


**NYA T7 LONG WHEELBASE
MED PLM INTELLIGENCE™**

PLM
NEW HOLLAND INTELLIGENCE

ULTIMATA PRESTANDA



 **NEW HOLLAND**

MER KRAFT. BÄTTRE KOMFORT. FLER VALMÖJLIGHETER. SAMMA KOMPAKTA MÅTT.

De fem nya modellerna i T7-serien Long Wheelbase med PLM Intelligence™ är fullspäckade med ännu fler funktioner och en mängd uppgraderingar. En helt ny, oerhört rymlig Horizon™ Ultra-hytt. Större däck, nu på 2,05 m. En helt ny toppmodell i 300 hk-segmentet. Nya axlar, uppgraderad Auto Command™ transmission och den beprövade Power Command™ transmissionen. Och konstruerad med tillförlitlighet och enkelhet i åtanke. Förbättra dina prestanda med den nya generationen T7 Long Wheelbase.





VÄLKOMMEN TILL EN VÄRLD AV INTELLIGENT LANTBRUK MED NYA T7 LONG WHEELBASE MED PLM INTELLIGENCE™-TEKNIK

Den nya traktorserien T7 Long Wheelbase med PLM Intelligence™ bygger vidare på den legendariska T7-traktorfamiljen, utökar och förstärker alla de kritiska 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.

ERGONOMI s. 04

EXPANSIV s. 10

TILLGÄNGLIGHET s. 16

INTELLIGENS s. 22

ENERGI s. 28

UTHÅLLIGHET s. 34

SUPPORTTJÄNSTER s. 40

EFFEKTIVITET s. 46

ETT IDEALISKT PAKETVAL FÖR DIN VERKSAMHET

Den nya T7 Long Wheelbase 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 sitt exklusiva varumärke.

ERGONOMI

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





ERGONOMI

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.

LJUDNIVÅ

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

KLIMAT

Önskemål om att ge föraren ett klimatreglagesystem som kan hantera snabb avkylning resulterade i ett nytt system med 35 % kapacitetsökning. Det regleras bekvämt från armstödet SideWinder™ Ultra och med flera zoner som styr luften i hytten.

VIBRATIONER

Terraglide™-framaxelfjädringen, den mekaniska Comfort Ride™- eller elhydrauliska semi-aktiva Comfort Ride™-hyttfjädringen och det mest omfattande urvalet av förarsäten skyddar föraren i det dagliga arbetet i fält och under transport.

UNDERHÅLLNING

Med den exceptionellt låga ljudnivån kan föraren få ut det mesta av att lyssna på media genom ett ljudsystem med fyra högtalare. Subwoofern (tillval) ger den där extra effekten medan inbyggd handsfree och Bluetooth kan hantera telefonsamtalen.





ERGONOMI





KLIMATREGLAGE

Dubbla fläktar kan leverera upp till 650 m³ 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, fram- och bakrutor kan alla kopplas till den enda defrosterknappen.



MEDIA

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

FRAMAXELFJÄDRING

Den avancerade semiaktiva fjädringen Terraglide™ tar emot en mängd indata för att ge bästa möjliga stabilitet. Accelerationshastighet, bromsanvändning, en accelerometer på chassit och även redskapets vikt bidrar till att styra fjädringen. Föraren kan anpassa fjädringen och välja mellan tre olika körnivåer.

HYTTFJÄDRING

Tillvalet elhydraulisk semi-aktiv Comfort Ride™ gör att hytten och föraren verkligen kan separeras från chassits rörelser. Den aktivt styrda elhydrauliska självnivelleringen har en sensor på hyttramen samt övervakning av accelerations- och retardationsvärden. Tre inställningar kan väljas för att anpassa fjädringen.

URVAL AV SÄTEN

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



EXPANSIV

Nytt, mer utrymme med ökad sikt





NEW HOLLAND

Blue

Blue Power

EXPANSIV

NY HORIZON™ ULTRA-HYTT

Den ursprungliga Horizon™-hytten med fyra stolpar satte ett nytt riktmärke för branschen när den lanserades. Denna nya utformning av Horizon™ Ultra-hytten handlar helt om utrymme. Den skapar mer utrymme internt för föraren med en förstorad ram. Mer förvaringsutrymme med integrerade och öppna områden och en bättre sikt över området runt traktorn med större glasyta och organiserade 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 välvd övre balk för att förbättra sikten framåt
- Baktill har rutan gjorts större 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
- Hyttinredningen är jämn och välorganiserad; det finns inga synliga fästen. En stark bilkänsla





EXPANSIV





DET ÄR DETALJERNA SOM RÄKNAS

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

LÄTT ATT STIGA IN I

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

FÖRVARINGSOMRÅDEN OCH LÖSNINGAR

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



FLERA ELUTTAG OCH TILLVAL

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

RENA YTOR

Ytorna är jämna, välorganiserade och texturerade för enkel rengöring.

TILLGÄNGLIGHET

Nytt SideWinder™ Ultra-armstöd
för ergonomisk intuitiv användning





TILLGÄNGLIGHET

NYTT SIDEWINDER™ ULTRA-ARMSTÖD

Den 25-åriga utvecklingen av SideWinder™ fortsätter. Det nya SideWinder Ultra-armstödet med fullt konfigurerbara reglage ger en sann kom igång och kör-upplevelse, tack vare sina sofistikerade funktioner som är lätta och intuitiva att komma åt och använda. Handgas, 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 armbågsdynan har två positioner beroende på uppgiften.

ENKEL ÅTKOMST MED ETT TRYCK

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

HELT ANPASSNINGSBARA KNAPPAR

Upp till tio knappar, placerade i strategiska positioner runt om armstödet och på CommandGrip™, kan anpassas individuellt och konfigureras till att passa både den aktuella arbetsuppgiften och förarens specifika önskemål. Knapparna kan även tilldelas att styra ett ISOBUS-redskap.

COMMANDGRIP™ MULTIFUNKTIONSHANDTAG

CommandGrip omfattar en kraftbaserad logik för att styra traktorns hastighet på Auto Command™-modeller. Ju längre fram det skjuts, desto snabbare acceleration; enkel men precis styrning.

När traktorns hastighet är justerad återgår CommandGrip™ till sitt mest ergonomiska läge. Knappar för vändtegsautomatik, inkoppling av autostyrning, hydrauluttag, trepunktslyft samt en nödstoppfunktion är alla placerade på CommandGrip™.





TILLGÄNGLIGHET





LOGISKT GRUPPERADE REGLAGE

MUS FÖR TREPUNKTSLYFT

Styrning av främre och bakre lyft på bekvämt avstånd.



MODULÄRT VAL

Välj en avancerad joystick för att styra upp till sex hydrauluttag, eller ytterligare två hydrauluttagsreglage eller välj en förvaringsficka.

MOTORREGLAGE

Reglagen för motorvarvtal är placerade och färgkodade kring handgasen. Ställ in två motorvarvtal och växla sedan mellan dem med CommandGrip™.

HUVUDREGLAGE

I mitten av SideWinder™ Ultra finns viktiga reglage såsom fyrhjulsdrift och differentialspärri, arbetsbelysning och snabbvalsknappar som tar dig direkt till valfri inställningsskärm för traktorn.

KONFIGURERBARA PADDLAR FÖR HYDRAULAUTTAG

En rad med fem paddlar för hydrauluttag kan konfigureras till valfritt uttag på traktorn. Innovativ LED-färgkodning identifierar tydligt uttaget under paddeln.



KRAFTUTTAGSREGLAGE

Grupperat för säkerhet och logisk styrning.

GRÄNSER FÖR TREPUNKTSLYFT

Mot den bakre och högra sidan av armstödet finns inställningar för gränser för trepunktslyft och fyra konfigurera reglage som kan tilldelas till exempel en bakre hydraulisk toppstång. Reglagen är placerade för att enkelt kunna manövreras medan du tittar bakåt på redskapet.

INTELLIGENS

Effektivitetshöjande PLM Intelligence™ hanteras
via IntelliView™ 12-skärmen





INTELLIGENS

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 surfplattslänkande navigering, med sin slanka, billiknande instrumentpanel, intuitiva skärm och moderna design kommer den nya I2-tumsmodellen att bli riktmärket för framtiden.

HELT ANPASSNINGSBAR SKÄRMLAYOUT

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

INFOVIEW™ ELLER CENTREVIEW™ INSTRUMENTSKÄRM

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

INTELLITURN™ VÄNDTEGSVÄNDNINGAR

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

INTEGRERAT REGLAGE FÖR STORBALS PRESS

Genom att utnyttja New Holland BigBaler-tekniken och New Hollands traktorinnovation optimerar den prisbelönta funktionen interaktionen mellan T7 Long Wheelbase och pressen för att förbättra prestanda och förarkomfort

- Minskar hyttens rörelser
- Minskar variationerna i motorns varvtal
- Minskar bränsleförbrukningen genom hela pressningsprocessen





INTELLIGENS

FLEXIBEL SMARTHET

CUSTOMSTEER™ VARIABEL STYRNING

För att minska antal varv 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 att backa med släp.

VÄNDTEGSAUTOMATIK HTS II

Arbetsbördan med flera uppgifter vid en vändtegsvändning minskas med HTS II-styrning. Hela vändningar kan spelas in i realtid eller skapas manuellt på IntelliView™ 12-skärmen. En redigeringsfunktion tillåter fininställning av programmet.

SMARTA SKÄRMREGLAGE

För ytterligare säkerhet och bekvämlighet kan de bakre skärmreglagen nu ha en motorstopp-funktion, kunna växla mellan sparade motorvarvtal och ett hydraulreglage som kan konfigureras till valfri arbetsuppgift.

STARTKNAPP OCH STARTSPÄRR

En fjärrnyckel låser upp traktordörren när du närmar dig, och tändar även hyttbelysningen på kvällen. Inget behov av en nyckel så länge den integrerade nyckeln finns i hytten; tryck bara på startknappen för att blåsa liv i T7 Long Wheelbase.

KAMERAÖVERVAKNING

Upp till fyra kameror kan anslutas till traktorn, inklusive ett trådlöst alternativ för kamera. Med detta trådlösa alternativ kan föraren se vyn från en kamera som exempelvis sitter på en tröska, så att traktorföraren ser ner i vagnen vid flygande tömning.

För en säker utkörning från trånga utrymmen finns en 170 graders noskamera som låter föraren se om kusten är klar innan han/hon sätter sig i rörelse. Säkerhet kommer först för T7 Long Wheelbase med PLM Intelligence™.





BWT20

NEW HOLLAND
WESTERN

NEW HOLLAND

NEW HOLLAND

ENERGI

FPT Industrial ECOBlue™ HI-eSCR2 Steg V NEF-motor
med upp till 300 hk

Ökad dragkraft och lastförmåga





6,7-LITERS FPT INDUSTRIAL NEF-MOTOR

FPT Industrial NEF-motorn använder ECOBlue™ HI-eSCR 2-teknik för att uppfylla Steg V. Den levererar upp till hela 300 hk och är samtidigt mycket bränslesnål, med ett maximalt vridmoment vid endast 1 300 varv/min.

REDUCERADE UTSLÄPP

Hanteringen av avgasutsläpp sköts utanför motorns förbränningskammare. Utan EGR eller partikelfilter kan motorn ägna sig åt vad den gör bäst. Producera så mycket effekt som möjligt med minsta möjliga bränslemängd.

RESPONSIVA PRESTANDA

Turboteknik med variabel geometri garanterar responsiva prestanda, genom att upprätthålla maximalt vridmoment på 1 249 Nm inom ett motorvarvtalsområde på 500 varv/min. Så när belastningen ökar presterar T7 Long Wheelbase mer än sin viktclass.

IMPONERANDE KYLNING

För kompromisslösa prestanda har nya T7.300 ett anpassat kylsystem, som ryms under samma motorhuv för att bibehålla traktorns kompakta mått.

AVGASBROMS GER MER STOPPKRAFT

Med en funktion som normalt finns på lastbilar kan detta T7 Long Wheelbase-tillval öka bromskapaciteten avsevärt i nedförsbackar. På T7.300 justeras turbon för att generera mer tryck och därmed avsevärt öka bromseffekten.

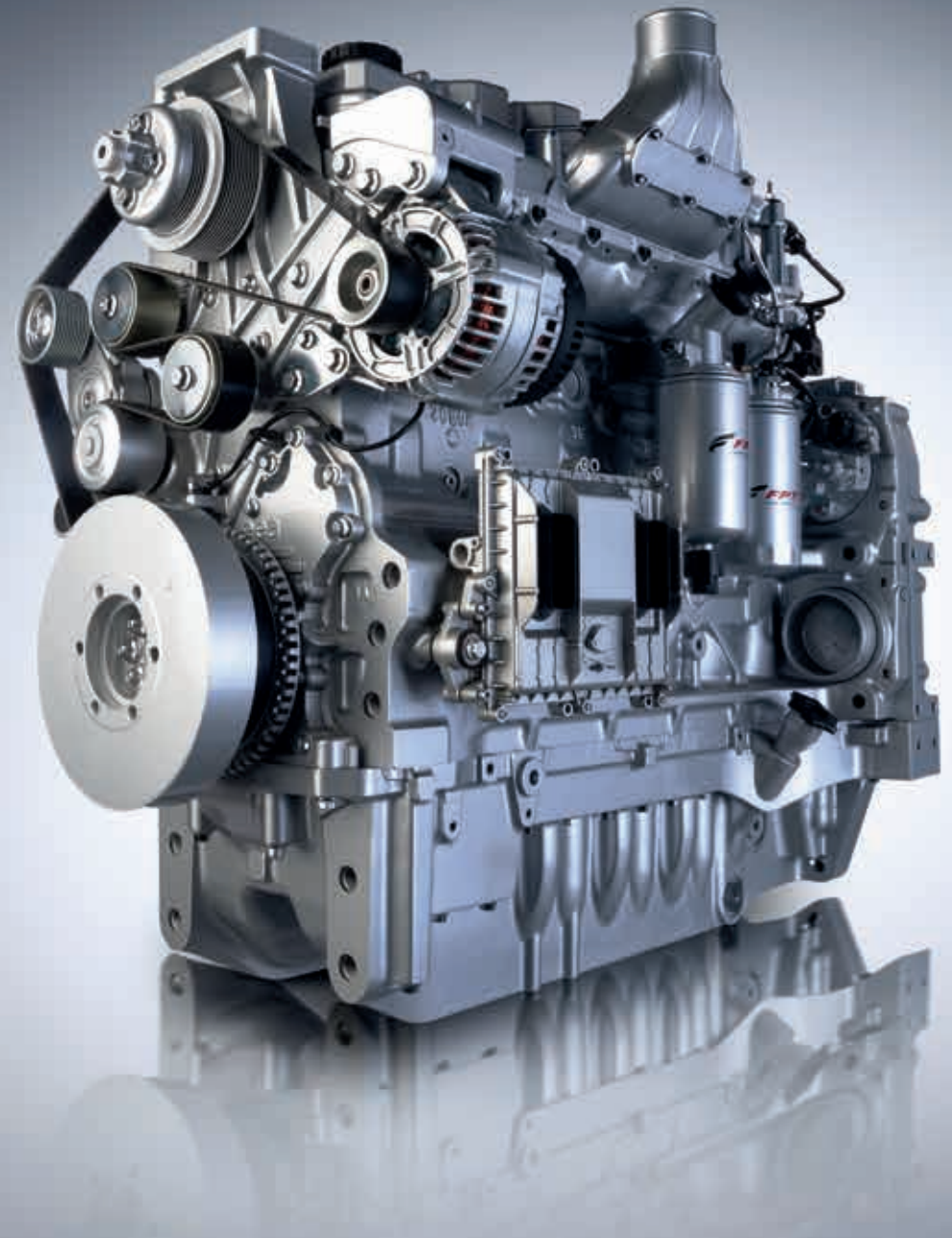
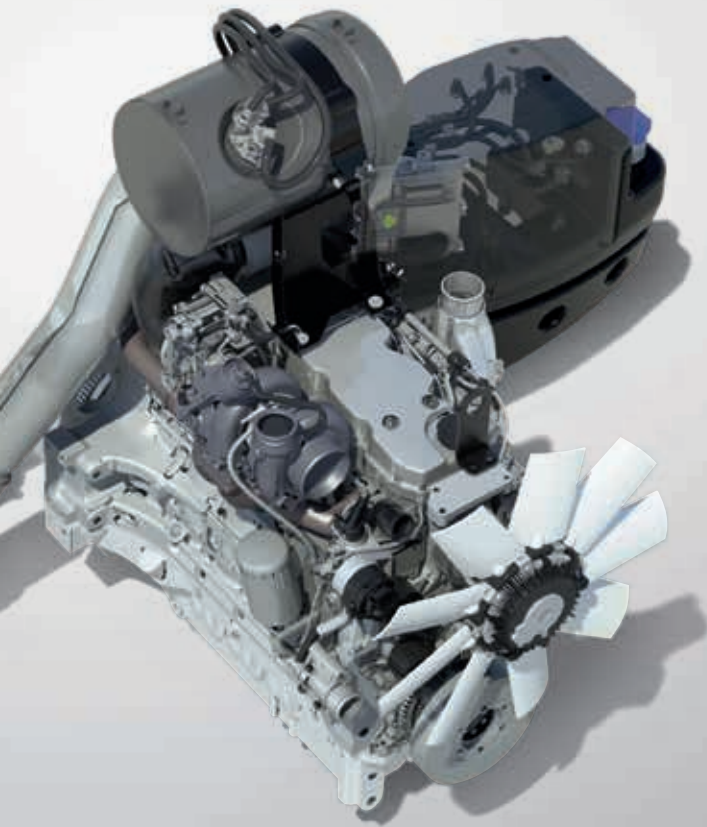
INTELLIGENT BROMSSYSTEM FÖR SLÄP

Detta prisbelönade system aktiverar automatisk den pneumatiska släpvagnsbromsen när traktorn saktar ned, endast med motor- och transmissionsbromskraft. Traktorn skjuts inte på av exempelvis ett tungt lastat släp, vilket förbättrar stabiliteten i synnerhet när traktorn saktar ned på ytor med låg friktion.





Hållbar Effektiv Teknik

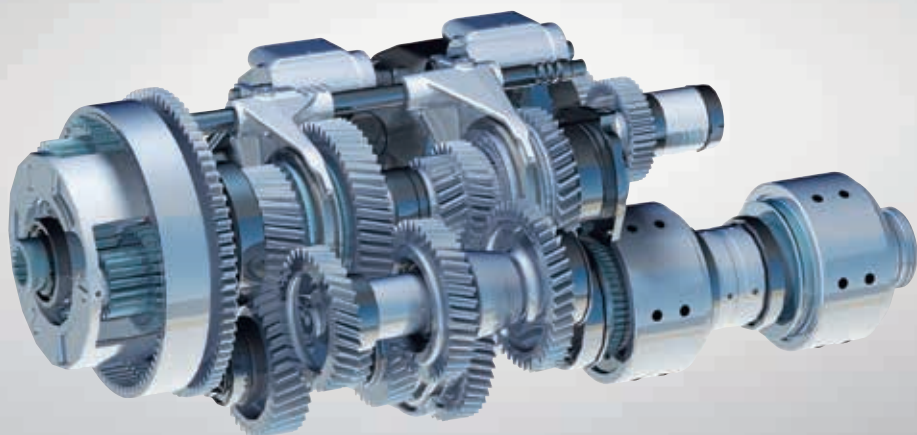


ECOBUE

HI-eSCR2

ENERGI





KRAFTÖVERFÖRING

Kraft är en sak, men att tillvarata och överföra kraften effektivt är nyckel till en traktors prestanda. Den senaste T7 Long Wheelbase har en ny framaxel, uppgraderingar för bakaxeln och den beprövade och effektiva Auto Command™ CVT-transmissionen och är nu tillgänglig med full powershift-transmissionen Power Command™.

AUTO COMMAND™ TRANSMISSION MED FYRA VÄXELOMRÅDEN

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

FULL POWERSHIFT POWER COMMAND™ TRANSMISSION

Ett transmissionsalternativ för kunder som övervägande arbetar i fält. Den robusta transmissionen kommer med den beprövade Ground Speed Management-styrningen. Föraren ställer helt enkelt in en målhastighet för arbetet och växlingen sker med automatik, med målet att sänka motorvarvtalet till ett minimum för att minska bränsleförbrukningen.

BAKRE KRAFTUTTAG MED FYRA HASTIGHETER

T7 Long Wheelbase är en traktor för många uppgifter. Det finns ett bakre kraftuttag med fyra hastigheter där ekonomiläget sänker ljudnivå och bränsleförbrukning, samt minskar slitaget. Motor- och transmissionsinställningar kan anpassas för att bestämma graden av variation i den tillåtna kraftuttagshastigheten under belastning.

HYDRAULUTTAG MED HÖGT FLÖDE

Nya elhydrauliska hydrauluttag kan leverera upp till 140 l/min olja genom ett enda uttag. Snabb tippning av släpvagnen gör att man snabbt är tillbaka i arbete.

DÄCK MED STOR DIAMETER

Med däck som är upp till 2,05 m i diameter har T7 Long Wheelbase inga problem att överföra hela sitt vridmoment till marken och det stora avtrycket minskar markpackningen. En uppgraderad drivning till framaxeln ger ökad hållbarhet med ökad dragkraft från högre effekt och större däck.

HÖGRE BÄRFÖRMÅGA

Som tillval på T7.260 och T7.270, som standard på T7.300, ger de nya axlarna upp till 12,5 % större lastkapacitet och är anpassade till större redskap eller frontlastare. Ett alternativ som finns för att öka totalvikten är också tillgängligt, genom att lägga till rambalkar utmed motorn.



UTHÅLLIGHET

Längre drifttid
Bättre hållbarhet





UTHÅLLIGHET

50 % LÄNGRE SERVICEINTERVALL ÄN KONKURRENTERNA

Tack vare HI-eSCR 2-teknik kan T7 Long Wheelbase köras med ett branschledande serviceintervall på 750 timmar. Transmissionens serviceintervall är på 1 500 timmar.

MER TID I FÄLT

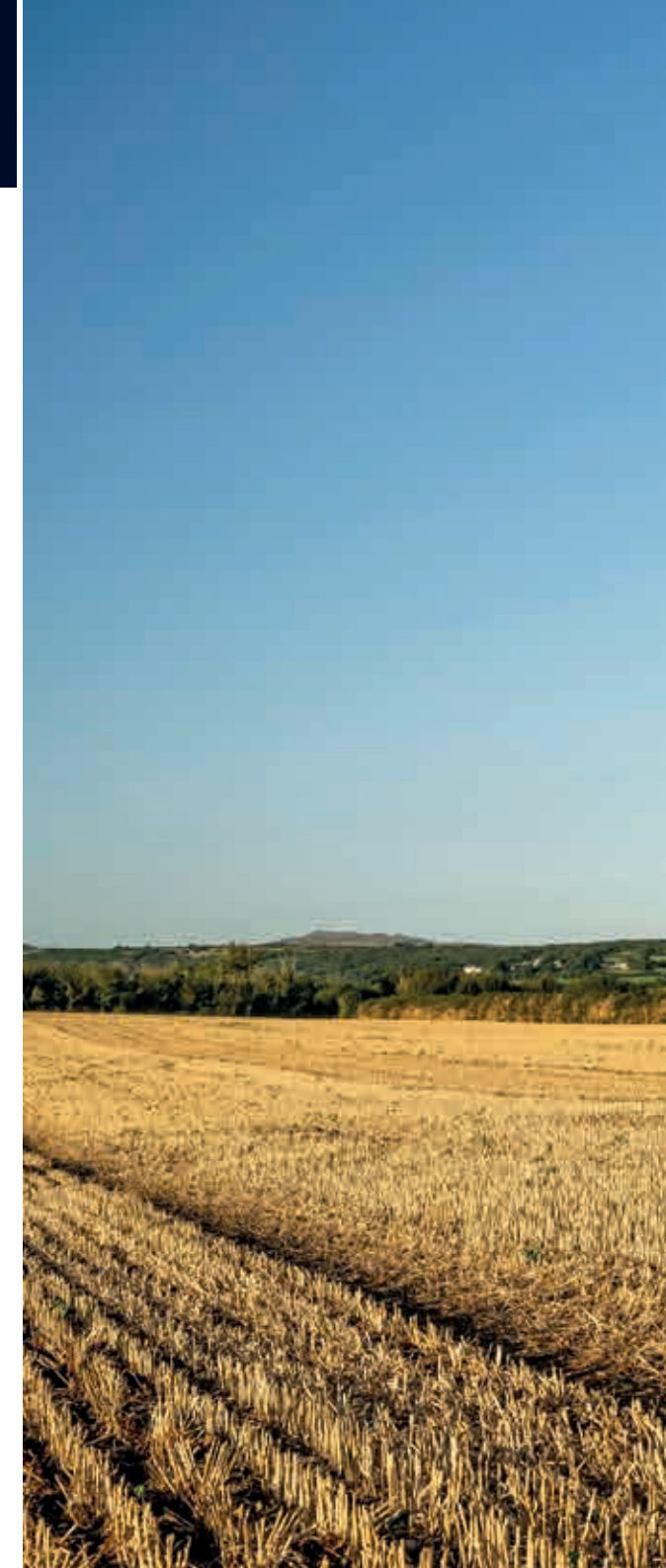
Den nya bränsletanken på 465 liter är 18 % större för att matcha prestandan hos T7.300 och för längre tid mellan tankning, vilket leder till att du tillbringar mer tid i fält utan att behöva stanna för tankning.

LÅNGSIKTIG HÅLLBARHET

Ett viktigt fokus för nya T7 Long Wheelbase var att förbättra den långsiktiga hållbarheten för att minska den totala ägandekostnaden. De nya hydraul- och elsystemen har t.ex. 30 % färre anslutningar. Färre anslutningar innebär mindre potentiella problem i produktens livscykel.

FÖRBÄTTRAD SERVICERUTIN

Den nya T7 Long Wheelbase 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. Färre stillestånd.





UTHÅLLIGHET





24 LED-LAMPOR FÖR ARBETE DYGNET RUNT

T7 Long Wheelbase 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 huvan för att lysa upp fältet framför.

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

LED-STRÅLKASTARE

LED-strålkastare lyser upp mörka vägar från antingen huvan eller från en hög position som tillval. Smart växling mellan den höga och låga strålkastaren kan tilldelas en konfigurerbar knapp på flerfunktionshandtaget CommandGrip™ så att föraren kan koncentrera sig på vägen.

BACKSTRÅLKASTARE

De bakre arbetslamporna på skärmen är även backstrålkastare som tänds automatiskt när backväxeln är ilagd, för ökad säkerhet.

SKYMNINGSSENSOR

En sensor tänds automatiskt traktorns strålkastare när mörkret faller.



SUPPORTTJÄNSTER

Drifftidssupport och Control Room





SUPPORTTJÄNSTER



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



Top Service har skapats för att göra den allra bästa personliga omsorgen året runt tillgänglig för alla: från en ny kund som vill veta mer om New Holland och vårt produktsortiment, till våra befintliga 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 utlösande faktorer i molnet för att genomföra lösningar efter behov. Om ett problem identifieras, skickar systemet proaktivt en varning till återförsäljarna med den korrigerande åtgärden. Återförsäljarna kan förbereda arbete i fältet eller med fjärrassistans och New Holland kan dessutom stödja processen för att hitta den snabbaste lösningen. Detta är New Hollands åtagande för sina kunder.



SUPPORTTJÄNSTER



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



Drifttidsgarantin är New Hollands Extended Warranty-program (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 drifttidsgaranti*.

** Se detaljerade villkor och bestämmelser för drifttidsgarantin hos din återförsäljare*





Tjänsten prioritetsassistans för New Holland-maskiner. Ett dedikerat team arbetar dygnet runt för att hantera alla förfrågningar, som 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, undersöka en mängd alternativ för att våra kunder ska komma igång igen så fort som möjligt och förfrågan följs därefter upp till dess att maskinen är fullständigt reparerad. Teamet förlitar sig till processen med prioriterade delar och ett dedikerat serviceteam för att nå en snabb lösning. Tjänsten kan lösa mer än 80 % av alla haverier på mindre än 48 timmar. Detta är vårt åtagande till våra kunder!



New Holland vet hur viktigt det är att minimera maskinens driftstopp och snabbt få igång din verksamhet 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 kapacitet dygnet runt.

EFFEKTIVITET

MyPLM®Connect-telematik

MYPLM®CONNECT-TELEMATIK STANDARD UNDER FEM ÅR

MyPLM®Connect gör att du kan koppla upp dig till din T7 Long Wheelbase på ett bekvämt sätt från ditt kontor via ett mobilnätverk. Du kan alltid hålla kontakten med dina maskiner och kan till och med skicka och ta emot information i realtid som sparar tid och förbättrar produktiviteten. 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 diagnos, IntelliView™ Connect fjärrvisning och programuppdateringar.

KUND-TILL-MASKIN-FÖRBINDELSE

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

ÅTERFÖRSÄLJARE-TILL-MASKIN-FÖRBINDELSE

Hjälper dig att minimera driftstoppen genom proaktiv support, fjärrövervakning, diagnos 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 och kontrollrum



Lantbruksrådgivare



Lantbruksansvarig



EFFEKTIVITET

REGISTRERING OCH DELNING AV REALTIDSDATA

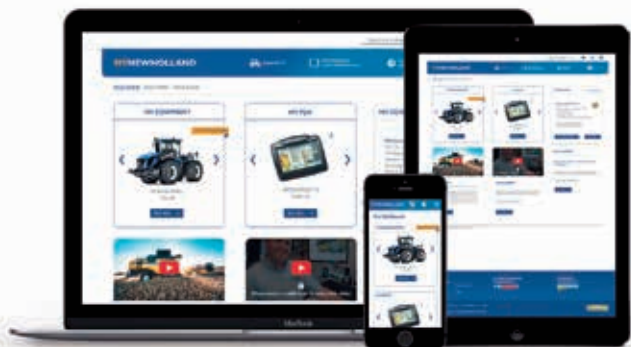
I gårdsfliken på MyPLM®Connect-portalen kan du analysera alla fältdata. Den här informationen spelas in i realtid av din traktor under användningen och användare av paketet MyPLM®Connect Professional kan överföra data trådlöst via filöverföring till och från din T7 Long Wheelbase och göra den redo för alla arbetsuppgifter.

ÅTKOMST TILL MYPLM®CONNECT-PORTALEN VIA MYNEW HOLLAND™

MyNew Holland™ gör det möjligt för ägare och användare att övervaka och hantera sina maskinparker online. Användare 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-modeller | T7.230 | T7.245 | T7.260 | T7.270 | T7.300 |
|--|---------------|-------------------------|----------------------------|-----------------|-------------------------|
| New Holland motor* | Nef | Nef | Nef | Nef | Nef |
| Antal cylindrar/insug/ventiler | | 6/T/4 | | 6/WT/4 | 6/eVGT/4 |
| Steg V ECOBlue™ HI-eSCR 2-system (Selective Catalytic Reduction) | ● | ● | ● | ● | ● |
| Godkänd för HVO/biodieselmixtur** | | | ●/B7 | | |
| Volym (cm³) | | | 6728 | | |
| Max. effekt – ISO TR14396 – ECE R120 (kW/hk) | 147/200 | 162/220 | 177/240 | 191/260 | 205/280 |
| Max. EPM-effekt – ISO TR14396 – ECE R120 (kW/hk) | 165/225 | 180/245 | 191/260 | 198/270 | 222/300 |
| Nominellt motorvarv (varv/min) | | | 2200 | | |
| Max. EPM-vridmoment – ISO TR14396 (Nm vid varv/min) | 940 vid 1 500 | 1035 vid 1 500 | 1 100 vid 1 500 | 1 160 vid 1 500 | 1 249 vid 1 300 |
| Reversibel fläkt | | | ○ | | |
| Avgasbroms | | | ○ | | |
| Dieseltankens volym (liter) | | | 465 | | |
| AdBlue-tankens volym (liter) | | | 54 | | |
| Serviceintervall (timmar) | | | 750 | | |
| Auto Command™ Steglös transmission | | | | | |
| Förinställning och anpassade inställningar för transmissionens aggressivitet | | | ● | | |
| Aktiv StopStart-funktion | | | ● | | |
| Kraftbaserad drivningskontroll | | | ● | | |
| Auto Command™ steglös transmission (40 km/tim ECO) | | | ● | | |
| Min./max. hastighet (km/tim) | | | 0,03/40 vid 1 300 varv/min | | |
| Auto Command™ steglös transmission (50 km/tim ECO) | | | ○ | | |
| Min./max. hastighet (km/tim) | | | 0,03/50 vid 1 600 varv/min | | |
| Power Command™ full powershift transmission | | | | | |
| Powershuttle reglage med aggressivitetsinställning | | ● | | | - |
| Ground Speed Management II automatisk transmissionsfunktion | | ● | | | - |
| Power Command™ full powershift (40 km/tim) | | ○ | | | - |
| Antal växlar / med krypväxel (FxB) | | 18x6 / 28x12 | | | - |
| Lägsta hastighet / Lägsta hastighet med krypväxel (km/tim) | | 1,98 / 0,33 | | | - |
| Power Command™ full powershift (40 km/tim ECO eller 50 km/tim) | | ○ | | | - |
| Antal växlar / med krypväxel (FxB) | | 19x6 / 29x12 | | | - |
| Lägsta hastighet / Lägsta hastighet med krypväxel (km/tim) | 1,98 / 0,33 | 1,98 / 0,35 | 1,98 / 0,36 | | - |
| Axlar | | | | | |
| 4WD framaxel (standard / hög kapacitet***) | | | ● / ○ | | - / ● |
| Terraglide™ framaxelfjädring | | | ● | | |
| Styrningsvinkel (°) | | | 55 | | |
| CustomSteer™-system | | | ○ | | |
| Bakaxel (standard / hög kapacitet***) | ● / - | | | - / ● | |
| Vändradie (mm) | | | 6 100 | | |
| Hydraulik | | | | | |
| Closed centre för lastavkänning (CCLS) | | | ● | | |
| Power Command™ - Huvudpump flöde standard / MegaFlow™ tillval | | | 120 / 150 | | |
| Auto Command™ - Huvudpump flöde standard / MegaFlow™ tillval | | | 150 / 170 | | |
| Hydrauluttag | | | | | |
| Max. antal bakre hydrauluttag (max. flöde 140 l/min per ventil) | | | 5 | | |
| Avancerat konfigurerbart joystick-reglage | | | ○ | | |
| Max. antal mittmonterade uttag | | | 3 | | |
| Anpassningsbar konfiguration för hydrauluttag | | | ● | | |
| Lyft | | | | | |
| Lyftens max. kapacitet vid kopplingspunkterna (kg) | | | 10 464 | | |
| Frontlyftens maximala lyftkapacitet vid kopplingspunkterna (kg) | | | 5 925 | | |
| Stabiliseringsstag - Gängade / Auto / Hydrauliska | | | ● / ○ / ○ | | |
| Kraftuttag | | | | | |
| Bakre kraftuttag motorhastigheter på 540/540E/1 000/1 000E (varv/min) | | 1 931/1 598/1 912/1 583 | | | 1 931/1 598/1 912/1 584 |
| Kraftuttagsautomatik | | | ● | | |
| Främre kraftuttag (1 000 varv/min) | | | ○ | | |
| Bromsar | | | | | |
| Hydrauliska släpvagnsbromsar | | | ○ | | |
| Pneumatisk släpvagnsbroms | | | ○ | | |
| Intelligent bromssystem för släp*** | | | ○ | | |

T7-modeller

T7.230

T7.245

T7.260

T7.270

T7.300

| Hytt | | | | | |
|---|---------|-------------|--|--------|-------------|
| 360° Horizon™ Ultra-hytt med fyra stolpar och FOPS-skydd – OECD-norm 10 nivå I | | | | ● | |
| Horizon™ Ultra-hytt, kategorinivå – EN 15695 | | | | 2 | |
| Ljudnivå i hytt – 77/31/EEG | [dB(A)] | | | 66 | |
| Uppvärmd fram- och bakruta | | | | ○ | |
| Paket med LED-lampor för tak – standard/tillval | | | | 8/14 | |
| Band och huv belysningspaket – standard/tillval | | | | 4/8/10 | |
| LED-strålkastare | | | | ○ | |
| Hyttfjädring – Comfort Ride™/Semi-aktiv Comfort Ride™*** | | | | ●/○ | |
| Komfortsäte | | | | ○ | |
| Dynamic Comfort™ uppvärmt säte, matta, ladderratt | | | | ○ | |
| Auto Comfort™ med Active Climate Control, golvmatta, ladderratt | | | | ○ | |
| Blue Power paket: Blåmetallic med silver, säten och matta med logo | | | | ○ | |
| Instruktörsäte med säkerhetsbälte | | | | ● | |
| 170°-kameror motorhuvsmonterad och bakåtriktad på hyttstolpe | | | | ○ | |
| Trådlös kamera | | | | ○ | |
| Vindrutetorkarens svepvinkel 120°/240° | | | | ●/○ | |
| Elektroniskt ställbara uppvärmda backspeglar med vidvinkellins | | | | ● | |
| Elektriskt utdragbara spegelarmar | | | | ○ | |
| Fjärrlås och startspärr | | | | ○ | |
| Tryckknapp för motor start/stopp | | | | ○ | |
| Automatisk klimatstyrning med zonstyrning | | | | ● | |
| Integrerade förvaringslösningar för hytt | | | | ● | |
| Kylfack | | | | ○ | |
| DAB-radio med Bluetooth och inbyggd telefonmikrofon | | | | ○ | |
| Standardströmportar/AC-eluttag och extra USB som tillval | | | | ●/○ | |
| Externa reglage på skärmen hydrauluttag/motorstyrfunktioner | | | | ○/○ | |
| Anslutning för extern luftledning (pneumatiska bromsar krävs) | | | | ○ | |
| Luftkompressor med hög kapacitet (pneumatiska bromsar krävs) | | | | ○ | |
| Stor bärbar kylbox (monteras av återförsäljare) | | | | ○ | |
| LED-varningsljus (1/2) | | | | ○ | |
| PLM Intelligence™-system | | | | | |
| Fält – ombord | | | | | |
| SideWinder™ Ultra-armstöd | | | | ● | |
| CommandGrip™-handtag | | | | ● | |
| IntelliView™ 12-färgskärm | | | | ● | |
| IntelliSteer® redo för styrning | | | | ● | |
| PLM® Cygnus-mottagare (PLM 1, PLM 2, PLM 3 och PLM RTK/PLM RTK+) | | | | ○ | |
| Headland Turn Sequencing HTS / HTS II med GPS-trigger | | | | ●/○ | |
| IntelliTurn™ med vändtegsautomatik II (HTS II) | | | | ○ | |
| ISOBUS II/III och TIM | | | | ●/○ | |
| Maskinpark – system utanför traktorn | | | | | |
| IntelliField™-gränser, karta och styrningslinjedata med delning mellan maskiner | | | | ○ | |
| MyPLM®Connect Professional-telematik (5 års abonnemang ingår) | | | | ● | |
| Drifttidslösningar – utbildnings- & supportsystem | | | | | |
| New Holland Remote Assistance (1:a årets abonnemang kostnadsfritt) | | | | ● | |
| IntelliView™ Connect fjärrvisning | | | | ● | |
| New Holland Breakdown Assist | | | | ● | |
| Vikter | | | | | |
| Vikter utan ballast | (kg) | 8 000/8 400 | | | 8 000/8 900 |
| Max. tillåten vikt | (kg) | 14 400 | | | 15 000 |

● Standard ○ Tillval – Ej tillgänglig * Har utveckats av FPT Industrial ** Biodieselmixtur måste helt uppfylla senaste bränslespecifikation EN14214:2009 och måste användas enligt instruktioner i förarhandboken *** Auto Command

Mått

T7.230 – T7.300

| Maximal däckstorlek bak | | 710/70R38 | 710/70R38 | 710/70R42 | 710/70R42 | 710/70R42 |
|--|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Max. total längd inklusive främre och bakre lyft | (mm) | | 5 517 | | 5 594 | |
| Minsta bredd ^A | (mm) | | | 2 550 | | |
| Höjd vid mitten av bakaxeln till hyttens överdel | (mm) | | | 2 339 | | |
| Belastad däckradie ^A | (mm) | | | 870 | | |
| Hjulbas | (mm) | | | 2 884 | | |

^A Endast riklinjer, se uppgifter från däcktillverkaren



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) - 220009/SOO

New Holland rekommenderar **AMBA** smörjmedel