

T4F S- serien

T4.80F S

T4.90F S

T4.100F S

T4.110F S





Innehållsförteckning

T4 F S-serien	04
Kraftfull men ändå kompakt	06
Beprövad mekanisk enkelhet	08
Hög hydraulkapacitet	10
Ny hytt	12
360-graderssikt	14
New Holland eftermarknadsprodukter och -tjänster	16
Specifikationer	18

T4F S-serien

Specialtraktorn med alla viktiga funktioner

T4F S-serien är den helt nya och optimala lösningen för frukt- och grönsaksodlare. Dessa nya specialtraktorer, som representerar den senaste New Holland-designen, är utrustade med alla viktiga funktioner för att hantera en mängd olika arbetsuppgifter i dina fruktodlingar. T4F S uppfyller alla dina förväntningar på produktivitet och effektivitet under de mest krävande arbetena.

Kraft och effektivitet

De är utrustade med FPT Industrials trecylindriga motor S8000 på 2,9 liter och som följer avgaskraven för Steg V på T4.80F S eller FPT Industrial fyrcylindriga 3,6-liters motorer i F5C-serien, för klassledande effekt- och vridmomentnivåer på upp till 110 hk och 490 Nm för toppmodellen. Prestandan för den nya T4F S förbättras ytterligare med ett nytt kraftfullt hydraulsystem på 73 + 43 l/min och två effektiva transmissioner: Synchro Shuttle™ och Powershuttle.

Dessa tillval erbjuder 12 fram- och 12 backväxlar och båda kan som tillval utrustas med en transmission med 20 x 20 och krypväxel, för specialarbeten som kräver mycket låg körhastighet.



Kraftfull men ändå kompakt
se sidan 06



Beprovad mekanisk enkelhet
se sidan 08





Hög hydraulkapacitet
se sidan 10

Ny hytt
se sidan 12



Kraftfull men ändå kompakt





S8000-motorn

Den trecylindriga S8000- motorn på 2,9 liter, tillverkad av FPT Industrial med Steg V, finns endast på T4.80F S.

Denna motor ger en maximal effekt på 75 hk från 1 700 varv/min till 2 300 varv/min, vilket ger ett brett användningsområde för att leverera optimalt under alla förhållanden. Vridmomentet är inte sämre och ger 314 Nm vid 1 400 varv/min.

Den trecylindriga motorn drar nytta av ett särskilt Steg V-system som inte kräver AdBlue och med ett mycket kompakt avgassystem på vänster sida av motorn, för att garantera en god sikt runtom traktorn. Motorkomponenterna har konstruerats för att ge lägsta möjliga motorhuv.

Tack vare sin mångsidighet, höga prestanda och tillförlitlighet kan du hitta de bästa motorerna på marknaden i hela T4F S-serien. För att underlätta dina dagliga arbetsuppgifter är det möjligt att ställa in två motorvarvtal i minnet.



Den berömda F5C-motorn

FPT Industrial F5C fyrcylindriga Steg V-motor utvecklar en maximal effekt från 86 till 110 hästkrafter och är monterad på ROPS- och hytt-versionerna av T4.90, 100 och 110F S.

Motorkomponenterna har konstruerats för att ge lägsta möjliga motorhuv för traktorer med AdBlue-system, för att ge mer utrymme åt föraren och därmed bättre sikt, mer arbetskomfort, högre säkerhet och större mångsidighet för redskapen.

Denna nya, mer kompakta motor ger dig mer arbetskomfort för en produktivare dag.

Förklaring av ECOBlue™ Compact HI-eSCR 2

Hela T4F S-serien uppfyller emissionskraven enligt Steg V; på T4.90F S-modellerna och uppåt uppnås detta genom den nya kompakta HI-eSCR 2-tekniken som utvecklats av FPT Industrial. Detta innovativa efterbehandlingssystem är underhållsfritt och alla systemkomponenter döljs under huven för att garantera bästa sikt framåt och åt sidorna.

Beprövad mekanisk enkelhet

Avgörande för mångsidiga prestanda är att ha rätt transmissionsväxel för arbetet. För T4F S-traktorer finns det två huvudsakliga val av växellåda: Synchro Shuttle™ med tre grupper 12x12 eller 20x20 med krypväxel och den beprövade Powershuttle 12x12 eller 20x20 med krypväxel. Alla transmissioner delar samma beprövade fyra synkroniseringsväxlar i varje växelområde för smidig växling under körningen. Powershuttle kan utrustas med ett Park Lock-system som tillval för ökad säkerhet i kuperade områden

De olika hastigheterna som erbjuds kommer att passa ett brett utbud av användningsområden, för att uppnå en maximal hastighet på 40 km/tim, och ett krypväxeltillval utökar mångsidigheten. Med krypväxeln som tillval kan en T4F S-traktor arbeta ner till hastigheter på endast 0,14 km/tim och du kan utnyttja ett mycket brett arbetsområde.



Framaxel

T4F s-traktorserien har ett brett utbud av framaxlar:

- T4.80-modellen är tillgänglig med 2WD, smala eller F fruktodling-framaxlar.
- T4.90, T4.100 och T4.110 kan utrustas med smala, F fruktodling- eller F SuperSteer™-framaxlar.

Den kompakta konstruktionen är en av nyckelegenskaperna för T4F S; med en total bredd på mellan 1,35 m för den smala framaxeln och 1,94 m för F fruktodling-framaxeln, ger det breda utbudet av framaxlar större mångsidighet för T4F S-serien.

Modeller		T4.80FS	T4.90FS	T4.100FS	T4.110FS
Axelutförande					
2WD - fläns till fläns (mm)	1382	●		-	
4WD - smal - fläns till fläns (mm)	1155		●		
4WD - F fruktodling - fläns till fläns (mm)	1265		●		
4WD - F SuperSteer™ - fläns till fläns (mm)	1271	-		●	

● Standard - Ej tillgänglig



Mer dragkraft gör skillnad

Alla framaxlar har en enkel, robust konstruktion med väl skyddade knutar även vid full låsning. Standard-fyrhjulsdraft är ett elhydrauliskt system som styrs med en enkel knapp.

40 km/tim-transmissionen drar också nytta av ökad transportsäkerhet tack vare att framaxeln kopplas in när bromsarna används.

Den främre differentialspärren är av typen Limited Slip som standard och finns som tillval för fyrhjulsdraft med smal axel och F fruktodlingsaxel, för klassledande dragkraft med 100 % elhydraulisk klockoppling.

Den används för att förhindra relativ rotation av hjulen genom att låsa de två sidorna av differentialen tillsammans, och på så sätt bibehålla dragkraften i kuperade eller leriga marker, särskilt med mindre belastning på framaxeln.

Serie	Huvudväxel	Hastighet 420/70R28 R1:650 (km/tim)
Låg	1	0,16
	2	0,25
	3	0,37
	4	0,50
Låg	1	0,54
	2	0,82
	3	1,20
	4	1,65
Medellåg	1	1,06
	2	1,61
	3	2,36
	4	3,25
Medellåg	1	3,46
	2	5,29
	3	7,74
	4	10,65
Hög	1	14,36
	2	21,92
	3	32,09
	4	40,00

Hög hydraulkapacitet

Beroende på modell kan T4F S utrustas med två olika hydraulsystem, båda med dubbelpump; den trecylindriga versionen har en 49 + 31 l/min hydraulpump medan den fyrcylindriga har ett 73 + 43 l/min-system. Alla modeller kan ha många tillval som:

- Upp till fyra hydrauluttag och flödesreglering.
- Hydraulisk anslutning för fri retur baktill.
- Mittmonterade hydrauluttag.
- Mittmonterad oberoende fri retur.



Trepunktslyft

T4F s är utrustad med en stark bakre trepunktslyft som känns igen på sina två utvändiga cylindrar. Med en imponerande kapacitet på 2 800 kg är T4F S tillräckligt stark för att lyfta alla typer av bakre redskap. Trepunktslyften är också mångsidig med möjlighet att justera den bakre haspositionen för att uppnå kategori 1 och 2. Lift-O-Matic™-systemet ger föraren en bekväm användning av trepunktslyften.



Bakre kraftuttag

Eftersom T4F S måste vara mångsidig, är alla kraftuttagskonfigurationer möjliga: 540, 540 ECO, 1 000 och drivhjulsberoende. I både ROPS- och hyttversionerna är alla kraftuttagsreglage lätta att hitta tack vare en ergonomisk placering i förarutrymmet. Kraftuttagskopplingen är alltid servoassisterad. Kraftuttagskopplingen är av oljenedsänkt typ på traktorn med Powershuttle-transmission.



Främre kraftuttag och redskapslyft

T4F S kan fabriksmonteras med frontlyft på fyrhjulsdrevningsaxlarna (smal, F fruktodling och F SuperSteer™), som erbjuder en imponerande lyftkapacitet på 1 800 kg vid kopplingspunkterna. Denna frontlyft har många tillval som en ventil för att välja enkel-, dubbelverkande eller låst position. Det främre kraftuttaget med våt koppling (1 000 varv/min) kan monteras på de smala eller F fruktodlingsaxlarna för att få en fullt utrustad traktor.

Ny hytt

T4F S erbjuder komfort, ergonomi och enkelhet i det dagliga tack vare en helt ny inredning. Sikten runtom traktorn är optimerad tack vare arkitekturen med sex stolpar och en lång vindruta som sträcker sig från golvet till hyttens överdel. Du kan också hitta en helt justerbar rattstång för att alltid få den bästa körställningen och en bra åtkomst till fram-/backspaken.

In i minsta detalj

För att ytterligare förbättra din komfort har vi utformat den vänstra hållaren för en 1,5 l flaska och två användbara förvaringsutrymmen på baksidan av sätet och på vänster sida.





EN 15695-1 och -2 hyttklassificering.



Blue Cab™ 4-filtrer

Blue Cab™ 4-filtersystemet är tillgängligt på T4F S och erbjuder skydd och säkerhet för föraren under växtskyddsarbeten, tack vare ett dubbelfiltersystem. Du kan aktivera och styra filtreringsstatusen med hjälp av en särskild bildskärm på vänster stolpe.



Den helt plana plattformen

På den nya T4F S-traktorn finns det en helt plan plattform. Den ger ett brett och enkelt tillträde till körutrymmet för att hålla golvet välordnat och ge mer utrymme för förarens fötter. In- och urstigningen ur hytten är enklare, utan att störas av den mittplacerade tunneln. Broms- och kopplingspedalerna är hängande för att hålla golvet fritt.

Allt under kontroll

Alla reglage har placerats på ett ergonomiskt sätt med alla kraftuttagsreglage och en flaskhållare på vänster sida. Huvudreglagen, som reglage för hydrauluttag, varvtalsknappar, Lift-O-Matic™ och växelspak, är alla väl placerade på höger armstöd för att vara snabbt och lätt åtkomliga.

Eluttagen (USB, 8 A, 25 A 3-poligt) ökar mångsidigheten vid användning av olika redskap.

Ett skärmalternativ för alla behov

Tre skärmar finns tillgängliga för traktorerna med hytt för att passa alla radbredder: inga skärmar (1 270 mm bredd), Wrap&Narrow-skärmar (1 360 mm) och Wide&Flat-skärmar (1 607 mm).

360-graderssikt

Mångsidiga, ergonomiska och bekväma T4F S-traktorer finns även i ROPS-version. T4F S ROPS erbjuder 360 graders sikt tack vare de korta stänkskydden och är redo för alla dagliga arbetsuppgifter. Tack vare det fällbara ROPS-skyddet kan du enkelt arbeta i växthus eller under låga fruktodlingar med klassledande låga profilmått för motorhuven, särskilt på 80-modellen. För mer komfort är traktorn utrustad med hängande pedaler, teleskopisk rattstång, Lift-O-Matic™, USB-uttag och ergonomiska reglage för hydrauluttagen.



Med stor detaljnoggrannhet

Eftersom vi arbetar med de minsta detaljerna har armstödsområdet på höger sida utformats ergonomiskt och har alla arbetsreglage nära föraren. Skärmarna är utformade för att öka sikten bakåt.

De bakre skärmarnas konstruktion integrerar körriktningsvisare och bromsljus som ska skyddas från grenar och skador och kan monteras i två höjdlägen för att passa alla däckvarianter.

Främre körriktningsvisare kan flyttas beroende på arbetsförhållanden för att vara väl skyddade. En stålplåt skyddar bränsletanken, något som är mycket uppskattat vid hackarbeten. Ett bakre eluttag är tillgängligt för redskap och släpvagn.





New Holland eftermarknadsprodukter och -tjänster

När du väljer New Holland har du gjort ett kvalitetsval. Du är redo att börja din resa med oss och vårt nätverk, och kan räkna med ett brett utbud av kvalitetsprodukter och professionella tjänster som är tillgängliga och följer dig säsong efter säsong.

GENUINE PARTS

Högsta prestanda garanteras alltid

New Holland strävar efter att hålla dina maskiner i toppskick med samma prestanda som nya maskiner och erbjuder ett brett utbud av originaldelar, tillverkade enligt samma höga standard och med samma högkvalitativa komponenter som i nya maskiner.

Originaldelar är resultatet av en certifierad leveranskedja och stränga tester av överensstämmelse, tillförlitlighet och hållbarhet, för att säkerställa konsekvent höga säkerhets- och prestandanivåer över tiden.



REMAN PARTS

Rekommenderas för din äldre New Holland-maskin

Att välja Reman-serien innebär att vi använder vår cirkulära produktlivscykelstrategi med säkerheten att de komponenter som är monterade på din maskin kommer att vara lika effektiva som nya.

Tack vare den överträffade kunskap som förvärvats under de senaste decennierna är New Holland den perfekta partnern för en denna komplexa och sofistikerade industriprocess, och återtillverkar de viktigaste komponenterna till din maskin på ett hållbart sätt med högsta tänkbara standard, för att garantera samma kvalitet som för nya maskiner till ett överkomligt pris.

ACCESSORIES

Anpassad till ditt jordbruk

Varje dag genomför New Holland lösningar som gör din maskin unik och tillförlitlig, och täcker varje enskilt behov.

Från säkerhet till produktivitet, från komfort till effekt, är hela tillbehörssortimentet anpassat till dina specifika arbetsuppgifter, som enstaka delar eller i satser som konfigurerats av din New Holland-återförsäljare.

Ambra smörjmedel

Med rätt smörjmedel kan du skydda din maskin, minimera underhållet och stilleståndstiden och förbättra dina prestanda.

Ambra Lubricants-serien, som utvecklats av Petronas specifikt för New Holland-maskiner, är vårt rekommenderade val.



ORIGINALDELAR: när som helst, var som helst!

Välj mellan Click & Collect eller hemleverans på MYCNHSTORE.



Beställ dina delar på www.mycnhstore.com



GENUINE  PARTS



UPTIME SERVICE

Uptime Service, som utvecklats av New Holland, är det nya, professionella och flexibla programmet för planerat underhåll, som är utformat för att underlätta det långsiktiga rutinunderhållet.

Planerat underhåll är en viktig faktor för att alltid hålla din utrustning i gott skick och maximera prestanda och drifttid genom schemalagda arbeten som utförs av professionella tekniker från New Holland-återförsäljaren, med endast originaldelar och smörjmedel.

UPTIME SUPPORT

Under högsäsong är våra Uptime Support-experterna redo att stödja dig dygnet runt, så snart din begäran om assistans har registrerats.

Tillsammans med din New Holland-återförsäljare gör vi allt vi kan för att ge snabbast och mest effektiva support, tills problemet är löst och du är tillbaka i fält! Du kan aktivera Uptime Support via det telefonnumret till Top Service eller MyNH App.

Uppkopplade tjänster



New Holland FieldOps™ är telematikportalen för att ständigt övervaka din utrustning från ditt kontor. Med New Holland FieldOps™ kan du övervaka platserna och användningen av dina maskinparker, styra precisionsjordbruk, få återförsäljarens fjärrsupport dygnet runt och mycket mer.

New Hollands tekniker i återförsäljarens IntelliCentre fjärrövervakar de uppkopplade maskinerna och avvärrer eventuella fel innan de ens inträffar.

UPTIME WARRANTY

Med Uptime Warranty är du säker på att alla fel åtgärdas professionellt av specialiserade -tekniker från New Holland återförsäljaren, och utan du behöver betala för det, vilket håller driftskostnaderna under kontroll.

Uptime Warranty är New Hollands utökade garantiprogram som erbjuder maximalt skydd, minimal kostnad och högsta andrahandsvärde.

Ingår i T4F S-serien



New Holland Uptime Pack – alla de bästa tjänsterna i ett paket

Uptime Pack-gruppen samlar det bästa från New Hollands eftermarknadstjänster i olika paket, som är utformade för att maximera drifttiden, förbättra driftsäkerheten, hålla kostnaderna under kontroll och öka produktiviteten. Det finns tre supportnivåer för våra kunder: Uptime Pack Basic, Uptime Pack Plus och Uptime Pack Premium.



Bedriv ditt jordbruk med sinnesro



Maximera din drifttid



Var uppkopplad till ditt jordbruk



Förbättra din produktivitet



New Holland design

Vill du göra New Holland till en del av din vardag? Bläddra i det omfattande urvalet på www.newhollandstyle.com

Ett stort utbud av artiklar finns tillgängliga, inklusive slitstarka arbetskläder och ett stort urval av skalmodeller, tillsammans med så mycket mer. New Holland. Lika individuell som du.

ROPS-modeller	T4.80F S	T4.90F S	T4.100F S	T4.110F S
Motor				
Modell	FPT Industrial S8000-serien		FPT F36 turboladdad Steg V med efterbehandling med EGR, DOC och SCRof	
Volym/cylindrar/ventiler	2,9 l/3-cylindrig/4 ventiler per cylinder		3,6 l/4 cylindrar/4 ventiler per cylinder	
Max. effekt vid 1 900 varv/min, ISO TR14396 – ECE R120 (kW/hk)	55/75		73/99	
Max. vridmoment, ISO TR14396 (Nm)	341 vid 1 400 varv/min		407 vid 1 300 varv/min	
Momentreserv (%)	49		34	
Bränsletank/AdBlue-tank (l)	72/-		75/11	
Serviceintervall (h)			600	
Transmission				
12x12 Synchro Shuttle™, max. 40 km/tim*			●	
12x12 Powershuttle, max. 40 km/tim*			○	
20x20 med krypväxel			○	
Min. hastighet med krypväxel, med 360/70R24 bakdäck (km/tim)			0,14	
Parkeringsbroms, endast Powershuttle			○	
Axlar				
2WD framaxel	○		-	
4WD framaxel: F fruktodling/smäl/F SuperSteer™	●/○/-		●/○/○	
Framaxelns styrvinkel (smäl och F fruktodling/F SuperSteer™)	45°/-		45°/76°	
Framaxlar 4WD diff.spärr typ Limited Slip/klokoppling EH 100 %			●/○	
Kraftuttag				
Oberoende kraftuttag, servoassisterat			●	
Bakre kraftuttag hastighet: 540/540E/540/1 000	●/-		●/○	
Drivhjulsberoende kraftuttag			○	
Främre kraftuttag (1 000 varv/min), endast F fruktodling och smäl axel	-		○	
Hydraulik och lyftar				
Servicepump/styrpump (l/min)	49/31		73/43	
Hydraulisk släpvagnsbroms			○	
Antal bakre hydrauluttag			2/3/4	
Mittplacerade hydrauluttag			○/2	
Uttag med fritt flöde			○	
Mekanisk dragkraftsreglering med Lift-O-Matic™			●	
Max. lyftkapacitet vid kopplingspunkterna (kg)			2 800	
Frontlyft/främre lyftkapacitet (kg)			○/1 800	
Hytt och arbetsplattform				
Teleskopisk ratt			●	

● Standard ○ Tillval - Ej tillgänglig * 30 km/tim på 2WD-version som tillval för T4.80F S



ROPS-modeller	T4.80F S	T4.90F S	T4.100F S	T4.110F S
Mått och vikt				
Axelavstånd 2WD/smäl/F fruktodling/F SuperSteer™ (mm)	2 094/2 140/2 180/-		-/2 196/2 196/2 481	
Mått beräknade med aktuella däckdimensioner	F fruktodling 4WD 280/70R16 – 380/70R24		smäl 4WD 240/70R16 – 320/70R24	
Framaxel min./max. spårinställningar (mm)	1 225/1 319		1 101/1 223	
Bakaxel min./max. spårinställningar (mm)	1 168/1 369		1 026/1 272	
Minsta totala bredd 320/70R24 (mm)			1 346	
Maximal total bredd 420/70R28 (mm)			1 937	
Avstånd under framaxel (mm)	268		252	
Total längd 2WD/smäl/F fruktodling/F SuperSteer™ (mm)	3 900/3 900/3 900/-		-/3 987/3 987/3 900	
ROPS-höjd från bakaxelns mitt (mm)	2096		1892	
Huvhöjd från bakaxelns mitt (mm)	760		813	
Huvhöjd från framaxelns mitt (2WD) (mm)	948 (935)		999	
Bakskärmens höjd från bakaxeln – 2 lägen (mm)			695/755	
Total vikt (2WD) (kg)	2 700 (2 375)		3 100	
Max. tillåten vikt fram (2WD) (kg)	2 000 (1 200)		2 000	
Max. tillåten vikt bak (kg)			3 000	
Fordonets totalvikt (2WD) (kg)	4 500 (3 700)		4 500	

CAB-modeller	T4.80F S	T4.90F S	T4.100F S	T4.110F S
Motor				
Modell	FPT Industrial S8000-serien		FPT F36 turboladdad Steg V med efterbehandling med EGR, DOC och SCRof	
Volym/cylindrar/ventiler	2,9 l/3-cylindrig/4 ventiler per cylinder		3,6 l/4 cylindrar/4 ventiler per cylinder	
Max. effekt vid 1 900 varv/min, ISO TR14396 – ECE R120 (kW/hk)	55/75		63/86	73/99
Max. vridmoment, ISO TR14396 (Nm)	341 vid 1 400 varv/min		351 vid 1 300 varv/min	407 vid 1 300 varv/min
Momentreserv (%)	49		34	
Bränsletank/AdBlue-tank (l)	80/-		80/11	
Serviceintervall (h)			600	
Transmission				
12x12 Synchro Shuttle™, max. 40 km/tim*			●	
12x12 Powershuttle, max. 40 km/tim*			○	
20x20 med krypväxel			○	
Min. hastighet med krypväxel, med 360/70R24 bakdäck (km/tim)			0,14	
Parkeringsbroms, endast Powershuttle			○	
Axlar				
2WD framaxel	○		-	
4WD framaxel: F fruktodling/smal/F SuperSteer™	●/○/-		●/○/○	
Framaxelns styrvinkel (smal och F fruktodling/F SuperSteer™)	45°/-		45°/76°	
Framaxlar 4WD diff.spärr typ Limited Slip/klokoppling EH 100 %			○	
Kraftuttag				
Oberoende kraftuttag, servoassisterat			●	
Bakre kraftuttag hastighet: 540/540E/540/1 000	●/-		●/○	
Drivhjulsberoende kraftuttag			○	
Främre kraftuttag (1 000 varv/min), endast F fruktodling och smal axel	-		○	
Hydraulik och lyftar				
Servicepump/styrpump (l/min)	49/31		73/43	
Hydraulisk släpvagnsbroms			○	
Antal bakre hydrauluttag			2/3/4	
Mittplacerade hydrauluttag			○/2	
Uttag med fritt flöde			○	
Mekanisk dragkraftsreglering med Lift-O-Matic™			●	
Max. lyftkapacitet vid kopplingspunkterna (kg)			2 800	
Frontlyft/främre lyftkapacitet (kg)			○/1 800	
Hytt och arbetsplattform				
Teleskopisk ratt			●	
Lutningsbar rattstång			●	
Blue Cab™ 4-system			○	
Luftkonditionering			●	

● Standard ○ Tillval - Ej tillgänglig * 30 km/tim på 2WD-version som tillval för T4.80F S



CAB-modeller	T4.80F S	T4.90F S	T4.100F S	T4.110F S
Mått och vikt				
Axelavstånd 2WD/smal/F fruktodling/F SuperSteer™ (mm)	2 094/2 140/2 180/-		-/2 196/2 196/2 481	
Mått beräknade med aktuella däckdimensioner	smal 4WD 280/70R16 - 360/70R24		smal 4WD 240/70R16 - 320/70R24	
Framaxel min./max. spårinställningar (mm)	1 115/1 209		F fruktodling 4WD 280/70R20 - 380/70R28	
Bakaxel min./max. spårinställningar (mm)	1 148/1 387		F SuperSteer™ 4WD 280/70R20 - 380/70R28	
Minsta totala bredd 320/70R24 (mm)			1 180/1 517	
Maximal total bredd 420/70R28 (mm)			1 346	
Hyttbredd (mm)			1 937	
Avstånd under framaxel (mm)	342		1 150	
Total längd 2WD/smal/F fruktodling/F SuperSteer™ (mm)	3 900/3 900/3 900/-		336	
Takhöjd från bakaxelns mitt (mm)			346	
Huvhöjd från framaxelns mitt (2WD) (mm)			-/3 987/3 987/3 900	
Total vikt (2WD) (kg)	2 700 (2 375)		1 848	
Max. tillåten vikt fram (2WD) (kg)	2 000 (1 200)		999	
Max. tillåten vikt bak (kg)			1 021	
Fordonets totalvikt (2WD) (kg)	4 500 (3 700)		3 100	
			2 000	
			3 000	
			4 500	



New Holland rekommenderar **Ambra** smörjmedel.



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 - 12/24 - (Turin) - 240011/SOO