



# NEW HOLLAND T3F

T3.50F | T3.55F | T3.65F | T3.75F



# DEN NYA LÄTTA OCH KOMPAKTA TRAKTORN FÖR PROFESSIONELLA FRUKTODLARE

New Holland har en lång tradition av kompetens och befast ledarskap inom produktionen av specialiserade fruktodlingstraktorer. Den nya serien T3F-traktorer har utvecklats och byggts för att uppfylla kraven hos professionella fruktodlare som söker en kompakt maskin som erbjuder prestanda inom ett effektområde från 50 till 72 hk. De kan lätt röra sig mellan raderna och garantera en utmärkt prestanda för växtskyddsbehandlingar, jordbearbetning och vägtransport. Utöver det, för de här maskinerna vidare New Hollands tradition inom ergonomisk kompetens och ger föraren en bekväm arbetsmiljö med enkla och intuitiva reglage. Inom sektorn för kompakta fruktodlingstraktorer finns det bara plats för New Holland mellan raderna.



## KRAFTFULL OCH KOMPAKT

Serien med T3F-traktorer drivs av livliga trecylindriga turboladdade och laddluftkylda motorer, med toppmodellen T3.75F som skapar 72 hk, och ger en oöverträffad prestanda i ett kompakt paket.



## MÅNGSIDIGHET FÖR SPECIALISTER

Få specialisttraktorer kan matcha den mångsidighet som en T3F-traktor har. Lätt vikt och kompakta dimensioner gör denna traktor perfekt för arbete i trånga utrymmen som i frukt- och vinodlingar.



### **PRODUKTIV KOMFORT**

Klassledande ergonomi kännetecknar denna traktor. Säkerställandet att förare har det bekvämt under långa arbetsdagar var av högsta prioritet under utvecklingen och framgår av de eftertänksamt placerade reglagen.

### **HYDRAULISK ÖVERLÄGSENHET**

T3F är välutrustad ifråga om hydraulik och skryter med en lyftkapacitet på 2 277 kg, med hjälp av två externa lyftcylindrar och en separat pump för hydraulik och styrning. Det användarvänliga systemet Lift-O-Matic™ underlättar arbetet med trepunktslyften.



## SISTA ORDET INOM ERGONOMI OCH FÖRARKOMFORT

Den avfjädrade plattformen på de nya T3F-maskinerna garanterar en perfekt ljud- och vibrationsisolering och ger en förarmiljö med oslagbar komfort, ergonomi och användarvänlighet. Från det generöst tilltagna justerbara sätet har föraren en perfekt sikt på alla sidor av maskinen och en klar vy över redskapen. Alla reglage har logiskt placerats ut och inom räckhåll. Den klara och intuitiva instrumentpanelen ger snabbt nyckelinformation om de viktigaste driftsparametrarna. Den praktiska fram-/backspaken garanterar smidiga riktningssändringar. Allt har konstruerats för att minska trötthet, maximera arbetstakten och öka produktiviteten. Typiskt New Holland.





### REGLAGEN PRECIS DÄR DU BEHÖVER DEM

Nästan alla viktiga manöverspakar sitter till höger i hyttens plattform. Växelspaken är monterad bekvämt och inom räckhåll för att på bästa sätt dra nytta av utrymmet, de hydraulspakarna har skickligt placerats på höger skärm för skapa en ren och tydlig förarmiljö.



### AVANCERAD KONSTRUKTION

En dold ljuddämpare och luftintag garanterar obehindrad sikt över den sluttande motorhuven. ROPS-ramen kan också fullständigt fällas ner för att inte försämra sikten framåt, med tydliga fördelar i fruktträdgårdar och vingårdar, där rundade profiler krävs för att minska risken för skada på grödan. En annan ny egenskap på de här traktorerna är de fjädrade fotpedalerna som möjliggör ett enklare arbete och mindre röra i fotutrymmena.



## KLAR PRESTANDA. TILLGÄNGLIG PRODUKTIVITET.



Hållbar Effektiv Teknik

Alla modeller på den nya T3F-serien är utrustade med FPT Industrial S8000 turboladdade och laddluftkylda motorer med en nominell effekt på 50, 55, 65 och 72 hk vid 2 300 varv/min. Dessa robusta och väl beprövade motorer visar imponerande prestanda och levererar toppmoment vid låga varvtal, samtidigt som de är enkla och kostnadseffektiva att underhålla. Dessa mekaniska 3-cylindriga motorer på 2,9 liter är kompakta och responsiva och överensstämmer med avgasbestämmelserna Tier 3A. De producerar låga ljud- och vibrationsnivåer, är kompatibla med 100 % biodieselmixningar och ger utmärkt bränsleekonomi.



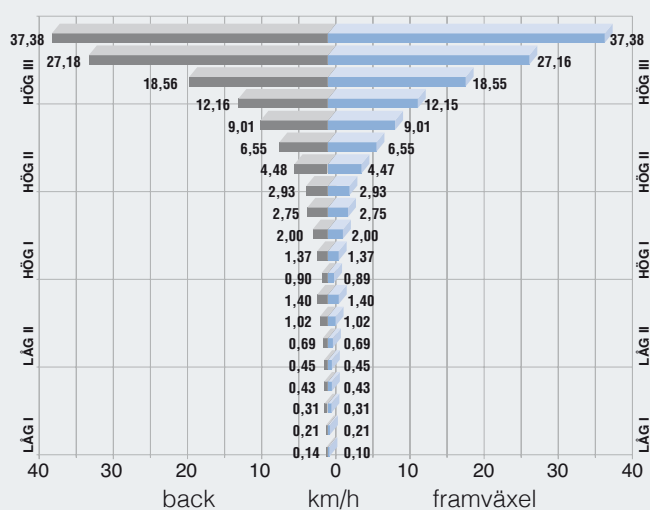
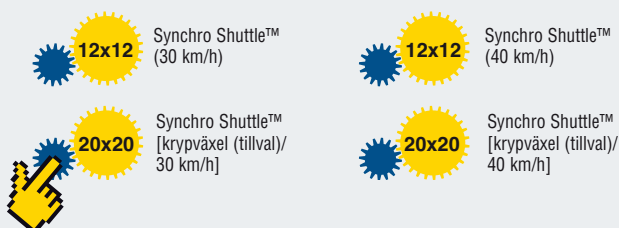
### LÅNGVARIGARE ARBETE

Tack vare den stora bränsletanken på 50 liter tillsammans med en minskad bränsleförbrukning kan traktorerna i T3F-serien arbeta outtröttligt under längre perioder utan att tanka.

# ETT BRETT VAL AV EFFEKTIVA TRANSMISSIONER

## FLEXIBLA TRANSMISSIONER FÖR ALLA BEHOV

Efter resultatet av en noggrann undersökning om kundernas krav, finns transmission Synchro Shuttle™ tillgänglig i 12x12-versioner på upp till 30 eller 40 km/h och 20x20 på upp till 40 km/h med krypväxel. Tack vare krypväxelns mycket låga hastigheter, kan den nya T3F köra på bara 0,10 km/h vilket är idealiskt till exempel för sättning av grönsaksplantor. För intensivt kraftuttagsarbete kan körhastigheter ner till 0,2 km/h uppnås.



## SMIDIGA RIKTNINGSÄNDRING

Systemet Synchro Shuttle™ ändrar riktning snabbt och lätt utan växelspaken. Föraren använder endast den anpassade fram-/backspaken och kopplingen. Resultatet? Kontinuerliga riktningändringar, bättre komfort och högre produktivitet.



## OPTIMERAD DRAGKRAFT

Alla modeller är som standard utrustade med en elektrohydraulisk inkoppling av fyrhjulsdraft och låsning av de främre och bakre differentialspärrarna. Framaxeln har en differentialspärr med begränsad slirning, medan bakaxelns planetväxlar är placerade i hjulhusen, ett modernt konstruktionskoncept för ökad styrka och hållbarhet.

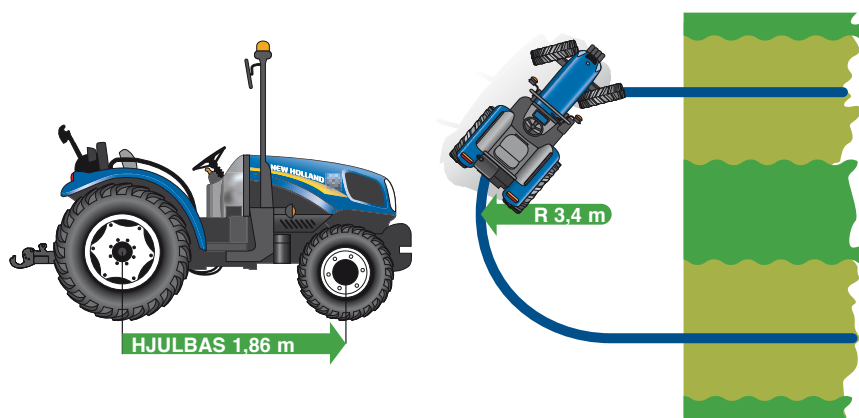
# KOMPAKTA DIMENSIONER, ENASTÅENDE FUNKTIONER, BÄSTA PRESTANDA



T3F-traktorena, som är lättare och kortare än de prisbelönta specialiserade traktorena i serien T4000F/N/V, är i nivå med sina "storebröder" i fråga om funktioner. En hydraulisk trepunktslyft med två externa hydrauliska cylindrar, en lyftkapacitet på upp till 2 277 kg och systemet Lift-O-Matic™ tillhandahålls som standard. Två separata pumpar för hydraulkretsen och styrningen. Upp till tre tipputtagsventiler. Servostyrt kraftuttag med upp till tre hastigheter.

## SNÄVARE SVÄNGAR FÖR HÖGRE PRODUKTIVITET

New Hollands traktorer är kända för att ge en klassledande manövrerbarhet. Och T3F-serien är inget undantag. Tack vare hjulbasen på 186 cm kan traktorn erbjuda en svängradie på 3,4 m.







### MEKANISKT DRIVEN HYDRAULIK MED SYSTEMET LIFT-O-MATIC™

Den mekaniskt drivna hydrauliska lyften, som specialkonstruerats för T3F-serien, är utrustad med två externa hydraulcylindrar för att kombinera den smala profilen med en imponerande lyftkapacitet på 2 277 kg. Systemet Lift-O-Matic™ är en standard och gör att ett redskap kan lyftas och sänkas till den föregående inställningen med hjälp av ett enda reglage på höger konsol. Snabbkopplingar används för att förenkla kopplingen av redskapet.



### BRETT VAL AV KRAFTUTTAGSHASTIGHETER

Alla T3F-modeller är som standard utrustade med två kraftuttagshastigheter: 540 och 540E. En version med tre hastigheter; 540, 540E och drivhjulberoende kraftuttag finns som tillval. Hastighetsväljaren sitter på konsolen. Kraftuttagets inkoppling styrs av en servostyrd spak som minskar driftstrycket som krävs för att lägga i kopplingen vilket gör det till en enkel uppgift att manuellt modulera kraften som matas till redskapet.



### HYDRAULISK KRAFT FÖR ALLA BEHOV

Traktorerna i T3F-serien är som standard utrustade med en hydraulpump på 52 liter/min. Traktorerna har även en andra fristående styropump på 32 liter/min så att huvudpumpen alltid levererar sin fullständiga kapacitet oavsett belastningen på styrkretsen. Alla modeller kan vara utrustade med upp till tre hydrauliska tipputtagsventiler.

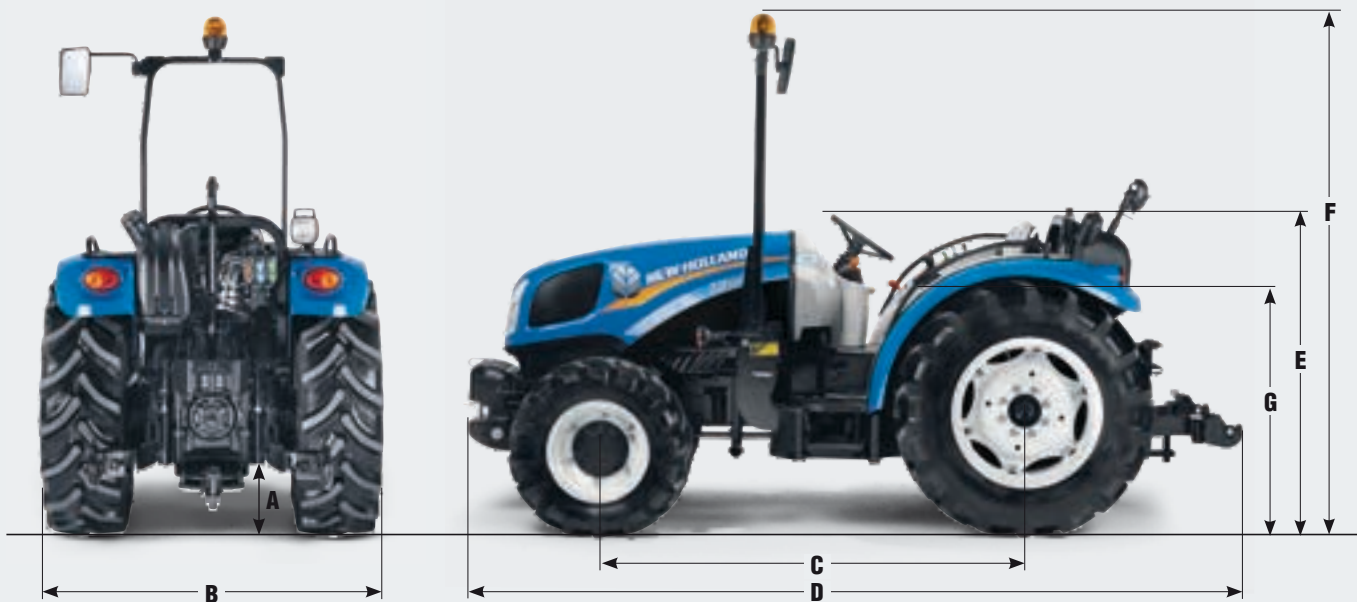


MODELLER	T3.50F	T3.55F	T3.65F	T3.75F
<b>New Holland-motorer</b>	Serien S8000	Serien S8000	Serien S8000	Serien S8000
Antal cylindrar / Ventiler	3 / 2	3 / 2	3 / 2	3 / 2
Utsläppsnivå	Tier 3 / Steg 3A	Tier 3 / Steg 3A	Tier 3 / Steg 3A	Tier 3 / Steg 3A
Cylindervolym (cm <sup>3</sup> )	2 930	2 930	2 930	2 930
Luftintag	TCA	TCA	TCA	TCA
Laddluftkylare	●	●	●	●
Godkänd biodieselblandning	B100	B100	B100	B100
Nominell motoreffekt ISO TR14396 - ECE R120 (kW/hk)	36,8/50	40,4/55	47,8/65	53/72
Nominellt motorvarv (varv/min)	2 300	2 300	2 300	2 300
Max. vridmoment - ISO TR14396 (Nm vid varv/min)	201 vid 1 400	220 vid 1 400	261 vid 1 400	295 vid 1 400
Ökning av vridmoment	29,7 %	29,4 %	34,5 %	34,1 %
Horisontellt avgasrör	●	●	●	●
EGR-system för intern avgasåterföring	●	●	●	●
Kylning	Vätska	Vätska	Vätska	Vätska
Optimal bränsleförbrukning (g/kWh)	237	238	238	235
Standardvolym på dieseltanken (liter)	50	50	50	50
<b>Växellåda</b>				
Bakre elektrohydraulisk differentialspärr	●	●	●	●
Oljeisolerat bromssystem	●	●	●	●
<b>12x12 30 km/h- Mek fram-back</b>	●	●	●	●
Min. körhastighet (utan krypväxel) (km/h)	0,73	0,73	0,73	0,73
<b>20x20 (12x12 version med krypväxel) 30 km/h-Mek fram-back</b>	○	○	○	○
Min. körhastighet (med krypväxel) (km/h)	0,10	0,10	0,10	0,10
<b>12x12 40 km/h - Mek fram-back</b>	○	○	○	○
Min. körhastighet (utan krypväxel) (km/h)	0,89	0,89	0,89	0,89
<b>20x20 (12x12 version med krypväxel) 40 km/h-Mek fram-back</b>	○	○	○	○
Min. körhastighet (med krypväxel) (km/h)	0,12	0,12	0,12	0,12
<b>Framaxel</b>				
4WD framaxel	●	●	●	●
Vändradie 4WD framaxel (mm)	3 400	3 400	3 400	3 400
Begränsad slirning, differentialspärr	●	●	●	●
Fristående styropump (32 l/m)	●	●	●	●
Axelpendling (°)	11	11	11	11
<b>Hydraulsystem</b>				
Standard pumpflöde (l/m)	52	52	52	52
Mekaniskt dragkraftsreglage (MDC)	●	●	●	●
Lift-O-Matic™-system	●	●	●	●
Lyftens maximala kapacitet vid kopplingspunkterna med horisontella armar (kg)	2 277	2 277	2 277	2 277
Trepunktslyft kategori I och II med snabbkopplingar	●	●	●	●
Max. antal bakre tipputtagsventiler	3 (6 kopplingar)	3 (6 kopplingar)	3 (6 kopplingar)	3 (6 kopplingar)
Flödeskontroll	○	○	○	○
<b>Kraftuttag</b>				
Servostyrd inkoppling	●	●	●	●
Drivhjulsberoende kraftuttag	○	○	○	○
540 / 540E varv/min	●	●	●	●
<b>Förarmiljö</b>				
Plattform med fjädring och nedfällbart mittmonterat ROPS-skydd	●	●	●	●
<b>Vikter*</b>				
Total vikt (kg)	2 200	2 200	2 200	2 200

**DIMENSIONER\*\***

		<b>T3.50F</b>	<b>T3.55F</b>	<b>T3.65F</b>	<b>T3.75F</b>
Bakdäck: min.		320/70R20	320/70R20	320/70R20	320/70R20
max.		360/70R24	360/70R24	360/70R24	360/70R24
Framdäck: min.		200/70R16	200/70R16	200/70R16	200/70R16
max.		280/70R16	280/70R16	280/70R16	280/70R16
<b>A</b> Framaxelns markfrigång	(mm)	215	215	215	215
<b>B</b> Total bredd: min.	(mm)	1 350	1 350	1 350	1 350
max.	(mm)	1 710	1 710	1 710	1 710
<b>C</b> Hjulbas	(mm)	1 863	1 863	1 863	1 863
<b>D</b> Längd	(mm)	3 438	3 438	3 438	3 438
<b>E</b> Rattens höjd	(mm)	1 235	1 235	1 235	1 235
<b>F</b> Total höjd	(mm)	2 246	2 246	2 246	2 246
<b>G</b> Sätets höjd	(mm)	995	995	995	995

\*\* med däcken 200/70R16 - 320/70R20



# 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



Prova New Hollands appar!  
Skanna här för att hämta appar



[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 - 04/17 - (Turin) - **140001/S00**