

НОВИЯТ T7 HEAVY DUTY
С PLM INTELLIGENCE™

PLM
NEW HOLLAND INTELLIGENCE

**МОЩТА
НА ИНТЕЛЕКТА. **



let's get it done.



InterAGRI

ЕДИНСТВЕН ОФИЦИАЛЕН ВНОСИТЕЛ
НА NEW HOLLAND ЗА БЪЛГАРИЯ

ПРОЕКТИРАН ОТ ВАС ЗА ВАС

След като разговаряхме с клиенти от различни селскостопански среди и от редица пазари, новият трактор T7 Heavy Duty с PLM Intelligence™ е проектиран, така че да отговори на съвременните изисквания на индустрията. От лекотата, с която се използва, компактните си размери, до интегрирания интерфейс за прецизно земеделие и общирен списък с опции, независимо от работата, която го очаква, новият T7 Heavy Duty ще надхвърли вашите очаквания.





ДОБРЕ ДОШЛИ В СВЕТА НА ИНТЕЛИГЕНТНОТО ЗЕМЕДЕЛИЕ С НОВИЯ T7 HEAVY DUTY С PLM INTELLIGENCE™ ТЕХНОЛОГИЯ

Новият трактор T7 Heavy Duty с PLM Intelligence™ се основава на наследството на отличилата се фамилия трактори T7, усъвършенствайки всички ключови области, които предопределят успеха на съвременните селскостопански операции, т.че да осигури най-високите нива на ефективност и комфорт, очаквани отсъвременните най-големи земеделски стопани.

РАБОТЕТЕ ПО-ТИХО	p.04
ВИЖТЕ ПО-ШИРОКО	p.10
ДВИЖЕТЕ СЕ ПО-БЪРЗО	p.16
МИСЛЕТЕ ПО-ИНТЕЛИГЕНТНО	p.22
БЪДЕТЕ ПО-СИЛНИ	p.28
РАБОТЕТЕ ПО-ДЪЛГО	p.34
РЕАГИРАЙТЕ ПО-БЪРЗО	p.40
СВЪРЖЕТЕ СЕ ПО-БЪРЗО	p.46

ИДЕАЛЕН ПАКЕТ НА ИЗБОР ЗА ВАШАТА ОПЕРАЦИЯ

Новият T7 Heavy Duty с PLM Intelligence може да бъде специфициран или в пакета Deluxe за повишен комфорт и авангардни технологии, или в Elite пакет, предлагащ най-добрата ефективност и автоматизация със селекция от най-иновативните функции. Друга опция за Elite пакет е луксозната Blue Power версия със своята отличителна метална midnight blue боя и ексклузивна марка.

РАБОТЕТЕ ПО-ТИХО

С едва 66dBA, добре дошли в кабината на най-тихия трактор!





РАБОТЕТЕ ПО-ТИХО

NEW HORIZON™ ULTRA CAB СРЕДА

Новата кабина Horizon™ Ultra cab е най-тихата кабина на трактор в бранша и в това няма нищо случайно. От началото на проекта защитата на водача от външната среда е във фокуса на нашите инженерни разработки.

ШУМ

66dBA е впечатляваща стойност, станала възможна с новата роботно заварена рамка на кабината и начина, по който тя е изолирана от силовото въже на трактора. Качеството на шума също е насочено към подобряване на компонентите за предаване.

КЛИМАТ

Операторът разполага със система за контрол на климата с бързи бутони за охлаждане, което увеличава капацитета на новата система с 35 %. Контролира се без усилие от SideWinder™ Ultra подлакътник и е с множество зони, насочващи въздуха в кабината.

ВЪБРАЦИЯ

Водачът е изолиран от ефектите на външната среда при работа на полето със стандартното окачване на предната ос Terraglide™ и окачването на кабината Comfort Ride™ и не на последно място с разнообразния избор на седалките на водача.

ЗАБАВЛЕНИЕ

С изключително ниското ниво на шума, водачът може да се възползва максимално от мултимедията чрез аудио система с 4 високоговорители. Опционалният Sub woofer добавя допълнителна мощност, а вградените Handsfree и Bluetooth поемат телефонните разговори.





РАБОТЕТЕ ПО-ТИХО





КОНТРОЛ НА КЛИМАТА

Вентилаторите с двойна вентилация могат да доставят до 650 м³ въздух за много бързо охлаждане, докато 5 избираеми зони позволяват на въздуха да бъде насочен по избор около водача. Всички контроли от клавиатурата за подлакътници или IntelliView 12 монитор, нагреваеми огледала, предни и задни екрани могат да бъдат свързани с един бутон Demist.



МЕДИЯ

DAB радиото може да стриймва медии от таблет или телефон през Bluetooth и също така предава телефонните ви разговори. Медийната клавиатура на подлакътника осигурява пълен контрол на свързаните устройства.

ОКАЧВАНЕ НА ПРЕДНАТА ОС

Окачването от тип Terraglide с 3 нива на контрол на движението абсорбира ударите, като същевременно осигурява прецизно кормилно управление за задачи, свързани с превоз на товари на пътя.

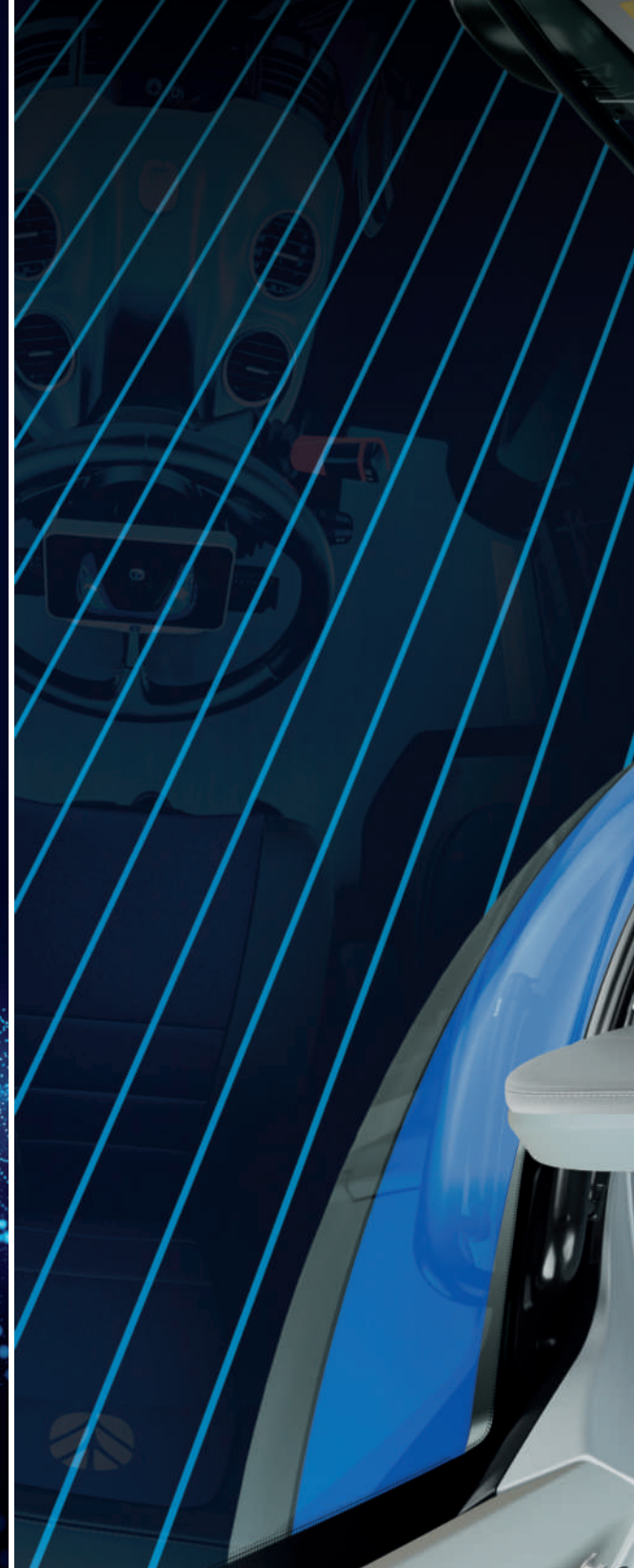
ИЗБОР НА СЕДАЛКА

Цялостният избор на наличните седалки позволява на водача да избере нивото на необходимата технология, която желае. Седалката Auto Comfort™ включва охлаждаща влагоабсорбираща система и многостепенно отопление.



ВИЖТЕ ПО-ШИРОКО

Ново, повече място с увеличена видимост





ВИЖТЕ ПО-ШИРОКО

NEW HORIZON™ ULTRA КАБИНА

Оригиналната кабина Horizon™ 4 поставя нови референтни показатели в индустрията с появата си. В основата на дизайна на новата Horizon™ Ultra cab стои пространството. Създавайки повече вътрешно пространство за оператора, с увеличена рамката на трактора, има повече пространство за съхранение с интегрирани и отворени зони, както и ясна видимост около трактора с повече стъклена повърхност.

+ 7.5%
обем на кабината

+ 11%
стъклена повърхност

+ 33%
по-широк вход

+ 14%
по-широко врата

Не само физически кабината е по-голяма, но и усещането за пространство се засилва от иновативния дизайн на рамката и кабината.

- Арките на колелата се спускат, за да накарат кабината да се чувства по-отворена
- Предният екран има извит горен лъч за подобряване на изгледа напред
- В задната част прозорецът е удължен за още по-добър изглед на инвентара
- Главата на водача е по-далеч от предното и задното стъкла
- Зоните за съхранение са интегрирани, нищо не навлиза в пространството на водача.
- Тапицерията на кабината е гладка и незатрупана, няма открити крепежни елементи. Много автомобилна!





ВИЖТЕ ПО-ШИРОКО





ДЕТАЙЛЪТ ИМА ЗНАЧЕНИЕ

Driver convenience is everywhere you look inside the Horizon™ Ultra cab.

ЛЕСЕН ДОСТЪП

Широките стъпала, широкият праг на вратата и вградената дръжка правят влизането в кабината лесно и безопасно. Пътя ви към и от трактора през нощта е осветен.



НОВИ РЕШЕНИЯ ЗА ЗОНИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Багажът ви може да бъде поставен в откритото пространство зад седалката, а под седалката за пътници е монтирано 20-литрово охладено отделение. Зад седалката на пътника се намира покрита площ, а вдясно има и отворени ниши и мрежа за съхранение.

МНОЖЕСТВО ТОЧКИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ

Основният свързващ панел, разположен в десния заден ъгъл на кабината, съдържа ISOBUS, камера и електрическо захранване. Множество USB зарядни точки, DC изход и допълнителни захранващи гнезда са логически разположени в кабината. Например, до крачната газ излиза 12V изход, за захранване на опционална преносима охладителна кутия.



ЧИСТИ ПОВЪРХНОСТИ

Повърхностите са гладки, панелни и текстурирани, за по-лесно почистване.

ДВИЖЕТЕ СЕ ПО-БЪРЗО

Новият SideWinder™ Ultra подлакътник за ергономични и интуитивни действия.





ДВИЖЕТЕ СЕ ПО-БЪРЗО

НОВИЯТ SIDEWINDER™ ULTRA ПОДЛАКЪТНИК

25-годишната еволюция на SideWinder продължава. Новият SideWinder Ultra подлакътник с напълно конфигурируеми контроли осигурява истински скок в управлението, благодарение на усъвършенствани функции, които са лесни и интуитивни за достъп и използване. Газта, трансмисията, хидравликата, автонасочването. Всичко, което трябва да контролирате, е интуитивно избрано и в готовност за работа.

НАПЪЛНО РЕГУЛИРУЕМА ПОЗИЦИЯ

SideWinder™ Ultra подлакътник може да бъде настроен, за да пасва на всеки оператор. Два лоста настройват височината и позицията назад за ергономична работа, а с мишката можете да изберете подходяща позиция, в зависимост от конкретната задача.

ДОСТЪП С ЕДНО НАТИСКАНЕ

Директен достъп до менюта за управление на трактора на монитора IntelliView 12 се предлага със специални бързи бутони. Никога не е било по-лесно или по-бързо да се направят корекции.

НАПЪЛНО РЕГУЛИРУЕМИ БУТОНИ

До 10 бутона, разположени на стратегически позиции около подлакътника и на CommandGrip™, могат да бъдат персонализирани и конфигурирани, така, че да съответстват на задачата и специфичните изисквания на оператора. Бутоните също така могат да се настроят, така, че да контролират ISOBUS прикачен инвентар.

COMMANDGRIP™ МУЛТИ-ФУНКЦИОНАЛЕН СТИК

CommandGrip включва базова логика на силата за контролиране на скоростта на трактора. Колкото повече се бута напред, толкова по-бърз е процентът на ускорение, прост, но прецизен контрол. След като скоростта на трактора се регулира, CommandGrip се връща към своята най-ергономична позиция. Уредите за управление за завъртане в крайната зона, автоматично насочване, дистанционни клапани, триточково свързване и аварийния стоп също са представени.





ДВИЖЕТЕ СЕ ПО-БЪРЗО





ЛОГИЧНО ГРУПИРАНИ КОНТРОЛИ

ТРИТОЧКОВА НАВЕСНА СИСТЕМА С МИШКА

Контрола на предния и задния навес са под дланта на ръката ви.

МОДУЛЕН ИЗБОР

Изберете между усъвършенстван джойстик за управление на до шест дистанционни клапани, два допълнителни дистанционни клапани или джоб за съхранение.

КОНТРОЛИ НА ДВИГАТЕЛЯ

Разположени около ръчната дроселна клапа и цветно кодирани са контролите за управление на скоростта на двигателя. Задайте две скорости на двигателя и след това превключвайте между тях, като използвате CommandGrip™.

ОСНОВНИ КОНТРОЛИ

В центъра на SideWinder Ultra са разположени ключови механизми за управление, като четири задвижващи колела и заключване на диференциала, работни светлини и бутони за кратки пътища, за да ви отведе директно до всеки екран за настройка на трактора.

КОНФИГУРУЕМИ ДИСТАНЦИОННИ ЛОСТОВЕ

Ред от 5 превключвателя, управлявани от дистанционни клапани, са конфигурирани към всеки клапан на трактора. Иновативно LED цветно кодиране индикира клапана под контрол.

ВОМ КОНТРОЛИ

Групирани за сигурен и логичен контрол.

ОГРАНИЧЕНИЯ НА ТРИТОЧКОВАТА НАВЕСНА СИСТЕМА

Отзад от дясната страна на подлакътника са настройките за ограничаване на навеса и четири конфигурируеми контроли, които могат да бъдат например на задна хидравлична горна връзка. Органите за управление са разположени за лесно регулиране, докато гледате назад към инвентара.



МИСЛЕТЕ ПО-ИНТЕЛИГЕНТНО

Повишаващата ефективността PLM Intelligence™,
управлявана от IntelliView™ 12 монитор





STOP ⚠️ ⓘ 📍 📶 📶 📶 📶 📶 16:15 👤 📊 🏠 🚦 AUTO

F3 55.0
F2 29.0
F1 17.0
R23
7.60 km/h
Engine Power 22 %
Cross Track Error ← 0 cm
N N
B1 B2
N N N N
A B C D E

1 2 3 4 5 6 7

USB

МИСЛЕТЕ ПО-ИНТЕЛИГЕНТНО

НОВИТЕ PLM INTELLIGENCE™ И INTELLIVIEW™ I2 МОНИТОР

ИНТЕЛИГЕНТНИ МОНИТОРИ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНО ЗЕМЕДЕЛИЕ

Новият монитор IntelliView I2 осигурява множество ползи от машината с едно натискане. С навигационния 12-инчов таблет, с елегантен, автомобилен „dash“ стил, интуитивен дисплей и модерен дизайн, ще се превърне в еталон на бъдещето.

НАПЪЛНО ПЕРСОНАЛИЗИРАНО ОФОРМЛЕНИЕ НА ЕКРАНА

Изберете това, което искате да покажете в конфигурируемите зони на екрана. Настройте Run екрани в зависимост от задачата и това, което искате да наблюдавате на широк екран. Разтегнете и мащабирайте в картата на полето.

INFOVIEW™ ИЛИ CENTREVIEW™ ИНСТРУМЕНТИ НА ДИСПЛЕЯ

Кристално ясна визия, конвенционалната InfoView™ конзола или монтирана CentreView™ в кормилото за необезпокоявана видимост. Цялата информация за трактора е ясно видима пред оператора.

INTELLITURN™ КРАЙ НА ЗАВОЯ

Автоматизира система за завои на предницата, избирайки оптималния маршрут на завиване за минимално време и компактност. IntelliTurn може също да се комбинира с HTS II, за да асистира бъдещите завои.

УСЪВЪРШЕНСТВАНА ISOBUS СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ЗАДАЧИТЕ

Усъвършенстваната система ISOBUS Task Controller използва монитора IntelliView I2 за фина настройване и управление на контрола на секциите и контрола на скоростта на пръскане и сеитба. Това предотвратява припокриването, подобрява контрола на дозирането и скоростта на сеитба, за да се оптимизират резултатите.





МИСЛЕТЕ ПО-ИНТЕЛИГЕНТНО

ВСИЧКО ЗА ИНТЕЛЕКТА

CUSTOMSTEER™ ПРОМЕНЛИВО СЪОТНОШЕНИЕ НА КОРМИЛНАТА УРЕДБА

За да намали усилието на кормилната уредба при завой на полето, CustomSteer може да регулира съотношението на кормилното управление, като намали броя на завоите до пълно завиване. Можете дори да зададете различно съотношение в обратна посока или с прикачени ремаркета.

HEADLAND TURN SEQUENCING II (HTS II)

Тежестта при завой с мулти задачи се облекчава с контрола HTS II. Пълните завои могат да бъдат записани на живо или създадени ръчно на монитора IntelliView™ I2. Функция за редактиране позволява всяко фино настройване на програмата, ако се изисква.

ИНТЕЛИГЕНТНИ КОНТРОЛИ НА КАЛНИЦИ

За допълнителна безопасност и удобство задните контроли на калници вече могат да включват двигателя. Стоп функция, възможност за превключване между запазените скорости на двигателя и хидравлично управление, конфигурируемо за всяка услуга.

СТАРТОВ БУТОН И ИМОБИЛАЙЗЕР

Дистанционно отключва вратата на трактора, докато приближавате, като запалзва и светлините на кабината през нощта. Няма нужда от ключ, стига дистанционното да е в рамките на кабината просто натиснете стартовия бутон, за да пуснете T7 Heavy Duty в действие.

НАБЛЮДЕНИЕ С КАМЕРИ

Към трактора могат да бъдат свързани до четири камери, включително има опция за безжична камера. За безопасно излизане от затворените зони, камерата на предницата със 170 градуса видимост позволява на водача да се увери, че наоколо е чисто, преди да маневрира. Безопасността е на първо място с T7 Heavy Duty с PLM Intelligence.

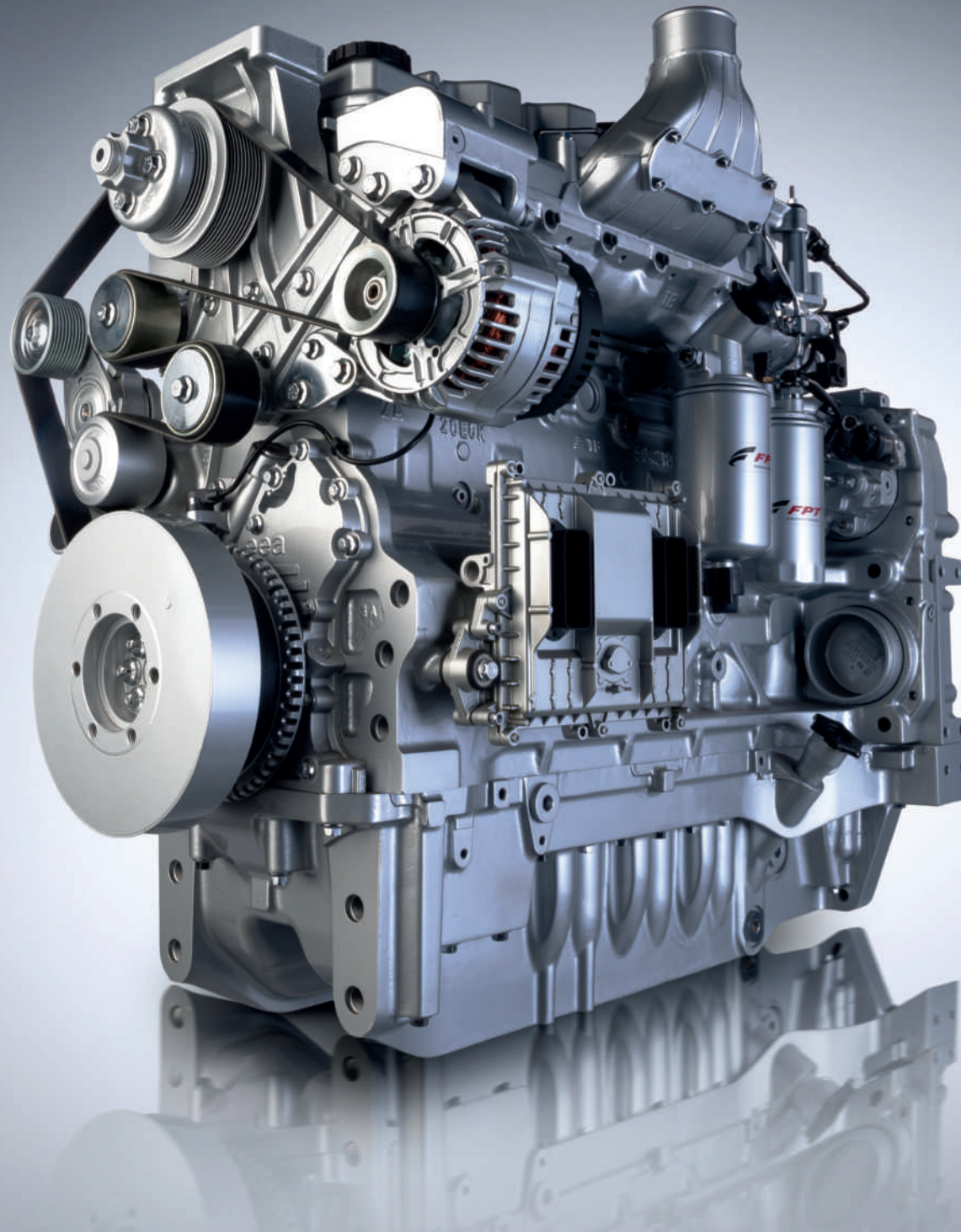




БЪДЕТЕ ПО-СИЛНИ

FPT Industrial ECOBlue™ HI-eSCR 2 Stage V NEF двигател
с до 313 к.с.





6.7- ЛИТРОВ FPT INDUSTRIAL NEF ДВИГАТЕЛ

Двигателят FPT Industrial NEF разполага с ECOBlue™ HI-eSCR 2 технология за съответствие със Stage V. Доставя мощност до солидните 313 к.с., поддържащи впечатляваща горивна ефективност, с максимален въртящ момент, наличен при само 1400 об./мин.

ЕФИКАСНИ ЕМИСИИ

Управлението на емисиите на отработени газове се извършва извън горивната камера на двигателя без вътрешни филтри за рецикулация на газовете или дизелови филтри за прахови частици, а двигателят се оставя да прави това, което прави най-добре. Произвеждат колкото се може повече енергия, като се използва минималното количество гориво.

ОТЗИВЧИВИ РЕЗУЛТАТИ

Турбо технологията с променлива геометрия осигурява отзивчива производителност, чрез поддържане на максимален въртящ момент от 1282 Nm в диапазон на двигателя 500 об.в мин..

РЕВЕРСИВЕН ВЕНТИЛАТОР ЗА БЪРЗО ПОЧИСТВАНЕ

Повърхността на вентилатора може да се обърне за почистване на радиатора и решетката по време на работа.

СПИРАЧНА МОЩНОСТ НА ИЗПУСКАТЕЛНАТА УРЕДБА

Функция, характерна на търговско превозно средство, тази опция може значително да повиши наличния спирачен капацитет на T7 Heavy Duty, докато спуска наклони.

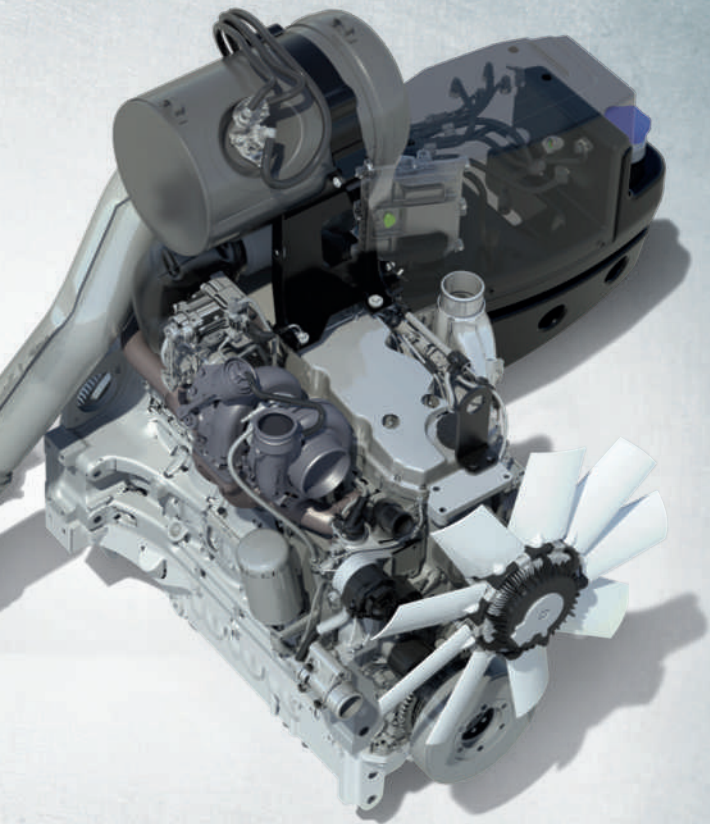
ИНТЕЛИГЕНТНА СПИРАЧНА СИСТЕМА НА РЕМАРКЕТО

Тази награждавана система автоматично ще се прилага на всяка прикачна техника с пневматични спирачки, когато тракторът се забавя само от двигателя и спирачната сила на трансмисията. Тракторът няма да бъде бутан от тежко натоварено ремарке например, подобрявайки стабилността при забавяне, особено при повърхности с ниско триене.





Sustainable Efficient Technology



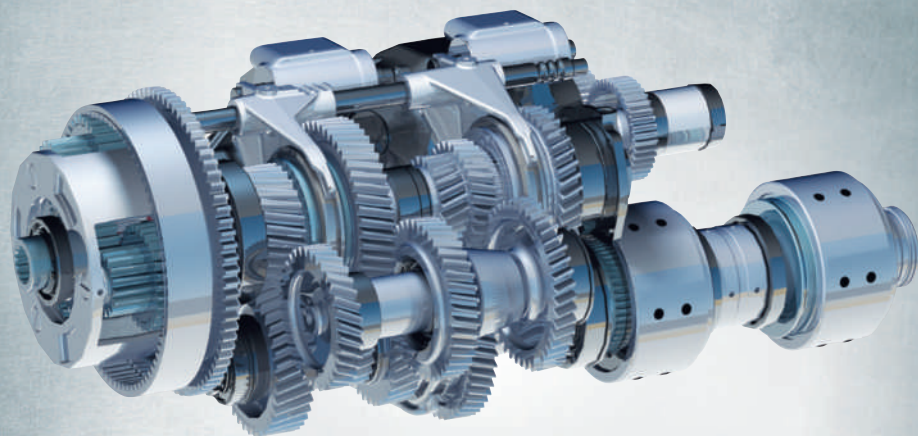
ECOBlue

HI-eSCR2



БЪДЕТЕ ПО-СИЛНИ





ТРАНСМИСИЯТА НА МОЩНОСТТА

Силата е едно, но овладяването и ефикасното и предаването е от ключово значение за работата на трактора.

4-СТЕПЕННА AUTO COMMAND™ ТРАНСМИСИЯ

Auto Command CVT прехвърля високия въртящ момент на двигателя към земята. С плавно изместване между четири механични диапазона вашата работна скорост винаги е близо до точката на механично задвижване за най-добра ефективност.

4-СКОРОСТЕН ЗАДЕН ВОМ И 2-СКОРОСТЕН ПРЕДЕН ВОМ

T7 Heavy Duty е мултифункционален трактор. За по-леките операции предните и задните ВОМ системи имат икономични скорости, осигуряващи възможност за допълнително намаляване на разхода на гориво.

MEGAFLOW™ 220 ЛИТРА МАСЛЕН ПОТОК

Предлага се с маслен поток от 220 lpm, което дава възможност за осигуряване на дебита, необходим за приспособлението при по-ниска честота на въртене на двигателя. Друга функция е за допълнителна икономия на гориво.

ГУМИ С ГОЛЯМ ДИАМЕТЪР

С гуми с диаметър до 2,15m T7 Heavy Duty има малък проблем да предаде целия си въртящ момент до земята и да предложи голям отпечатък за намалено уплътняване на почвата.

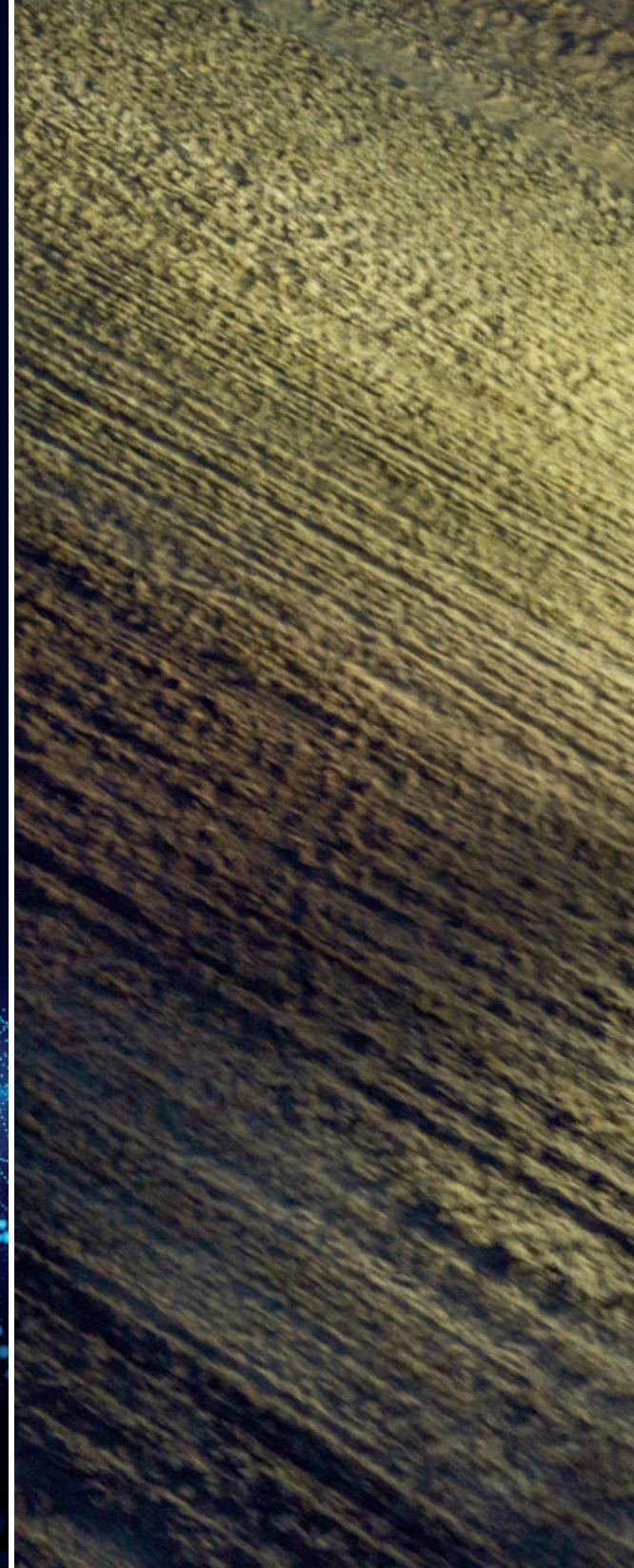
16800KG МАКСИМУМ GVW

Иновативният дизайн на картера на двигателя е крайъгълният камък на T7 Heavy Duty, който дава възможност на GVW да бъде впечатляващ 16,8 тона за голям полезен товар.



РАБОТЕТЕ ПО-ДЪЛГО

Най-добрият 630 л. горивен резервоар, 750 ч. сервизни интервали,
до 24 LED светлини





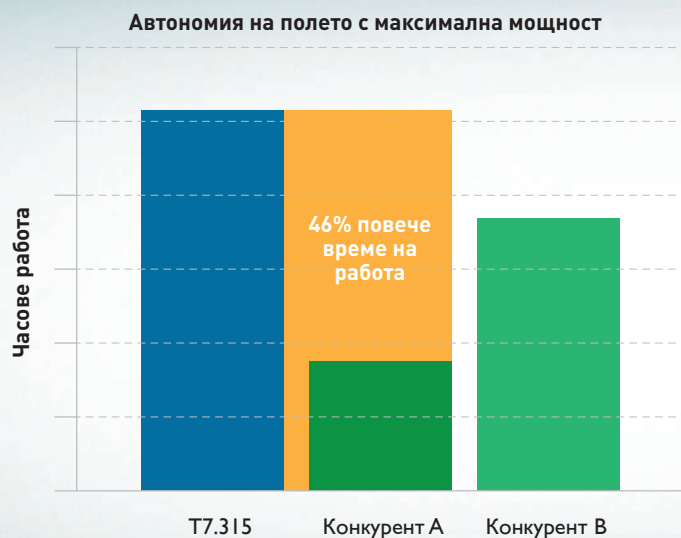
РАБОТЕТЕ ПО-ДЪЛГО

50% ПО-ДЪЛГИ СЕРВИЗНИ ИНТЕРВАЛИ, СРАВНЕНИ С КОНКУРЕНЦИЯТА

Благодарение на HI-eSCR 2 технологията, T7 Heavy Duty работи с водещия в индустрията сервизен интервал от 750 ч. Сервизните интервали на трансмисията са равняват на 1,500 ч.

НАЙ-ДОБРАТА В КЛАСА СИ АВТОНОМИЯ НА ПОЛЕТО

630-литровия горивен резервоар предоставя 46% по-дълго време между зарежданията, в сравнение с конкуренцията, което означава, че прекарвате повече време на полето без нужда от презареждане.



- DLG Powermix New Holland T7.315 Test 2015-854
- Максимална BOM мощност 299hp
- DLG Powermix John Deere 7310R Test 2014-0437
- Максимална BOM мощност 309hp
- DLG Powermix Fendt 828 Test 2014-708
- Максимална BOM мощност 266hp

Базирано на обявените в брошурата капацитет на резервоара за гориво и разход на гориво при максимална BOM мощност.

ПОВИШЕНИ СЕРВИЗНИ ИНТЕРВАЛИ

Новият T7 Heavy Duty намалява времето и разходите за регулярно сервизиране, не само с дълги сервизни интервали. Всички филтри на двигателя са лесно достъпни, кабината има само 1 филтър и отнема по-малко часове за сервиз. По-малко време на полето.





РАБОТЕТЕ ПО-ДЪЛГО





24 LED СВЕТЛИНИ ЗА 24-ЧАСОВА РАБОТА

T7 Heavy Duty разполага с впечатляващи 45 600 лумена светлинна мощ, но не само за повече светлина. Двойка задни ъглови светлини на кабината светят надалеч, за да видите края на прикачния инвентар през нощта, също така подобни светлини са разположени над предния капак, за да осветят полето. Две конфигуруеми памети могат да превключват бързо светлинни режими от ляво на дясно, например когато карате успоредно с комбайн или фуражокомбайн.

LED ПЪТНИ СВЕТЛИНИ

LED светлините за шофиране добавят видимост и на най-тъмния път. Интелигентното превключване на високия и нисък лъч може да бъде зададено на конфигурируем бутон на CommandGrip™ мултифункционалния джойстик, оставяйки водача да се съсредоточи върху пътя.

СВЕТЛИНИ ЗА ЗАДЕН ХОД

С цел по-голяма безопасност, работните светлини на задния калник се удвояват със светлини за заден ход, които автоматично светват, когато се избере заден ход.

СЕНЗОР ЗА ТЪМНИНА

Сензорът автоматично включва светлините на трактора при настъпване на тъмнината.



РЕАГИРАЙТЕ ПО-БЪРЗО

Поддръжка на полето и контрол





РЕАГИРАЙТЕ ПО-БЪРЗО



Пълно спокойствие, Нашата цел е да ви предоставим услуги, за да максимизирате рентабилността и удовлетвореността от представянето на вашата машина. Ние предлагаме ремонт, части и поддръжка с цел подобряване на производителността и предоставяне на решения, съобразени с вашите нужди.



Top Service е създадена, за да осигури най-високо ниво на персонална грижа през цялата година и е там за всички: от нов клиент, който желае да научи повече за New Holland и нашето портфолио, до настоящите ни клиенти, желаещи да споделят своя опит с нас. Ние също така се обаждаме на нашите клиенти, за да проверим удовлетвореността от нашите услуги с цел непрекъснато подобряване.





Използвайки данни от myPLM@Connect, квалифицирани техници анализират специфични задействащи механизми в облака, за да внедрят решения според изискванията. Ако бъде установен проблем, системата проактивно изпраща предупреждение до търговците с коригиращи действия. След това дилърите могат да подготвят помощ на място или дистанционно и в допълнение New Holland може да подкрепи процеса, за да намери най-бързото решение. Това е ангажиментът на New Holland към клиента.



РЕАГИРАЙТЕ ПО-БЪРЗО



Минимален период на престой, максимална стойност на препродажба. Вашата машина е винаги в отлично състояние, с професионална поддръжка и висококачествени оригинални части, с които поддържате стойността на вашата техника във времето.



Uptime Warranty е програмата за удължена гаранция на New Holland със същите условия като Base Warranty (основната гаранция). Максимален контрол върху оперативните разходи, максимално подобряване на времето за работа, ремонти, завършени от оторизирани дилъри на New Holland, използващи оригинални части на New Holland, по-висока препродажба на вашата машина са някои от основните ползи. Моля, попитайте вашия дилър за повече подробности и за персонализирана оферта за гаранция за Uptime.*





Приоритетна помощ за машините New Holland. Специализиран екип работи денонощно, за да управлява заявките, които могат да бъдат активирани чрез приложението Mynew Holland и безплатния номер на Top Service. New Holland и мрежата на дилърите ще направят всичко възможно, за да осигурят поддръжка, като проверяват много възможности, за да върнат нашите клиенти в движение възможно най-бързо и искането ще бъде проследено, докато машината не бъде напълно ремонтирана. Екипът разчита на процес на приоритетни части и специален сервизен екип, за да постигне бързо решение. Услугата е в състояние да реши повече от 80 % от разбивките за по-малко от 48 часа, това е нашият ангажимент към нашите клиенти!



New Holland знае колко е важно да се сведе до минимум времето за престой на машината и да се върнете бързо към обичайната си работа. Логистиката на части New Holland е организирана, така че да гарантира безпогрешно и бързо разпределение на части. Ефективна интегрирана система за управление на складовите наличности гарантира на нашите шест стратегически позиционирани европейски депо пунктове подsigуряват отлично 24/7 представяне.

СВЪРЖЕТЕ СЕ ПО-БЪРЗО

MyPLM®Connect telematics

MYPLM®CONNECT ТЕЛЕМАТИКА СТАНДАРТ ЗА 1 ГОДИНА

MyPLM®Connect ви дава възможност да се свържете с вашия T7 Heavy Duty от комфорта на вашия офис, чрез използването на мобилната мрежа. Можете да поддържате връзка с машините си по всяко време и дори да изпращате и получавате информация в реално време, която спестява време и повишава производителността. Пакетът myPLM®Connect Professional предлага пълен машинен мониторинг и контрол. Накратко, myPLM®Connect ще ви помогне да намалите сметките си за гориво и да подобрите управлението на автопарка и сигурността в един прост пакет.

РАЗШИРЕНА ПОДДРЪЖКА

Когато работите с трактор, който измерва продуктивността и прецизността в секунди и милиметри, не можете да прекъснете работата му. С myPLM®Connect можете да поддържате връзка с вашите машини по всяко време, отвсякъде. Ние сме включили отдалечена връзка, за да осигурим New Holland Remote Assistance, модерна диагностика, IntelliView® Connect дистанционно разглеждане на дисплея и актуализации на софтуера.

СВЪРЗАНОСТ МЕЖДУ КЛИЕНТА И МАШИНАТА

Позволява ви да управлявате фермата си от таксито, офиса на фермата или от другата страна на света..

СВЪРЗАНОСТ НА ДИЛЪРА И КЛИЕНТА

Помага ви да намалите времето на престой на вашата машина, с проактивно обслужване, мониторинг и диагностициране от дистанция и софтуерни обновявания на полето.

СВЪРЗАНОСТ НА СЪВЕТНИК С МАШИНА

Позволява Ви да сте в контакт с агрономи и други експерти за да подобрите взимането на решения в движение.

Customer Data

Dealer Data

3rd Party
(Customer Granted Access)



MYPLMCONNECT



Agronomist

Dealer Remote Support & Control Room

Farm Advisor

Farm Manager



СВЪРЖЕТЕ СЕ ПО-БЪРЗО

ЗАПИС И СПОДЕЛЯНЕ НА ДАННИ В РЕАЛНО ВРЕМЕ

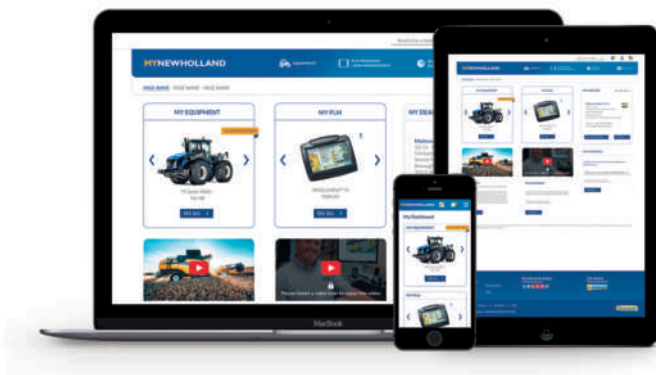
Разделът Farm Lab на портала myPLM@Connect е мястото, където можете да анализирате всички полеви данни. Тази информация се записва в реално време от вашия трактор по време на работа и потребителите на пакета myPLM@Connect Professional ще могат да прехвърлят тези данни безжично чрез трансфер на файлове към и от вашия T7 Heavy Duty, готов за всички операции.

ДОСТЪП ДО MYPLM@CONNECT PORTAL ПОСРЕДСТВОМ 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 например ръководства за експлоатация и видеоматериали, както и възможност за гледане на активирания и абонаменти чрез връзката на живо към инструмента VMS. Потребителите могат дори да правят заявки за покупка директно със своя дилър, за да активират услуга или да вземат абонамент. Mynew Holland също така осигурява директен достъп до портала MyPLM@Connect Portal.

MYNEWHOLLAND

MYPLM@CONNECT





T7 Heavy Duty модели

T7.275 HD

T7.290 HD

T7.315 HD

New Holland двигатели*		Nef	Nef	Nef
Брой цилиндри/Аспирация/Вал		6 / eVGT / 4	6 / eVGT / 4	6 / eVGT / 4
В съответствие с регламентите за емисиите от двигатели		Stage V	Stage V	Stage V
ЕСОBlue™ HI-eSCR 2 система (Selective Catalytic Reduction)				
Одобрена смес от биодизел**		B7	B7	B7
Капацитет	(cm ³)	6728	6728	6728
Макс. мощност - ISO TR I4396- ECE R120	[kW/hp(CV)]	201/273	212/288	230/313
Номинална мощност - ISO TR I4396- ECE R120	[kW/hp(CV)]	184/250	199/270	221/300
Номинална честота на въртене на двигателя	(rpm)	2100	2100	2100
Максимален въртящ момент ISO TR I4396	(Nm)	1173 @ 1400rpm	1194 @ 1400rpm	1282 @ 1400rpm
Повишаване на въртящия момент	(%)	40	32	28
Променилива и реверсивна перка		○	○	○
Спирачка на ауспуха		○	○	○
Обем на горивния резервоар	(Litres)	410	630	630
Обем AdBlue резервоар	(Litres)	96	96	96
Сервизен интервал	(hours)	750	750	750
Auto Command™ трансмисия с непрекъснато променяне се скорост				
Персонализирани настройки за агресивност на трансмисията				
Активна стоп-старт функция				
Force base propulsion control				
Auto Command™ трансмисия (40kph ECO)				
Мин. скорост / Мах. скорост	(kph)	0.03 / 40 @ 1300rpm	0.03 / 40 @ 1300rpm	0.03 / 40 @ 1300rpm
Auto Command™ трансмисия (50kph ECO)				
Мин. скорост / Мах. скорост	(kph)	0.03 / 50 @ 1600rpm	0.03 / 50 @ 1600rpm	0.03 / 50 @ 1600rpm
Окачване				
Terraglide™ предно окачване				
Ъгъл на завиване	(°)	55	55	55
Terralock™ функции (Auto Diff. lock / Auto 4WD)				
CustomSteer™ система		○	○	○
Телескопична задна ос		○	○	○
Ъгъл на завиване с Terraglide™ предно окачване	(mm)	5700	5700	5700
Хидравлика				
Затворен център Load Sensing (CCLS)				
Основен поток на помпата Стандартна/MegaFlow-опция	(Lpm)	165 / –	165 / 220	165 / 220
Дистанционни клапани				
Мах. бр. странични клапани		5	5	5
Разширено конфигурируемо управление на джойстик		○	○	○
Максимален брой средни хидравлични клапани		3	3	3
Регулируема отделена конфигурация				
Свързване				
Максимална товароподемност на края на рамената		(kg)	11058	11058
Максимална товароподемност при 610 мм след края на рамената		(kg)	9280	9280
Максимална товароподемност на преден навес на рамената		(kg)	5821	5821
ВОМ				
Страничен ВОМ скорост на двигателя 540 / 540E / 1000 / 1000E		(rpm)	1930 / 1598 / 1853 / 1583	1930 / 1598 / 1853 / 1583
Автоматично управление на ВОМ				
Преден 2-скоростен ВОМ (1000rpm)		○	○	○
Преден ВОМ скорост на двигателя 1000 / 1000E		(rpm)	1890 / 1585	1890 / 1585
Спирачки				
Хидравлични спирачки на ремаркетото		○	○	○
Незадължителна пневматична спирачна уредба на ремаркетото		○	○	○
Интелигентна спирачна система на ремаркетото		○	○	○
PLM Intelligence™ система				
Field - Onboard Systems				
SideWinder™ Ultra подлакътник		•	•	•
CommandGrip™ джойстик		•	•	•
IntelliView™ 12 цветен монитор		•	•	•
InfoView™ инструмент		•	•	•
CentreView™ визуализация на кормилното управление		○	○	○
IntelliSteer® водене подготовка				
PLM® Cygnus приемник (PLM 1, PLM2, PLM3 & PLM RTK / PLM RTK+)		○	○	○

T7 Heavy Duty модели

T7.275 HD

T7.290 HD

T7.315 HD

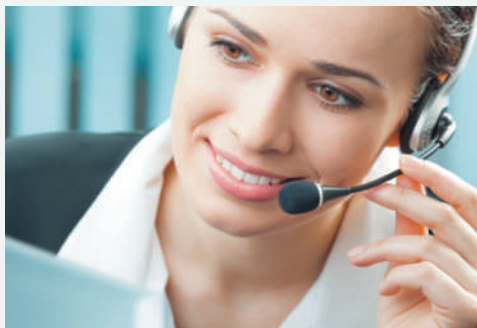
Последователност на завои на край (HTS) система				
Последователност на завои на край II (HTS II) система		○	○	○
IntelliTurn™ с Последователност на завои на край II (HTS II) система		○	○	○
ISOBUS II				
ISOBUS III		○	○	○
Fleet - Offboard Systems				
IntelliField-граница, карта и амп; обмен на данни между превозните средства		○	○	○
MyPLM®Connect Professional телематика (1 години абонамент безплатно)				
Uptime Solutions – Training & Support Systems				
New Holland Remote Assistance (1 st years subscription free)				
IntelliView™ Connect remote display				
New Holland Breakdown Assist				
Кабина				
Four pillar 360° Horizon™ Ultra cab with FOPS - OECD code I0 level I				
Horizon™ Ultra кабина категория - EN I5695		2	2	2
Отварям покривен люк		○	○	○
Нагреваеми предно и задно стъкло		○	○	○
Roof LED light packs standard / option		8 / 14	8 / 14	8 / 14
Belt and Hood lighting packs standard / option		4 / 8 / 10	4 / 8 / 10	4 / 8 / 10
LED пътни светлини		○	○	○
Comfort Ride™ окачване на кабината				
Comfort седалка				
Dynamic Comfort™ отопляема седалка, килим, кожен волан		○	○	○
Auto Comfort™ Active Climate Control, килим, кожен волан		○	○	○
Тонирано задно стъкло				
Blue Power Package: Metallic Blue and Silver боя, маркови седалки и килим		○	○	○
Инструкторска седалка с предпазен колан				
170° front hood mounted and cab pillar rear facing cameras				
Електронни дистанционно регулируеми огледала с широкоъгълен обектив				
Electrically extendable heated mirrors		○	○	○
Дистанционно заключване и имобилайзатор		○	○	○
Стартиране/спиране на двигателя с бутон за натискане		○	○	○
Auto climate control with zone Control				
Интегрирани решения за съхранение				
Охладително отделение		○	○	○
DAB Radio with Bluetooth		○	○	○
Интегриран телефонен микрофон		○	○	○
Стандартни захранващи портове		○	○	○
Допълнителен контакт за променлив ток и допълнителен USB		○	○	○
Външни контроли на клапаните монтирани на калниците		○	○	○
Външни контроли на калниците		○	○	○
Връзка с външна въздушна линия		○	○	○
Система за проверка на налягането в гумите (до 16 отделни гуми)		○	○	○
Оптимално ниво на шума в кабината - 77/31 IEEC	[dB(A)]	66	66	66
Голяма преносима охлаждаща кутия		○	○	○
Factory fit rotating LED beacons (1 / 2)		○	○	○
Тежести				
Минимално тегло	(kg)	10500	10500	10500
Типично работно тегло	(kg)	10500 - 12500	10500 - 12500	10500 - 12500
Макс. допустимо тегло при 50kph (Class 4)	(kg)	16800	16800	16800

! Стандарт ○ Опция – Не е налично * Разработена от FPT Industrial ** Биодизел смес трябва напълно да отговаря на най-новата спецификация за гориво EN14214:2009 и експлоатация е в съответствие с ръководството на оператора

Размери		T7.275 HD - T7.315 HD					
Размер на задната гума		650/85 R38	VF 650/85 R42	710/70 R42	800/70 R38	710/75 R42	900/60 R42
Максимална дължина, вкл. предно и задно свързване	(mm)			5700			
Минимална ширина	(mm)	2536	2592	2592	2656	2592	2993
Височина от центъра на задна ос до покрива на кабината	(mm)			2355 / 2372			
Радиус на натоварване на гумата***	(mm)	920	920	920	900	955	955
Междусосово разстояние	(mm)			2995			
Ширина на верижна колея (мин / макс.)	(mm)	1840 / 1930	1840 / 1930	1840 / 1930	1818 / 1952	1840 / 1930	2052

*** Guideline only, refer to tyre manufacturers data

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!



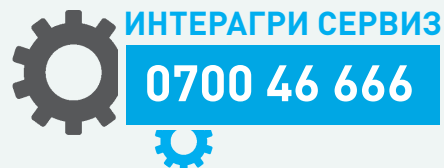
Топ приоритет

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.