

T5-SERIEN

T5.75 | T5.85 | T5.95 | T5.105 | T5.115



Komplett. Kompakt. Konkurrenskraftig.

Nya T5. Allt du behöver och mer.

T5-serien har konstruerats för att bli den bästa allroundmaskinen för dagens moderna lantbruk med blandad driftsriktning. Vi lyssnade på och drog nytta av T5000-seriens arv och uppdaterade den för det moderna lantbruket. T5-traktorn ger de bästa egenskaperna i ett kompakt paket, oavsett om det handlar om arbete med frontlastare, arbete med front- eller trepunktsmonterade redskap eller körning på väg. Flera anpassningsbara tillval från transmissioner till motorer, vid kombination med konstant motorvarv och bästa bränsleförbrukningen, gör T5-traktorn till ett vinnande paket.

Bästa komfort

Den rymliga hytten VisionView™ erbjuder en enastående sikt i 360° med ett takfönster som garanterar en utmärkt sikt vid arbete med frontlastare. Alla reglage är perfekt placerade på Command Arc och lätt in- och utstigning garanteras tack vare dörrarnas breda öppning.

Utmärkt effektivitet

T5-traktorn är utrustad med en FPT Industrial F5C-motor som överensstämmer med Tier 4A och som ger den effekt som krävs. Tillvalet 40 km/tim ECO-transport garanterar en tyst och bränslesnål transport.

Enastående mångsidighet

Den nya frontlastaren med bred ram ger en högre stabilitet, även vid arbete med tunga laster vid maximal räckvidd. Det breda urvalet av effekt- och transmissionstillval gör att du kan optimera din traktor så att den passar just dig.

Ökad produktivitet

Det helt nya kraftuttaget med tre hastigheter ger flexibilitet i arbetet samt driftoptimering. Den uppdaterade trepunktslyften kan nu lyfta upp till 4 400 kg för ett ännu mer flexibelt arbete.

Modell	Antal cylindrar	Max effekt hk	Max vridmoment Nm	Hjulbas mm	Vikt kg
T5.75	4	75	309	2 285	3 700
T5.85	4	86	351	2 285	3 700
T5.95	4	99	407	2 285	3 700
T5.105	4	107	444	2 285	3 700
T5.115	4	114	457	2 285	3 700



Fabriksmonterade breda lastarfästen

Flerfunktionell frontlyft och kraftuttag

Heavy duty framaxel klass 1.5 som tillåter en fordonsbruttovikt på 6 500 kg



Tyst, bekväm och med bra sikt.

T5 erbjuder komfort anpassad för just dig. Deluxe VisionView™-hytten har konstruerats för att ge dig bästa möjliga körupplevelse. En rymlig hytt gör det angenämt att tillbringa långa dagar vid ratten. Sikt runtom garanteras. Alltid. Öppningsbara böjda sidorutor. Den utökade storleken på bakrutan ger en ökad översikt av trepunktslyften. Vill du ha mer? Du kommer att ha det bekvämt, tack vare precisionsinställning av den tilltbara rattstången och instrumentpanelen. Du kan även välja en version med ROPS-skydd med ett skyddstak som uppfyller kraven på FOPS-skydd. Din T5. Lika individuell som du är.



Fantastisk säteskomfort

Tillvalet deluxe-säte med luftfjädring kan precisionsjusteras för att passa dig. För förare som ofta använder utrustning monterad baktill är 15° vridning mindre tröttande för halsen under långa arbetsdagar. Fulländat instruktörssäte finns som tillval.





Ljus som lyser upp natten

Ett komplett sortiment av arbetsbelysningar finns som standard på alla modeller. De kan vinklas för att passa arbetet, vilket ger ett brett ljusfält i mörka hörn av en gårdsplan eller en maskinhall. Lyser upp mörkret så att det går lättare att arbeta nattetid. Det går lätt att styra belysningen med en särskild strömställare på B-stolpen.



Lätt att överskåda produktiviteten

Den tydliga och klara instrumentpanelen rör sig tillsammans med den tiltbara rattstängan, vilket ger en konstant översikt av viktiga driftsparametrar. Du kan se på den helt nya och lättavlästa prestandamonitorn av punktmatrixtyp för att snabbt få information. Information om riktning, avverkad areal och service är tydligt markerade på displayen med tre sektioner.



Modernt ROPS-skydd för modernt lantbruk

Modeller med ROPS-skydd har utformats med tanke på komfort och för att vara enkla att använda. De har en gemensam, ergonomisk layout av reglagen, samma som i modellerna med hytt, och har förbättrats med en slagålig finish så att de kan klara av även mycket svåra arbetsförhållanden.



Du kan justera klimatet i hytten

Luftkonditioneringen har dubbla fläktar, vilket ger hög effektivitet såväl under en varm sommardag som en mycket kall tidig vintermorgon. Du kan separat ställa in upp till 10 ventilationsutsläpp för att reglera luftflödet för ökad komfort för hela kroppen eller använda den mycket snabba defrostern för vindrutan. Reglagen på B-stolpen sitter utmärkt placerade för att nå med handen och kan justeras intuitivt under körning.



Ögon i nacken

Tillvalet med stora backspeglar har en övre del för bästa möjliga sikt på vägen vid transport i hög hastighet. Den inställbara nedre delen har utformats för att motverka döda vinkeln.

Designat för dig. Designat av dig.

Hytten är utformad för dig. Hur? Du var en central del av designfasen. Detta har utvecklats och provats ut med högmoderna metoder för virtuell verklighet och förfinats med vår virtuella förare Jack så att alla väsentliga reglage har grupperats på Command Arc. Denna ergonomiska grupp betyder att du kan välja de oftast använda reglagen utan problem, vilket ger enastående produktivitet och är mindre tröttnande. Dessutom finns det 20 % mer utrymme i hytten - du känner dig hemma.



På hyttmodeller med Synchro Shuttle™ kopplas kraftuttaget in med en ergonomiskt placerad servoassisterad spak, som är lättmanövrerad.



En enkelanvänd radio gör att du snabbt och lätt kan välja din favoritstation och de nya större avancerade högtalarna är perfekta för musikälskare, eftersom de gör att du hör varje ton. En extra MP3-ingång för musik och ljudböcker finns även.

Det går att koppla in upp till tre tipputtagsventiler och en fördelare smidigt och ergonomiskt med särskilda spakar.

Det är bekvämt att starta och stoppa kraftuttaget med ett tryck/drag-reglage.



Den ergonomiskt placerade inkopplingsspaken för krypväxeln sitter nära till hands.

De mekaniska styrspakreglagen styr upp till fyra mittmonterade tipputtagsventiler, idealiska för användning av frontlastare som underlättas tack vare förarsätets komfort.

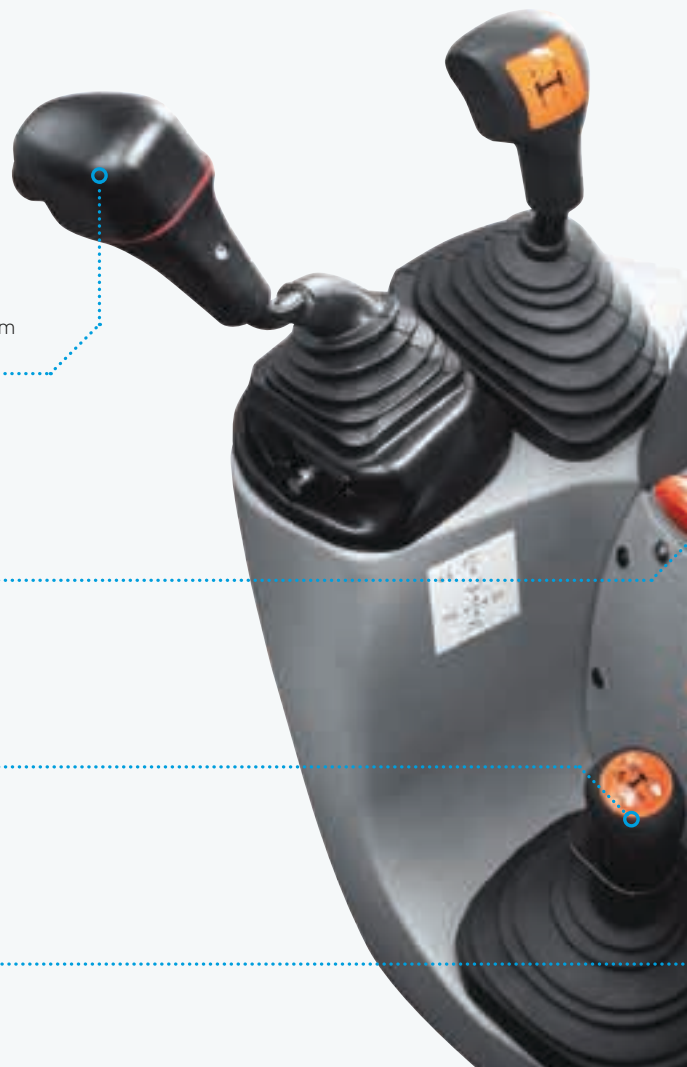


Fininställning av hastigheten med lättanvänd handgas.

Ergonomiskt placerad huvudväxelspåk och parkeringsbroms.

De avancerade EDC-reglagen är perfekt placerade för fininställning av sänkhastighet, höjdbegränsning, känslighet och slirning för jämn bearbetning och maximal dragkraft.

Standard 40 amp ISO-uttag.





Den ergonomiskt placerade inkopplingen av synkroniserat kraftuttag passar bra för handflatan.

IntelliView™
pekskärm.



En särskild knapp för kraftuttaget, som måste väljas om kraftuttaget fortsatt ska vara igång när föraren lämnar förarsätet.

Du kan enkelt välja fyrhjulsdrift och differentialspärri med en strömställare.

Alla strömställare har bakgrundsbelysning som gör dem lätta att använda vid arbete långt in på natten. Denna funktion aktiveras automatiskt när arbetsbelysningen är påkopplad.

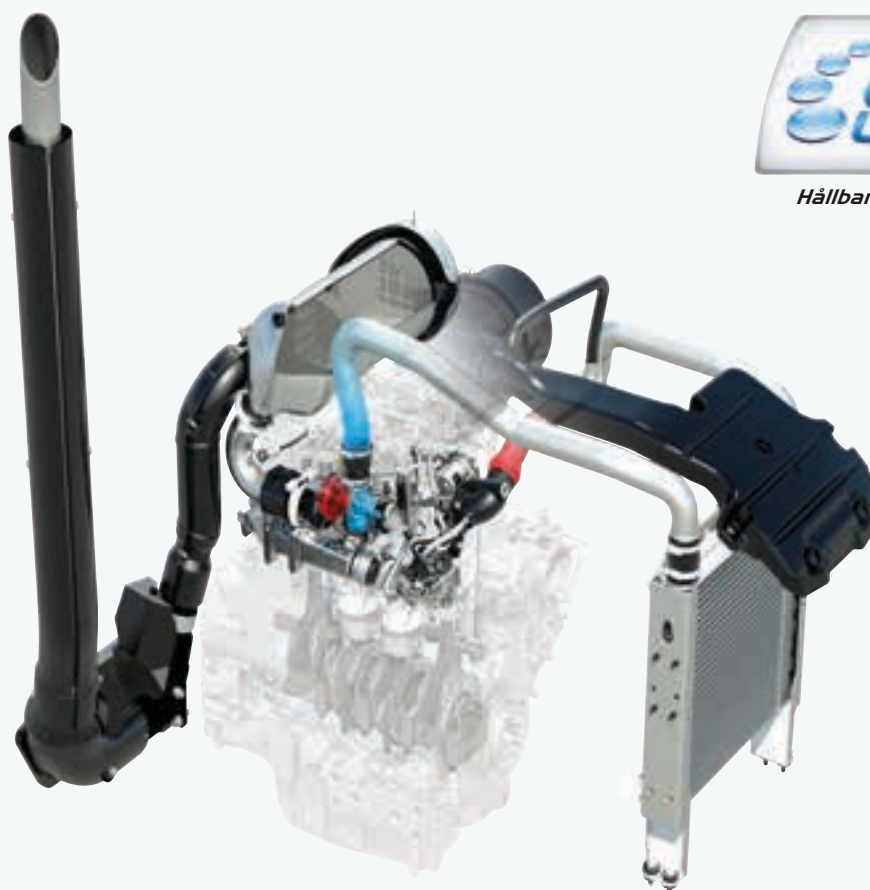
Använd konstant motorvarv genom att förinställa två motorvarvtal.



Kraft med respons. Produktiv effektivitet.

Common Rail. Common Sense (Sunt Förnuft).

Hela T5-serien har 3,4 liters Common Rail F5C-motorer som utvecklats av FPT Industrial och helt uppfyller de strikta avgasbestämmelserna Tier 4A. New Holland lanserade Common Rail för lantbruk 2003 och de optimala motorerna i T5-serien drar nytta av den senaste generationen av denna bränslesåla teknik. Dessa kraftfulla och mycket tysta motorer har uppdaterats och utvecklar nu upp till 75-114 hk och har upp till 457 Nm vridmoment, vilket garanterat ger hög produktivitet. Med en effekt/vikt-kvot på endast 31,6 kg/hk är T5 din perfekta lantbrukspartner.



Clean Energy Leader®

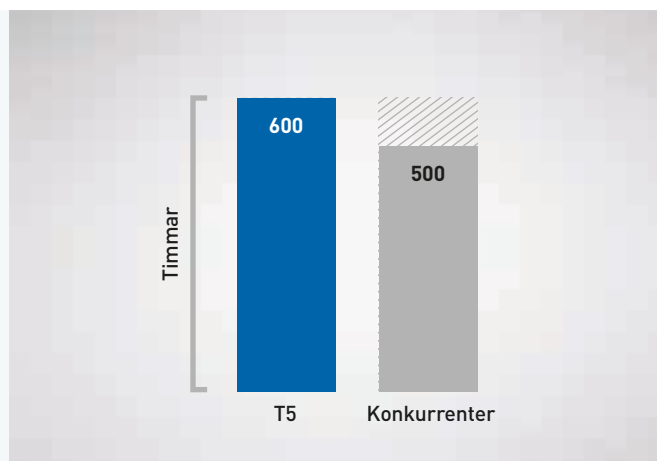
Hela T5-serien använder kylld avgasretur (CEGR) för att uppnå kraven för Tier 4A. Detta är helt i linje med New Hollands strategi för Tier 4A, som förutser användning av ECOBlue™ SCR teknik på produkter med hög effekt och CEGR för produkter med lägre effekt och mindre krav på kylning, för vilka totalmåttan på produkten är viktigt.

Effektiv respons

Common Rail använder precisionsteknik för bränslet, vilket ger bättre respons och bränsleeffektivitet. Du får bibehållen prestanda samtidigt som du håller kontroll på bränslekostnaderna. Max effekt uppnås vid endast 1 900 varv/min och finns tillgänglig ända upp till 2 300 varv/min, det oftast använda arbetsområdet, vilket ger förbättrad produktivitet för alla typer av arbeten, inklusive kraftuttag och vägtransport med hög hastighet. En plattare kurva för max vridmoment i hela det optimala arbetsområdet ger ytterligare flexibilitet i arbetet.

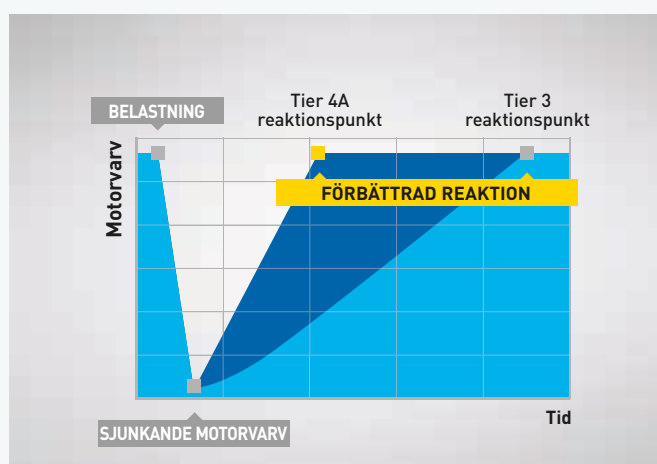
Mer tid i fält och mindre tid på gårdsplanen

Avancerad ingenjörskonst betyder lägre behov av service och underhåll för dig. Alla T5-modeller erbjuder New Hollands branschledande serviceintervall på 600 timmar och samtliga använder lättillgänglig standardolja. Välj New Holland för att: spara pengar, minska avbrotts tiden och skydda miljön.



Bibehållen produktivitet under alla förhållanden

Här på New Holland anser vi att det är viktigt med transient respons och att det är din produktivitetgaranti. När du begär högre effekt kommer den reaktiva motorn och dess mycket stora vridmomentreserv på 35 % att leverera detta. När du arbetar under svåra förhållanden, t.ex. vid pressning av tungt ensilage i ojämna slåttersträngar, är det i praktiken så att du bibehåller körhastighet framåt och kraftuttagsvarv även när de största högarna matas in i pressen. Snabb respons. Det har vi tagit hand om.



Drivs av FPT Industrial

New Holland är inte ensam när det gäller Tier 4A-teknik. De kan dra nytta av erfarenheten från sitt närstående bolag: FPT Industrial.

Pionjärer: Fiat tog fram Common Rail-teknik på 1980-talet och använde det i massproduktion 1997 på Alfa Romeo 156. De var först med att lansera det på lantbruksmaskiner på TS-A traktorn. Pionjärer. Alltid.

Renare: för åttonde året i rad har CNH Industrial legat i toppen på Dow Jones Sustainability Index, i världen och Europa, inom sektorn industriteknik. Renare. Överallt.

Beprövat: FPT Industrial har redan producerat över 345 000 F5C-motorer sedan lanseringen 2007. Tillförlitlig. Erkänd.



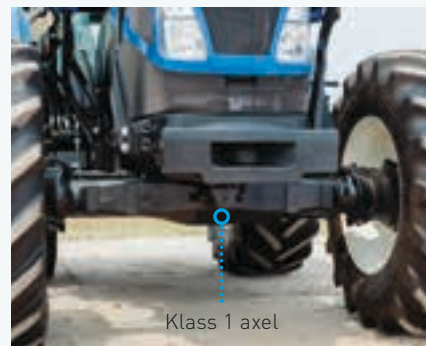
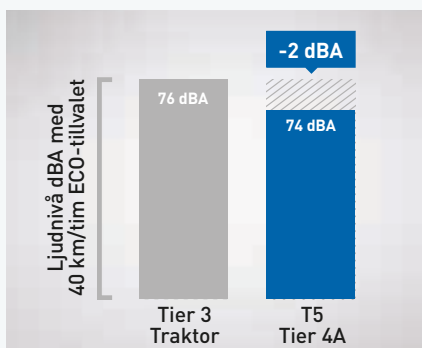
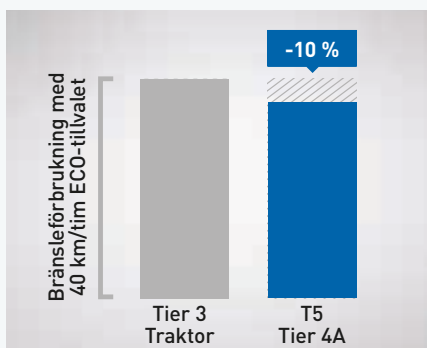
Enkel ESM. Slipp besvär med handgasen.

En mångsidig traktor ska vara anpassad för både kraftuttagsarbete och arbete med tunga jordbearbetningsredskap. Med konstant motorvarv (ESM) kommer det avancerade motorhanteringssystemet att med precision driva motorn så att den anpassar fluktuationer i motorbelastningen samtidigt som det önskade motorvarvet bibehålls. Två motorvarv kan sparas för enkelhetens skull. Du kan enkelt växla mellan varvtal med en knapp på transmissionens styrenhet.



Flexibla transmissioner för dina behov.

Varje lantbrukare ställer olika krav och intelligent innovation omfattar också beprövade lösningar för att förbättra din effektivitet. Här på New Holland har vi lyssnat på dig och nu har du ett ännu större urval av transmissioner. Tillsammans med tillvalet 40 km/tim ECO erbjuder det nya Dual Command™ en tyst och bränslesnål transport och med en krypväxel erbjuds en utmärkt flexibilitet. Oberoende av om du tycker om att göra saker och ting snabbt, eller ta det lugnt, har vi alltid den perfekta lösningen för ditt företag.



Dual Command. Enastående Effektivitet. Skräddarsydd Fram/Back-prestanda.

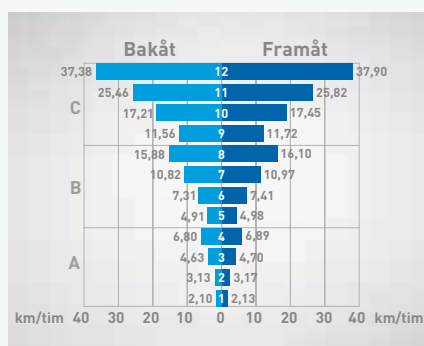
24x24 Dual Command™ transmissionen har en full Powershift med Hi-Lo splitter. Denna kan kopplas in under körning och ger 15 % minskad körhastighet framåt för att öka tillgängligt vridmoment upp till 18 %. Den exklusiva knappen Power Clutch, ergonomiskt placerad på baksidan av växelspaken, växlar mellan åtta växlar i de tre gruppväxlarna, utan att du behöver trampa ner kopplingspedalen. Det går lätt att använda fram/backen på ett helt säkert sätt med spaken på rattstången, samtidigt som du håller i ratten. Vill du ha mer? Det går att välja fram/back-läge som är mjukt, standard eller aggressivt med en särskild knapp på B-stolpen... under körning!

Långsam körning har aldrig varit mer produktivt

20x20 Synchro Shuttle med krypväxel, 20x20 hydraulisk Powershuttle med krypväxel och 40x40 Dual Command™ transmission med krypväxel passar utmärkt för specialområden, t.ex. grönsaksodling. Det är enkelt att sätta plantor eller skörda med kryphastighet så låg som 0,25 km/tim och med en högsta transporthastighet på 40 km/tim går det snabbt att transportera skörden till gården för förvaring. Dessutom kopplas krypväxeltillsatsen in via en ergonomisk spak på Command Arc.

Välj den axel som passer just dig

T5 serien kan specificeras med de fram och bakre axlar som passar dina specifika behov. Standard specifikation är Klass 1 framaxel tillsammans med HD bakaxeln. Den nya HD klass 1.5 framaxeln är idealisk för hart arbete med frontlastare och frontlyftf och är förstärkt rakt igenom. I kombination med HD bakaxeln så ökas totalbredden 200 mm vilket ger ett stabilare chassie, och resultatet blir att maxbelastningen ökas med 300 kg till 6 500 kg.



2WD eller 4WD, plus SuperSteer

Hela T5 serien kan specificeras med framaxlar med antingen 2WD eller 4WD. Under transport kopplas fyrhjulsdriften in automatiskt för att ytterligare öka bromsprestandan. Där manövrerbarhet är viktigt, är den tvåhjulsdrivna versionen ett intressant alternativ. SuperSteer™ framaxeln ger en max styrvinkel på 76°, vilket betyder smidighet i alla typer av arbeten. Genom att minska tiden det tar att svänga på vändtegen eller hemma på gårdsplanen ökar din produktivitet.

Produktiv enkelhet

Startpaketet 12x12 Synchro Shuttle™ transmission ger traditionell robust körning, bara att hoppa in och köra. Den mekaniska fram/backen garanterar enkel ändring av körriktning. Du kan uppgradera till 12x12 hydraulisk Powershuttle transmission, vilket ger ergonomiska riktningsändringar: med den hydrauliska fram/backen ändrar du körriktning med fingertopparna, samtidigt som du håller i ratten. Säkert och ergonomiskt! Om du behöver fininställning av hastigheten, välj då Split Command™ transmissionen. En mekanisk lågväxeltillsats gör att du kan ställa in varvtalet perfekt för alla typer av arbeten.

Mycket säker mekanisk Park Lock

Om du arbetar i mycket kuperad terräng ger mekanisk Park Lock ytterligare trygghet. Detta system kopplas in mekaniskt via en särskild position på gruppväxelspaken och det låser växlarerna för att förhindra även minsta krypning framåt eller bakåt vid uppställning på en sluttning. Detta är särskilt användbart vid transport av tunga, fullastade spannmålskärror.

Öka din och din traktors mångsidighet med frontlyft och frontlastare.

New Holland vet att genomtänkt integration är mycket bättre än snabbt tillagda funktioner. Detta är orsaken till att T5 konstruerades med tanke på frontlastare och frontlyft. T5 är helt kompatibel med New Hollands 500TL och nya 700TL frontlastare med bred ramkonstruktion på 1 100 mm: den perfekta kombinationen för produktivitet. Du behöver inte längre välja mellan frontlastare och frontlyft - du kan ha båda monterade på den nya T5-serien.



Modeller		520TL	530TL	720TL	730TL	740TL
Max lyfthöjd	(m)	3,5	3,8	3,5	3,7	3,7
Max lyftkapacitet	(kg)	1 754	1 897	2 000	2 060	2 539
T5.75		●	○	○	○	○
T5.85		○	●	○	○	○
T5.95		○	○	●	○	○
T5.105		○	○	○	●	○
T5.115		○	○	○	○	●

● Rekommenderas ○ Tillval

Lång, stark, produktiv

Den viktiga statistiken gällande 700TL-sortimentet med en bred ramkonstruktion på 1 100 mm är ganska imponerande: en maximal lyfthöjd på 3,7 meter och en lyftkapacitet på 2 539 kg betyder att ingen arbetsuppgift är för stor eller för liten. Siffrorna talar för sig själva. Men det finns mer. Den rödragningen för hydrauliken har integrerats i lastarens ram för att väsentligen förbättra sikten framåt för precisionsarbete och för att förhindra en möjlig fasthakning vid arbete i låga byggnader.



Perfekt översikt av lastaren

Takfönstret med bra sikt har konstruerats för att ge perfekt översikt av en helt utsträckt lastare, utan att behöva anstränga nacken - vilket ger bättre komfort. Störst yta med obehindrad sikt i branschen ger ännu bättre produktivitet. Under varma dagar kan du öppna takrutan för bättre ventilation och dra för solskyddet för att skydda dig mot solstrålning.



Ännu snabbare tillkoppling av lastare

Redskap kan anslutas snabbt och enkelt med snabbkopplingar. Endast en koppling håller ditt redskap säkert, så att du tillbringar mindre tid på gårdsplanen och mer tid med att arbeta. Använder du alltid lastaren? Du kan minska driftskostnaderna genom att demontera lastaren när den inte behövs. Den har inbyggda stativ för säker förvaring och enkel snabbkoppling gör att det går fort.



Håll allting under kontroll

Lastarens joystick är perfekt placerad på Command Arc, så att den går att använda på ett ergonomiskt sätt. Detta passar utmärkt i handen och du kan skjuta ut lastaren helt utan att behöva sträcka på dig. Förbättrad komfort. Förbättrad produktivitet.



Frontlyft och kraftuttag av multifunktionstyp ger bättre flexibilitet

Den fabriksmonterade frontlyften kan lyfta upp till 1 670 kg och kraftuttaget med varvtalet 1 000 ger denna serie ännu bättre mångsidighet. Kunder som arbetar med hö och annat grovfoder via frontmonterade slåttermaskiner undrar hur de tidigare klarade sig utan den! Tillvalet frontstöd av multifunktionstyp har fyra utbytbara tillval, vilket ger extra mångsidighet: det går lätt att byta mellan en fronthållare för vikter, frontlyft, kraftuttag fram (perfekt för kommunal användning) och toppmodellen med kombination av frontlyft och kraftuttag. Detta är perfekt vid eventuell ändring av verksamheten.



FOPS-skydd: din säkerhetspartner

Både ROPS-skyddsversioner med hytt och tillvalet skyddstak erbjuder FOPS-skydd (Falling Object Protection System) för att skydda mot personskador från fallande föremål.

Hydraulisk flexibilitet. Konstruerad för blandlantbruk.

Möjligheten att bara kunna välja en hydrauliklösning som "passar alla" var aldrig på tal för T5-serien. Standardvarianten med 48 liter/minut har en särskild 28 liter/minut pump för hydraulfunktioner och är perfekt för standardtillämpningar inom lantbruk. Tillvalet MegaFlow™, som är standard på modellerna T5.115, ger ett flöde upp till 64 liter/minut till huvudpumpen, vilket innebär att du har tillräckligt med kraft i reserv för att lätt klara av ordentligt krävande hydrauliska användningar, t.ex. pressning. Pumpen på 36 liter/minut för hydraulfunktioner gör att styrningen blir lätt och med god respons även vid intensivt arbete med lastare och trepunktslyft.



Trepunktslyft med hög kapacitet

Vid mätning i kopplingspunkterna har trepunktslyften på den nya T5-serien en imponerande kapacitet på 4 400 kg. Tillkoppling har gjorts ännu enklare på Dual Command™ modeller, eftersom reglagen för trepunktslyft och kraftuttag nu har placerats på bakskärmarna, för att underlätta tillkoppling.



Välj ditt hydraulpaket

T5-serien har tre bakre hydrauliska tipputtagsventiler som standard. Tillvalet fördelare kan specificeras och då blir antalet hydrauliska kopplingar åtta. Det går även att specificera två mittmonterade ventiler, med tillvalet en tredje funktionsknapp, perfekt för häckklippare lastare och specialfunktioner. Dessa ventiler kontrolleras via en ergonomisk och helintegrerad joystick i hytten.



Lättanvänd mekanisk dragkraftsreglering

Mekanisk dragkraftsreglering ger beprövad tillförlitlighet när ett redskap återgår i arbete under en vändtegssekvens. Detta lättanvända system har två särskilda spakar. Om du arbetar mycket med växtodling specificera tillvalet Lift-O-Matic™ Plus systemet, som erhållit utmärkelser. Med en spak går det lätt att återställa redskapet till ett förinställt djup - första gången, varje gång.



Kraftuttag: olika val och Soft Start

Ett kraftuttag med tre hastigheter är en standard och erbjuder varvtal på 540, 540 ECO och 1 000. Kopplingen görs via en ergonomisk spak som sitter till vänster om förarsätet. Säkerheten har ytterligare förbättrats genom den särskilda kontakten för kraftuttaget, som måste väljas för att kraftuttaget fortsatt ska vara igång när föraren lämnar förarsätet. Kraftuttag med Soft Start kopplas in via en särskild strömställare på Command Arc och det bidrar till att skydda både traktorn och redskap, för att förhindra plötslig stötblastning. Modellerna med ROPS-skydd, som har mekanisk transmission, har endast mekanisk inkoppling av kraftuttag.

Exakt elektronisk dragkraftsreglering

Den ergonomiska EDC-musen finns tillgänglig på Dual Command™ modeller och sitter perfekt under höger hand. Erkänt god New Holland design gör så att den går lätt att använda med en hand. Styr lyftens höjd och djup för att få jämna fält, gång efter gång. Med lyftens snabblyft/sänknapp går det snabbt och lätt att återställa redskapet till arbetsläge vid en sväng på vändtegen, vilket ger snabbare bearbetning och förbättrad produktivitet. Du kan även göra fininställningar med de särskilda rattarna, som finns till höger om förarplatsen.

360°: T5.

Den nya T5 har konstruerats för att ge dig minsta och enklast möjliga dagliga underhåll. Alla servicepunkter går lätt att komma åt från marknivå och det mycket långa serviceintervallet på 600 timmar betyder att dessa traktorer kommer att tillbringa mer tid i sin arbetsmiljö och vara produktiva.



Du kan fylla på spolvätskebehållaren genom bakrutan.

Låsbar motorhuv i ett stycke öppnas brett så att det går lätt att komma åt för service.

Du kan välja tillvalet stor verktygslåda för att hålla alla verktyg säkert förvarade.

Motor- och hydraulolja kontrolleras utan att öppna motorhuv, vilket ger snabbare kontroll och enklare service.

Du kan byta eller rengöra hyttens luftfilter genom att ta ut det från dess lättåtkomliga position på skärmen.



Kylpaketet kan skjutas ut så att det blir enkelt och effektivt att rengöra.

Det är enkelt att kontrollera, rengöra eller byta cyklonluftfiltret, utan verktyg.

Du kan tanka den låsbara 160 liters bränsletanken från marknivå.



Tillbehör som installeras av återförsäljaren

Ett omfattande sortiment av godkända tillbehör för att optimera maskinens prestanda under alla förhållanden kan levereras och monteras av återförsäljaren.

New Holland service.



Finansiering anpassad för din verksamhet

CNH Industrial Capital, New Hollands finansieringsverksamhet, är väletablerad och respekterad inom lantbrukssektorn. Råd och finansieringspaket är anpassade för dina särskilda behov. CNH Industrial Capital ger trygghet från en specialist på lantbruksfinansiering.



Utbildade för att ge dig bästa support

Specialtekniker hos din New Holland återförsäljare ges regelbunden vidareutbildning. Detta sker både med online-kurser och intensiva sessioner i klassrum. Denna avancerade metod betyder att din återförsäljare alltid har den kunskap som krävs för service på de senaste och mest avancerade New Holland produkterna.



New Holland app

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



New Holland Style

Vill du ha New Holland omkring dig varje dag? Se på det omfattande sortimentet på www.newhollandstyle.com. Ett stort urval av artiklar finns tillgängliga, inklusive slitstarka arbetskläder och många skalmodeller samt mycket mer. New Holland. Lika individuell som du är.

Modeller	T5.75	T5.85	T5.95	T5.105	T5.115
Motor*	F5C	F5C	F5C	F5C	F5C
Antal cylindrar / Insug / Ventiler / Avgasnivå Tier-Steg	4 / T / 2 / 4A - 3B	4 / T / 2 / 4A - 3B	4 / T / 2 / 4A - 3B	4 / T / 2 / 4A - 3B	4 / T / 2 / 4A - 3B
Bränslesystem - Högtryckstyp, Common Rail	●	●	●	●	●
Cylindervolym [cm ³]	3 400	3 400	3 400	3 400	3 400
Cylinderdiameter x slaglängd [mm]	99x110	99x110	99x110	99x110	99x110
Godkänd biodieselblandning	B20**	B20**	B20**	B20**	B20**
Max effekt - ISO TR14396 - ECE R120 [kW/hk]	55/75	63/86	73/99	79/107	84/114
Nominell effekt - ISO TR14396 - ECE R120 [kW/hk]	55/75	63/86	73/99	79/107	85/114
Nominellt motorvarv [varv/min]	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300
Max vridmoment - ISO TR14396 [Nm vid varv/min]	309 vid 1 500	351 vid 1 500	407 vid 1 500	444 vid 1 500	457 vid 1 500
Ökning av vridmoment [%]	35	34	34	35	32
Horisontellt avgasrör	○	○	○	○	○
Vertikalt avgasrör	●	●	●	●	●
Dieseltankens volym [liter]	160	160	160	160	160
Serviceintervall [timmar]	600	600	600	600	600
Synchro Shuttle™ transmission (30 km/tim / 40 km/tim)	●	●	●	-	-
Antal växlar [FxF]	12x12	12x12	12x12	-	-
Minhastighet (30 km/tim / 40 km/tim) [km/tim]	0,65 / 0,82	0,65 / 0,82	0,65 / 0,82	-	-
Växlar i arbetsområdet 4-12 km/tim	4	4	4	-	-
Synchro Shuttle™ transmission [Tillvalet krypväxel (30 km/tim / 40 km/tim)]	○	○	○	-	-
Antal växlar [FxF]	20x20	20x20	20x20	-	-
Minhastighet (30 km/tim / 40 km/tim) [km/tim]	0,09 / 0,11	0,09 / 0,11	0,09 / 0,11	-	-
Växlar i arbetsområdet 4-12 km/tim	4	4	4	-	-
Hydraulisk Powershuttle-transmission (30 km/tim / 40 km/tim)	○	○	○	○	○
Antal växlar [FxF]	12x12	12x12	12x12	12x12	12x12
Minhastighet (30 km/tim / 40 km/tim) [km/tim]	1,81 / 2,15	1,81 / 2,15	1,81 / 2,15	1,81 / 2,15	1,81 / 2,15
Växlar i arbetsområdet 4-12 km/tim	6	6	6	6	6
Hydraulisk Powershuttle-transmission [Tillvalet krypväxel (30 km/tim / 40 km/tim)]	○	○	○	○	○
Antal växlar [FxF]	20x20	20x20	20x20	20x20	20x20
Minhastighet (30 km/tim / 40 km/tim) [km/tim]	0,25 / 0,30	0,25 / 0,30	0,25 / 0,30	0,25 / 0,30	0,25 / 0,30
Växlar i arbetsområdet 4-12 km/tim	6	6	6	6	6
Split Command™ transmission (30 km/tim / 40 km/tim)	○	○	○	○	○
Antal växlar [FxF]	24x24	24x24	24x24	24x24	24x24
Minhastighet (30 km/tim / 40 km/tim) [km/tim]	0,56 / 0,69	0,56 / 0,69	0,56 / 0,69	0,56 / 0,69	0,56 / 0,69
Växlar i arbetsområdet 4-12 km/tim	12	12	12	12	12
Dual Command™ transmission (40 km/tim)	○	○	○	○	○
Antal växlar [FxF]	24x24	24x24	24x24	24x24	24x24
Powershuttle-spak med strömställare för inställning av aggressivitet	●	●	●	●	●
Minhastighet (40 km/tim) [km/tim]	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31
Power Clutch	●	●	●	●	●
Växlar i arbetsområdet 4-12 km/tim	12	12	12	12	12
Dual Command™ transmission [Tillvalet krypväxel (40 km/tim)]	○	○	○	○	○
Antal växlar [FxF]	40x40	40x40	40x40	40x40	40x40
Powershuttle-spak med strömställare för inställning av aggressivitet	●	●	●	●	●
Min körhastighet [km/tim]	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
Power Clutch	●	●	●	●	●
Växlar i arbetsområdet 4-12 km/tim	12	12	12	12	12
Elsystem					
12 volt generator tillval / standard [Ampere]	120 / 200	120 / 200	120 / 200	120 / 200	120 / 200
Standard batterikapacitet [CCA / Ah]	800 / 100	800 / 100	961 / 132	962 / 132	962 / 132
Axlar					
2WD framaxel	●	●	●	-	-
4WD framaxel	○	○	○	●	●
Heavy Duty 1.5 framaxel	-	-	○	○	○
SuperSteer™ framaxel	-	○	○	○	-
Styrvinkel 2WD / 4WD / SuperSteer™ [°]	55 / 55 / -	55 / 55 / 76	55 / 55 / 76	- / 55 / 76	- / 55 / -
Dynamiska framskärmar	○	○	○	○	○
Elektrohydraulisk inkoppling av 4WD	●	●	●	●	●
Begränsad slirning, fram, differentialspär	●	●	●	●	●
Mekanisk inkoppling av differentialspär	●	●	●	●	●
Elektrohydraulisk inkoppling av differentialspär	○	○	○	○	○
Svängradie 2WD / 4WD / SuperSteer™ [mm]	3 350 / 4 235 / 3 905	3 350 / 4 235 / 3 905	3 350 / 4 235 / 3 905	3 350 / 4 235 / 3 905	3 350 / 4 235 / 3 905
Hydraulsystem					
Standard, huvudpumpens flöde / tryck vid 2 300 varv/min [l/min / bar]	48 / 190	48 / 190	48 / 190	48 / 190	48 / 190
Tillvalet MegaFlow™, huvudpumpens flöde / tryck vid 2 300 varv/min [l/min / bar]	64 / 190	64 / 190	64 / 190	64 / 190	64 / 190
Standard hydraulfunktioner, pumpflöde / tryck vid 2 300 varv/min [l/min / bar]	28 / 170	28 / 170	28 / 170	28 / 170	28 / 170
Tillvalet MegaFlow™, hydraulfunktioner, pumpflöde / tryck vid 2 300 varv/min [l/min / bar]	37 / 170	37 / 170	37 / 170	37 / 170	37 / 170
Lift-O-Matic™ Plus system [MDC]	●	●	●	●	●
Elektronisk dragkraftsreglering [EDC]**	○	○	○	○	○
Tipptagsventiler					
Typ	Deluxe	Deluxe	Deluxe	Deluxe	Deluxe
Max antal ventiler bak / fördelare	3 / 1	3 / 1	3 / 1	3 / 1	3 / 1
Max antal ventiler utlopp	8	8	8	8	8
Max antal mittmonterade ventiler	2	2	2	2	2
Max antal mittmonterade utlopp	4	4	4	4	4
Mittmonterat joystickreglage	○	○	○	○	○
Lyft					
Trepunktslyft kategori	2	2	2	2	2
Max lyftkapacitet vid kopplingspunkterna [kg]	4 400	4 400	4 400	4 400	4 400
Max lyftkapacitet genom hela området (610 mm bakom kopplingspunkterna) [kg]	3 900	3 900	3 900	3 900	3 900
Frontlyftens lyftkapacitet vid kopplingspunkterna (genom hela området) [kg]	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700
Förberedd för frontlastare	○	○	○	○	○
Integrerad joystick för lastare	○	○	○	○	○

Modeller	T5.75	T5.85	T5.95	T5.105	T5.115
Kraftuttag					
Mekanisk inkoppling av kraftuttag****	●	●	●	●	●
Servoassisterad inkoppling av kraftuttag*****	○	○	○	○	○
Elektrohydraulisk inkoppling av kraftuttag*****	○	○	○	○	○
Aktivering av kraftuttag med Soft Start*****	●	●	●	●	●
Motorvarv vid:					
540	1 938	1 938	1 938	1 938	–
540 / 1000	1 938 / 1 926	1 938 / 1 926	1 938 / 1 926	1 938 / 1 926	1 938 / 1 926
540 / 540E / 1000	1 938 / 1 535 / 1 926	1 938 / 1 535 / 1 926	1 938 / 1 535 / 1 926	1 938 / 1 535 / 1 926	1 938 / 1 535 / 1 926
Synkroniserat kraftuttag	○	○	○	○	○
Främre kraftuttag (1 000 varv/min)	○	○	○	○	○
Bromsar					
Mekanisk Park Lock	○	○	○	○	○
Hydrauliska släpvningsbromsar	○	○	○	○	○
Tillvalet pneumatiska traktorbromsar	○	○	○	○	○
Hytt					
Plattform med fjädring och nedfällbart ROPS-skydd monterat baktill	○	○	○	○	○
Tillvalet FOPS-skyddat skyddstak för ROPS-skydd	○	○	○	○	○
Deluxe VisionView™ hytt med FOPS-skydd - OECD-norm 10 nivå 1	●	●	●	●	●
Deluxe VisionView™ hytt, kategorinivå - EN 15695	2	2	2	2	2
Takruta med bra sikt	○	○	○	○	○
Framruta som kan öppnas	●	●	●	●	●
Bakrutetorkare / spolare	○	○	○	○	○
Standardsäte med luftfjädring och säkerhetsbälte	●	●	●	●	●
15° vridbart deluxe-säte med luftfjädring och säkerhetsbälte	●	●	●	●	●
Instruktörsäte med säkerhetsbälte	○	○	○	○	○
Tiltbar rattstäng	○	○	○	○	○
Luftkonditionering	●	●	●	●	●
Luftcirkulationsfilter	●	●	●	●	●
MP3-radio (med ljud in-uttag)	○	○	○	○	○
Teleskopiska splittersäkra backspeglar	○	○	○	○	○
Skärmmonterade externa reglage för kraftuttag och lyft***	○	○	○	○	○
Prestandamonitor med utökad knappsats och ISO 11786 anslutning	○	○	○	○	○
Monteringsfäste för skärm i hytten	○	○	○	○	○
Optimal ljudnivå i deluxe VisionView™ hytt - 77/311EEC (dBA)	76	76	76	76	76
Fabriksmonterade roterande varningsljus (1 / 2)	●	●	●	●	●
Vikter					
Minsta, utan vikter / transportvikt:					
2WD framaxel med ROPS-skydd (kg)	3 070	3 070	3 070	3 070	3 070
4WD framaxel med ROPS-skydd (kg)	3 380	3 380	3 380	3 380	3 380
2WD framaxel med hytt (kg)	3 290	3 290	3 290	3 290	3 290
4WD framaxel med hytt (kg)	3 700	3 700	3 700	3 700	3 700
2WD max tillåten vikt vid 30 km/tim (kg)	5 300	5 300	5 300	5 300	5 300
4WD max tillåten vikt på 40 km/tim standardaxel/ Heavy duty-axel duty axle (kg)	6 200	6 200	6 200 / 6 500	6 200 / 6 500	6 200 / 6 500

● Standard ○ Tillval – Ej tillgänglig * Har utvecklats av FPT Industrial ** Särskilda villkor gäller *** Endast Dual Command™ hyttmodeller **** Synchro Shuttle™ ROPS-skyddsmodeller ***** Synchro Shuttle™ hyttmodeller ***** Hydraulisk Powershuttle och Dual Command™ modeller

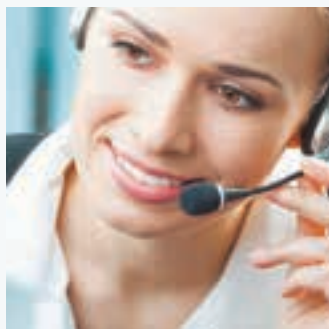


Dimensioner

Med bakdäck*****		420/85R30	420/85R34	540/65R34
A Total längd inklusive frontstöd till trepunktslyft	(mm)	4 036	4 036	4 036
B Minsta bredd	(mm)	1 953	1 955	2 165
C Höjd vid mitten av bakaxeln till ovankanten av ROPS-skyddet	(mm)	1 931	1 931	1 931
Höjd vid mitten av bakaxeln till ovankanten av nedfällt ROPS-skydd	(mm)	1 280	1 280	1 280
Höjd vid mitten av bakaxeln till ovankanten av hytten	(mm)	1 819	1 819	1 819
D Minsta total höjd till hyttaket	(mm)	2 519	2 569	2 569
E Hjulbas				
2WD framaxel	(mm)	2 343	2 343	2 343
4WD framaxel	(mm)	2 285	2 285	2 285
F Spårvidd (min / max)	(mm)	1 533 / 1 933	1 535 / 1 935	1 625 / 1 935
G Markfrigång	(mm)	400	450	450

***** Andra bakdäck än de som anges ovan finns tillgängliga: 320/85R32, 420/70R30, 480/70R30, 460/85R30, 480/70R34.

New Holland Top Service: kundsupport och kundinformation.



Tillgänglighet på topp

Om du behöver information, eller har en fråga utanför ordinarie arbetstid, ring till vårt gratisnummer*. Alla dagar, varje dag - det är bara att ringa.



Snabbhet på topp

Expressleverans av delar: när du behöver det, vart än du behöver det!



Prioritet på topp

Snabba lösningar under säsongen, eftersom skörden inte kan vänta!



Nöjda kunder på topp

Vi tar fram och håller reda på lösningen som du behöver och håller dig informerad: tills du är 100 % nöjd!



Kontakta New Holland-återförsäljaren för ytterligare information!

* Samtalet är gratis. Vissa europeiska operatörer kan dock ta ut en avgift om samtalet sker från en mobiltelefon. Vänligen vänd er till er telefonoperatör för information om eventuella avgifter innan ni ringer. Använd numret 00800 64 111 111 för att kontakta oss om ni ringer från en fast telefon, ringer ni från en mobiltelefon är numret 020 1408162.

HOS DIN EGEN ÅTERFÖRSÄLJARE



www.newholland.com

