

**NYA T7 HEAVY DUTY  
MED PLM INTELLIGENCE™**

**INTELLIGENSENS  
KRAFT** 

**PLM**  
NEW HOLLAND INTELLIGENCE



 **NEW HOLLAND**

# UTFORMAD FÖR DIG AV DIG

Efter att ha pratat med kunder från olika typer av lantbruk och från många marknader har den nya traktorn T7 Heavy Duty med PLM Intelligence™ utformats för att möta dagens krav från branschen. Från enkel att använda och kompakta dimensioner till gränssnittet för precisionslantbruk och den omfattande listan med alternativ blir, oberoende av ditt jobb, den nya T7 Heavy Duty ett steg framåt.





## VÄLKOMMEN TILL EN VÄRLD AV INTELLIGENT LANTBRUK MED DEN NYA T7 HEAVY DUTY MED PLM INTELLIGENCE™-TEKNIKEN

Den nya traktorserien T7 Heavy Duty med PLM Intelligence™ bygger vidare på den legendariska T7-familjen. Den utökar och förstärker alla de viktiga områden som är avgörande för att modernt lantbruk ska lyckas och levererar den universella toppprestanda och komfort som krävs av dagens största maskinstationer och växtodlingsgårdar.

**ARBETA** TYSTARE s.04

**SE** BREDARE s.10

**RÖR DIG** SNABBARE s.16

**TÄNK** SMARTARE s.22

**KÄNN DIG ÄNNU** STARKARE s.28

**ARBETA** LÄNGRE s.34

**REAGERA** SNABBARE s.40

**KOPPLA UPP DIG** SNABBARE s.46

### ETT IDEALISKT PAKETVAL FÖR DIN VERKSAMHET

Den nya T7 Heavy Duty med PLM Intelligence™ kan specificeras i antingen Deluxe-paketet för ökad komfort och den allra senaste tekniken eller Elite-paketet som ger den bästa effektiviteten och automatisering med ett urval av de mest innovativa funktionerna. Ytterligare ett alternativ för Elite-paketet är lyxversionen Blue Power med sin distinkta midnattsblå metallic-lack och sätt att visa varumärket på.

# ARBETA TYSTARE

Bara 66 dB(A), välkommen till den tystaste traktorhytten





## NYA HYTTMILJÖN HORIZON™ ULTRA

Den nya Horizon™ Ultra-hytten blev inte den tystaste traktorhytten i branschen av en tillfällighet. Från projektets början har förarens skydd mot den externa miljön varit en central punkt för våra ingenjörer.

### LJUD

66 dB(A) är ett imponerande värde som blivit möjligt med den nya robotsvetsade hyttramen och hur den har isolerats från traktorns drivlina. Ljudkvaliteten har varit ett av målen och det har lett till uppgraderingar av transmissionskomponenter.

### KLIMAT

Förfrågningar om att förse föraren med ett klimatreglagesystem som kan hantera snabb avkylning resulterade i ett nytt system med 35 % kapacitetsökning. Kombinera detta med en 30 % ökning av luftflödet, extra uttag och en solsensor och komforten är garanterad. Det regleras lätt från armstödet SideWinder™ Ultra och med flera zoner som styr luften i hytten.

### VIBRATIONER

Den standardmonterade framaxelfjädringen Terraglide™ isolerar föraren från de dagliga påfrestningarna vid arbete i fält och på väg. Dessutom kan du välja antingen den mekaniska hyttfjädringen Comfort Ride™ eller den nya Semi Active Comfort Ride™.

### UNDERHÅLLNING

Med den exceptionellt låga ljudnivån kan föraren få ut det mesta av att lyssna på media genom ett ljudsystem med fyra högtalare. Det styrs fullständigt antingen på IntelliView™ I2 eller på SideWinder™ Ultra-armstödet. Subwoofern (tillval) ger den där extra effekten medan inbyggd handsfree och Bluetooth kan hantera telefonsamtalen.





# ARBETA TYSTARE







## KLIMATSTYRNING

Dubbla fläktar kan leverera upp till 650 m<sup>3</sup> med luft för väldigt snabba avkylningstider, medan fem valbara zoner gör att luften kan riktas runt föraren. Allt regleras från armstödet knappsats eller IntelliView™ 12-skärmen. Uppvärmda speglar samt fram- och bakrutor kan alla länkas till den enda defrosterknappen.

## MEDIA

DAB-radion kan strömma media från en platta eller mobil över Bluetooth och även lägga om dina telefonsamtal. Ett knappsatsområde på armstödet ger full kontroll över anslutna enheter.

## FRAMAXELFJÄDRING

Terraglide™ fjädring med tre nivåer av styrning absorberar stötarna och ger samtidigt exakt styrning för vägtransportuppgifter.

## HYTTFJÄDRING

Välj mellan den mekaniska standardhyttfjädringen Comfort Ride™ eller den nya Semi Active Comfort Ride™. Tillvalet styr hyttens rörelse vid inbromsning eller acceleration, reglerar hyttens rullning och låter dig välja mellan tre körnivåer. Hytten och föraren är helt isolerade från vibrationer och fullständigt separerade från den övriga traktorn.

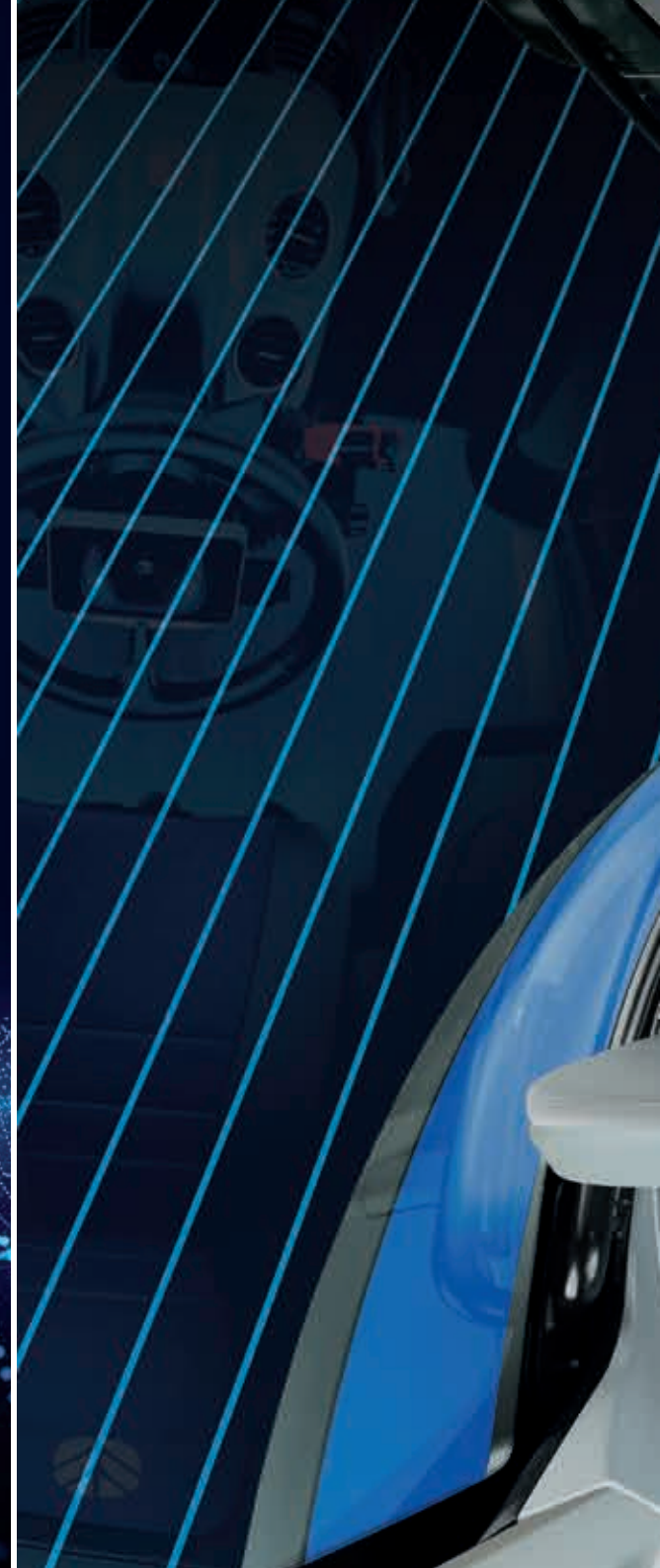
## URVAL AV SÄTEN

Det omfattande urvalet av säten gör att föraren kan välja den teknisknivå han/hon behöver. Auto Comfort™-sätet inbegriper ett avkylande fuktextraktionssystem och uppvärmning i flera steg.



# SE BREDARE

Ny utformning med mer utrymme och ökad sikt





## NY HORIZON™ ULTRA-HYTT

Den ursprungliga Horizon™ fyrastolpars hytten satte ett nytt riktmärke för branschen när den lanserades. Denna nya utformning av Horizon™ Ultra-hytten handlar helt om utrymme. Den skapar mer utrymme för föraren med en större ram. Mera förvaringsutrymme med integrerade och öppna områden och en bättre sikt över utrymmet runt traktorn med större glasyta och obelamrade ytor.

+7,5 %  
hyttvolym

+11 %  
glasyta

+33 %  
bredare hyttingång

+14 %  
större dörr

Det är inte bara en fysiskt större hytt, känslan av utrymme förstärks av smart design av ramen och hyttinredning:

- Hjulhusen har sänkts så att hytten känns öppnare
- Framrutan har en krökt övre balk för att förbättra sikten framåt
- I bak har fönstret gjorts längre för en ännu bättre sikt över redskapet
- Förarens huvud är längre ifrån fram- och bakrutorna
- Förvaringsutrymmen är integrerade, det finns ingenting som gör intrång på förarens utrymme
- Klädseln i hytten slät och snygg och det syns inga fästen. Våldigt mycket bilkänsla!





SE BREDARE





## DET ÄR DETALJERNA SOM RÄKNAS

Förarkomforten finns överallt när du tittar in i Horizon™ Ultra-hytten.

### LÄTT ATT KOMMA IN I

De breda fotstegen, den breda dörrtröskeln och inbyggda handtaget gör det enkelt och säkert att komma in i hytten. Ur- och instigningsljus kan lysa upp din väg till och från traktorn när-- det är mörkt.



### FÖRVARINGSOMRÅDEN OCH LÖSNINGAR

Medtaget handbagage kan förvaras i det öppna området bakom sätet, medan ett 20 liters kylfack finns integrerat under passagerarsätet. Ett täckt förvaringsutrymme finns bakom passagerarsätet, medan det till höger finns öppna förvaringsfack och ett nätfack i takbågen.

### FLERA ELUTTAG OCH TILLVAL

Huvudanslutningspanelen, som finns i hyttens bakre högra hörn, innehåller ISOBUS, kamera och eluttag. Flera USB laddningspunkter, DC eluttag och ytterligare eluttag finns logiskt placerade runtom i hytten. Exempelvis finns det ett 12V uttag vid fotreglaget, för att driva den medtagbara kylboxen (tillval).

### RENA YTOR

Ytorna är jämna, obelamrade och har en jämn yta för lätt rengöring.



### HYTTFJÄDRING

Den nya Active Comfort Ride™-hyttfjädringen har en accelerometer monterad på hyttramen under förarsätet. Sensorn mäter hyttens rörelse och justerar hyttfjädringens dämpare i realtid och isolerar hytten från chassirörelserna.

# RÖR DIG SNABBARE

Nytt SideWinder™ Ultra-armstöd för ergonomisk intuitiv användning







## NYTT SIDEWINDER™ ULTRA-ARMSTÖD

Den 25-åriga utvecklingen av SideWinder™ fortsätter. Det nya SideWinder Ultra-armstödet med fullt konfigurerbara reglage ger en sann hoppa upp och kör-upplevelse, tack vare sina sofistikerade funktioner som är lätta och intuitiva att komma åt och använda. Gasreglage, transmission, hydraulik, dragkraft, autostyrning. Allt du behöver för att styra traktorn väljs på ett intuitivt sätt och är redo att leverera.

### HELT JUSTERBAR POSITION

SideWinder™ Ultra-armstödet kan justeras för att passa alla förare. Två manuella spakar justerar både armstödet höjd och framåt/bakåtpositionen för förbättrad ergonomisk funktion, medan armbågsgdynan har två positioner beroende på uppgiften.

### ENKEL ÅTKOMST MED ETT TRYCK

Direkt åtkomst till traktorns styrmenyer på IntelliView™ 12-skärm finns med dedikerade genvägsknappar. Ingenting är enklare eller snabbare för att göra justeringar.

### HELT ANPASSNINGSBARA KNAPPAR

Upp till tio knappar, lokaliserade i strategiska positioner runt om armstödet och på CommandGrip™, kan personligt anpassas och konfigureras till att passa både den för handen liggande uppgiften och förarens specifika önskemål. Knapparna kan även tilldelas att styra ett ISOBUS-redskap.

### COMMANDGRIP™ MULTIFUNKTIONSHANDTAG

CommandGrip inbegriper kraftbaserad logik för att styra traktorns hastighet. Ju längre det skjuts desto snabbare acceleration, enkel men exakt styrning av hastigheten. När traktorns hastighet är justerad återgår CommandGrip till sin mest ergonomiska position. Reglage för vändtegsvändningar; inkoppling av autostyrning, hydrauluttag, trepunktslyft och en nödstoppfunktion.





**RÖR DIG** SNABBARE





## LOGISKT GRUPPERADE REGLAGE

### MUS FÖR TREPUNKTSKOPPLING

Styrning av främre och bakre lyft under din handflata.

### MODULÄRT VAL

Välj en avancerad joystick för att styra upp till sex hydrauluttag, eller ytterligare två hydraulreglage eller ett förvaringsutrymme.

### MOTORREGLAGE

Lokaliserade och färgkodade runt gasreglaget finns reglagen för motorvarvtal. Ställ in två motorvarvtal och växla sedan mellan dem med CommandGrip™.

### HUVUDREGLAGE

I mitten av SideWinder Ultra finns nyckelreglage såsom fyrhjulsdraft och differentialspärr; arbetsbelysning och genvägsknappar som tar dig direkt till valfri inställningsskärm för traktorn.

### KONFIGURERBARA SPAKAR FÖR HYDRAULUTTAG

En rad med fem paddlar som styrs med fingertopparna för hydrauluttag kan konfigureras till valfritt uttag på traktorn. Innovativ LED färgkodning identifierar tydligt uttaget under reglaget.

### KRAFTUTTAGSREGLAGE

Grupperat för säkerhet och logisk styrning.

### GRÄNSER FÖR TREPUNKTSKOPPLING

Mot den bakre och högra sidan av armstödet finns inställningar för gränser för trepunktslyft och fyra konfigurera reglage som kan tilldelas till exempelvis en bakre hydraulisk toppstäng. Reglagen är placerade för att vara enkla att justera medan du tittar bakåt på redskapet.



# TÄNK SMARTARE

Effektivitetsökande PLM Intelligence™ hanterad  
via IntelliView™ 12-skärmen





16:15

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

1 2 3 4 5 6 7

USB

## NYA PLM INTELLIGENCE™ OCH NYA INTELLIVIEW™ I2-SKÄRMEN

### INTELLIGENTA SKÄRMAR FÖR INTELLIGENT JORDBRUK

Den nya IntelliView™ I2-skärmen ger en mängd maskinfördelar vid dina fingertoppar. Med sin surfplatteliknande navigering, med sin slanka, billiknande instrumentpanel, intuitiva skärm och moderna design kommer den nya I2"-modellen att bli riktmärket för framtiden.

### HELT ANPASSNINGSBAR SKÄRMLAYOUT

Välj vad du vill visa i konfigurerbara områden på skärmen. Färdigställ körskärmar beroende på uppgiften och vad du vill övervaka. Sträck och zooma i visningen av fältkartorna.

### INFOVIEW™ ELLER CENTREVIEW™ INSTRUMENTSKÄRM

Kristallklar skärm, antingen konventionellt InfoView™ monterad på konsol eller CentreView™ monterad inom ratten för en obelamrad siktlinje. All nyckelinformation om traktorn finns alltid tydligt visad framför föraren.

### INTELLITURN™ RADSLUTSVÄNDNINGAR

Automatisera styrningen under en vändtegsvändning, som intelligent väljer den optimala vändningsrutten för att minimera tiden och vändtegens packning. IntelliTurn kan även kombineras med HTS II för att ytterligare assistera vändtegsvändningen.

### AVANCERAT ISOBUS TASK CONTROLLER-SYSTEM

Det avancerade ISOBUS Task Controller-systemet använder IntelliView™ I2-skärmen för fininställning av indata och styrning av sektioner och mängd för växtskyddssprutor och såmaskiner. Detta förhindrar överlappningar samt styr doser och utsädesmängder för en optimal tillförsel och maximal produktion.







## ALLROUND SMARTHET

### CUSTOMSTEER™ VARIABEL STYRNING

För att minska antalet tag på ratten vid vändning i fält eller på gården kan CustomSteer™ justera styrningsutväxlingen och minska antalet varv som behövs för att uppnå fullt utslag. Du kan även ställa in en annan utväxling för backning med släp.

### VÄNDTEGSSEKVENSER II

Ansträngningen med flera uppgifter vid en vändtegsvändning minskas med HTS II-styrning. Fullständiga vändningar kan spelas in live eller skapas manuellt på IntelliView™ 12-skärmen. En redigeringsfunktion medger fininställning av programmet om så behövs. Uppspelningen kan startas manuellt eller aktiveras automatiskt med hjälp av GPS och vändtegsgränsen.

### SMARTA SKÄRMREGLAGE

För ytterligare säkerhet och bekvämlighet kan de bakre skärmreglagen nu inbegripa en motorstopp-funktion, möjlighet att växla mellan parade motorvarvtal och ett hydraulreglage som kan konfigureras till valfri funktion.

### STARTKNAPP OCH STARTSPÄRR

En fjärmyckelring låser upp traktordörren när du närmar dig, och tändar även hyttbelysningen på kvällen. Inget behov av en nyckel, så länge ringen finns i hytten tryck bara på startknappen för att blåsa liv i T7 Heavy Duty.

### KAMERAÖVERVAKNING

Upp till fyra kameror kan anslutas till traktorn, inklusive ett trådlöst alternativ för kamera. För en säker avfärd från inneslutna områden finns en 170 graders noskamera som låter föraren se om kusten är klar innan han/hon sätter sig i rörelse. Säkerhet går före för T7 Heavy Duty med PLM Intelligence™.

### INTEGRERAT REGLAGE FÖR STORBALSPRESS

Denna nya patenterade funktion gör att T7 HD och en storbalspress fungerar som en enda enhet. Systemet styr traktorns fjädring och motor för att minska hyttens rörelse och det varierande motorvarvtalet när pressens kolv komprimerar materialet. Resultatet minskar påfrestningen på förarens genom att minska hyttlutningen och förbättrar effektiviteten, och minskar samtidigt bränsleförbrukningen under pressningen.

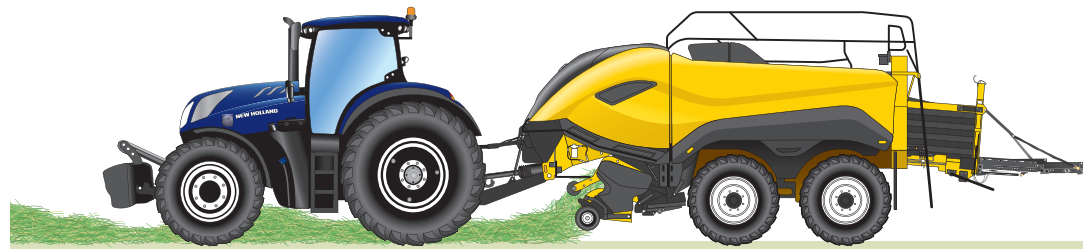
### HANTERING AV TRAKTORREDSKAP

Den nya lösningen för hantering av traktorredskap (TIM) fungerar tillsammans med ISOBUS klass 3. Kombinationen av dessa två lösningar gör det möjligt att överföra data till och från redskapet för att förbättra produktiviteten.





HYTTENS RÖRELSE  
SYSTEM AV  
SYSTEMET PÅ



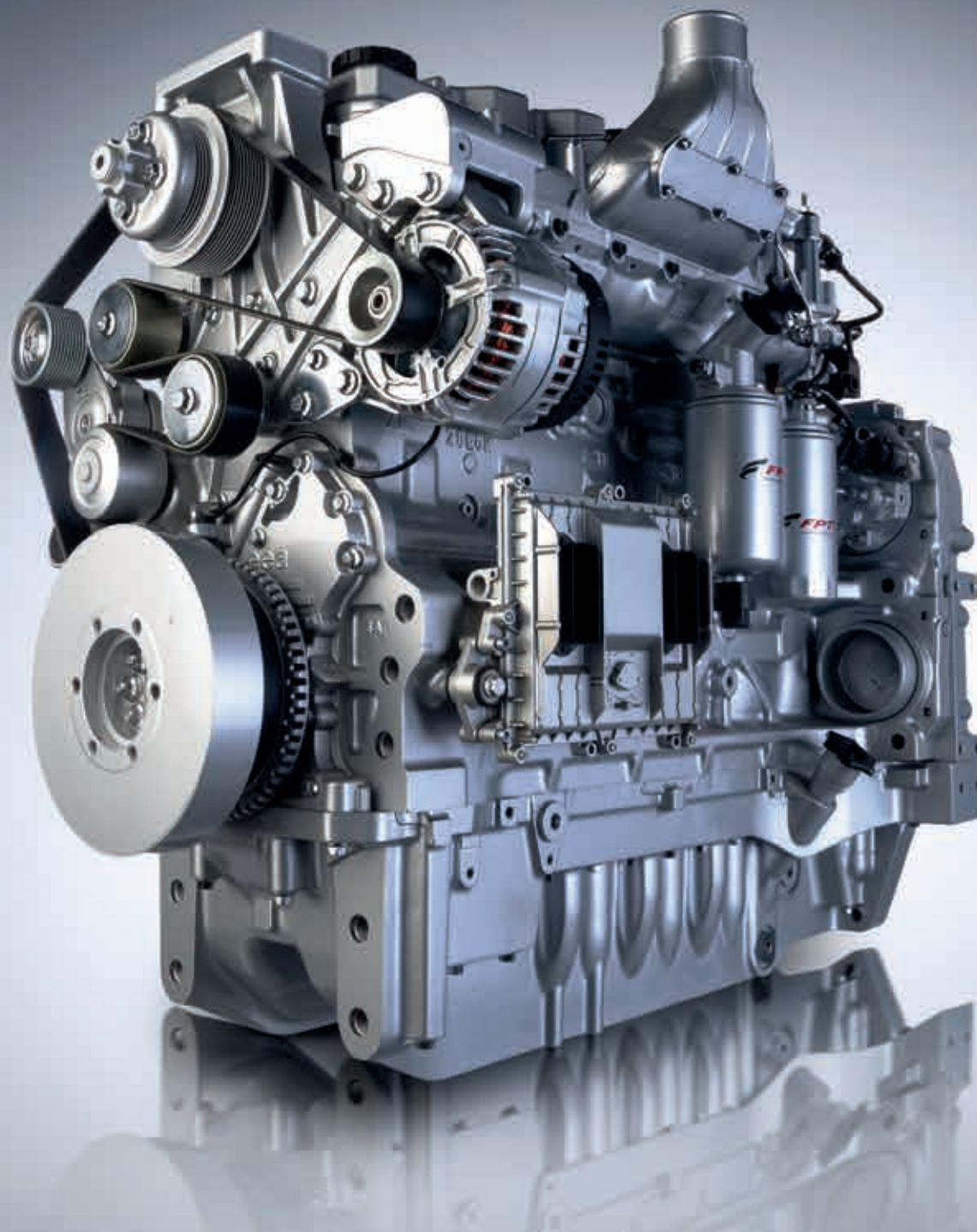
KRAFTUTTAGSHASTIGHET  
SYSTEM AV  
SYSTEMET PÅ



# KÄNN DIG ÄNNU

## STARKARE

FPT Industrial ECOBlue™ HI-eSCR 2 Steg V NEF-motor  
med upp till 340 hk



# KÄNN DIG ÄNNU STARKARE

## 6,7-LITERS FPT INDUSTRIAL NEF-MOTOR

FPT Industrial NEF-motorn använder ECOBlue™ HI-eSCR 2-teknik för att efterleva Steg V. Den levererar upp till hela 340 hk medan den förblir imponerande bränslesnål, med ett maximalt vridmoment tillgängligt vid bara 1 400 varv/min.

### EFFEKTIVT UTSLÄPP

Hanteringen av avgasutsläpp sköts utanför motorns förbränningskammare. Utan någon intern gasretur eller filter för dieselpartiklar kan motorn ägna sig åt vad den gör bäst. Producera så mycket effekt som möjligt med minsta möjliga mängd bränsle.

### RESPONSIVA PRESTANDA

Genom turbon med variabel teknik möjliggörs en extremt platt vridmomentkurva där smått fantastiska 1 398 Nm uppnås i ett brett spann över 500 varv/min. Effektreserven är maximal och i ett extremt stort varvtalsområde.

### REVERSIBEL KYLFLÄKT FÖR SNABB RENGÖRING

Kylfläkten är reversibel för att rengöra kylaren och grillen under arbetsdagen.

### AVGASBROMS GER MER STOPPKRAFT

Med en funktion som normalt finns på lastbilar kan detta T7 Heavy Duty-tillval öka bromskapaciteten avsevärt vid körning utför.

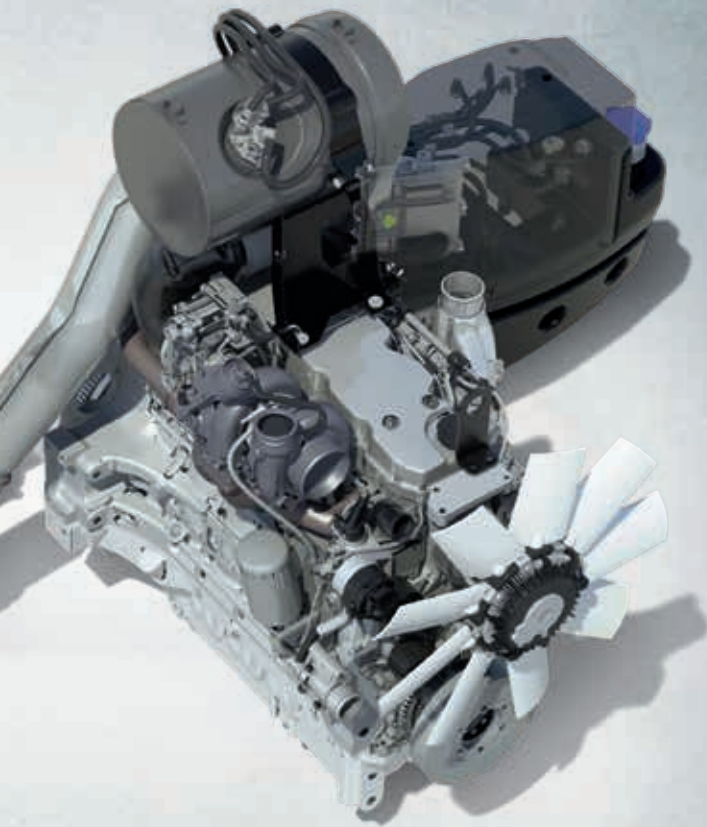
### INTELLIGENT BROMSSYSTEM FÖR SLÄP

Detta prisbelönade system tillämpas automatiskt för alla bogserade redskaps tryckluftsbromsar när traktorn saktar ned med hjälp av bara motor- och transmissionsbromskraft. Ett tungt släp, exempelvis, skjuter inte på traktorn, vilket förbättrar stabiliteten i synnerhet när traktorn saktar ned på ytor med låg friktion.





Hållbar Effektiv Teknik



EC●Blue

HI-eSCR2

**KÄNN DIG ÄNNU** STARKARE







## KRAFTÖVERFÖRING

Effekt är en sak, att ta tillvara och överföra denna effektivt är nyckel till en traktors prestanda.

### AUTO COMMAND™ TRANSMISSION MED FYRA STEG

Att överföra motorns höga vridmoment till marken är ett jobb som faller på Auto Command CVT. Med sömlösa byten mellan fyra mekaniska steg är din arbetshastighet alltid nära en mekanisk drivpunkt för bästa verkningsgrad.

### BAKRE KRAFTUTTAG MED FYRA HASTIGHETER OCH FRÄMRE MED TVÅ

T7 Heavy Duty är en traktor för många uppgifter. För de lättare uppgifterna har de främre och bakre systemen för kraftuttag ekonomihastigheter som ger möjlighet att ytterligare minska bränsleförbrukningen.

### MEGAFLOW™ OLJEFLÖDE PÅ 220 LITER

Tillgängligt med ett flödande oljeflöde på 220 l/min som ger möjligheten att leverera flödet som krävs av ett redskap vid ett lägre motorvarvtal. Ytterligare en bränslebesparande funktion.

### DÄCK MED STOR DIAMETER

Med däck som är upp till 2,15 m i diameter har T7 Heavy Duty inga problem att överföra allt sitt vridmoment ned till marken och det stora avtrycket minskar markpackningen.

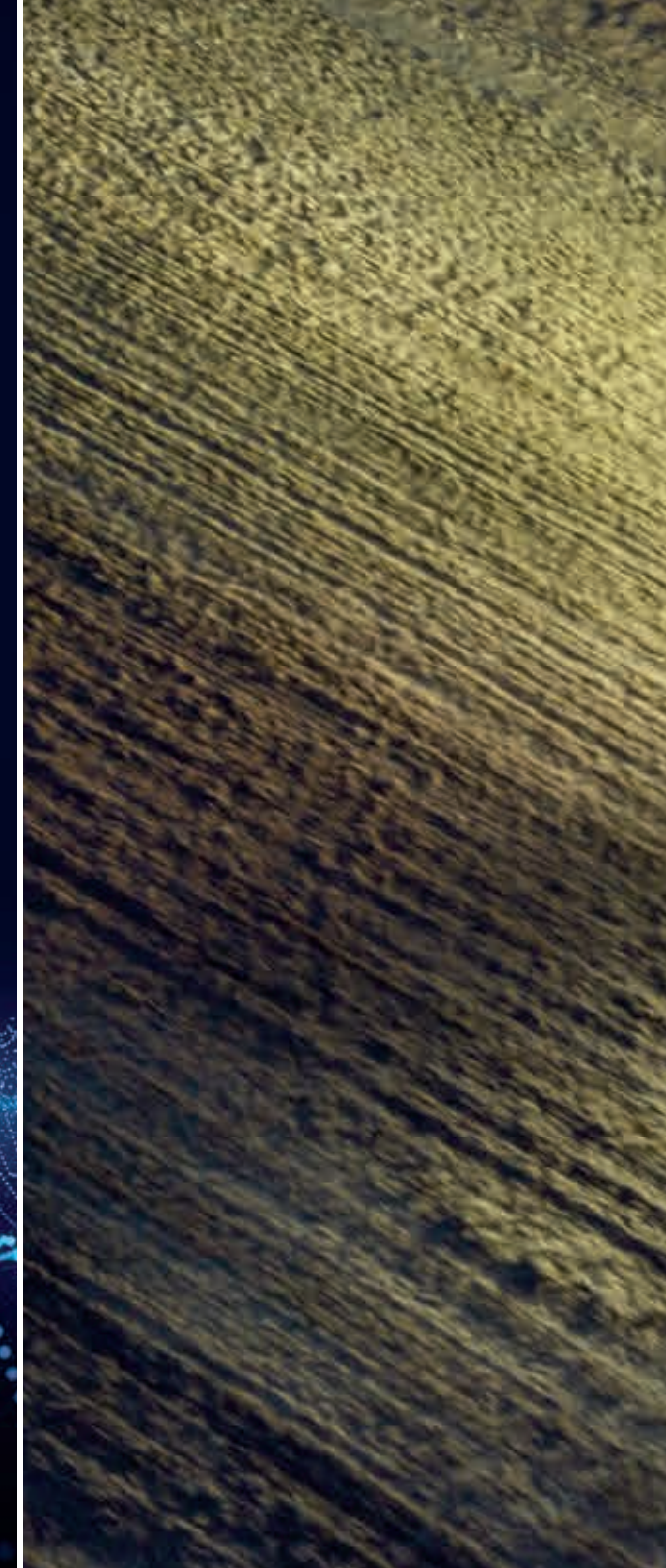
### 16 800 KG MAXIMAL BRUTTOVIKT

Den innovativa utformningen av sumpen är den strukturella ryggraden i T7 Heavy Duty, den gör det möjligt för en imponerande bruttovikt på 16,8 ton.



# ARBETA LÄNGRE

Bränsletank på 630 liter, 750 timmars serviceintervall,  
upp till 24 LED-lampor





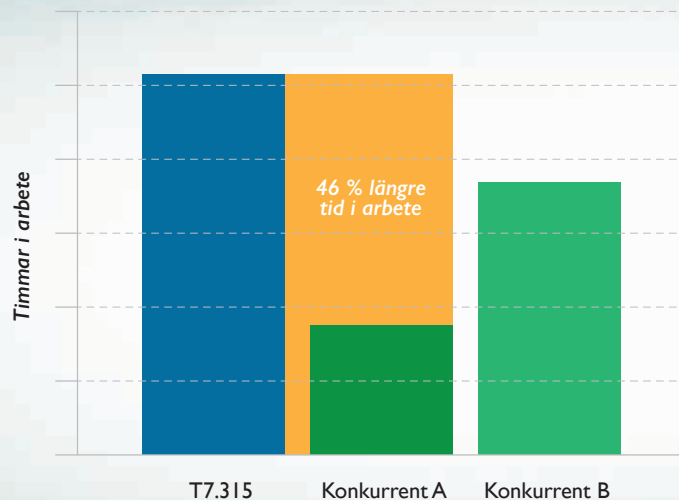
## 50 % LÄNGRE SERVICEINTERVALL ÄN KONKURRENTERNA

Tack vare HI-eSCR 2-teknik kan T7 Heavy Duty drivas med ett branschledande serviceintervall på 750 timmar. Transmissionens serviceintervall är inriktat på 1 500 timmar.

## BÄST I SIN KLASS - SJÄLVSTÄNDIG I FÄLT

Bränsletanken på 630 liter ger en 46 % längre tid mellan tankningarna jämfört med en konkurrent, vilket innebär att du kan tillbringa mer tid i fält utan att behöva stanna för att tanka.

Självständighet i fält vid maximal effekt



- DLG Powermix New Holland T7.315 Test 2015-854 - max kraftuttagseffekt 299 hk
- DLG Powermix John Deere 7310R Test 2014-0437 - max kraftuttagseffekt 309 hk
- DLG Powermix Fendt 828 Test 2014-708 - max kraftuttagseffekt 266 hk

Baserat på den i broschyren angivna bränsletankvolymen och bränsleförbrukningen vid maximal kraftuttagseffekt

## FÖRBÄTTRAD SERVICERUTIN

Den nya T7 Heavy Duty reducerar tiden och kostnaden för att utföra vanlig service inte bara genom de långa serviceintervallen. Alla motorfilter är lätta att komma åt, hytten har bara ett filter, det går åt färre timmar för att serva. Kortare driftstopp.





**ARBETA** LÄNGRE





## 24 LED-LAMPOR FÖR 24 TIMMARS ARBETE

T7 Heavy Duty har imponerande 45 600 lumen av ljuseffekt tillgängligt, men det är inte bara mer ljus som har lagts till. Ett par av hyttens bakre hörnlampor är långdistansljus för att belysa ytterpunkterna på ett brett redskap på kvällen, medan liknande lampor är placerade över huven för att belysa fältet framför.

Två konfigurerbara minnen kan ha valfria lampor tilldelade till sig för att snabbt kunna byta belysningsmönster, från till exempel vänster till höger vid sidan av en skördetröska eller exakthack.

## LED TRANSPORTBELYSNING

LED transportbelysning lyser upp den mörkaste väg, antingen från huven eller alternativet från hög nivå. Smart växling mellan den höga och låga ljusstrålen kan tilldelas en konfigurerbar knapp på flerk Funktionshandtaget CommandGrip™ för att föraren ska kunna koncentrera sig på vägen.

## BACKLAMPOR

Tänk säkerhet igen, arbetsbelysningen bak på skärmarna är även backlampor, som tänds automatiskt när backen är vald.

## SKYMNINGSSENSOR

En sensor tänds automatiskt traktorns transportbelysning när mörkret faller.



# REAGERA SNABBARE

Drifttidssupport och kontrollrum







# REAGERA SNABBARE



Fullständig sinnesro, vårt mål är att tillhandahålla supporttjänster för att maximera din maskins lönsamhet och din tillfredsställelse. Vi erbjuder reparation, delar och underhåll för att förbättra prestandan och ge lösningar skräddarsydda efter dina behov.



Top Service har skapats för att ge högsta nivå av personlig omsorg året runt och är till för alla: från en ny kund som vill veta mer om New Holland och vårt produktsortiment, till våra existerande kunder som vill dela en erfarenhet med oss. Vi ringer också våra kunder för att höra om de är nöjda med vår service och om det finns något som skulle kunna förbättras.





Med data från MyPLM®Connect, kan kunniga tekniker analysera specifika utlösare i molnet för att implementera lösningar efter behov. Om ett problem identifieras, skickar systemet proaktivt en varning till återförsäljarna med den korrigerande åtgärden. Återförsäljarna kan förbereda i fältet eller via fjärrassistans och dessutom kan New Holland stödja processen för att hitta den snabbaste lösningen. Detta är New Hollands åtagande för sina kunder.



# REAGERA SNABBARE



Minimal avbrottsstid, maximalt andrahandsvärde. Din maskin är alltid i toppskick, med professionell support och högkvalitativa originaldelar bibehåller du värdet på din maskin över tid.



Garantin Uptime Warranty är New Hollands Extended Warranty (utökade garantiprogram) med samma villkor som Base Warranty (basgarantin). Maximal kontroll över driftkostnader; maximal förbättring av drifttiden, reparationer utförda av auktoriserade New Holland-återförsäljare med New Holland originaldelar; ökat andrahandsvärde för din maskin är några av de viktigaste fördelarna. Be din återförsäljare om mer information och en skräddarsydd Uptime Warranty-offert\*.

\* Se detaljerade villkor och bestämmelser för Uptime Warranty hos din återförsäljare





Tjänsten prioritetsassistans för New Holland-maskiner. Ett dedikerat team arbetar dygnet runt för att hantera alla förfrågningar, vilken kan aktiveras genom MyNew Holland™-appen och det avgiftsfria numret till Top Service. New Holland och återförsäljarnätverket kommer att göra allt de kan för att ge support, kontrollera många alternativ för att våra kunder ska komma igång igen så fort som möjligt och en förfrågan följs upp ända tills maskinen är fullständigt reparerad. Med hjälp av en Priority Parts process och ett dedikerat serviceteam ser teamet till att det blir en snabb lösning. Tjänsten kan lösa mer än 80 % av haverierna på mindre än 48 timmar. Detta är vårt åtagande till våra kunder!



New Holland vet hur viktigt det är att minimera maskinens driftstopp och att snabbt få igång din maskin igen. New Hollands logistik för delar är organiserad för att garantera felfri och snabb distribution av delar. Ett effektivt integrerat lagerhanteringssystem ger våra sex strategiskt utplacerade europeiska depåer utmärkt prestanda 24/7.

# KOPPLA UPP DIG SNABBARE

MyPLM®Connect telematik

## MYPLM®CONNECT TELEMATIK ÄR STANDARD I FEM ÅR

MyPLM®Connect gör att du kan koppla upp dig till din T7 Heavy Duty på ett bekvämt sätt från ditt kontor, via ett mobilnätverk. Du kan alltid stå i kontakt med dina maskiner och du kan även skicka och ta emot realtidsinformation, vilket sparar tid och ger bättre produktivitet. Paketet MyPLM®Connect Professional erbjuder full maskinövervakning och kontroll. I korthet bidrar MyPLM®Connect till lägre bränslekostnad och bättre hantering av maskinparken med bättre säkerhet, i ett paket.

## AVANCERAD SUPPORT

När du kör en traktor som mäter produktiviteten i sekunder och millimeter finns det inget utrymme för driftstopp. Med MyPLM®Connect kan du alltid hålla kontakten med dina maskiner, överallt. Vi har integrerat fjärranslutning för att erbjuda New Holland Remote Assistance, avancerad diagnostik med IntelliView™ Connect fjärrvisning och programuppdateringar.

## KUND-TILL-MASKIN-FÖRBINDELSE

Gör det möjligt för dig att sköta ditt jordbruk från hytten, kontoret eller från andra sidan jordklotet.

## ÅTERFÖRSÄLJARE-TILL-MASKIN-FÖRBINDELSE

Hjälper dig att minimera driftstoppen genom proaktiv support, fjärrövervakning, diagnostik och uppdateringar av programvaran i fält.

## RÅDGIVARE-TILL-MASKIN-FÖRBINDELSE

Låter dig stå i kontakt med rådgivare och andra experter för att förbättra beslutsfattandet när du är på språng.

-----  
Kunddata

-----  
Återförsäljardata

-----  
3:e part  
(Åtkomst bekräftad av kunden)



# MYPLMCONNECT

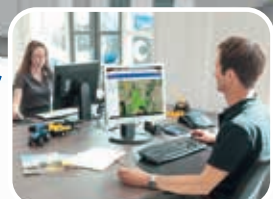


Växtodlingsrådgivare

Återförsäljarens  
fjärrsupport & kontrollrum



Lantbruksrådgivare



Lantbruksansvarig



# ANSLUT SNABBARE

## REGISTRERING OCH DELNING AV REALTIDSDATA

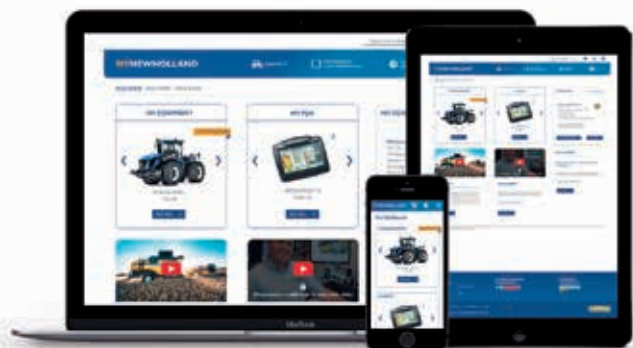
På Gårdsfliken på MyPLM®Connectportalen kan du analysera samtliga fältdata. Denna information registreras i realtid av din traktor under användningen och användare av paketet MyPLM®Connect Professional kan överföra data trådlöst via filöverföring till och från din T7 Heavy Duty, redo för alla uppgifter.

## ÅTKOMST TILL MYPLM®CONNECT-PORTALEN VIA MYNEW HOLLAND™

MyNew Holland™ gör det möjligt för ägare och användare att övervaka och hantera sina maskinparker online. Användarna får tillgång till en mängd information som användarhandböcker och instruktionsvideor samt möjligheten att se aktiveringar och abonnemang via en realtidslänk till VMS-verktyget. Användare kan även göra inköp direkt hos sina återförsäljare för att aktivera en tjänst eller starta ett abonnemang. MyNew Holland™ ger också direkt åtkomst till MyPLM®Connect-portalen.

MYNEWHOLLAND

MYPLMCONNECT







## T7 Heavy Duty-modeller

### T7.290 HD

### T7.315 HD

### T7.340 HD

New Holland motor*		Nef	Nef	Nef
Antal cylindrar/insug/ventiler		6/eVGT/4	6/eVGT/4	6 / eVGT / 4
Följer bestämmelser om motoremissioner		Steg V	Steg V	Steg V
ECObLue™ HI-eSCR 2-system (Selective Catalytic Reduction)		●	●	●
Godkänd biodieselsblandning**		B7	B7	B7
Volym	(cm <sup>3</sup> )	6 728	6 728	6 728
Max. effekt – ISO TR14396-ECE R120	(kW/hk)	212/288	230/313	250/340
Nominell effekt – ISO TR14396 – ECE R120	(kW/hk)	199/270	221/300	250/340
Nominellt motorvarv	(varv/min)	2 100	2 100	2 100
Max. vridmoment ISO TR14396	(Nm)	1 194 @ 1 400 varv/min	1 282 @ 1 400 varv/min	1 398 @ 1 400rpm
Ökning av vridmoment	(%)	32	28	23
Fläkt med variabel stigning och reversibel		○	○	○
Avgasbroms		○	○	○
Dieseltankens volym standard	(liter)	630	630	630
AdBlue-tankens volym	(liter)	96	96	96
Serviceintervall	(timmar)	750	750	750
<b>Auto Command™ Steglös transmission</b>				
Förinställning och anpassade inställningar för transmissionens aggressivitet		●	●	●
Aktiv StopStart-funktion		●	●	●
Kraftbaserad drivningsstyrning		●	●	●
Auto Command™ steglös transmission (40 km/tim ECO)		●	●	●
Min. / max. hastighet	(km/tim)	0,03 / 40 @ 1 300 varv/min	0,03 / 40 @ 1 300 varv/min	0,03 / 40 @ 1 300 varv/min
Auto Command™ steglös transmission (50 km/tim ECO)		○	○	○
Min. / max. hastighet	(km/tim)	0,03 / 50 @ 1 600 varv/min	0,03 / 50 @ 1 600 varv/min	0,03 / 50 @ 1 600 varv/min
<b>Axlar</b>				
Terraglide™ framaxelfjädring		●	●	●
Styrningsvinkel	(°)	55	55	55
Terralock™ funktioner (automatisk differentialspär / automatisk 4VVD)		●	●	●
CustomSteer™-system		○	○	○
Öppen bakaxel		○	○	○
Vändradie	(mm)	5 700	5 700	5 700
<b>Hydraulik</b>				
Closed centre för lastavkänning (CCLS)		●	●	●
Huvudpumpflöde Standard / MegaFlow™ alternativ	(l/min)	165 / 220	165 / 220	165 / 220
<b>Hydrauluttag</b>				
Max. antal bakre uttag		5	5	5
Avancerat konfigurerbart joystick-reglage		○	○	○
Max antal mittmonterade uttag		3	3	3
Anpassningsbar konfiguration för hydrauluttag		●	●	●
<b>Lyft</b>				
Lyftens max. kapacitet vid kopplingspunkterna	(kg)	11 058	11 058	11 058
Max lyftkapacitet genom hela området (610 mm bakom kopplingspunkterna)	(kg)	10 305	10 305	10 305
Frontlyftens lyftkapacitet vid kopplingspunkterna	(kg)	6 016	6 016	6 016
<b>Kraftuttag</b>				
Bakre kraftuttag motorvarvtal på 540 / 540E / 1 000 / 1 000E	(varv/min)	1 871 / 1 598 / 1 853 / 1 583	1 871 / 1 598 / 1 853 / 1 583	1 871 / 1 598 / 1 853 / 1 583
Kraftuttagsautomatik		●	●	●
Främre kraftuttag med två hastigheter (1 000 varv/min)		○	○	○
Främre kraftuttag motorvarvtal på 1 000 / 1 000E	(varv/min)	1 886 / 1 585	1 886 / 1 585	1 886 / 1 585
<b>Bromsar</b>				
Hydrauliska släpvagnsbromsar		○	○	○
Pneumatiska släpvagnsbromsar		○	○	○
Intelligent bromssystem för släp		○	○	○
<b>PLM Intelligence™-system</b>				
Fält - system ombord				
SideWinder™ Ultra-armstöd		●	●	●
CommandGrip™-handtag		●	●	●
IntelliView™ 12-färgskärm		●	●	●
InfoView™-instrumentpanel		●	●	●
CentreView™ styrningsskärm		○	○	○
IntelliSteer® redo för styrning		●	●	●
PLM® Cygnus mottagare (PLM 1, PLM 2, PLM 3 & PLM RTK / PLM RTK+)		○	○	○

## T7 Heavy Duty-modeller

### T7.290 HD

### T7.315 HD

### T7.340 HD

Vändtegssekvenser (HTS) system		●	●	●
Vändtegssekvenser II (HTS II)-system		○	○	○
IntelliTurn™ med vändtegsautomatik II (HTS II)		○	○	○
ISOBUS II		●	●	●
ISOBUS III		○	○	○
<b>Maskinpark - system inte ombord</b>				
IntelliField™ gränser, karta & styrningslinjedata delning mellan maskiner		○	○	○
MyPLM®Connect Professional-telematik (5 års abonnemang ingår)		●	●	●
<b>Drifttidslösningar – Utbildnings- &amp; supportsystem</b>				
New Holland Remote Assistance (1:a årets abonnemang gratis)		●	●	●
IntelliView™ Connect fjärrvisning		●	●	●
New Holland Breakdown Assist		●	●	●
<b>Hytt</b>				
360° Horizon™ Ultra-hytt med fyra stolpar och FOPS-skydd – OECD-norm I0 nivå I		●	●	●
Horizon™ Ultra-hytt, kategorinivå - EN I5695		2	2	2
Öppning taklucka		○	○	○
Uppvärmd fram- och bakruta		○	○	○
Tak paket med LED-lampor standard / tillval		8 / 14	8 / 14	8 / 14
Bälte och huv belysningspaket standard / tillval		4 / 8 / 10	4 / 8 / 10	4 / 8 / 10
LED transportbelysning		○	○	○
Comfort Ride™ hyttfjädring		●	●	●
Semiaktiv Comfort Ride™ hyttfjädring		○	○	○
Komfortsäte		●	●	●
Dynamic Comfort™ uppvärmt säte, matta, läderratt		○	○	○
Auto Comfort™ med aktiv klimatstyrning, matta, läderratt		○	○	○
Tonat bakfönster		●	●	●
Blue Power-paket: Blå och silver metallic-lack, säten med logotype och matta		○	○	○
Instruktörsäte med säkerhetsbälte		●	●	●
I70°-kameror motorhuvsmonterad och bakåtriktad på hyttstolpe		●	●	●
Elektroniskt fjärrstyrbara speglar med vidvinkelinsler		●	●	●
Elektriskt utdragningsbara uppvärmda speglar		○	○	○
Fjärrlås och startspärr		○	○	○
Tryckknapp för motor start/stopp		○	○	○
Automatisk klimatstyrning med zonkontroll		●	●	●
Integrerade förvaringslösningar för hytt		●	●	●
Kylfack		○	○	○
DAB-radio med Bluetooth		○	○	○
Integrerad telefonmikrofon		○	○	○
Standard strömportar		○	○	○
Tillval AC strömuttag och extra USB		○	○	○
Skärmmonterade externa reglage för hydrauluttag		○	○	○
Skärmmonterade externa motorreglagefunktioner		○	○	○
Extern tryckluftsanslutning		○	○	○
Övervakningssystem för däcktryck (upp till 16 separata däck)		○	○	○
Optimal ljudnivå i hytt - 77/31 I EEG	[dB(A)]	66	66	66
Stor bärbar kylbox		○	○	○
Fabriksmonterade roterande LED-varningsljus (1/2)		○	○	○
<b>Vikter</b>				
Minsta, utan ballastering / transportvikt	(kg)	10 500	10 500	10 500
Typisk arbetsvikt	(kg)	10 500 - 12 500	10 500 - 12 500	10 500 - 12 500
Max. tillåten vikt vid 50 km/tim (Klass 4)	(kg)	16 800	16 800	16 800

● Standard ○ Tillval – Ej tillgänglig \* Har utvecklats av FPT Industrial \*\* Biodieselmixtur måste helt uppfylla senaste bränslespecifikation EN14214:2009 och måste användas i enlighet med riktlinjer i förarhandboken

Dimensioner		T7.290 HD - T7.340 HD			
Bakdäckstorlek		650/85 R38	VF 650/85 R42	710/75 R42	900/60 R42
Max total längd inklusive främre och bakre lyft	(mm)			5 700	
Minsta bredd	(mm)	2 536	2 592	2 592	2 993
Höjd vid mitten av bakaxeln till hyttens överdel / avgasrör	(mm)			2 368 / 2 372	
Belastad däckradie***	(mm)	920	920	920	955
Hjulbas	(mm)			2 995	
Spårvidd (vanlig bakaxel min. / max.)	(mm)	1 840 / 1 930	1 840 / 1 930	1 840 / 1 930	2 052

\*\*\* Endast riktlinjer, se uppgifter från däcktillverkaren



[www.newholland.com](http://www.newholland.com)



Uppgifter som anges i denna broschyr är ungefärliga. De modeller som beskrivs här kan ändras utan meddelande från tillverkaren. Ritningar och foton kan avse utrustning som antingen är tillval eller avsedd för andra länder. Kontakta våra återförsäljare för mer information. Publicerat av New Holland Brand Communications. BTS Adv. - Tryckt i Italien - 03/24 - (Turin) - 230005/SOO

New Holland rekommenderar **AMBRA** smörjmedel