има отделно телескопично настройване като стандарт, което улеснява операторите да избират комфортна работна позиция, безценна, когато прекарвате дълги часове работа на полето или на пътя.



Предни и задни сенници

Предните и задните сенници са напълно интегрирани в дизайна на кабината, така че когато те не се използват, имате безпрепятствен изглед. Те могат да бъдат издърпани лесно нагоре и надолу от комфорта на седалката.



Интуитивен контрол на климатизацията

Цялата климатична система е пре-работена, с мощна двойка зонална охладителна система и прецизност, позиционирани отвори за осигуряване на цялостен комфорт на тялото. Всички контроли са преместени ергономично в SideWinder™ Ultra подлакътник, което прави използването им изключително лесно и удобно.



Останете освежени в най-горещите дни

Опционалната преносима хладилна кутия, монтирана отдясно на операторската седалка, може лесно да бъде извадена за допълване.



Отлична видимост

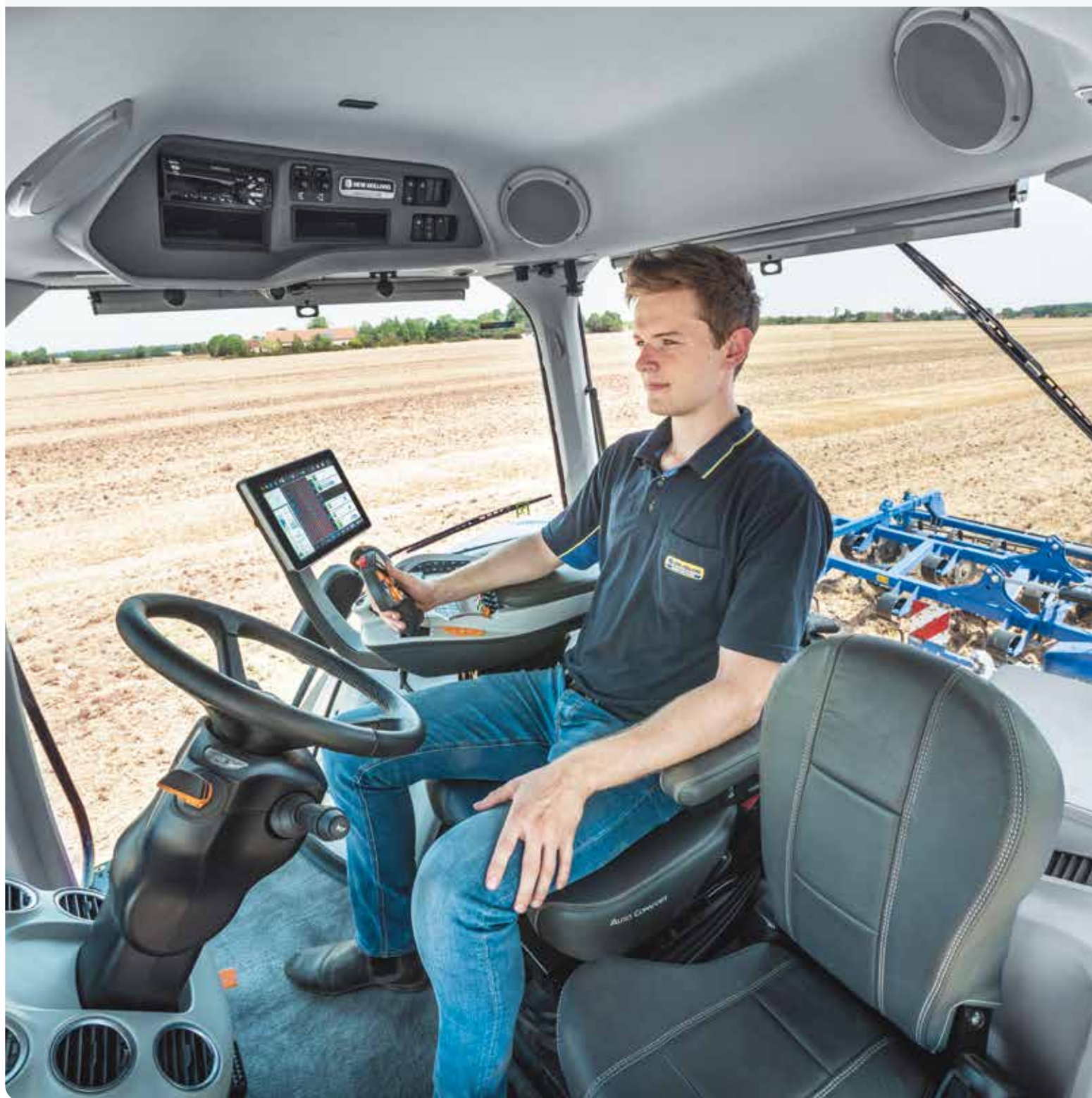
Стандартно уголемените странични огледала включват регулируема горна секция, за да осигурят най-добрата видимост на пътя при високоскоростен транспорт. Регулируемата долна секция е разработена, т.че да изолира ефективно „слепите петна“. Допълнителните опции включват нагреваеми странични огледала и електронно удължаване на цялата конзола на страничното огледало, за подобрена видимост при работа с обемни товари.



Thanks to a laminated front windscreen, thicker rubber window and door seals, thicker floor mat and even more insulation under the cab floor, the new T8 Genesis™ cab is even quieter than ever.

Абсолютен операторски комфорт.

New Holland ви предоставя най-доброто в класа си изживяване за седалки, с 2 различни модела, от които да се избере. Всички седалки са с подобрени възглавници. Тези по-устойчиви, по-трайни възглавници за седалки осигуряват изключителен комфорт за оператора, независимо от терена.



Достатъчно пространство за всичко.

Стандартни, в цял размер тапицирани инструкторски седалки се сгъват надолу, за да осигурят работно пространство, когато не са в употреба.



Auto Comfort™ седалка

Седалката Auto Comfort™ с вентилация осигурява първокласно изживяване при седене. С автоматична компенсация на теллото, активно окачване, отопление и дори вентилационна система, която охлажда и премахва влагата, седалката е идеална за операторите, които прекарват дълги часове в трактора. Седалката е тапицирана в синя и сива кожа.

Dynamic Comfort™ седалка

Седалките Dynamic Comfort може да се похвалят с подобрен механизъм за нискочестотно окачване. Защитите възглавнички, завършени в стилна калъпка, също се отличават с 2-степенно отопление.

	Dynamic Comfort™ седалка	Auto Comfort™ седалка	Blue Power Auto Comfort™ седалка
Материал	Плат	Кожа	Кожа
Тип окачване	Ниско-честотни динамично окачване	Полу-активно	Полу-активно
Система за затихване	Автоматична	5 типа	5 типа
Регулиране на теллото	Автоматична	Активна електронна	Активна електронна
Лумбална опора	Пневматичен	Пневматичен	Пневматичен
Климатична система	2-степенно отопление	Отопление и активна вентилация	Отопление и активна вентилация
Пътническа седалка	Плат	Кожа	Кожа

Ярка светлина в тъмни нощи.

Осветяването на пътя за подобрена производителност през нощта и пълна безопасност е ключов приоритет на New Holland, постигнат чрез внедряване в земеделския свят най-новите иновации в автомобилния сектор, като LED светлини. Осветлението предлага до 24 LED светлини.

По-ярки и консумиращи по-малко енергия от стандартния им еквивалент, тези светлини предлагат широко разпространение на бяла светлина, превръщайки нощта в ден. Когато е избран висок пакет оборудване, това осигурява 49 400 лумена, което е с над 30% повече светлина от предишния T8 модел. До 6 светлини могат да се монтират отпред и до 8 светлини могат да се монтират отзад на покрива, а с опцията за фарове за далечно разстояние си осигурявате възможност за безаварийна работа и в най-тъмните нощи.

49400 LUMENS над 30% повече светлина от предходния модел на T8 гамата





Изберете пакет за осветление за нощна работа, който ви отговаря на нуждите.

Налични са три пакета за светодиодно осветление на кабината, състоящи се от светлини от ниво 1 14 (фигура 1), светлини от ниво 2 18 (фигура 2) и светлини от ниво 3 24 (фигура 3) в различни конфигурации, за да отговорят на вашите индивидуални изисквания.



Напълно регулируеми светлини

Опционалният 360° пакет включва регулируема светлина във всеки ъгъл на кабината. Предлагат се комбинации за осветление с възможност за персонализиране при включване, и се активират чрез два превключвателя на паметта за осветление, които могат да включат/изключат групи от светлини. Идеален при работа с комбайн, например.

LED светлините са ефективност сами по себе си, повече светлина, повече издръжливост, по-малко консумация на енергия.

SideWinder™ Ultra: най-доброто ергономично изживяване в земеделието.

Тракторите T8 Genesis™ предлагат сложни функции с лесен и интуитивен достъп. Подлакътникът SideWinder™ Ultra разполага с всички ключови контроли - ускорение, трансмисия и хидравлика. Всичко, което трябва да контролирате е интуитивно подбрано. По-усъвършенстваните функции могат да бъдат бързо достъпени.



Бутони с възможност за персонализиране

До единадесет бутона могат да бъдат персонализирани и конфигурирани на подлакътника SideWinder™ Ultra. Разположени на стратегически позиции около подлакътника: един на многофункционалния джойстик, два както на джойстика, така и на основната клавиатура, четири на задната клавиатура и една или две на клавиатурата за газта/трансмисията (в зависимост от избраната опция за предаване). Тези бутони могат да бъдат конфигурирани така, че да отговарят както на конкретната задача, така и на специфичните предпочитания на оператора.



Регулируем SideWinder™ Ultra подлакътник

Подлакътникът SideWinder™ Ultra може да се регулира, т.е. да пасне на специфичните ви изисквания. Два ръчни лоста регулират както височината, така и позицията на подлакътника за по-добра ергономичност при работа.



Селектор за управление на преден и заден навес

Thumb wheel for position / draft setting

CommandGrip™ джой-стик

STOP бутон да се отстранят хидравликата, BOM и навес

Fingertip control for up to two remote valves

Преден & заден навес повдигане/свлягане

Headland Turn Sequencing II (HTS II).
Натиснете, за да запишете, съхраните и активирате автоматизиран завой в края на реда

Forward / Reverse shuttle and neutral buttons

IntelliSteer® auto-guidance,
automated steering engagement

1 от 11 конфигуруеми бутони

Бутони за бързо повишаване, понижаване и копаене

Store depth button

Position or draft selector

Основни функции бутони за пряк път

Terralock™ ангажираност за автоматично управление
на четириколесно задвижване и избор на диференциално заключване

Бутони за конфигуриране на светлината

Настройка на три степенно ускорение и отрицателно ускорение

1 от 11 конфигурируеми бутона

Stored Engine Speed Management настройка 1 и 2

Ергономично позиционирана ръчна газ



Optional 2 lever hydraulic remote pod



Фабрично инсталирано дистанционно заключване и имобилайзер.

Мултифункционален джойстик. Джойстикът може да бъде настроен за работа с преден навес или отдалечените клапани

Увеличаване на скоростта на трактора / намаляване

Forward / Reverse shuttle switch

2 конфигурируеми бутона

Бутон за пряк път на екрана за конфигуриране

Бутон за връщане на екрана

Телефонни, радио и медийни контроли

Контрол на климата

Intentional PTO switch, which must be selected to keep the PTO engaged when leaving the operator seat

Ангажирайте и разкачете предния и заден ВОМ мигновено

Auto PTO will disengage and re-engage both the front and rear PTOs during a headland turn

5 конфигурируеми хидравлични клапанни лостове

Thumb wheel encoder

Плъзгаща подплатена подлакътница може да бъде преместена за повишена лакътна опора при използване на джойстика или CommandGrip™ дръжка по време на транспортиране

Преден и заден навес ограничители настройки

4 от 11 конфигурируеми бутона

Интелигентни монитори за интелигентно земеделие.

Изцяло новият монитор IntelliView™ 12 предлага цял набор от предимства на машината на една ръка разстояние. Ясна еволюция от първата IntelliView™ IV, новият модел „12“ със своя елегантен автомобилен стил „тире“, интуитивен дисплей и модерен дизайн, ще стане еталон за бъдещето.





Напълно адаптивни.

- Стандартното оперативно оформление на екрана го разделя на четири основни области:
- Горната лента позволява на оператора достъп до трактора и настройките за работа
- Екраните за изпълнение се намират в долната лента. Те са персонализирани и винаги достъпни
- Основната част на екрана се състои от избрани от потребителя екрани за изпълнение, които показват ключови параметри, свързани с конкретната задача
- Лявата страна е друг дефиниран от потребителя прозорец, който съдържа основни работни параметри като дебит на горивото и приплъзване.



InfoView™ дисплей

Големият LCD плосък дисплей, разположен точно пред волана, е вашето табло за управление с един поглед. Отличава се с множество ключови работни параметри като обороти на двигателя, скорост на движение напред и избрана предавка, наред с други.



Перфектна видимост

За да се повиши безопасността при транспортиране, в бонето е интегрирана камера за наблюдение. Когато се приближавате към пътен възел, това ви позволява да „гледате напред“ за подобрена пътна безопасност. Допълнително предимство е, че имате перфектен изглед на монтирани отпред приспособления, както по време на работа на полето, така и при свързване в двора.



Двойни дисплеи

За тези клиенти, които трябва да работят на допълнителни монитори T8 Genesis има поставени точки за монтаж и USB портове. Възможен монтаж на плъзгаща релса, за да се побере допълнителен IntelliView™ 12 монитор. За допълнително удобство има монтажна точка на SideWinder™ Ultra подлакътника за мобилен телефон или поставка за таблет.

Три нива на навигационно оборудване.



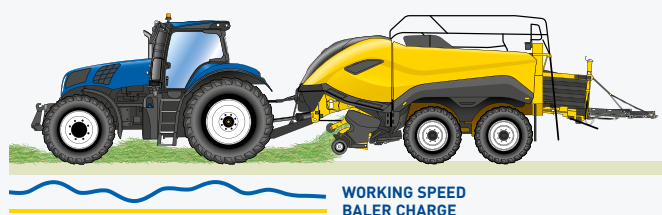
Когато поръчвате своя T8 Genesis™, можете да избирате между три различни пакета с навигация. Това означава, че вашият T8 Genesis™ ще пристигне директно от завода с точното ниво на сигнал, което ви е необходимо. Изберете нивото си на точност до коригиращ сигнал от 2,5 см *. Изключително полезно за прецизни обработваеми приложения, особено при отглеждане на зеленчуци или прецизна сеитба.

* Използване на PLM RTK или PLM RTK+ корекционен сигнал



IntelliTurn™ интелигентна система за завиване в края на реда

Мониторът IntelliView™ 12 може да се използва за управление на незадължителната система за автоматично водене IntelliSteer®. IntelliView™ Мониторът 12 позволява програмиране с върха на пръста на различни линии за насочване, от прави А-В линии до най-сложната функция за завой в края на реда IntelliTurn™. IntelliTurn подобрява ефективността, като автоматично начертава и изпълнява най-ефективния път на завой, за да сведе до минимум времето „без работа“ по време на завоя, както и гарантира, че машината отново влиза в работната зона на полето по желанния път. Резултатът е система, която автоматично избира подходящия стил на завой, начертава най-ефективния път и го изпълнява. Това вече може да се комбинира с HTS II (Последователност на завиване II), което го кара да се задейства на предварително зададено разстояние края на реда.



Двупосочна комуникация

Гамата T8 Genesis™ е оборудвана с ISOBUS II като стандартна или допълнителна технология ISOBUS III. ISOBUS III означава, че тракторът и машината могат да комуникират помежду си, предавайки информация двупосочно, в резултат на което машината контролира скоростта на трактора, за да постигне максимална производителност.

Когато е свързан с New Holland BigBaler, това позволява функцията IntelliCruise™, която контролира скоростта на движение на трактора напред, за да увеличи производителността, да подобри комфорта на оператора, да подобри икономията на гориво и да оптимизира скоростта на подаване при различни условия на полето и реколтата. Тази система има два режима на работа, Режим за контрол на зареждането за максимален капацитет или Режим за контрол на нарязване, за да се получи желаният брой слайсове на балите.



Три варианта на корекционен сигнал

New Holland предлага на своите клиенти да избират между три различни варианта на корекционен сигнал

1. PLM 1 = 15 cm точност
2. PLM 2 = 5 cm точност
3. PLM RTK & PLM RTK+ = 2.5 cm точност



PLM Cygnus приемник

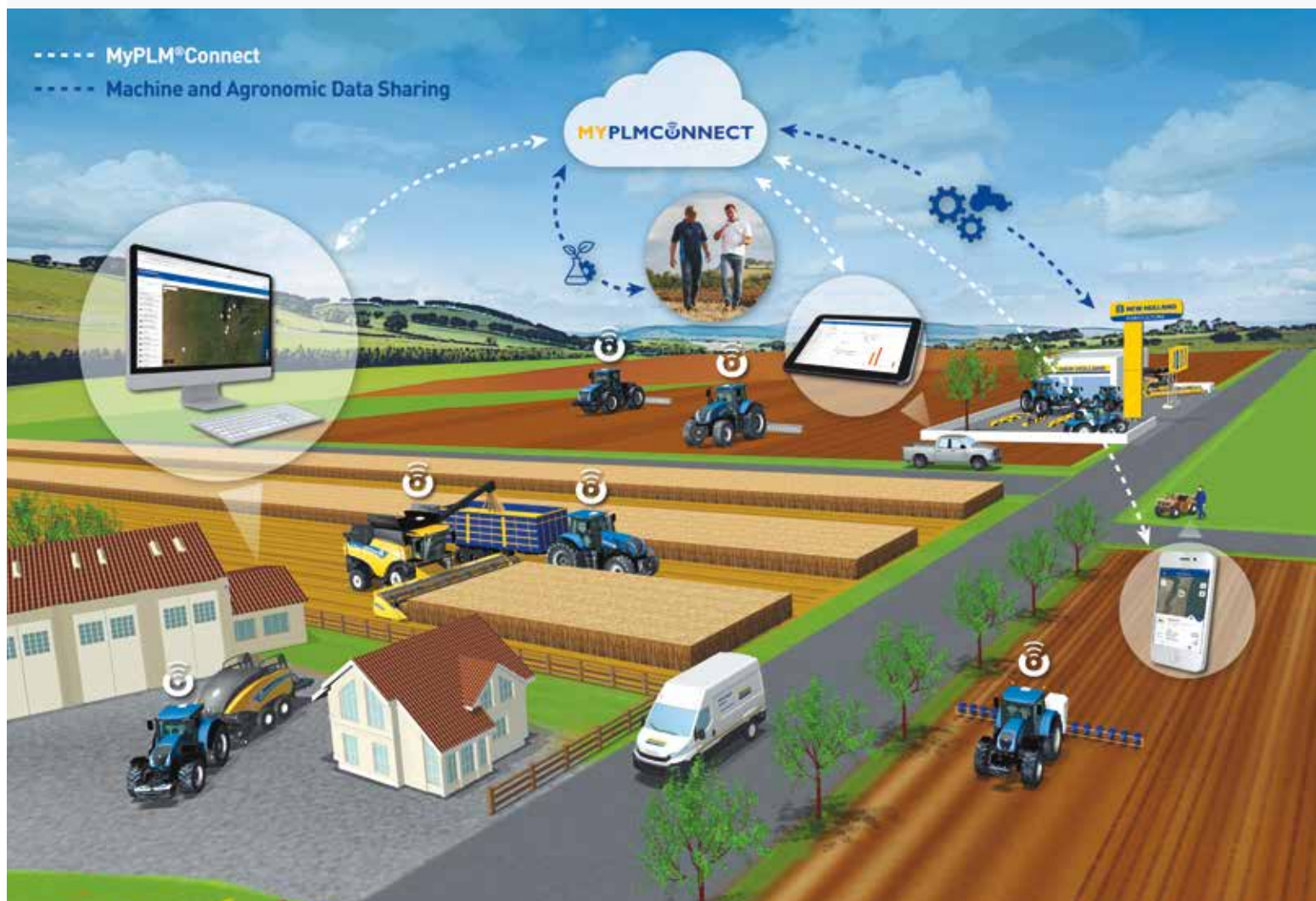
Новият PLM приемник Cygnus осигурява подобро положение на машината благодарение на интегрираната си технология за компенсация на терена. Той също така позволява по-бързо време на сдвояване, както и повишена надеждност в трудни условия, като например при работа в долини и в силно залесени райони.

Свързана техника за ефективно земеделие.

Свързан. Продуктивен. Ефективен.

Селското стопанство непрекъснато се развива и решенията за оптимизиране на времето за оперативна работа оказват огромно влияние върху рентабилността на вашия бизнес. Целта на New Holland беше да свърже мениджъри на ферми и изпълнители във всяка област, дори ако са на стотици километри един от друг. Това вече е възможно благодарение на MyPLM®Connect. Използвайки технологията за мобилни телефони, потребителите получават динамична информация в реално време за всяка машина, работеща в тяхната област и могат да анализират тези данни, за да вземат правилни решения за всяка машина във всяка област.

MYPLM®CONNECT



Телематика: управлявате машината си от комфорта на вашия офис

MyPLM®Connect ви позволява да се свържете с вашия T8 Genesis™ от уюта на вашия офис чрез използването на мобилната мрежа. Можете да поддържате връзка с вашите машини по всяко време и дори можете да изпращате и получавате информация в реално време, която спестява време и подобрява производителността. Началният пакет MyPLM®Connect Essential предлага най-често използваните функции или надграждане до пакета MyPLM®Connect Professional за пълен мониторинг и контрол на машината. Накратко, MyPLM®Connect ще ви помогне да намалите сметките си за гориво и да подобрите управлението и безопасността на автопарка в един обикновен пакет.



1 година безплатен пакет MyPLM®Connect Professional за сериите трактори T7 и T8 Genesis™

Подпомагане на мениджърите на парка да вземат правилно решение. Предоставяне на полеви данни в реално време на една ръка разстояние. Позволява точно управление на данните за подобряване на оперативната ефективност. Всичко това сега се предлага стандартно за цялата гама T7 и T8 Genesis™, с MyPLM®Connect. Нещо повече, за да подобрите времето си на работа, услугата New Holland's Breakdown Assist е напълно интегрирана, безплатно.

Разширена поддръжка

Когато работите с трактор, който измерва производителността и прецизност за секунди и милиметри, нямате търпение за "престой". С MyPLM®Connect можете да поддържате връзка с вашите машини по всяко време, отвсякъде. Имаме включена отдалечена свързаност за асистирание, софтуер за разширена диагностика, IntelliView™ свързване на отдалечени актуализации на показване на дисплея.

Свързаност клиент-машина

Позволява ви да управлявате фермерския си бизнес от кабината, офиса на фермата или от другата страна на света.

Свързаност дилър-клиент

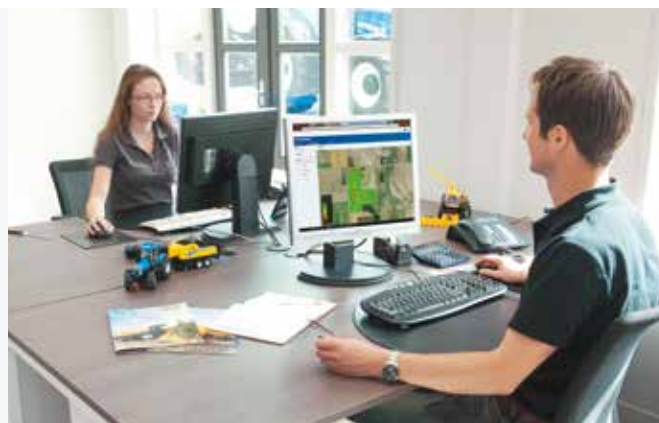
Помага ви да сведете до минимум престойте с проактивна поддръжка, отдалечен мониторинг и диагностика и софтуерни актуализации на полето.

Свързаност консултант-машина

Поддържайте връзка с агрономи и други експерти, за да подобрите вземането на решения в движение.

PLM® Сертифицирани дилъри

За да предостави висококачествено обслужване и поддръжка, New Holland разработи програмата PLM® Certified Dealer. Където и да видите това лого, със сигурност ще намерите експерти, които да подкрепят вашите PLM® инвестиции.



Достъп до MyPLM®Connect портал през MyNew Holland™

MyNew Holland™ предоставя на собствениците и потребителите възможността да преглеждат и управляват своите машинни паркове онлайн. Потребителите ще имат достъп до набор от информация, като ръководства за оператора и видеоклипове с инструкции, както и опция за преглед на активирания и абонаменти чрез активната връзка към инструмента VMS. Потребителите дори могат да отправят заявки за покупка директно до своя дилър, за да активират услуга или да вземат абонамент. MyNew Holland™ също осигурява директен достъп до портала MyPLM®Connect.



Мощността и ефективността, които можете да очаквате от New Holland.

8,7-литровите двигатели FPT Industrial Cursor 9, включващи технологията ECOBlue™ HI-eSCR 2, продължават да определят стандартите за производителност, надеждност и ефективност на двигателя, но въпреки това отговарят на най-новите разпоредби за емисиите от етап V. Що се отнася до горивната ефективност, тракторите от серията T8 Genesis™ са едни от най-икономичните в този клас. Това е съчетано с дълги интервали на основното обслужване.



Sustainable Efficient Technology

ECOBlue

HI-eSCR2



ECOBlue™ HI-eSCR 2 explained

Цялата гама T8 Genesis™ е в съответствие със стандартите за емисии от етап V, които налагат допълнително намаляване с 40% на прахови частици в сравнение с предходния регламент от ниво 4B / етап 4. Това се постига благодарение на новата технология HI-eSCR 2, разработена от FPT Industrial. Тази иновативна изпускателна система е патентовано решение, което не изисква поддръжка и минимизира оперативните разходи.



Създадено от FPT Industrial

New Holland не се справя сама по отношение на технологията Stage V. Те могат да се позоват на опита на собствената си група за разработка на двигатели: FPT Industrial.

Пионери: Фиат изобретява технологията Common Rail през 80-те години на миналия век и я представя пред масите през 1997 г. с Alfa Romeo 156. Те са първите, които я представят на селскостопански машини на трактора TS-A. Пионери. Винаги.

По-чисто: За девета поредна година CNH Industrial оглавява индексите на Dow Jones Sustainability World и Europe за индустриалния инженеринг. По-чиста навсякъде.

Доказано: FPT Industrial е пионер на SCR технологията от 1995 г. и вече е произвел над 1 милион SCR двигатели през последните осем години за селскостопанската, строителната и транспортната индустрия. Надеждност. Потвърдено.

Управление на захранването на двигателя (EPM)

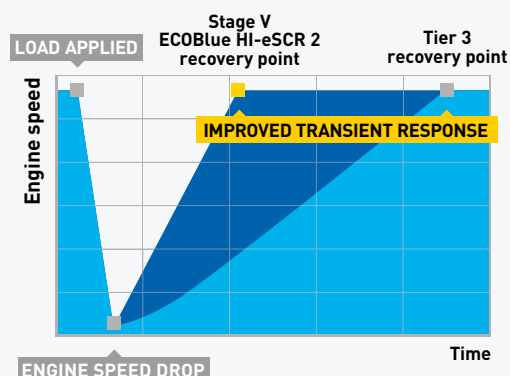
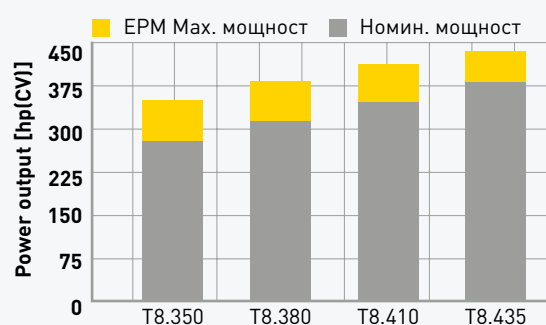
С EPM двигателят произвежда повече мощност и въртящ момент, в зависимост от натоварването на трансмисията, хидравликата и ВОМ. На трактор T8.350 EPM ще достави до 71 к.с. повече, само когато е необходимо, за да поддържа ефективността.

- Номинална мощност: произведени при номинална скорост на двигателя
- Мах. мощност: мощност, която двигателят може да произведе в работен обхват
- Номинална EPM кс: максимална мощност двигателят може да се развие с помощта на EPM, когато условията позволяват, при номинална скорост

Мах. EPM кс: максимална мощност, която двигателят може да развие с помощта на EPM, когато условията позволяват, в работния обхват

Цялата мощност, от която се нуждаете, винаги е на разположение

Понеже вашият двигател Cursor 9 поема само чист свеж въздух, може да реагира дори по-бързо, поставен под натоварване. Значително по-бързо.



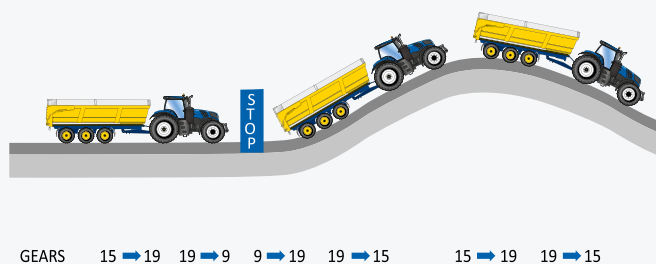
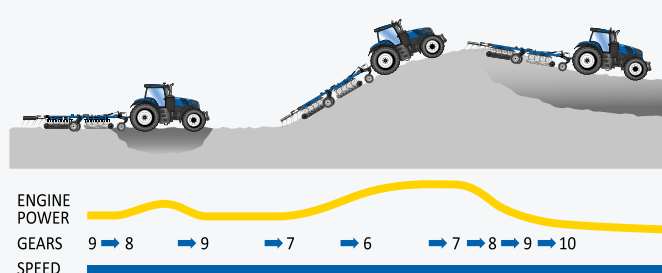
Ultra Command™ трансмисия за висока ефективност.

Ultra Command™ трансмисията си пасва с доказаната механична ефективност на New Holland и лекота на контрол. Резултатът ли? Предаване, което е лесно да се настрои и работи със скорост, за да съответства перфектно на всяко приложение. Накратко, това е най-ефективният пълен Powershift наличен днес. Предлага се на моделите T8.350 — T8.410, джойстика CommandGrip™ осигурява достъп с едно докосване до автоматизирани функции, които включват управление на скоростта. Изберете между 18x4 и 19x4 (40kph ECO или 50kph) директно задвижване. Лекотата на използване идва като стандарт.



GSM. Интелигентна автоматизация.

New Holland Ground Speed Management, GSM, е нещо повече от автоматизирана система за смяна на предавките. С подобна на CVT функционалност той използва комбинация от данни, свързани с натоварването на двигателя, скоростта на движение напред и настройката на оператора, за да управлява скоростите на двигателя и скоростта на трансмисия, за да оптимизира производителността и икономичността. Лесен за настройка и изключително ефективен, GSM е добре доказан и надежден.



Фиксирана скорост напред? GSM се грижи за това.

Когато условията на натоварване се променят в полето, GSM автоматично ще поддържа фиксирана скорост напред. Операторът първо задава желаната работна скорост и след това избира функцията GSM. След това автоматизираната система ще съчетае скоростите на двигателя и скоростта на предаване, за да поддържа тази фиксирана скорост напред, за да осигури перфектния баланс между поддържане на производителността, без да се прави компромис с икономичността.



IntelliView – оборудване и скорост с един поглед.

Стандартният монитор IntelliView™ 12 е конфигурируем, за да осигури специален информационен панел в лявата част на екрана, даващ ясно отчитане на избраното съотношение на предаване и скорост на трактора.

Пълен контрол при управление

По време на транспорт GSM автоматично превключва предавките, според настройките на товара и дросела. Започвайки от вашата изтегляща предавка, GSM автоматично ще измести съотношението до вашата максимална скорост.

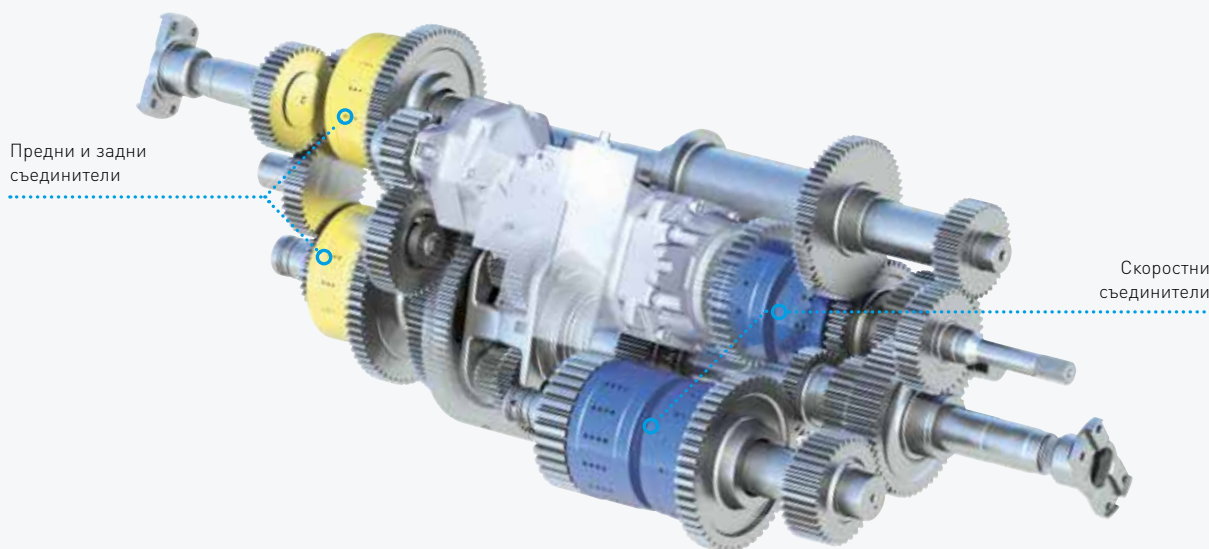


Ultra Command Powershuttle

Превключването на дирекцията се управлява посредством кормилната уредба или джойстика CommandGrip™, монтиран на SideWinder™ Ultra подлакътник. Той може да бъде програмиран за автоматично управление на трансмисионните смени по време на промяна на посоката, за да съответства или променя скоростите напред и назад. За безопасното спиране и оставане на място имаме налична трансмисионна спирачка.

Иновативната Auto Command™ трансмисия предлага усъвършенствани New Holland възможности.

Проектирани и създадени от New Holland, над 25 000 многократно наградени непрекъснато променящи се трансмисии (CVT) Auto Command™. Предимствата на трансмисията Auto Command™ се основават на четири преки точки на задвижване със 100 % механична ефективност. Тези точки са прецизно проектирани, за да се гарантира, че напълно съответстват на най-често използваните скорости по време на тежка работа, вторични дейности по култивиране, балиране или косене, и високоскоростни транспортни дейности. Разширено управление на двойния съединител допълнително повишава ефективността. Съвсем просто, това е най-гладкото и най-продуктивното CVT наоколо.



Силово движение позволява на оператора да променя скоростта и посоката. Скоростта напред също може да се контролира с помощта на педала.

Целева корекция на скоростта – определяне на целева скорост, която да отговаря на конкретните ви нужди.

Избор на целева скорост – позволява промяна между три целеви скорости.

4 режима на управление, в съответствие с вашия стил

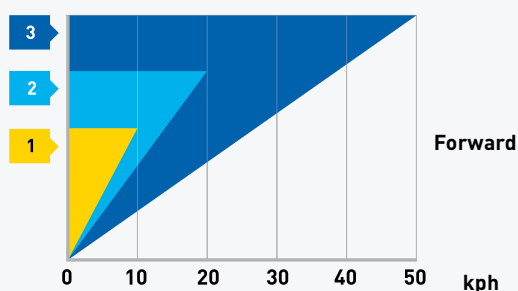
Автоматичен режим. След като бъде постигната желаната целева скорост, Auto Command™ ще съответства на двигателя и предаването, за да я поддържа.

Крузен режим. Позволява на оператора да постигне определена целева скорост с натискане на бутона и да поддържа скоростта за икономичност и производителност.

Ръчен режим. Позволява на оператора да регулира ръчно необходимата честота на въртене на двигателя и честотата на въртене напред, независимо един от друг.

Режим VOM. Веднага след като VOM бъде включена, Auto Command™ ще работи за постигане на постоянна честота на въртене на двигателя





Три регулируеми целеви скорости за всяка нужда

Технологията Auto Command позволява на оператора да настрои целева скорост между 20 т/ч надясно до 50 km/h и се регулира до най-близката 0,01 kph. Без стъпки. Няма промени в обхвата. Просто безкрайна скорост, за да отговаряте на всички Ваши нужди



Персонализирани настройки за предаване

Многократно наградената трансмисия Auto Command™ сега включва 3-степенно настройване на ускорение и намаляване на скоростта. „Меката“ настройка е подходяща за леки промени в посоката, перфектна по време на високоскоростен транспорт или при работа върху хлъзгави повърхности. Стандартната настройка е проектирана за нормални полски дейности. Супер бързата агресивна настройка е идеална, когато са необходими незабавни промени в посоката.



Активен стоп-старт бутон

Ключова функция за безопасност на Auto Command™ е активният стоп-старт. Когато тракторът е спрял, трансмисията не му позволява да се движи назад или напред, дори с тежък товар. Когато трансмисията поеме диска няма риск от обръщане обратно на стръмни наклони. За сигурно паркиране лесно се включва електронна спирачка посредством лоста под волана.



Балансирана горивна ефективност и продуктивност

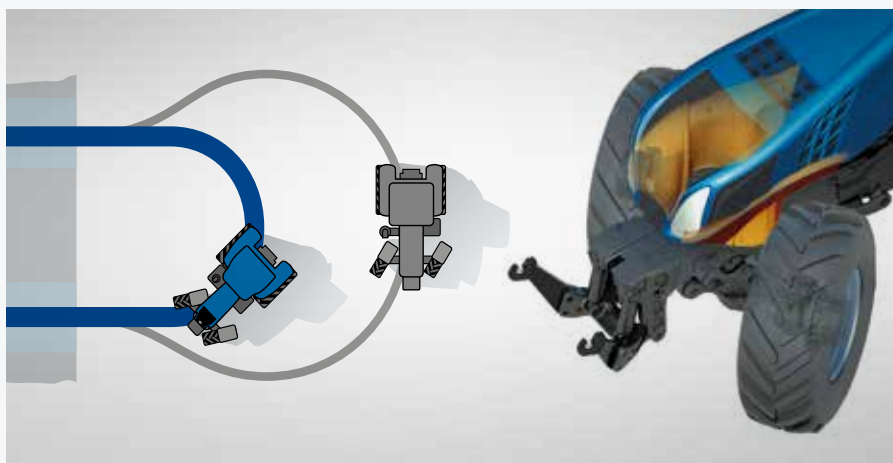
Когато работите в Автоматичен или Круизен режим използвайте настройката за управление посредством екрана IntelliView™ 12 или чрез достъп до екрана за настройки чрез бутона за бърз ключ на Sidewinder™ Ultra armrest, за да ограничи горната честота на въртене на двигателя, използвана за постигане на желаната скорост напред. Резултат: Постигате целева скорост при много по-ниски обороти на двигателя, като спестявате гориво. В режим BOM, използвайте контрол, за да регулирате допустимото намаление на скоростта на BOM, преди скоростта напред да бъде намалена.

Стабилност без аналог.

Новата гама T8 Genesis™ има най-дългата база в сегмента. Моделите Ultra Command разполагат с 3450 mm междуосие и с 3550 mm на T8.435. Това е с цели 250 mm по-дълго от най-близкия конкурент. Дългата база означава повече стабилност при по-големи транспортни скорости и е по-лесен за баласт с по-добро прехвърляне на тежестта и по-голяма теглителна сила за приложения с тежък теглич.



T8 WHEELBASE



New Holland T8 Genesis™.
Преимущество на колелата пред конкурентните конвенционални трактори.

Намален кръг на завъртане. Монтиран далеч напред, предната ос е съчетана със заострен капак на двигателя. Това позволява главините да се завъртят до пълно заключване от 55 градуса, дори когато са монтирани големи предни или двойни колела.

Водеща в класа си маневреност. С радиус на завиване от само 4 970 mm, колесният T8 Genesis™ трактор може да завие по-тясно и да се върне към работа по-бързо.



COMPETITION WHEELBASE



Тежкотоварни оси за тежки работни показатели

Тежкотоварната ос е монтирана на T8.435 като стандарт. Баровата ос 127 mm е проектирана да се справи с масивната мощност и въртящ момент, разработени от двигателя на Cursor 9 и да я предаде в теглителна сила. Тя може да побере и най-големите 2,15 m гуми, като опцията 900/60R42.

По-стабилен транспорт. По-гладка работа на място.

Гамата T8 Genesis™ има предни оси, съответстващи на 20 тона брутно тегло на превозното средство, което означава, че можете да работите с лекота с още по-тежка прикачена техника. Окачването на предния мост Terraglide е стандартна функция и неговите двойни амортизьори и акумулатори осигуряват копринено гладко пътуване. Двигателят и подрамата са проектирани да максимизират производителността при завиване, така че предните колела да могат да се притискат към повърхността за плътно завиване.





Terraglide™ предно окачване.

New Holland Terraglide™ окачване на предната ос е подобро, т.че да предпази трактора, прикачената техника и оператора от тежки ударни натоварвания по време на транспортиране и на място. В полето усъвършенстваната система за окачване поддържа контакт между гумата и земята, за да подобри сцеплението. Пълният ход на окачването винаги се поддържа благодарение на приспособяването на системата към промените в теглото, прилагано върху предната част на трактора.



Изцяло ново окачване на кабината Semi-Active Comfort Ride™

Опционалната система за окачване на кабината Semi-Active Comfort Ride™ използва мрежа от датчици, които следят положението на кабината, скоростта и ускорението, заедно с височината и въртенето на кабината, за автоматично регулиране на индивидуално управляваните хидропневматични подпори за окачване на задната кабина, за да се осигури най-плавно движение. Операторът може да избира от три различни режима нормален, мек — използван за абсорбиране на големи неравности, идеален при работа в мек и неравен терен при бавни скорости или трудно — идеален при работа с по-високи скорости и по време на автомобилен транспорт.



Advanced traction management

Системата Terralock™ на New Holland позволява на оператора да избере тракшън пакета, от който се нуждае за съответната операция и прикачна техника, която използва. Terralock след това ще управлява задвижването към предната ос и автоматично ще включи и освободи диференциалните ключалки. По време на завой или при преминаване от работа към транспорт, Terralock ще отключи диференциалите и задвижването на четирите колела без намеса на оператора.

SmartTrax. Предимството да си с вериги.

Моделите SmartTrax T8 Genesis™ превъзхождат тракторите с конвенционален дизайн, комбинирайки на полето предимствата на колесния с верижния трактор. Фабрично разработени специално за T8 Genesis™ и налични за T8.410 и T8.435 модели, SmartTrax не са просто алтернатива на задните колела. Detailed modifications to the transmission and driveline ensure maximum power and torque can be transmitted to the tracks for dependable performance in the most demanding of applications.

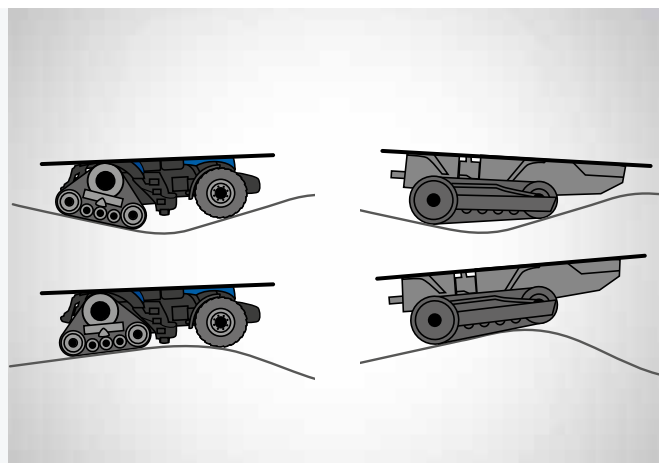
Комфорт като стандарт

Твърдите следи не могат да доставят същата мекота от ударни натоварвания като гума. С T8 Genesis™ SmartTrax незадължителната специално настроена окачена предна ос и стандартно окачване на кабината спомагат за омекотяване на возенето и допринасят за истинско комфортно предимство.



Следване на контура

SmartTrax е несравним при неравен терен, като следва контура на почвата. Резултатът? Непрекъснат контакт с почвата и безупречна работа в различни условия и терени. Истинска многофункционалност от New Holland..



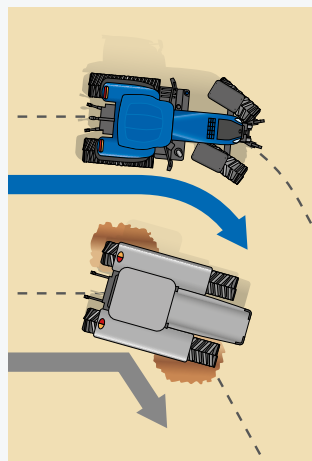
Предимствата на Terralock™

Комбинацията от задвижване с предни колела и SmartTrax предоставя изключително сцепление. Управляващите предни колела осигуряват гъвкавост, като на конвенционален трактор, докато системата за управление на блокажа на диференциала Terralock™ осигурява точно следване на посоката при работа, без приплъзване в хлъзгави участъци, за разлика от машините с вериги и на двете оси. При тежки почвообработки T8 SmartTrax ви предоставя оптимален баланс на мощност и ефективност



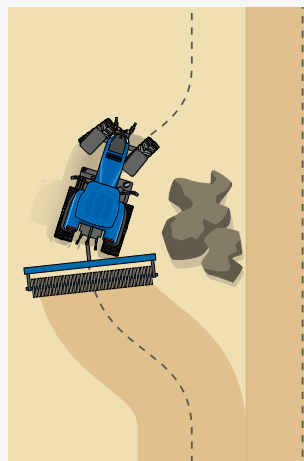
Повишена производителност

Тръгнете по-рано и работете по-дълго. По-лекият отпечатък има очевидни предимства, като намаляването на компресирането на почвата. Но той може да ви спечели и други ползи. Със SmartTrax можете да започнете работа по-рано и да останете на полето до по-късно, в условия, които биха компрометирали представянето на трактоори с вериги и на двете оси.. Производителността и грижата за почвата могат да вървят ръка за ръка.



Завой без увреждане на почвата

При остър завой, може да се получи увреждане на почвата, вдлъбнатини и буци. Със SmartTrax, острите завойи са по-точни и по-щадящи. Резултатът: край на увреждането на почвата.



Завой с пълна мощност

Когато се работи в края на реда или около препятствия, където се изисква завиване с инвентар спуснат в земята, SmartTrax има предимството да поддържа пълна мощност през целия завой. Със SmartTrax, движението напред не се компрометира от насочването.

Точната верига за вашето поле.

Технологията на New Holland с гумени вериги SmartTrax™ е резултат на много години интензивни проучвания и развитие в сътрудничество със земеделски производители от цял свят. SmartTrax™ включва някои от най-модерните технологии, за да ви гарантира безупречно представяне. Ден след ден, през цялата година..



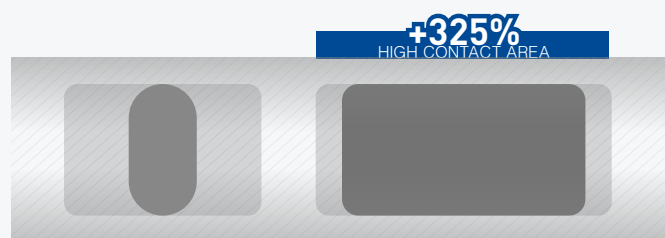
Задвижване от
кован чугун

Прозрачни капачки на
лагерите за проверка на
маслото

Автоматична хидравлична
система за опъване на
вериги

3 ролки с гумени
уплътнения

7-8 гайки за закрепване на
задвижащото колело



IF 710/75R42

76.2cm SmartTrax™

Висока флотация

Контактната площ с почвата на веригите SmartTrax е с 325% по-голяма отколкото на гумите. Разпределението на тежестта намалява компресирането.



45.7cm

61cm

76.2cm

SmartTrax разст. на отпечатъка	45.7cm	61cm	76.2cm
193cm разст. м/у вер. (фабр.)			-
203.2cm разст. м/у вер. (фабр.)			-
223.5cm разст. м/у вер. (фабр.)			
304.8cm разст. м/у вер. (фабр.)			*
345.4cm разст. м/у вер. (DIA)			
365.8cm разст. м/у вер. (DIA)			
386.1cm разст. м/у вер. (DIA)			

| Наличен - Не е наличен * Не е наличен от фабрика, но са налични като дилър Инсталиран аксесоар (DIA)

Ширина на веригата

SmartTrax моделите могат да бъдат оборудвани с вериги с ширина от 45,7; 61 и 76,2 см. Без значение дали отглеждате редовите култури, или се грижите за много акри, има SmartTrax опция, която да отговори точно на специфичните ви нужди.



Разстояние на коловоза

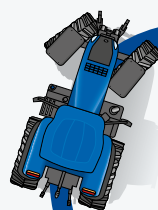
New Holland предоставя разнообразни опции за коловози не само за приложения на Rowcrop с настройки на коловоза от 193cm.

Супер безопасен, супер стабилен транспорт.

За днешните фермери високоскоростният транспорт е съществена част от ежедневието. Независимо, дали пътувате между клиенти или отдалечени полета, ще оцените T8 Genesis™ впечатляваща пътна обработка. Изключителна видимост, прецизният Auto Command™ контрол на скоростта и набор от възможности за спиране, превръщат T8 Genesis™ истински пътен крузер.

Асистирано спиране за по-плътно завиване

С цел по-голяма ефективност на завъртане за гамата T8 Genesis™, Спирачката е разработена с функция за асистирано управление. Веднага след началото на завоя се задейства контролирана спираща сила, която се прилага върху задно вътрешно колело, за да съдейства при по-тесни завои.





Управление на променливото съотношение на CustomSteer™

Опционалната функция CustomSteer™ ви предоставя контрол на входовете на волана. Чрез монитора IntelliView™ 12 или чрез специализиран превключвател можете да управлявате точно колко завъртания на колелото са необходими за функционалността "lock-to-lock". При тесни завои, можете да програмирате трактора да завърта от заключване до заключване, като прави едно пълно завъртане на волана, вместо стандартните четири. Спестява ти време и усилия.



Технология за безопасно спиране

T8 Genesis™ може да има спирачка за отработени газове на двигателя, която да се активира с крачен педал или трансмисията Auto Command може да бъде ръчно заключено, докато спирате. Pushing the shuttle button on the CommandGrip™ multifunction handle in the direction of travel will lock the transmission ratio. This provides increased engine braking but also allows the tractor and trailer to slow at the same rate, avoiding the risk of a jack-knife situation on slippery surfaces.



Система за мониторинг на налягането в гумите

Операторите могат да проверяват налягането на до 16 гуми със система за мониторинг на налягането на гумите (TPMS). Сензорите върху всяка гума пренасят данни безжично с антената върху покрива на кабината. За всяка гума операторът може да зададе работно налягане за специфична задача. Стойностите на налягането се записват към наименованието на всяка прикачна техника посредством монитора IntelliView™ 12, т.че има нужда да въведете настройките само веднъж. Аларма на екрана предупреждава оператора, ако налягането не са в съответствие с идеалната стойност. TPMS е от полза за оперативната ефективност, като предупреждава, ако налягането е зададено неправилно и прави ранно предупреждение за всякакви потенциални пробиви в ремарке, например.

Готови за съвременни предизвикателства.

Гамата T8 Genesis™ разполага с впечатляващ капацитет на преден и заден навес, което означава, че може да работи с най-голямото предно и задно прикачено оборудване за повишена продуктивност. Искате ли да използвате най-големите плугове? Тогава задният навес е перфектен. Ако сте картофопроизводител и трябва да монтирате тежка прикачна техника отпред, тогава напълно интегрираният преден навес е за вас. Предлага се в двата варианта от категория III и IV, и с разнообразни опции за теглич, вашият трактор може да бъде конфигуриран така, че да отговаря перфектно на вашите специфични изисквания.



Силен, ефективен и мощен

Максималният капацитет на повдигане на тракторите T8 Genesis™ са впечатляващите 10,927 кг. Системата включва и интегрален динамичен контрол на возенето и защита от ударно натоварване. Това намалява отскока, когато пътувате с тежко натоварване при транспортиране. Има монтирани контролери на задния калник за навес и ВОМ.



Фабрично монтиран преден навес и ВОМ

Тесният капак на двигателя осигурява отлична видимост напред. Балансираното междуосие улеснява още повече пълноценното използване на капацитета на навеса от 5810 кг. Интегрираните електронни контроли на предния навес са в обсега на оператора.



Гъвкаво тегло

Благодарение на опционалното модулирано тегло и интегрирания преден навес, балансирането е още-по-лесно. Може да избирате между цял набор от предни опции за баланс, които отговарят на индивидуалните ви нужди. Лесни за монтаж и демонтаж, благодарение на специални слотове за палетни вилци.

Функционалности за увеличаване на вашата ефективност.

Тракторите New Holland T8 Genesis™ са създадени, за да предложат изключително изживяване при голямо натоварване. Това е ключово изискване при трактори, развиващи над 400 к.с. (CV). Но тракторите T8 Genesis™ са направени, за да направят много повече. ВОМ и хидравликата се поддържат, дори във възискателни условия, благодарение на постоянната крива на мощността. Огромна производителност с оптимална икономичност. T8 Genesis™ достига номинално ВОМ скорост при редуцирана мощност на двигателя за по-ниска горивна ефективност. С New Holland T8 Genesis™ универсалността е стандарт.



Директно задвижване за горивната ефективност

Всички трактори T8 Genesis™ са оборудвани с ВОМ с директно задвижване, за да се сведе до минимум загубата на енергия между двигателя и прикачната техника. ВОМ се включва чрез плъзгач, с усъвършенствано управление на Soft Start. Това модулира ангажираността на високо-инертната прикачна техника, за да се запази линията на движение и да предостави плавно движение на прикачния инвентар. Безопасността е допълнително засилена с включването на ВОМ превключвател, който трябва да бъде избран, за да поддържа включен ВОМ-а, при напускане на операторското място. Допълнителните ВОМ опции включват Auto ВОМ, който може да бъде избран за автоматично разкачане на ВОМ, тъй като предната или задната връзка се повдига над предварително зададена позиция. Това предпазва ВОМ вала и трактора.





BOM

Налична е опция за преден BOM 1000 об./м. Задният BOM предлага 540/1000 об./м., или вариант за усилено натоварване с опашка с 20 шлицы и 1000 об./м. Управлението на BOM-а е интегрирано в системата HTS.



Turn Sequencing II и IntelliTurn™ система: безпроблемна свободна повторяемост

HTS II е налична за моделите на T8 Genesis™. Тази интуитивна система означава, че можете лесно да запишете и съхраните всички зададени последователности и операции. След това могат да се възпроизведат с едно натискане на бутон. Сега, става интересно. Още по-лесно е да модифицирате предварително записаните последователности, така че когато нещата се променят, вашата HTS последователност прави нещата най-добре! Комбинирайте с функционалност IntelliTurn, автоматично завиване в края на реда, която включва HTS, когато достигне предварително зададено разстояние от предницата на трактора. Два страхотни начина за подобряване на повторяемостта и ефективността, както и за намаляване на умората при работа през удължени периоди.

Хидравлична мощ.

Всички трактори T8 Genesis™ са снабдени с усъвършенствана Closed Centre Load Sensing хидравлична система като стандарт. Доставяйки стандартно 157 литра/минута или с опцията за висок поток 214 литра/минута, което е достатъчно, за да се захрани по-голямата част от селскостопанските приложения. За най-взискателните клиенти опцията MegaFlow™ предлага впечатляващ 271 литра/минута поток. Ако това не е достатъчно, New Holland е конструирала системата CCLS, т.че да работи при пикова ефективност. Пълна хидравлична мощност е винаги на разположение на отдалечените клапани и свързване, но само толкова, колкото е необходимо. Резултатът? Намалена консумация на гориво.





Хидравлично дистанционно управление на клапаните

Сега е още по-лесно да се контролират хидравличните функции, тъй като всеки хидравличен дистанционен клапан е обозначен с цветен LED падъл. Отдалеченото му положение SideWinder™ Ultra подлакътник е напълно конфигурируемо, така че операторите могат да избират кой бутон работи със съответното хидравлично дистанционно. Това улеснява персонализирането на използването въз основа на приложението и предпочитание на оператора.



Бърза и проста настройка за контрол на потока

Мониторът IntelliView™ 12 със сензорен екран прави задаването на дебити към отделни клапани прости. Превъртете мениютата и изберете управление на клапаните. Изберете изхода, който желаете да регулирате, и плъзнете плъзгача с пръст до желаната настройка или използвайте предното колелце за подлакътник кодер. Свършена работа.



До 9 конфигурируеми електронни дистанционни

T8 Genesis™ дистанционни клапани са лесни за идентифициране с цветово кодирани двойки и лостове. Всичките девет дистанционни могат да бъдат контролирани от SideWinder™ Подлакътника Ultra, което ви позволява да идентифицирате и работите всяко дистанционно с точна прецизност. Пет дистанционни лоста са на подлакътника и два клапани се управляват или с помощта на двете допълнителни гребла, разположени вдясно от монитора IntelliView™ 12, или с помощта на дръжката CommandGrip™ или чрез използване на електронния джойстик, който сега може да управлява до 6 дистанционни. Настройките за поток, тайминг и степен на работа могат да бъдат настроени точно да съответстват на заданието.

360°: T8 Genesis™ трактори.

Гамата T8 Genesis™ е проектирана да прекарва повече време в работа и по-малко време в двора. Всички сервизни точки са лесни за достъп, а супер дългите интервали на обслужване означават, че ще прекарват повече време в естествената си среда: полето!

Капакът на двигателя е цял и се отваря широко за пълен сервизен достъп.

Вградено стъпало прави почистването на предното стъкло лесно и безопасно.

Допълнете бутилката с течност за чистачки през задния прозорец.

Въздушният филтър на двигателя е лесен за проверка, почистване или замяна, без нужда от инструменти от пода.

Системата за охлаждане се отваря изцяло, за да бъде почистването по-бързо и лесно.

Удобна кутия за инструменти е вградена в предната тежест.



Точките за проверка и допълване на двигателното и хидравличното масло са леснодостъпни, без да е необходимо отварянето на капака, а това прави рутинните проверки по-лесни.

Точката за зареждане на 99-литровия резервоар за AdBlue® е разположена точно зад тази за основния дизелов резервоар, за ваше улеснение. Може единствено да го допълвате, при зареждане на големият 647-литров горивен резервоар. За по-голяма сигурност и двата резервоара се заключват.



Въздушният филтър на кабината се сменя лесно.



Инсталирани от дилъра аксесоари

Вашият дилър предоставя и монтира широка гама от одобрени аксесоари за оптимизация на представянето на машината.

New Holland услуги.



Финанси, разработени спрямо вашия бизнес

CNH Industrial Capital, компанията за финансови услуги на New Holland, е добре позната и уважавана в земеделския бранш. Предлагат се съвети и финансови пакети, които са специално разработени спрямо вашите нужди. Със CNH Industrial Capital, получавате увереност, че работите с финансова компания, която е специализирала в земеделието.



Обучени, за да ви предоставят най-добрата помощ

Техниците на вашия дилър на New Holland получават регулярни обучения. Тези обучения се осъществяват както чрез онлайн курсове, така и чрез интензивни сесии в класна стая. Този съвременен подход гарантира, че вашият дилър винаги ще има необходимите умения, за да може да се грижи за най-новите и съвременни продукти на New Holland.



Сервизен договор – дългосрочна увереност

Сервизният договор предоставя на собствениците на земеделски машини New Holland допълнително покритие при изтичането на договорената гаранция на производителя. Попитайте Вашия дилър за допълнителна информация:



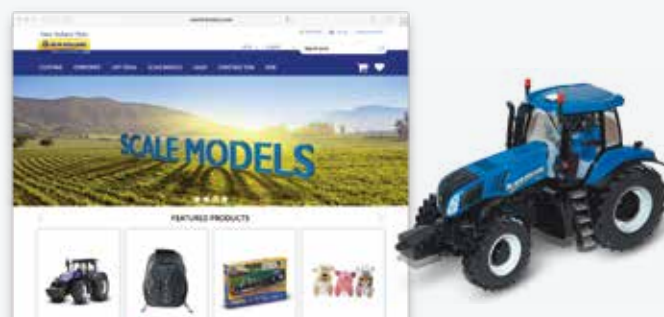
Silver Cover - Powertrain
Gold Cover - Extended
Platinum Cover - Full Repair

- Покритие брой години: две, три, четири или пет
- Брой моточасове (или брой бали за балировачки)
- Много други опции които да посрешнат вашите очаквания



New Holland App

iBrochure - NH Weather - NH News - Farm Genius PLM Calculator - PLM Academy



New Holland Style

Искате New Holland да е до вас не само на полето? Заповядайте, да разгледате новия онлайн магазин на официалния вносител: www.interagri.bg/bg/online_store

Модели	T8.350	T8.380	T8.410	T8.435
Двигател*	FPT Cursor 9	FPT Cursor 9	FPT Cursor 9	FPT Cursor 9
Брой цилиндри / Аспирация / Клапани	6 / eVGT / 4	6 / eVGT / 4	6 / eVGT / 4	6 / eVGT / 4
Съответствие с регулации за вредни емисии	Stage V	Stage V	Stage V	Stage V
ECOBlue™ HI-eSCR 2 система (Selective Catalytic Reduction)	•	•	•	•
Горивна система - High pressure Common Rail	•	•	•	•
Работен обем (см ³)	8700	8700	8700	8700
Вътрешен диаметър и ход (мм)	117x135	117x135	117x135	117x135
Одобрена смес биодизел**	B7	B7	B7	B7
Мах. ЕРМ мощност- ISO TR14396 - ECE R120 [kW/hp(CV)]	258/351	281/381	301/409	320/435
Мах. мощност - ISO TR14396 - ECE R120 [kW/hp(CV)]	232/315	255/347	275/374	307/417
Номинална ЕРМ мощност - ISO TR14396 - ECE R120 [kW/hp(CV)]	232/315	255/347	276/375	305/415
Номинална мощност - ISO TR14396 - ECE R120 [kW/hp(CV)]	206/280	229/311	250/340	279/380
Номинални обороти на двигателя (rpm)	2000	2000	2000	2000
Мах. въртящ момент - ISO TR14396 - @1300 - 1400rpm с ЕРМ (Nm)	1558	1708	1800	1850
Резерв от въртящ момент Стандарт / ЕРМ (%)	40 / 41	40 / 40	40 / 37	39 / 27
Виско-съединител на перката за охлаждане	•	•	•	•
Екологичночист маслен филтър на двигателя	•	•	•	•
Моторна спирачка	o	o	o	o
Дизел капацитет Auto Command™ (Litres)	609	609	609	609
Дизел капацитет Ultra Command™ (Litres)	647	647	647	-
Дизел капацитет SmartTrax™ (Litres)	-	-	670	670
AdBlue резервоар капацитет (Litres)	99	99	99	99
Сервизен интервал (hours)	600	600	600	600
Пълна автоматизирана трансмисия Ultra Command™				
IntelliShift™ система	•	•	•	-
Система за контрол на скоростта (GSM)	•	•	•	-
Пълна автоматизирана трансмисия 18 x 4 Ultra Command™ (40kph)	•	•	•	-
Минимална скорост (kph)	3.34	3.34	3.34	-
Пълна авт. Трансмисия 19 x 4 Ultra Command™ (40kph eCO or 50kph)	o	o	o	-
Минимална скорост (kph)	3.34	3.34	3.34	-
Auto Command™ Continuously Variable трансмисия				
Активна StopStart функция	•	•	•	•
Силов контрол на движението	•	•	•	•
Auto Command™ Continuously Variable трансмисия (40 kph ECO)	o	o	o	•
Минимална скорост / Максимална скорост @ 1400rpm (kph)	0.03 / 40	0.03 / 40	0.03 / 40	0.03 / 40
Auto Command™ Continuously Variable трансмисия (50 kph)	o	o	o	o
Минимална скорост / Максимална скорост @ 1725rpm (kph)	0.03 / 50	0.03 / 50	0.03 / 50	0.03 / 50
Електроника				
12-волтов алтернатор (Amps)	240	240	240	240
Капацитет на батерия (CCA)	1900	1900	1900	1900
Мостове				
4WD предна ос	•	•	•	•
Terraglide™ хидравлика на предна ос	o	o	o	o
Ъгъл на завиване Standard / Terraglide™ предна ос (°)	55 / 55	55 / 55	55 / 55	55 / 55
Радиус на завиване Standard / Terraglide предна ос (mm)	4970 / 4970	4970 / 4970	4970 / 4970	4970 / 4970
CustomSteer™ система (Регулируемо кормилно завиване)	o	o	o	o
Terralock™ функции (Auto Diff / Auto 4WD)	•	•	•	•
Динамични предни калници	o	o	o	o
Регулируем заден мост	•	•	•	•
SmartTrax™ задни вериги	-	-	o	o
Усилен регулируем заден мост	-	-	o	•
Хидравлика				
Затворена централна отчитаща товар (CCLS)	•	•	•	•
Стандартна помпа (Lpm)	157	157	157	157
Помпа с висок поток (Lpm)	214	214	214	214
Дебит основна помпа Стандарт / Опция MegaFlow™ (Lpm)	271	271	271	271
Електронен контрол (EDC)	•	•	•	•
Задни клапани				
Тип	Electro hydraulic	Electro hydraulic	Electro hydraulic	Electro hydraulic
Максимален брой задни клапани	6	6	6	6
Максимален брой предни/средни	3	3	3	3
Джойстик контрол	o	o	o	o
Предни клапани средни клапани	•	•	•	•
Персонализирана конфигурация	•	•	•	•
Навесна система				
Категория на задната навесна система	III/IIIN	III/IIIN	IVN / III	IVN / III
Максимален подемен капацитет в сверичните накрайници (kg)	8843	9705	10927	10927
Категория на предната навесна система	II	II	II	II
Подемен капацитет на предната навесна система (610mm in front of ball ends) (kg)	5810	5810	5810	5810
ВОМ				
Автоматичен плавен старт	•	•	•	•
Обороти на двигател: 540 / 1000rpm (rpm)	1804	1804	1804	1804
Автоматично ВОМ управление	•	•	•	•
Преден ВОМ (1000 об/мин)	o	o	o	o
Спирачки				
Моторна спирачка	o	o	o	o
Електронна спирачка за паркиране	•	•	•	•
Хидравлична спирачка за ремарке	o	o	o	o
Пневматична спирачка система за ремарке	o	o	o	o

Модели T8.350 T8.380 T8.410 T8.435

Модели	T8.350	T8.380	T8.410	T8.435	
PLM Intelligence™ система					
IntelliView™ 12 цветен монитор	•	•	•	•	
Подлакътник SideWinder™ Ultra armrest	•	•	•	•	
CommandGrip™ джойстик	•	•	•	•	
InfoView™ инструментално табло	•	•	•	•	
IntelliSteer® навигация подготовка	•	•	•	•	
PLM® сигнали на точност (PLM1, PLM1 & RTK / RTK+)	○	○	○	○	
PLM® Cygnus приемник	○	○	○	○	
Headland Turn Sequence II (HTS II)	•	•	•	•	
IntelliTurn™ with Headland turn sequencing II (HTS II) система	○	○	○	○	
MyPLM®Connect телематика [1 г. безплатен абонамент]	•	•	•	•	
Отдалечено асистиране [1 г. безплатен абонамент]	•	•	•	•	
Модул за обработка & свързаност (P&CM)	•	•	•	•	
New Holland отдалечено асистиране	•	•	•	•	
IntelliView™ Connect отдалечен дисплей	•	•	•	•	
New Holland асистент при повреди	•	•	•	•	
ISOBUS II	•	•	•	•	
ISOBUS III	○	○	○	○	
Кабина					
Кабина с FOPS - OeCD код 10 ниво 1	•	•	•	•	
Ниво на категория - en 15695	2	2	2	2	
Прозорец с висока видимост отъясно	•	•	•	•	
12 LED осветителен пакет	•	•	•	•	
16 LED осветителен пакет	○	○	○	○	
20 LED 360 градуса осветителен пакет	○	○	○	○	
Comfort Ride™ окачване на кабината	○	○	○	○	
Semi-Active Comfort Ride™ окачване на кабината	○	○	○	○	
Auto Comfort™ седалка с предпазен колан	○	○	○	○	
Auto Comfort™ кожена седалка с предпазен колан	○	○	○	○	
Инструкторска седалка с предпазен колан	○	○	○	○	
Luxury Pack (Кожен волан, килим и заден затъмнен прозорец)	○	○	○	○	
Четири начина за корекция на SideWinder™ Ultra подлакътник	•	•	•	•	
Телескопична настройка на волана	•	•	•	•	
170° предни и задни камери на преден капак и кабина	•	•	•	•	
Електронни дистанционно регулируеми огледала с широкоъгълен обектив	•	•	•	•	
Удължаващи се отопляеми огледала	○	○	○	○	
Дистанционно заключване и обездвижване	○	○	○	○	
Multi-Vent климатик	•	•	•	•	
Автоматичен климатичен контрол	•	•	•	•	
Филтър за рецикулация на въздуха	•	•	•	•	
Голяма преносима кутия за охлаждане	○	○	○	○	
10 вградени в кабината места за съхранение	•	•	•	•	
MP3 радио	○	○	○	○	
MP3 Bluetooth радио (функция свободни ръце за позвъняване)	○	○	○	○	
1 USB порт	•	•	•	•	
5 USB порта	○	○	○	○	
Външни контроли, монтирани на калника	•	•	•	•	
Оптимално ниво на шум в кабината - 77/311 EEC [dB(A)]	67	67	67	67	
Сигнални буркани [1 / 2]	○	○	○	○	
Тегла					
Минимално без баласт: Ст. преден мост/Включително SmartTrax™	(kg)	10840	10840	10915 / 16300	12514 / 16300
Terraglide™ suspended front axle / including SmartTrax™	(kg)	11360	11360	11440 / 16500	13039 / 16500
Max. permissible weight at 50kph*** (Wheeled T8)	(kg)	17500	17500	18000	18000
Max. permissible weight at 40kph (T8 SmartTrax)		-	-	24500	24500

• Стандартен ○ Опционален – Не е наличен * Разработен от FPT Industrial

** Сместа биодизел трябва напълно да отговаря на най-новата спецификация на горивото EN14214:2009 и експлоатация в съответствие с ръководство на оператора насоки

*** Ограничения на европейските магистрали



Размери

With rear tyre / track size****		620/70R42	710/70R42	900/60R42****	45.7cm SmartTrax	61cm SmartTrax	76.2cm SmartTrax
A Цялостна дължина, вкл. баластен пакет и задна	(mm)	6247	6247	6477	6606	6606	6606
B Минимална ширина	(mm)	2534	2534	2534	2787	2787	2997
C Височина от центъра на задния мост до горната	(mm)	2475	2475	2475	2472	2472	2472
D Обща височина	(mm)	3338	3407	3435	3450	3450	3450
E Колесна база Ultra Command / Auto Command	(mm)	3450 / 3500	3450 / 3500	3550	3550 / 3550	3550 / 3550	3550 / 3550
F Ширина на следата (мин. / макс.)	(mm)	1727 / 2235	1727 / 2235	1727 / 2237	1930 / 3860	1930 / 3860	2235 / 3860
G Разст. от земята (в зависимост от присп. за закачване на теглич)	(mm)	378	364	409	441	441	441

**** Налични са задни гуми, различни от споменатите: 650/85R38, 710/70R38, 800/70R38, 710/75R42, 900/60R38

***** Само Ultra Command модел с усилен заден мост

Топ обслужване от New Holland: Обслужване на клиенти и информация за клиенти



Топ наличност

Ако се нуждаете от информация или имате въпрос, който трябва да зададете позвънете на централния телефон 0700 46 666. Ние сме само на едно позвъняване разстояние.



Топ скорост

Експресна доставка на части без оскъпяване: когато са ви нужни, където са ви нужни!



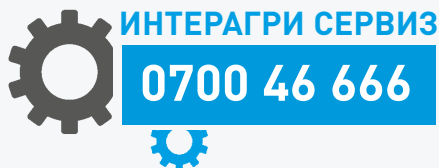
Топ приоритет

Решение за бърза доставка през сезона: защото Вашата реколта не може да чака!



Топ удовлетвореност

Ние намираме и проследяваме решението, от което се нуждаете, като ви информираме непрекъснато: докато не бъдете 100% удовлетворени!



ИНТЕРАГРИ България АД
единствен официален вносител на New Holland за България

НАЦИОНАЛЕН ТЕЛЕФОН
0700 46 666

Централен офис:

София, бул. „Христофор Колумб“ 64
office@interagri.bg, www.interagri.bg

Враца, Монтана, Видин	0879 64 64 97, 0876 46 41 67, 0879 64 64 95
Плевен	0878 12 64 64, 0879 64 65 84
Русе, Силистра, В. Търново, Търговище	0876 46 47 13, 0879 64 64 71, 0877 64 64 23, 0879 64 64 13, 0877 76 46 47

Добрич, Варна	0878 64 64 71, 0878 18 17 77, 0876 36 46 49, 0879 64 63 26, 0876 64 64 51
Бургас	0877 17 64 64, 0879 64 64 19
Ямбол	0876 64 64 98, 0876 96 46 48
Стара Загора	0876 64 64 98, 0876 59 01 65, 0878 64 64 97

Харманли, Хасково	0879 64 64 24, 0879 64 69 23
Пловдив, Пазарджик	0876 46 47 16, 0879 64 64 86
Благоевград	0879 64 64 28, 0879 15 64 64
София, Перник, Кюстендил	0879 64 64 28, 0876 46 41 67, 0879 15 64 64

🚗 търговски представител

🏠 база, резервни части, сервис



www.newholland.com



Данните, предоставени в тази папка са относителни. Описаните тук модели могат да бъдат подложени на модификация, без предварително известие от производителя. Чертежите и снимките могат да се отнасят до оборудване, което е или опционално, или е предназначено за други страни. Моля, обърнете се към нашата търговска мрежа за допълнителна информация.