

ÚJ T7 HEAVY DUTY
PLM INTELLIGENCE™ FUNKCIÓVAL

PLM
NEW HOLLAND INTELLIGENCE

**AZ INTELLIGENCIA
EREJE.**



let's get it done.



ÖNNEK KÉSZÜLT, ÖNNEL

A többféle gazdálkodást folytató és számos országban élő vevőinkkel való konzultációt követően a PLM Intelligence™ funkcióval felszerelt új T7 Heavy Duty traktor a tervezéséből eredően megfelel a szakma és a legmodernebb mezőgazdaság követelményeinek egyaránt! A könnyű kezelhetőségnek, az ideális méreteknél, a könnyen kezelhető precíziós gazdálkodás kezelőfelületnek és az opciós tartozékok gazdag választékának köszönhetően bármi is legyen a feladat, az új T7 Heavy Duty komoly előrelépést jelent.



ÜDVÖZÖLJÜK AZ INTELLIGENS GAZDÁLKODÁS VILÁGÁBAN A PLM INTELLIGENCE™ TECHNOLÓGIÁVAL FELSZERELT ÚJ T7 HEAVY DUTY-VAL

A PLM Intelligence™ funkcióval felszerelt új T7 Heavy Duty traktorsorozat az elismert T7 traktorcsalád örökségére épül a modern mezőgazdasági tevékenységek sikerét meghatározó összes kritikus terület kibővítésével és megerősítésével. A fejlesztési munka során a jelenkor legnagyobb bérvállalkozói és szántóföldi növénytermesztést folytató gazdálkodói által igényelt, mindenre kiterjedő csúcsteljesítmény és komfortszintek biztosítása volt a legfőbb cél.

DOLGOZZON CSENDESEBBEN 04

LÁSSON NAGYOBB SZÖGBEN 10

MOZOGJON FÜRGÉBBEN 16

GONDOLKOZZON OKOSABBAN 22

ÉREZZE MAGÁT ERŐSEBBNEK 28

DOLGOZZON TOVÁBB 34

REAGÁLJON HAMARABB 40

CSATLAKOZZON GYORSABBAN 46

EGY IDEÁLIS CSOMAGVÁLASZTÉK AZ ÖN MUNKÁIHOZ

A PLM Intelligence funkcióval felszerelt új T7 Heavy Duty rendelhető Deluxe csomaggal a megnövelt kényelemhez és a legkorszerűbb technológiákhoz, vagy Elite csomaggal, amely a legjobbat nyújtja a hatékonyság és az automatizálás terén a leginnovatívabb funkciók gazdag választékával. Az Elite csomag esetében további opciós gyári tétel a luxus kivitelű Blue Power változat, feltűnő sötétkék metál fényezéssel és exkluzív márkajelzésekkel.

DOLGOZZON CSENDESEBBEN

A mindössze 66 dBA zajszinttel üdvözöljük
a legcsendesebb traktorfülkében



ÚJ HORIZON™ ULTRA FÜLKE KEZELŐTÉR

Az új Horizon™ Ultra fülke nem véletlenül lett a gépkategória legcsendesebb traktorfülkéje. A gépkezelőnek a külső környezettől való védelme a fejlesztési folyamat kezdetétől a mérnökeink figyelmének középpontjában állt.

ZAJSZINT

A 66 dBA egy lenyűgöző érték, amit a robot hegesztéses fülkeváz és annak a traktor erőátvitelétől való elszigeteltsége tesz lehetővé. A zajszint csökkentésében a sebességváltó alkatrészek tökéletesítése is szerepet játszik.

KLÍMA

Olyan klímavezérlő berendezést nyújt a gépkezelő számára, amely képes gyorsan lehűteni a kezelőteret a 35%-kal megnövelt kapacitású új rendszernek köszönhetően. Könnyen kezelhető a SideWinder™ Ultra kartámaszról, és több zónába fújja a levegőt a fülkében.

VIBRÁCIÓ SZINT

Arról, hogy a gépkezelő minél kevesebbet érzékeljen a szántóföldi és közúti munkavégzés erőgépre gyakorolt hatásaiból a standard Terraglide™ rugózott mellső híd és a Comfort Ride™ fülkerugózás illetve a vezetőülések széles választéka gondoskodik.

SZÓRAKOZTATÁS

A kivételesen alacsony zajszinttel a gépkezelő a legtöbbet hozhatja ki a 4 hangszórós audió rendszerből. Az opciós mélynyomó extra teljesítményt nyújt, míg a beépített kihangosítóval és Bluetooth-szal indíthatók és fogadhatók a telefonhívások.





KLÍMAVEZÉRLÉS

A dupla szellőző ventilátor akár 650 m³ légáramot képes biztosítani a fülke nagyon gyors lehűtéséhez, míg az 5 választható zónával a levegő pontosan oda irányítható, ahová a gépkezelő szeretné. Mindez a jobb kartámasz nyomógombjaival, vagy az IntelliView™ 12 monitorról működtethető. Fűtött visszapillantó tükrök, valamint a mellső és a hátsó szélvédő együtt egyetlen jég-/páramentesítő gombhoz kapcsolódik.

MÉDIA

A DAB rádió táblagépről, vagy telefonról egyaránt képes hanganyagot lejátszani Bluetooth kapcsolaton keresztül, de az Ön telefonhívásait is kezeli. A jobb kartámasz konzolon elhelyezett média billentyűzet biztosítja a csatlakoztatott eszközök maradéktalan kezelhetőségét.

RUGÓZOTT MELSŐ HÍD

A Terraglide™ nyerges típusú rugózott mellső híd a 3 csillapítási szintjével elnyeli a lökéseket, ugyanakkor precíz kormányozhatóságot tesz lehetővé a közúti feladatokhoz.

ÜLÉSVÁLASZTÉK

A rendelhető vezetőülések gazdag kínálata lehetővé teszi a gépkezelő számára az általa igényelt technológiai szint kiválasztását. Az Auto Comfort™ ülés hűtő-páramentesítő rendszert és többfokozatú fűtést tartalmaz.

LÁSSON NAGYOBB SZÖGBEN

Új, nagyobb hely még jobb kilátással



LÁSSON NAGYOBB SZÖGBEN

ÚJ HORIZON™ ULTRA FÜLKE

Az eredeti Horizon™ 4-oszlopos kabin a bevezetésekor a New Holland új és a piacon nem tapasztalt magasabb szintre lépett ebben a tekintetben is. Ez az új Horizon™ Ultra fülke kialakítás a tágasságról szól. Nagyobb helyet biztosít a gépkezelő számára belül a megnagyobbított vázzal. Több tároló hely integrált és nyitott terekkel, valamint jobb rálátással a traktor körüli területre nagyobb üvegfelülettel és sima felületekkel.

+7,5%
fülketérfogat

+11%
üvegfelület

+33%
szélesebb fülkebejárat

+14%
nagyobb ajtó

A fülke nem csak fizikailag nagyobb, a térérzetet a váz és a belső burkolatok kialakítása is növeli:

- A kerékjáratok ívek alacsonyabbak, így a fülke nyitottabbnak látszik
- A mellső szélvédő felső gerendája ívelt, ami javítja a kilátást előre
- A hátsó ablak meg lett hosszabbítva a munkagépre nyíló még jobb rálátáshoz
- A gépkezelő még távolabb helyezkedik el a mellső és a hátsó szélvédőtől
- A tároló helyek integráltak, semmi sem lóg be a gépkezelő terébe
- A belső fülkeburkolatok simák és folyamatos vezetésűek, nincsenek látható rögzítések (mint a személygépkocsikon)





SZÁMÍTANAK A RÉSZLETEK

A Horizon™ Ultra fülkében minden a gépkezelő kényelmét szolgálja.

KÖNNYŰ MEGKÖZELÍTÉS

A széles lépcsőfokok, a széles ajtóküszöb és a beépített kapaszkodó együtt egyszerűvé és biztonságossá teszik a fülke megközelítését. A késleltetett lépcsőlámpák megvilágítják az Ön útját éjjel, amikor a traktorhoz megy, és amikor leszáll onnan.

TÁROLÓ HELYEK ÉS MEGOLDÁSOK

A gépkezelő a személyes csomagjait az ülés mögött tudja tárolni, az utasülés alatt pedig egy 20 literes hűtött rekeszt építettünk be. Az utasülés mögött egy fedett tároló található, a jobb oldalon pedig nyitott tálcák és hálóval rögzített rekeszt alakítottunk ki a mennyezeti panelben.

SZÁMOS ÁRAMELLÁTÁS CSATLAKOZÓ ÉS OPCIO

A fülke jobb hátsó sarkában elhelyezett fő csatlakozó panelben ISOBUS, kamera és különféle hasznos csatlakozók találhatók, amelyeket a fülkében számos helyen logikusan helyeztünk el. Például a gázpedál mellett egy 12 Voltos áramellátás csatlakozó található az opciós hűtőrekesz számára.

TISZTA FELÜLETEK

A felületek simák, és folyamatos vezetésűek, anyaguk segíti a könnyű tisztítást.

MOZOGJON FÜRGÉBBEN

Új SideWinder™ Ultra kartámasz
az ergonomikus és ösztönös használathoz



MOZOGJON FÜRGÉBBEN

ÚJ SIDEWINDER™ ULTRA KARTÁMASZ

A SideWinder™ 25 éves fejlődése tovább folytatódik. Az új SideWinder™ Ultra kartámasz a minden szempontból konfigurálható kezelőszervekkel valódi ugrást jelent a vezetési élmény terén a könnyen és ösztönösen hozzáférhető és használható fejlett funkcióknak köszönhetően. Kézigáz kar, sebességváltó, hidraulika, erőszabályozás, automata kormányzás. Minden, amire Önnek szüksége van az irányításhoz, ösztönösen került megválasztásra és készen áll a munkavégzésre.

MINDEN IRÁNYBA ÁLLÍTHATÓ POZÍCIÓ

A SideWinder™ Ultra kartámaszt bármilyen testalkatú gépkezelő számára megfelelően be lehet állítani. Két karral rögzíthető a magasság és az előre-hátra pozíció a még ergonomikusabb munkavégzéshez, míg a könyöktámasznak a feladattól függően két pozíciója van.

EGYSZERŰ HOZZÁFÉRÉS EGY GOMBNYOMÁSRA

A traktor vezérlési menüibe az IntelliView™ 12 monitoron külön gyorselérési gombokkal lehet közvetlenül belépni. Minden beállítás elvégzése nagyon könnyű és gyors.

MINDEN SZEMPONTBÓL TESTRE SZABHATÓ GOMBOK

A kartámasz konzolon és a CommandGrip™ multifunkciós kar körül stratégiai pozícióban elhelyezett akár tíz nyomógomb testre szabható és bekonfigurálható az elvégzendő munka és a gépkezelő egyéni igényeinek megfelelően egyaránt. A gombok még egy ISOBUS-os munkagép vezérléséhez is hozzárendelhetők.

COMMANDGRIP™ MULTIFUNKCIÓS KAR

A CommandGrip™ karral a traktor sebessége a mozdítás mértékével arányosan szabályozható. Minél jobban előrebillentik, annál intenzívebben gyorsul, egyszerű, de precíz szabályozhatóság. A traktor sebességének beállítását követően a CommandGrip™ visszaáll a legergonomikusabb pozícióba. A karon a táblavégi forduló programozás, az automata kormányzás bekapcsolás, a kihelyezett hidraulika szelepek, a 3-pont függesztő szerkezet és a vészleállítás gombja is megtalálható.





LOGIKUSAN CSOPORTOSÍTOTT KEZELŐSZERVEK

3-PONT FÜGGESZTÉS KEZELŐSZERV KONZOL

A mellső és a hátsó 3-pont függesztő szerkezet kezelőszervei elférnek az Ön tenyerében.

MODULÁRIS VÁLASZTÉK

Válassza a fejlett joystick kart az akár 6 kihelyezett hidraulika szelep működtetéséhez, vagy a 2 további kihelyezett hidraulika szelep kapcsolót, vagy egy tároló zsebet.

MOTOR KEZELŐSZERVEK

A kézigáz kar körül helyezkednek el a színjelöléses Motorfordulatszám Menedzsment kezelőszervek. Két motorfordulatszám állítható be, és a CommandGrip™ karral lehet közöttük átkapcsolni.

FŐ KEZELŐSZERVEK

A SideWinder™ Ultra kartámasz középpontjában olyan kulcsfontosságú kezelőszervek találhatók, mint pl. a négy kerék hajtás és a differenciálzár, a munkalámpa kapcsolók és a gyorselérési gombok, amelyekkel bármely traktor beállítási menübe közvetlenül beléphet.

KONFIGURÁLHATÓ KIHELYEZETT SZELEPVEZÉRLŐ KAROK

Az 5 ujjhegygel működtethető kihelyezett hidraulika szelep kapcsolósor a traktor bármely szelepéhez bekonfigurálható. Az innovatív LED-es színjelölés egyértelműen azonosítja az éppen működtetett szelepet.

TLT KEZELŐSZERVEK

Csoportosított elhelyezés a biztonságos és logikus használathoz.

3-PONT FÜGGESZTŐ SZERKEZET HATÁROLÓK

A kartámasz jobb oldalán hátul található a 3-pont határérték beállító gombok, valamint 4 konfigurálható kezelőszerv, amelyek például a hátsó 3-pont hidraulikus felső emelőkarhoz rendelhetők hozzá. A kezelőszervek az elhelyezésükből eredően akkor is könnyen beállíthatók, miközben Ön hátrafordulva a munkagépet figyeli.



GONDOLKOZZON OKOSABBAN

Az IntelliView™ I2 monitoron keresztül menedzselte
hatékonyságnövelő PLM Intelligence™ funkció



ÚJ PLM INTELLIGENCE™ ÉS ÚJ INTELLIVIEW™ 12 MONITOR

INTELLIGENS MONITOROK AZ INTELLIGENS MEZŐGAZDASÁGHOZ

Az új IntelliView™ 12 monitor a gombnyomásra működő hasznos gépfunkciók egész seregét biztosítja Önnek. A 12" képátlójú modell a táblagépekre jellemző navigációs funkcióival és a letisztult, személygépkocsi műszerfalra emlékeztető stílusával, ösztönösen kezelhető kijelzőjével és modern dizájnjal a jövő mércéjévé fog válni.

TELJES MÉRTÉKBEN TESTRE SZABHATÓ KIJELZŐ ELRENDEZÉS

Válassza ki, mit akar látni a kijelző konfigurálható mezőiben. Munka menüket állíthat be a feladattól, valamint attól függően, hogy mit szeretne figyelni. Kicsinyíthet és ráközelíthet a szántóföldi térkép menükben.

INFOVIEW™ VAGY CENTREVIEW™ MŰSZERFAL KIJELZŐ

Kristálytisztá kijelző, akár hagyományosan az InfoView™ konzolra szerelve, vagy a CentreView™ monitorra rögzítve a kormánykerék közepén az akadálytalan kilátás érdekében. Az összes létfontosságú információ folyamatosan látható és egyértelműen leolvasható a gépkezelő szeme előtt.

INTELLITURN™ TÁBLAVÉGI FORDULÓK

Automatizálható a kormányzás a táblavégi fordulók során, ami intelligensen kiválasztja az optimális fordulási nyomvonalat az idő és a táblaszél talajtaposásának minimalizálásához. Az IntelliTurn™ a HTS II táblavégi forduló programozással is kombinálható a fordulók még könnyebbé tételéhez.

FEJLETT ISOBUS FELADATVEZÉRLŐ RENDSZER

A fejlett ISOBUS feladatvezérlő rendszer az IntelliView™ 12 monitort használja a beállítások finomhangolásához, valamint a permetezőgépek és vetőgépek automata szakasz-, kijuttatási mennyiség és tőszám vezérléséhez. Ezzel megelőzhetők az átfedések, szabályozható a dózis és a populáció az inputanyag felhasználás optimalizálásához és a termésátlagok maximalizálásához.



GONDOLKOZZON OKOSABBAN

MINDENRE KITERJEDŐ INTELLIGENCIA

CUSTOMSTEER™ VÁLTOZTATHATÓ ÁTTÉTELŰ KORMÁNYZÁS

A kormánykerék fordulatok csökkentéséhez a szántóföldön, vagy a gazdasági udvarban végzett manőverezések során a CustomSteer™ funkcióval beállítható a kormányzási áttétel, így csökkenthető a kormánykerék teljes elfordításainak száma a végállások között. Akár eltérő áttétel is beállítható pótkocsival való tolatáshoz.

TÁBLAVÉGI FORDULÓ PROGRAMOZÁS II

A táblavégi fordulók közben egyidejűleg felmerülő több feladattal való megbirkózásban segít a HTS II funkció. Teljes forduló lépéssorozatokat lehet rögzíteni azok végrehajtása közben, vagy manuálisan lehet létrehozni az IntelliView™ 12 monitoron. Egy szerkesztési funkció lehetővé teszi a program bármilyen szükség szerinti finomhangolását.

OKOS SÁRVÉDŐ KAPCSOLÓK

A még nagyobb biztonsághoz és kényelemhez a hátsó sárvédő kapcsolók mellé motor leállítás gomb is rendelhető, amellyel az eltárolt motorfordulatszám értékek között lehet átkapcsolni, valamint egy hidraulikus kapcsoló, amely bármely funkcióhoz bekonfigurálható.

NYOMÓGOMBOS INDÍTÁS ÉS INDÍTÁSGÁTLÓ

Egy kulcstartó távvezérlő kinyitja a traktor ajtaját, ahogy Ön közelít a géphez, és sötétben felkapcsolja a fülkelámpákat. Nincs szükség kulcsra, amíg a kulcstartó a fülkében van, csak meg kell nyomni az indítógombot, és a T7 Heavy Duty életre kel.

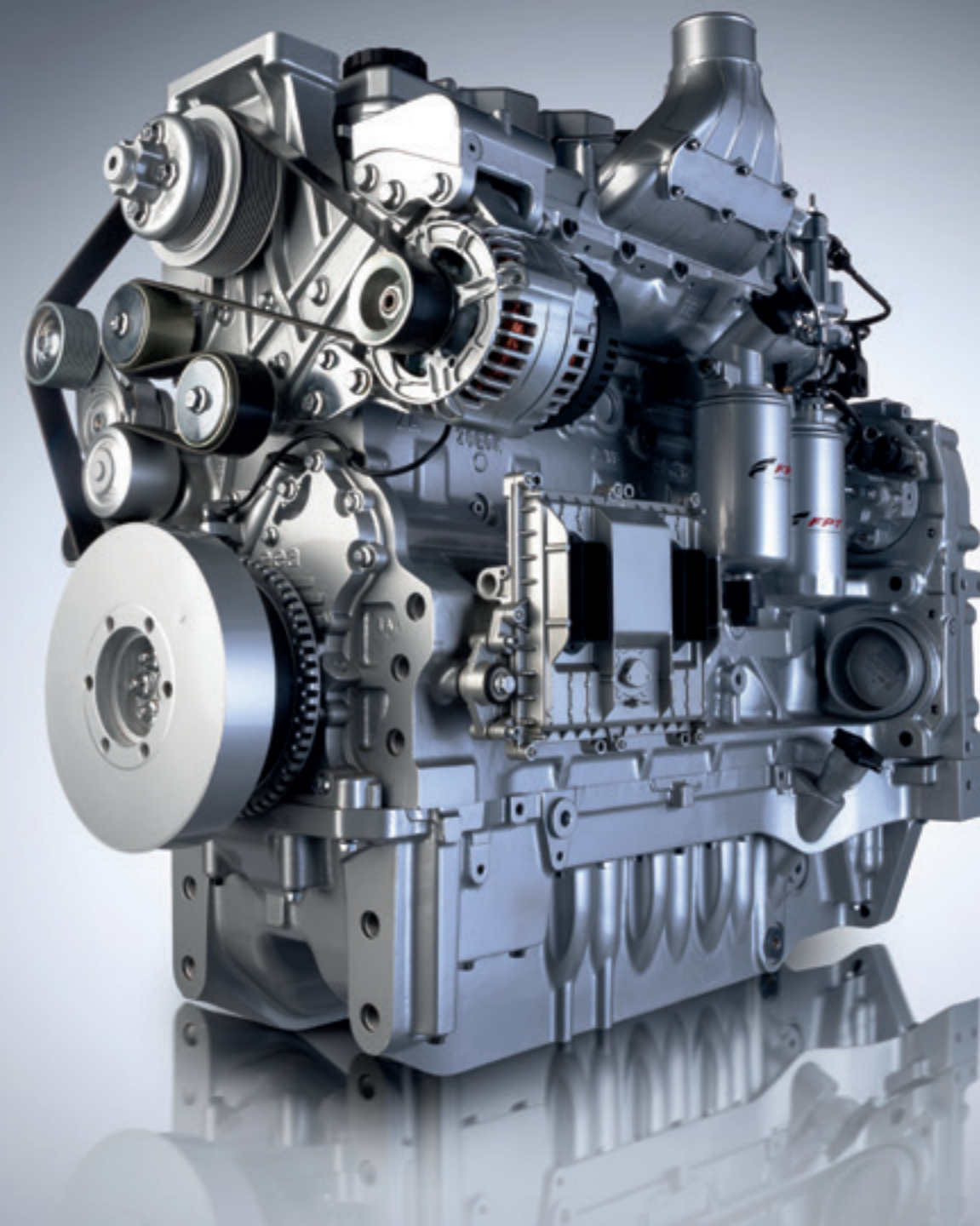
KAMERA MONITOR

Akár 4 kamera is csatlakoztatható a traktorhoz, köztük egy opciós vezeték nélküli kamera is. Szűk helyekről való biztonságos kihajtáshoz egy 170° fokos a motorház elejére telepített kamera mutatja a gépkezelőnek, hogy szabad-e az út, mielőtt elindulna. A PLM Intelligence™ funkcióval felszerelt T7 Heavy Duty-val első a biztonság.



ÉREZZE MAGÁT ERŐSEBBNEK

FPT Industrial ECOBlue™ HI-eSCR 2 Stage V NEF motor
akár 313 lóerővel



ÉREZZE MAGÁT ERŐSEBBNEK

A 6,7 LITERES FPT INDUSTRIAL NEF MOTOR

Az FPT Industrial által fejlesztett NEF motort ECOBlue™ HI-eSCR 2 technológiával szereltük fel a Stage V megfeleléshez. Akár masszív 313 lóerő leadására képes lenyűgözően alacsony üzemanyag fogyasztás fenntartása mellett. A maximális nyomatékot mindössze 1400 min-1 fordulatszámon adja le.

HATÉKONY EMISSZIÓ

A kipufogógáz kibocsátás kezelése a motor égésterén kívül történik. Kipufogógáz visszakeringetés és dízelt részecskeszűrők nélkül a motor a legjobb képes nyújtani. A lehető legnagyobb teljesítmény leadása minimális üzemanyag mennyiség felhasználásával.

GYORSAN REAGÁLÓ TELJESÍTMÉNY

A változtatható geometriájú turbó technológia gyorsan reagáló teljesítményt biztosít a maximális 1282 Nm nyomaték fenntartása mellett 500 min-1 motorfordulatszám tartományban. Így, amikor megnő a terhelés, a T7 Heavy Duty még jobban odateszi magát.

VISSZAFORGATHATÓ HŰTŐVENTILÁTOR A GYORS TISZTÍTÁSHOZ

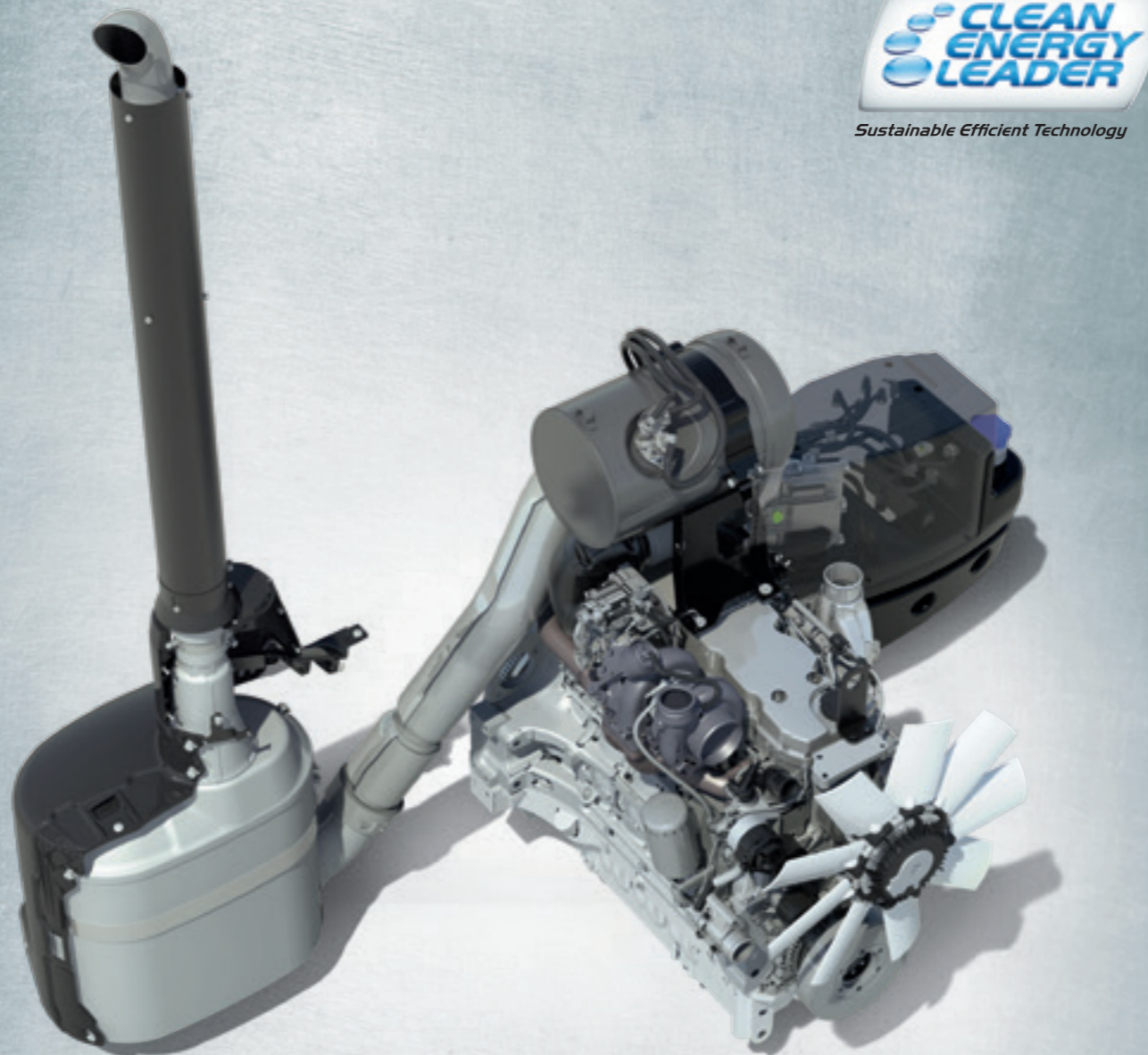
A hűtőventilátor lapátok szöge megfordítható a hűtőradiátor és a hűtőmaszk letisztításához a munkanap során.

A FÉKERŐT NÖVELŐ KIPUFOGÓFÉK

Ez a tipikusan tehergépjárműveken megtalálható, a T7 Heavy Duty traktoron opcióként rendelhető funkció jelentősen javíthatja a rendelkezésre álló fékhatékonyt lejtőkön lefelé haladás közben.

INTELLIGENS PÓTKOCSI FÉKRENDSZER

Ez a díjnyertes rendszer automatikusan működésbe hozza bármely vontatott munkagép légfékeit, amikor a traktor csak a motor és a sebességváltó fékező hatása miatt lassul. Például a megrakott nehéz pótkocsi nem fogja tolni a traktort, ami növeli a stabilitást lassításkor, különösen csúszós talajfelületeken.

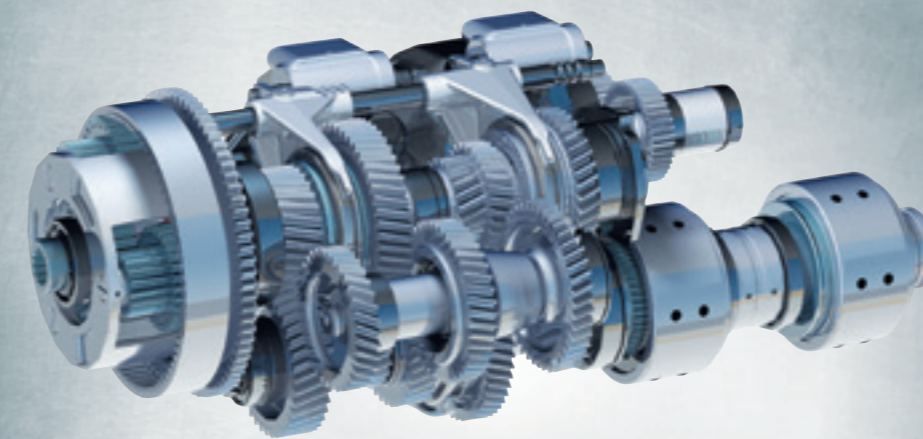


ECOBBlue

HI-eSCR2



ÉREZZE MAGÁT ERŐSEBBNEK



AZ ERŐ ÁTVITELE

Az erő egy dolog, ennek az erőnek a kihasználása és hatékony átvitele a kulcs a traktor teljesítményéhez.

4 SEBESSÉGTARTOMÁNYOS AUTO COMMAND™ SEBESSÉGVÁLTÓ

A motor nagy nyomatékának a talajra való átvitele az Auto Command™ CVT sebességváltó feladata. A 4 mechanikus sebességtartomány közötti sima váltásokkal az Ön munkasebessége mindig a mechanikus erőátviteli ponthoz közel lesz a legjobb hatékonyság érdekében.

4 FOKOZATÚ HÁTSÓ TLT ÉS 2 FOKOZATÚ MELSŐ TLT

A T7 Heavy Duty egy, a feladatok nagy számának elvégzésére alkalmas traktor. A könnyebb munkákhoz a mellső és hátsó TLT rendszer gazdaságos fokozatokat is tartalmaz az üzemanyag fogyasztás további csökkentéséhez.

MEGAFLOW™ 220 LITERES OLAJÁRAM

A bőséges, 220 liter/min szállítással ez az opció biztosítja a potenciált ahhoz, hogy alacsonyabb motorfordulatszám mellett is rendelkezésre álljon a munkagép által igényelt olajáram. Egy újabb üzemanyag takarékos funkció.

NAGY ÁTMÉRŐJŰ GUMIABRONCSOK

Az akár 2,15 méteres átmérőjű gumibroncsokkal a T7 Heavy Duty számára nem megerőltető az összes nyomatékának átvitele a talajra, valamint a nagy felfekvő felületek biztosítása a talajtaposás minimalizálásához.

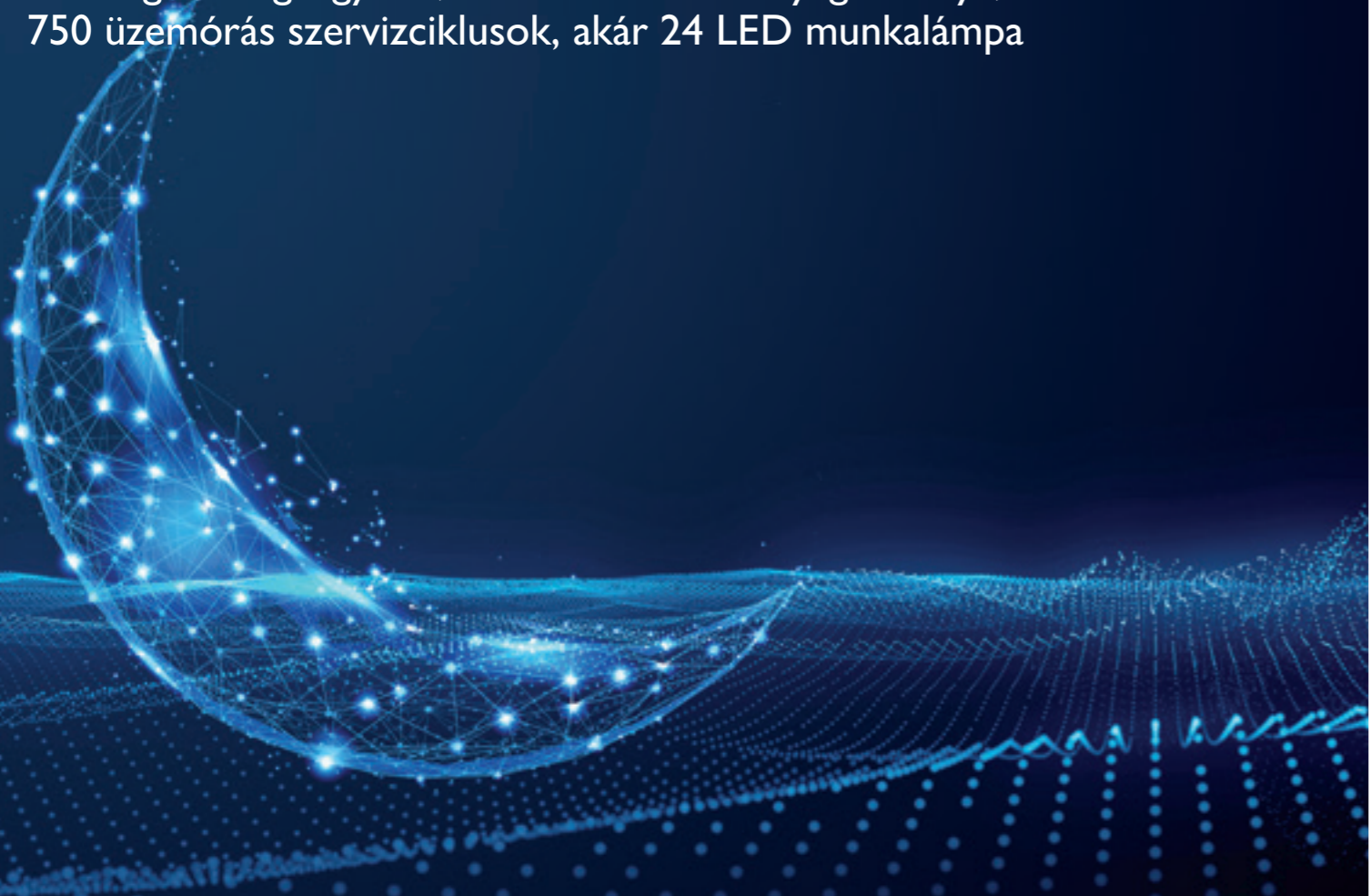
16800 KG MAXIMÁLIS MEGENGEDETT ÖSSZTÖMEG

Az innovatív motor olajteknő kialakítás biztosítja a T7 Heavy Duty szerkezeti gerincét, így lenyűgöző, 16,8 tonnás maximális megengedett géptömeget tesz lehetővé a nagy hasznos terhelhetőséghez.



DOLGOZZON TÖVÁBB

A kategória legnagyobb, 630 literes üzemanyag tartálya,
750 üzemórás szervizciklusok, akár 24 LED munkalámpa

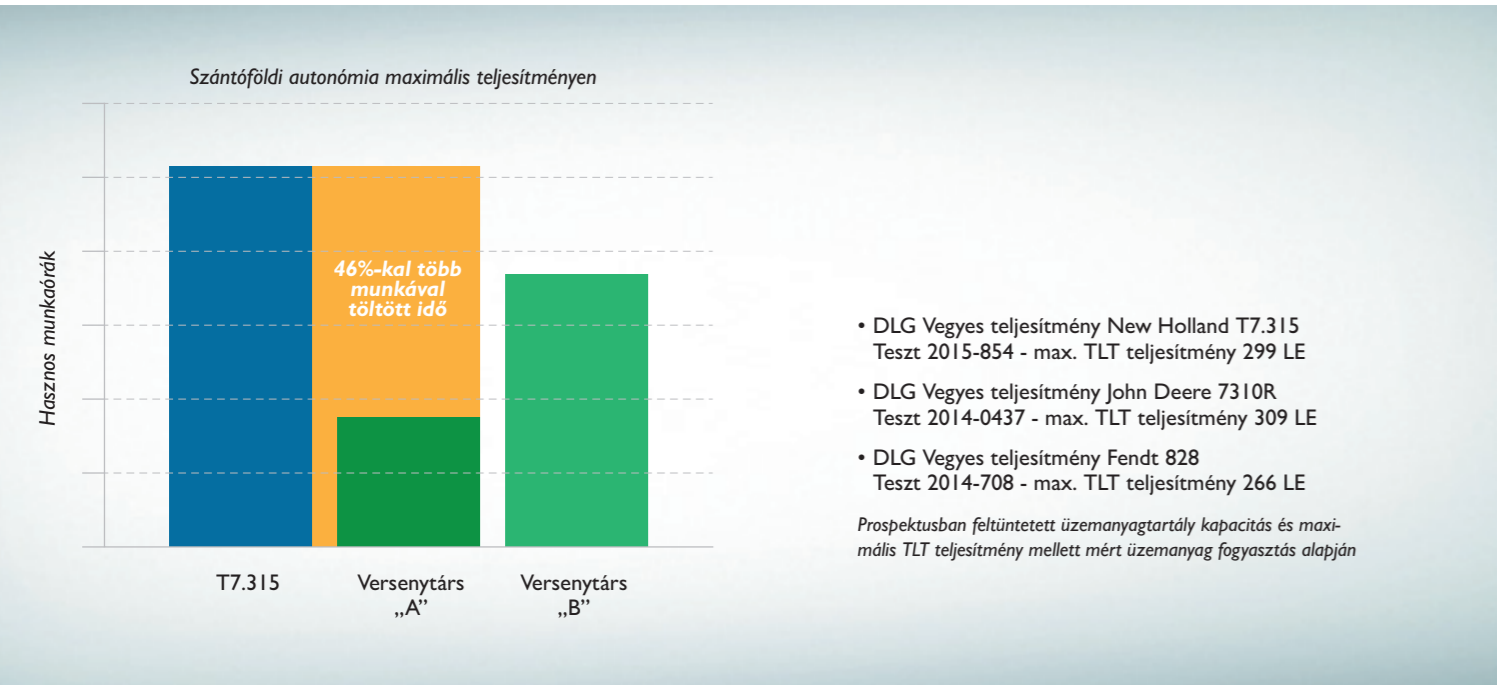


A VERSENYTÁRSAKÉNÁL 50%-KAL HOSSZABB SZERVIZCIKLUSOK

A HI-eSCR 2 technológiának köszönhetően a T7 Heavy Duty a szakmában élen járó 750 üzemórás szervizciklusokkal képes dolgozni. A sebességváltó szervizciklusok ezzel összhangban 1500 üzemórásak.

A KATEGÓRIA LEGJOBB SZÁNTÓFÖLDI AUTONÓMIÁJA

A 630 literes üzemanyagtartály egy versenytárshoz viszonyítva 46%-al hosszabb üzemidőt biztosít az egyes tankolások között, ami azt jelenti, hogy Ön hosszabb időt tölthet a szántóföldön anélkül, hogy meg kellene állnia tankolni.



MÉG JOBB SZERVIZ

Az új T7 Heavy Duty nem csak a hosszú szervizciklusokkal csökkenti a rendszeres szervizelések elvégzéséhez szükséges időt és költségeket. Az összes motorszűrő könnyen hozzáférhető, a fülkének csak egyetlen szűrője van, a szervizelés kevesebb, mint egy órát vesz igénybe. Rövidebb állásidő.





24 LED MUNKALÁMPA A 24 ÓRÁS MUNKAVÉGZÉSHEZ

A T7 Heavy Duty-t lenyűgöző 45 600 lumen rendelkezésre álló fényerő jellemzi, de ezt nem csupán több lámpa felszerelésével éri el. A hátsó fülketető lámpák távolsági fényszórók, amelyek képesek a legszélesebb munkagép végeit is megvilágítani éjjel, ugyanakkor hasonló lámpákat helyeztünk el a motorburkolat felett, amelyek a talajt világítják meg.

Bármely lámpa hozzárendelhető két konfigurálható memória helyhez, így komplett lámpakészletek kapcsolhatók át gyorsan, például balról jobbra, amikor kombájn, vagy silózó mellett halad a traktor.

LED KÖZÚTI FÉNYSZÓRÓK

A LED közúti fényszórók a legsötétebb utat is fényárba borítják, akár a motorburkolatba szerelt, akár a magasra szerelt opcióról van szó. A távolsági és tompított fényszórók intelligens átkapcsolása egy konfigurálható gombbal párosítható a CommandGrip™ multifunkciós karon, így a gépkezelőnek csak az útra kell koncentrálnia.

TOLATÓLÁMPÁK

Szintén a biztonságot szem előtt tartva a hátsó sárvédő munkalámpák tolatólámpaként is működnek, mivel hátramenetbe kapcsolva automatikusan bekapcsolnak.

ALKONYSZENZOR

Egy érzékelő automatikusan felkapcsolja a traktor közúti lámpáit, ahogy besötétedik.



REAGÁLJON HAMARABB

Hasznos üzemidő támogatás és vezérlőszoba



REAGÁLJON HAMARABB



A teljes nyugalom a célunk, hogy olyan támogató szolgáltatásokat nyújtsunk, amelyek maximalizálják az Ön gépének jövedelmezőségét és az Ön elégedettségét. Javítást, alkatrészeket és karbantartást biztosítunk a teljesítmény fokozásához és az Ön igényeire szabott megoldásokat nyújtjuk.

Az Ön hivatalos New Holland márkaszervize Magyarországon: az AGROTEC Magyarország Kft.



A Top Szervizt azért hoztuk létre, hogy a legmagasabb szintű személyes gondoskodást nyújthassuk egész évben. Ez mindenki számára elérhető: az új vevőtől kezdve, aki többet szeretne tudni a New Holland-ról és a termékínálatunkról, a meglévő vevőinkig, akik a tapasztalataikat szeretnék megosztani velünk. A New Holland felkeresi vevőit a szolgáltatásainkkal kapcsolatos elégedettségük ellenőrzéséhez és a folyamatos fejlesztéshez.



A MyPLM®Connect-ből származó adatok felhasználásával a szakképzett szerviztechnikusok bizonyos kiváltó tényezőket tudnak kielemezni a felhőben a megoldások szükség szerinti alkalmazásához. Ha problémát találnak, akkor a rendszer proaktívan figyelmeztetést küld a viszonteladónak a javítást célzó beavatkozásra vonatkozó javaslattal együtt. Ezután a viszonteladó előkészítheti a helyszíni, vagy a távoli segítségnyújtást, emellett a New Holland támogatja a folyamatot a leggyorsabb megoldás érdekében. Ez a New Holland vállalása a vevői felé.



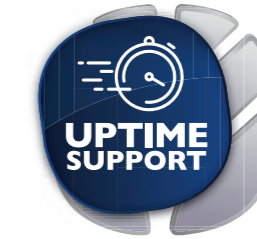
REAGÁLJON HAMARABB



Minimális állásidő, maximális használtgép érték. Az Ön gépe mindig csúcsmódban lesz. A professzionális támogatással és a csúcsmínőségű eredeti gyári alkatrészekkel az idő múlásával is megőrizheti értékét.



A Hasznos Üzemidő Garancia a New Holland Kiterjesztett Garanciális programja az Alap Garanciával megegyező feltételekkel. Az üzemeltetési költségek maximális kordában tartása, a hasznos üzemidő maximális növelése, a hivatalos New Holland márkaszervizek által eredeti gyári New Holland alkatrészek felhasználásával elvégzett javítások, az Ön gépének magasabb használt értéke – csak néhány a legfontosabb előnyök közül. További részletekért és személyre szabott Hasznos Üzemidő Garancia ajánlatért forduljon az AGROTEC Magyarország Kft. gépértékesítőihez.



Elsőbbségi támogatás szolgáltatás a New Holland gépekhez. Egy külön csapat dolgozik éjjel-nappal a kérések kezelésében, melyeket a MyNew Holland™ applikáción és a Top Szervizen keresztül lehet beküldeni. A New Holland és a márkaképviseelői hálózat mindent megtesz a támogatás biztosításához, számos opció ellenőrzésével annak érdekében, hogy a vevőink a lehető leggyorsabban folytathassák a munkát. A beérkezett kéréseket folyamatosan figyeljük, a gépek javításának befejezéséig. A stábot egy ún. Elsőbbségi Alkatrész eljárás és egy külön szervizcsapat segíti a gyors megoldás érdekében. A szolgáltatás a hibák több mint 80%-át képes 48 órán belül megoldani, ezt vállaljuk a vásárlóink számára!



Tisztában vagyunk azzal, hogy mennyire fontos minimalizálni a gép állásidőjét és gyorsan ismét üzemképessé tenni azt. A New Holland alkatrészek logisztikáját úgy szerveztük meg, hogy hibamentes és gyors alkatrészelosztást biztosítsunk. Egy hatékony integrált készletkezelő rendszer kiváló teljesítményt tesz lehetővé a 6, stratégiaileg elhelyezett európai alkatrész lerakatunk számára éjjel-nappal, a hét minden napján.

CSATLAKOZZON GYORSABBAN

MyPLM®Connect telematika

MYPLM®CONNECT TELEMATIKA STANDARD I ÉVRE

A MyPLM®Connect lehetővé teszi Önnek, hogy az irodája kényelméből csatlakozzon a T7 Heavy Duty traktorához mobiltelefonos hálózat használatával. Ön folyamatosan kapcsolatban maradhat a gépeivel, és akár valós idejű információkat küldhet és fogadhat, ami időt takarít meg és fokozza a termelékenységet. A MyPLM®Connect Professional csomag teljes körű gépfelügyelést és vezérlést kínál. Röviden a MyPLM®Connect segít Önnek az üzemanyag költségek csökkentésében, valamint a flottakezelés és a biztonság javításában, egyetlen csomagban.

FEJLETT TÁMOGATÁS

Amikor Ön egy olyan traktort használ, amely a termelékenységet és a precizitást másodpercekben és milliméterekben méri, akkor Önnek nincs türelme az állásidőkhöz. A MyPLM®Connect-tel Ön folyamatosan kapcsolatban maradhat a gépeivel bárhol. Távoli csatlakozási lehetőséget is beépítettünk annak érdekében, hogy Ön New Holland távoli támogatást, fejlett diagnosztikát, IntelliView™ Connect távoli kijelző hozzáférést és szoftver frissítéseket élvezhessen.

VEVŐ-GÉP KAPCSOLAT

Lehetővé teszi, hogy mezőgazdasági vállalkozását a fülkéből, a gazdasági irodából, vagy a világ másik részéből irányítsa.

VISZONTELADÓ-GÉP KAPCSOLAT

Proaktív támogatással, távfigyeléssel és távdiagnosztikával, valamint szántóföldi szoftver frissítésekkel segíti Önnek az állásidő minimalizálását.

TANÁCSADÓ-GÉP KAPCSOLAT

Lehetővé teszi, hogy kapcsolatban maradjon agronómusokkal és más szakemberekkel a menet közbeni jobb döntéshozatalhoz.



CSATLAKOZZON GYORSABBAN

VALÓS IDEJŰ ADATRÖGZÍTÉS ÉS MEGOSZTÁS

A Farm fül a MyPLM®Connect felületen az a hely, ahol Ön elemezheti az összes szántóföldi adatot. Ezeket az információkat a traktor valós időben rögzíti a munkavégzés során, és a MyPLM®Connect Professional csomag felhasználói ezeket az adatokat vezeték nélküli kapcsolaton keresztül továbbíthatják az Ön T7 Heavy Duty traktorára és vissza, így a gép mindig készen áll az összes feladatra.

HOZZÁFÉRÉS A MYPLM®CONNECT PLATFORMHOZ A MYNEW HOLLAND™ APPLIKÁCIÓN KERESZTŰL

A MyNew Holland™ a tulajdonosok és felhasználók számára biztosítja annak a lehetőségét, hogy online jelenítsék meg és kezeljék a gépflojtájukat. A felhasználók az információk széles skálájához férhetnek hozzá, mint pl. kezelési útmutatók és oktatóvideók, valamint egy opció keresztül aktiválásokat és előfizetéseket jeleníthetnek meg a VMS eszközhöz kapcsolódó élő hivatkozáson keresztül. A felhasználók még akár vásárlási igényeket is beküldhetnek közvetlenül a viszonteladójukhoz szolgáltatás aktiválásához, vagy előfizetés igénybevételéhez. A MyNew Holland™ közvetlen hozzáférést is biztosít a MyPLM®Connect platformhoz.

MYNEWHOLLAND

MYPLMCONNECT



| T7 Heavy Duty Modellek | | T7.275 HD | T7.290 HD | T7.315 HD |
|---|--------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| New Holland motor* | | Nef | Nef | Nef |
| Hengerek száma / Felöltés / Szelepek | | 6 / eVGT / 4 | 6 / eVGT / 4 | 6 / eVGT / 4 |
| Megfelel a motor emissziós előírásoknak | | Stage V | Stage V | Stage V |
| ECOBBlue™ HI-eSCR 2 rendszer (Szelektív Katalitikus Redukció) | | ● | ● | ● |
| Engedélyezett biodizel keverék** | | B7 | B7 | B7 |
| Lökettérfogat | (cm ³) | 6728 | 6728 | 6728 |
| Max. lóerő - ISO TR14396- ECE R120 | [kW/hp(CV)] | 201/273 | 212/288 | 230/313 |
| Névleges lóerő - ISO TR14396- ECE R120 | [kW/hp(CV)] | 184/250 | 199/270 | 221/300 |
| Névleges motorfordulatszám | (rpm) | 2100 | 2100 | 2100 |
| Max. nyomaték ISO TR14396 | (Nm) | 1173 @ 1400rpm | 1194 @ 1400rpm | 1282 @ 1400rpm |
| Nyomatékugalmasság | (%) | 40 | 32 | 28 |
| Változtatható lapátszögű és visszaforgatható hűtőventilátor | | ○ | ○ | ○ |
| Kipufogófék | | ○ | ○ | ○ |
| Gázolajtartály térfogat Standard | (liter) | 410 | 630 | 630 |
| AdBlue tartály térfogat | (liter) | 96 | 96 | 96 |
| Szervizciklus | (üzemóra) | 750 | 750 | 750 |
| Auto Command™ Fokozatmentes Sebességváltó | | | | |
| Előzetesen beállított és egyedi sebességváltó agresszivitás beállítások | | ● | ● | ● |
| Aktív StopStart funkció | | ● | ● | ● |
| Erőarányos menetvezérlés | | ● | ● | ● |
| Auto Command™ Fokozatmentes Sebességváltó (40 km/h ECO) | | ● | ● | ● |
| Min. sebesség / Max. sebesség | (kph) | 0.03 / 40 @ 1300rpm | 0.03 / 40 @ 1300rpm | 0.03 / 40 @ 1300rpm |
| Auto Command™ Fokozatmentes Sebességváltó (50 km/h ECO) | | ○ | ○ | ○ |
| Min. sebesség / Max. sebesség | (kph) | 0.03 / 50 @ 1600rpm | 0.03 / 50 @ 1600rpm | 0.03 / 50 @ 1600rpm |
| Keréktengelyek | | | | |
| Terraglide™ rugózott mellső hid | | ● | ● | ● |
| Bekormányzási szög | (°) | 55 | 55 | 55 |
| Terralock™ funkciók (Automata differenciálzár / Automata 4WD) | | ● | ● | ● |
| CustomSteer™ rendszer | | ○ | ○ | ○ |
| Hátsó hosszú féltengely | | ○ | ○ | ○ |
| Fordulási sugár Terraglide™ rugózott mellső híddal | (mm) | 5700 | 5700 | 5700 |
| Hidraulika | | | | |
| Zárt központú terhelésérzékelés (CCLS) | | ● | ● | ● |
| Fő szivattyú szállítás Standard / MegaFlow™ opció | (Lpm) | 165 / – | 165 / 220 | 165 / 220 |
| Kihelyezett hidraulika szelepek | | | | |
| Hátsó szelepek maximális száma | | 5 | 5 | 5 |
| Fejlett konfigurálható joystick vezérlés | | ○ | ○ | ○ |
| Középső szelepek maximális száma | | 3 | 3 | 3 |
| Testre szabható kihelyezett szelep konfiguráció | | ● | ● | ● |
| 3-pont | | | | |
| 3-pont max emelési kapacitás a gömbdióknál | (kg) | 11058 | 11058 | 11058 |
| Max. emelési kapacitás a teljes tartományban (610 mm-rel a gömbdiók mögött) | (kg) | 9280 | 9280 | 9280 |
| Mellső 3-pont emelési kapacitás a gömbdióknál (a teljes tartományban) | (kg) | 5821 | 5821 | 5821 |
| TLT | | | | |
| Hátsó TLT motorfordulatszám 540 / 540E / 1000 / 1000E | (rpm) | 1930 / 1598 / 1853 / 1583 | 1930 / 1598 / 1853 / 1583 | 1930 / 1598 / 1853 / 1583 |
| Automata TLT menedzsment | | ● | ● | ● |
| Mellső kétfokozatú TLT (1000 min-I) | | ○ | ○ | ○ |
| Mellső TLT motorfordulatszám 1000 / 1000E | (rpm) | 1890 / 1585 | 1890 / 1585 | 1890 / 1585 |
| Fékek | | | | |
| Hidraulikus pótkocsi fékek | | ○ | ○ | ○ |
| Opciók pótkocsi légfékrendszer | | ○ | ○ | ○ |
| Intelligens pótkocsi fékrendszer | | ○ | ○ | ○ |
| PLM Intelligence™ rendszer | | | | |
| Szántóföld - Fedélzeti rendszerek | | | | |
| SideWinder™ Ultra kartámasz | | ● | ● | ● |
| CommandGrip™ kar | | ● | ● | ● |
| IntelliView™ 12 színes monitor | | ● | ● | ● |
| InfoView™ műszerfal | | ● | ● | ● |
| CentreView™ kormánykerék kijelző | | ○ | ○ | ○ |
| IntelliSteer® automata kormányzás előkészítés | | ● | ● | ● |
| PLM® Cygnus vevőkészülék (PLM 1, PLM2, PLM3 és PLM RTK / PLM RTK+) | | ○ | ○ | ○ |

| T7 Heavy Duty Modellek | | T7.275 HD | T7.290 HD | T7.315 HD |
|--|---------|---------------|---------------|---------------|
| Táblavégi Forduló Programozás (HTS) rendszer | | ● | ● | ● |
| Táblavégi Forduló Programozás (HTS II) rendszer | | ○ | ○ | ○ |
| IntelliTurn™ Táblavégi Forduló Programozás (HTS II) rendszerrel | | ○ | ○ | ○ |
| ISOBUS II | | ● | ● | ● |
| ISOBUS III | | ○ | ○ | ○ |
| Flotta - Külső rendszerek | | | | |
| IntelliField™ táblahatár, térkép és nyomvonal adatok megosztása a gépek között | | ○ | ○ | ○ |
| MyPLM®Connect Professional telematika (az első éves előfizetés ingyenes) | | ● | ● | ● |
| Hasznos Üzemidő Megoldások – Oktatás és támogatás rendszerek | | | | |
| New Holland távoli támogatás (az első éves előfizetés ingyenes) | | ● | ● | ● |
| IntelliView™ Connect távoli kijelző hozzáférés | | ● | ● | ● |
| New Holland meghibásodás asszisztens | | ● | ● | ● |
| Fülke | | | | |
| Négyszlopos 360° Horizon™ Ultra fülke FOPS - OECD 10-es kód I-es szint | | ● | ● | ● |
| Horizon™ Ultra fülke kategória szint - EN 15695 | | 2 | 2 | 2 |
| Nyitható retőablak | | ○ | ○ | ○ |
| Fűtött mellső és hátsó szélvédő | | ○ | ○ | ○ |
| Fülketerítő LED munkalámpa csomagok standard / opció | | 8 / 14 | 8 / 14 | 8 / 14 |
| Középmagas és motorburkolat lámpacsomagok standard / opció | | 4 / 8 / 10 | 4 / 8 / 10 | 4 / 8 / 10 |
| LED közúti fényszórók | | ○ | ○ | ○ |
| Comfort Ride™ fülkerugózás | | ● | ● | ● |
| Comfort ülés | | ● | ● | ● |
| Dynamic Comfort™ fűtött ülés, kárpitozott, bőr kormánykerék | | ○ | ○ | ○ |
| Auto Comfort™ aktív klímavezérlés, kárpitozott, bőr kormánykerék | | ○ | ○ | ○ |
| Színezett hátsó szélvédő | | ● | ● | ● |
| Blue Power csomag: Metálkék és ezüst fényezés, logóval ellátott ülés és padlószőnyeg | | ○ | ○ | ○ |
| Oktatóülés biztonsági övvel | | ● | ● | ● |
| 170° fokos mellső motorburkolat és fülkeoszlop hátsó kamerák | | ● | ● | ● |
| Elektronikus tükör távvezérlés széles látószögű lencsékkel | | ● | ● | ● |
| Elektromosan kitolható fűtött tükrök | | ○ | ○ | ○ |
| Távírányítós fülkezár és indításgátló | | ○ | ○ | ○ |
| Nyomógombos motor start/stop | | ○ | ○ | ○ |
| Automata többzónás klímavezérlés | | ● | ● | ● |
| Integrált fülke tároló megoldások | | ● | ○ | ○ |
| Hűtött tárolórekesz | | ○ | ○ | ○ |
| DAB Rádió Bluetooth-szal | | ○ | ○ | ○ |
| Integrált telefon mikrofon | | ○ | ○ | ○ |
| Standard áramellátás csatlakozók | | ○ | ○ | ○ |
| Opciók egyenáramú elektromos csatlakozó és további USB csatlakozó | | ○ | ○ | ○ |
| Sárvédőre szerelt külső kihelyezett szelepkapcsolók | | ○ | ○ | ○ |
| Sárvédőre szerelt külső motorvezérlő funkciók | | ○ | ○ | ○ |
| Külső sűrített levegő csatlakozás | | ○ | ○ | ○ |
| Gumiabroncs nyomást figyelő rendszer (akár 16 külön gumiabroncs) | | ○ | ○ | ○ |
| Optimális fülke zajszint - 77/31 IEEC | [dB(A)] | 66 | 66 | 66 |
| Nagy méretű kivehető hűtőrekesz | | ○ | ○ | ○ |
| Gyárilag felszerelt narancs LED villogók (1 / 2) | | ○ | ○ | ○ |
| Tömegek | | | | |
| Minimális pótsúlyozatlan / szállítási tömeg | (kg) | 10500 | 10500 | 10500 |
| Tipikus üzemi tömeg | (kg) | 10500 - 12500 | 10500 - 12500 | 10500 - 12500 |
| Max. megengedett össztömeg 50 km/h sebességen (4. osztály) | (kg) | 16800 | 16800 | 16800 |

● Standard ○ Opcionális – Nem elérhető * Az FPT Industrial által fejlesztve ** A felhasznált biodizel keveréknek mindenben meg kell felelnie a EN14214:2009-es üzemanyag szabvány előírásainak, a gép működtetését teljes mértékben a kezelési útmutató előírásainak megfelelően kell végezni!

| Méret | T7.275 HD - T7.315 HD | | | | | |
|---|-----------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Hátsó gumiméret | 650/85 R38 | VF 650/85 R42 | 710/70 R42 | 800/70 R38 | 710/75 R42 | 900/60 R42 |
| Maximális befoglaló hosszúság mellső és hátsó 3-ponttal együtt | (mm) | | | 5700 | | |
| Minimális szélesség | (mm) | 2536 | 2592 | 2592 | 2656 | 2993 |
| Magasság a hátsó hid középvonala és a Fülketerítő / Kipufogócső vége között | (mm) | | | 2355 / 2372 | | |
| Gumiyátmérő terhelés alatt*** | (mm) | 920 | 920 | 920 | 900 | 955 |
| Tengelytáv | (mm) | | | 2995 | | |
| Keréknyomtáv (peremes tengely min. / max.) | (mm) | 1840 / 1930 | 1840 / 1930 | 1840 / 1930 | 1818 / 1952 | 1840 / 1930 |

*** Csak tájékoztató jellegű, lásd a gumigyártó adatait

KERESSEN MINKET!



MENJEN BIZTOSRA!

Használja a gépértékesítőkeresőnket, írja be az irányítószámot vagy a települést, és találja meg gyorsan és könnyedén az Ön gépértékesítőjét.

www.agrotec.hu/gepertesitokereso



További információkért forduljon bizalommal az AGROTEC Magyarország Kft. gépértékesítőihez:

Az AGROTEC Magyarország Kft. a NEW HOLLAND márka (erőgépek, bálázók, betakarítógépek, rakodógépek) és számos, a mezőgazdasági termelést támogató prémium munkagép hivatalos forgalmazója. Csapatunk dinamikus és innovatív gondolkodást képvisel, ami érzékelhető a szervezet minden területén.

Vevőink igényei számunkra minden esetben egy együttgondolkodást jelentenek egy közös célért, egy dinamikusan fejlődő gazdasági területen. Az ügyfeleinkkel való személyes kapcsolattartás és körültekintő egyeztetések eredményezik a hatékony gépajánlásokat, ami az érintett mezőgazdasági üzletág rentabilitását növeli.

Misszióink partnereink kiváló gazdaságának technológiai fejlesztése, az igényeik felmérése, hatékony megoldási javaslatok közvetítése, profitorientált termelés és gazdálkodás biztosítása. Kollégáink nem csupán tervszerűen nyújtanak szolgáltatást, hanem vevőink igénye szerint rendkívüli helyzetekben is helyt állnak.

Egy ügyfélközpontú koncepciót kínálunk, amit különböző területeken élvezhetnek. Legyen ez akár flotta-befektetés, üzletágfejlesztés, vagy generációs tulajdonosváltás, hosszú távú márkahűség alapú projektek, gazdálkodási tevékenységi kör váltás, egyedi finanszírozási és komplex üzleti projektek. Mi keressük Önt, mi segítjük Önt és támogatjuk, hogy sikere a mi elhivatóságunkból valósuljon meg.

Amennyiben új gép vásárlásán gondolkodik, esetleg egy már meglévő gép üzemeltetéséhez, szervizeléséhez kérne segítséget, forduljon bizalommal az AGROTEC Magyarország Kft. szakembereihez. Munkatársaink bármikor vevőink rendelkezésére állnak, és mindent elkövetnek azért, hogy egy esetleges meghibásodás a lehető legkevesebb fennakadást jelentse Önnek.

A 14 telephelyéből álló országos hálózatunk, valamint a zökkenőmentes alkatrészellátás lehetővé teszik a gépek gyors és költséghatékony karbantartását, szervizelését. Fontos számunkra, hogy a szükséges alkatrész a leggyorsabban eljusson az Ön gazdaságába, ezzel minimálisra csökkentve a termelésből kieső időt, mert tudjuk azt, hogy a szezonálisan végzett munkák során minden elvesztegetett perc komoly anyagi veszteséggel jár, ezért gyorsított járatainkkal juttatjuk el Önökhöz a megrendelt árut.



www.agrotec.hu
info@agrotec.hu

AGROTEC
Magyarország