



New Holland T7 LWB MY24

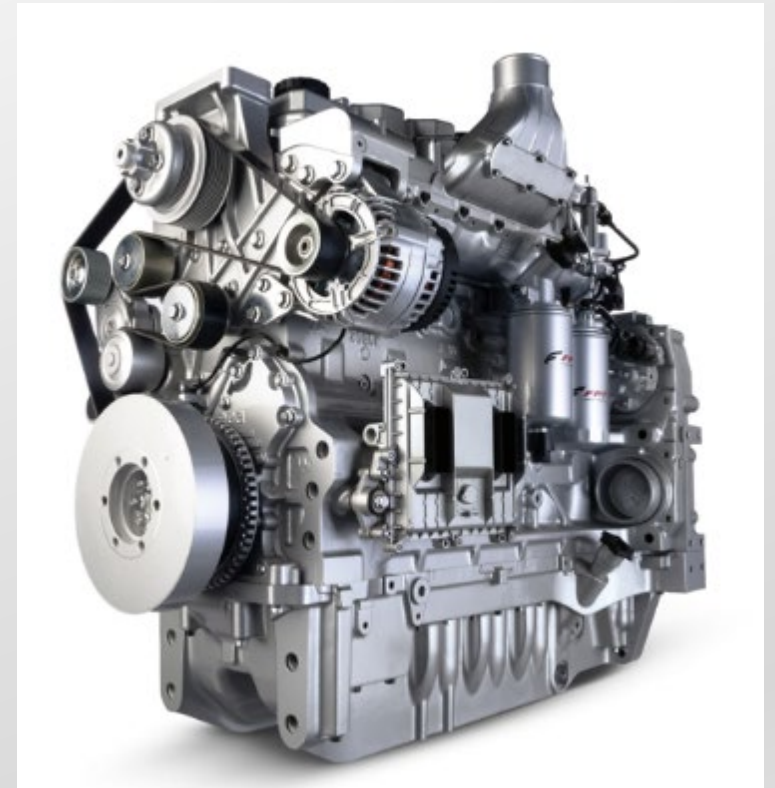
T7 LWB PLM Intelligence

	T7 LWB PLM Intelligence				
Mudelid	T7.230	T7.245	T7.260	T7.270	T7.300
Nimivõimsus @ 2100 rpm	180 hj	200 hj	220 hj	240 hj	260 hj
Maksimum võimsus @ 1800 rpm	200 hj	220 hj	240 hj	260 hj	280 hj
Maksimum EPM võimsus @ 1,800rpm	225 hj	245 hj	260 hj	270 hj	300 hj
Maksimum vääne [Nm @ 1500 rpm] T7.300 saavutab maksimum väände 1300 rpm juures	940 Nm	1035 Nm	1100 Nm	1160 Nm	1249 Nm
Kaal [kg]	8400 kg		8400 kg /8900 kg		8900 kg
Teljevahe [mm]	2884 mm				
Käigukast	Auto Command™ 40 km/h või 50 km/h (Maksimum kiirus 56 km/h)				
	Power Command™ with 40 kph ECO or 50 kph			N/A	N/A



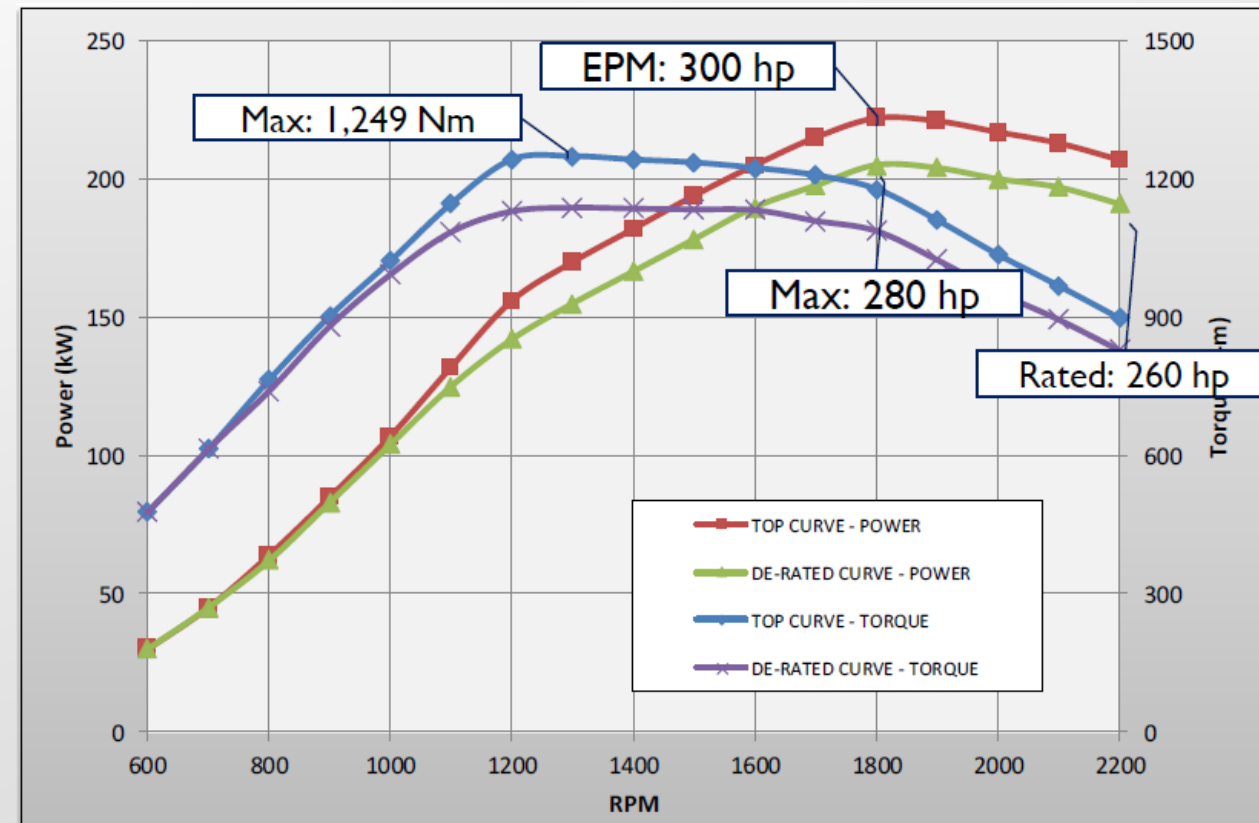
T7.300 Mootor

- eVGT ehk muutuva geomeetriaga turbo nagu T7HD
- Muudetud silindripead
- Heitgaasisüsteem on sama nagu T7HD
- Ei ole endiselt EGRI



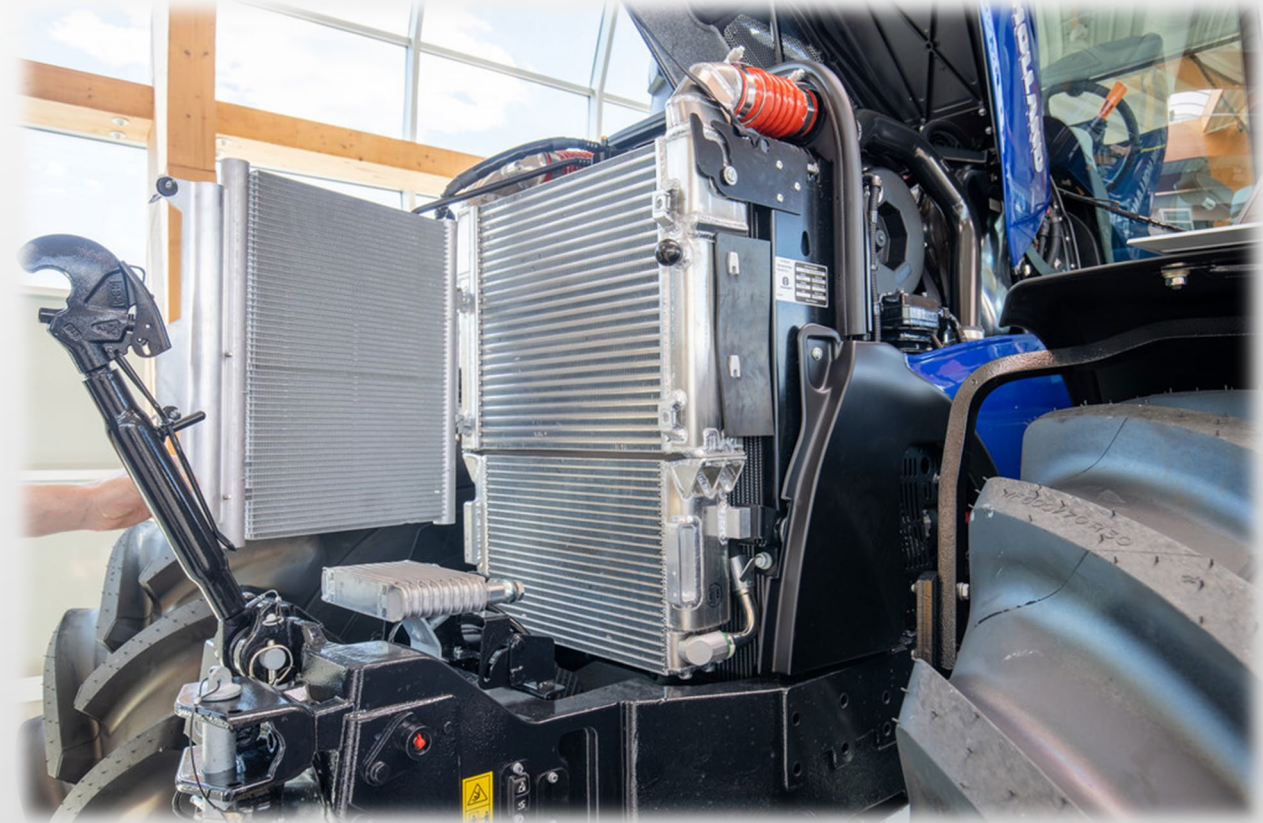
T7.300 Mootor

- Maksimum vääne 1249 Nm saavutatakse 1300 rpm juures
- Konstantne kõrge vääne vahemikus 1200-1800rpm



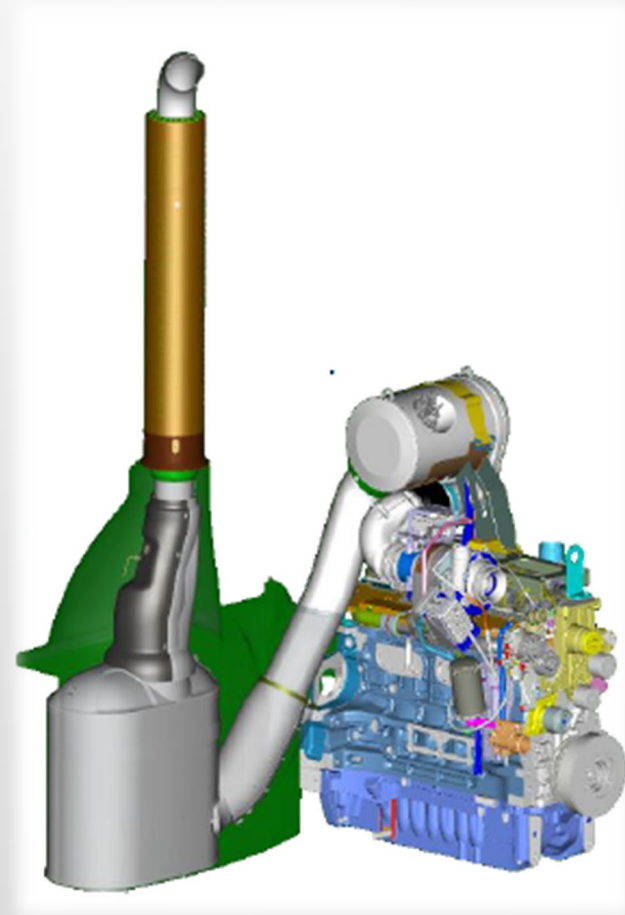
T7.300 Jahutus

- Suuremad radiaatorid
- Ventilaatorile on lisatud kaks lisa laba
- Lisavarustusena reverseeritav ventilaator



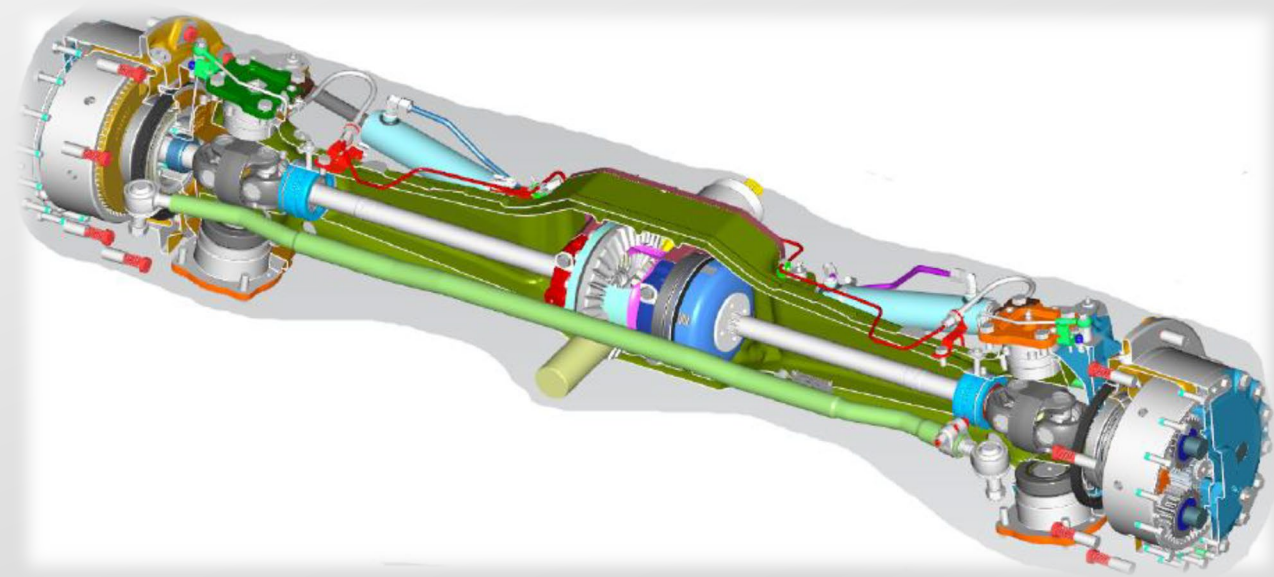
T7.300 heitgaasisüsteem

- Võetud kasutusele T7 HD heitgaasisüsteem
- Endiselt ilma EGR-ta
- Stage V mootoril puudub amooniaak NH₃ andur, mis põhjustas Tier 4B probleeme



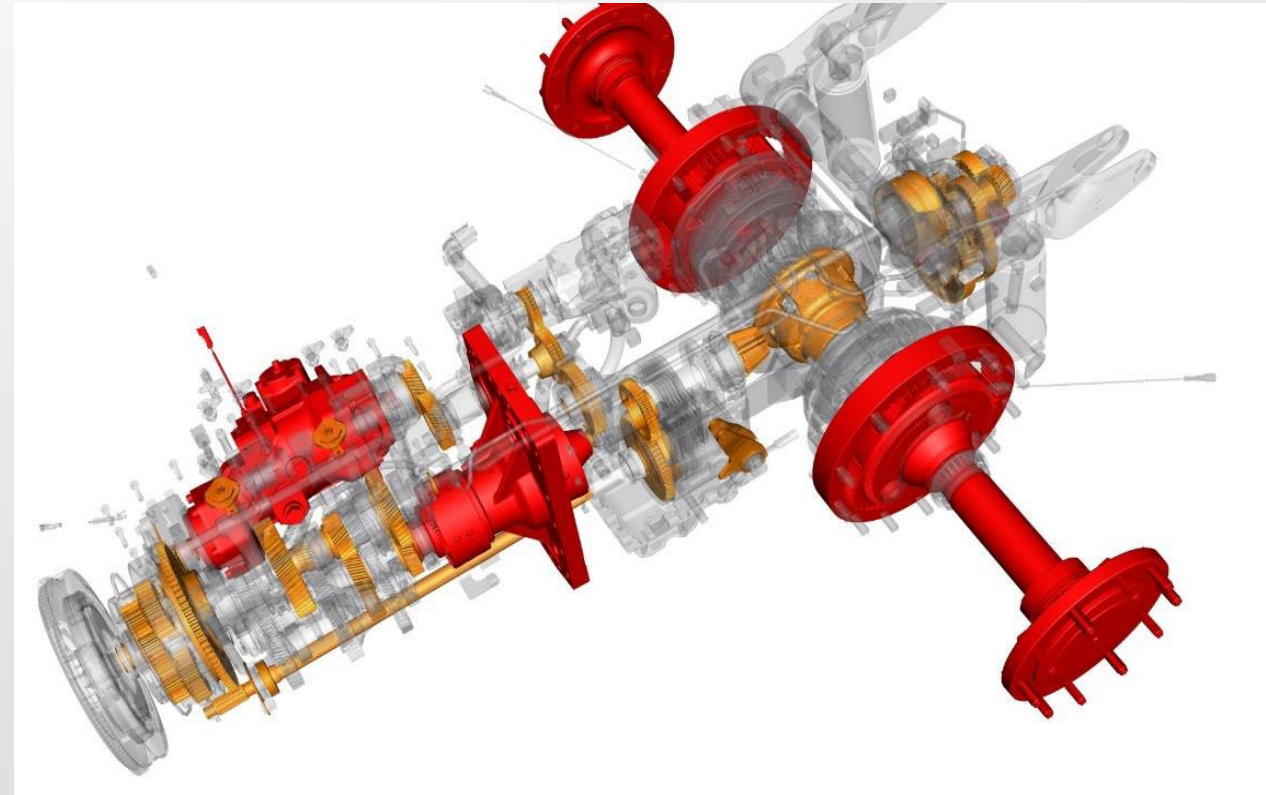
Esisild

- Klass 4.5 esisild
 - T7.300 standardis, teistel T7 LWB AC aga lisavarustusena
 - Suuremad lõppülekanDED
 - 13% suurem kandevõime võrreldes Klass 4.0 esisillaga
 - 6000kg vs 6750kg
 - Parendatud roolinurgaandur



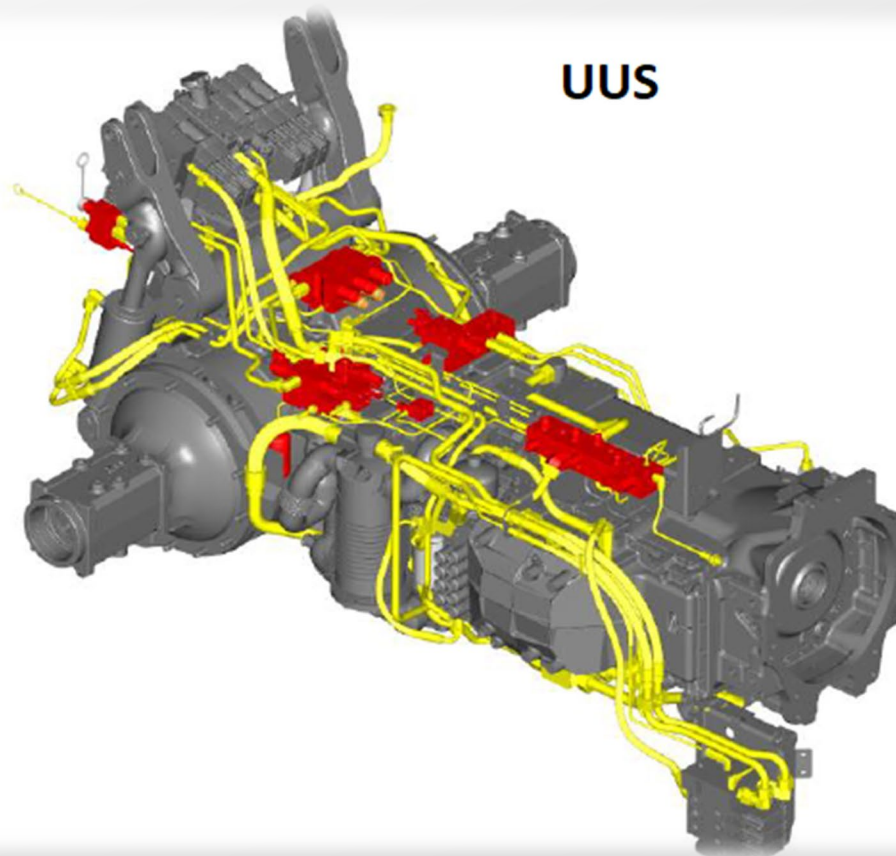
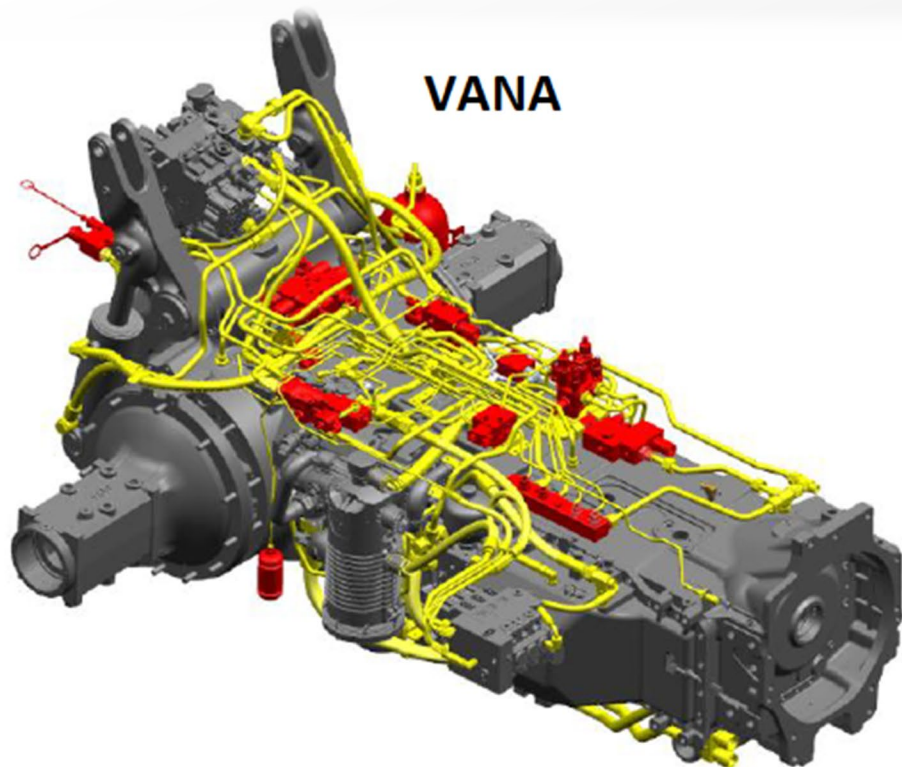
Käigukast ja jõuülekanne

- Uuendatud hüdrostaatika
 - Rohkem jõudu ratastesse
- AutoCommand kontrollklapp on täiendatud
 - Tagab parema grupi vahetus
- Suurem käigukasti ja esisilla vaheline veovõll koos suurema koormustaluvusega laagritega
- Uuendatud käsipidur
 - Asub nüüd vasakul pool tagasillal
 - Kabiini ei ole kuulda, kui käsipidur rakendub
- Tugevdatud tagasild
- Korpuseid on ümber disainitud müra vähendamiseks
- Käivitamisel ei kuule imipumba häält



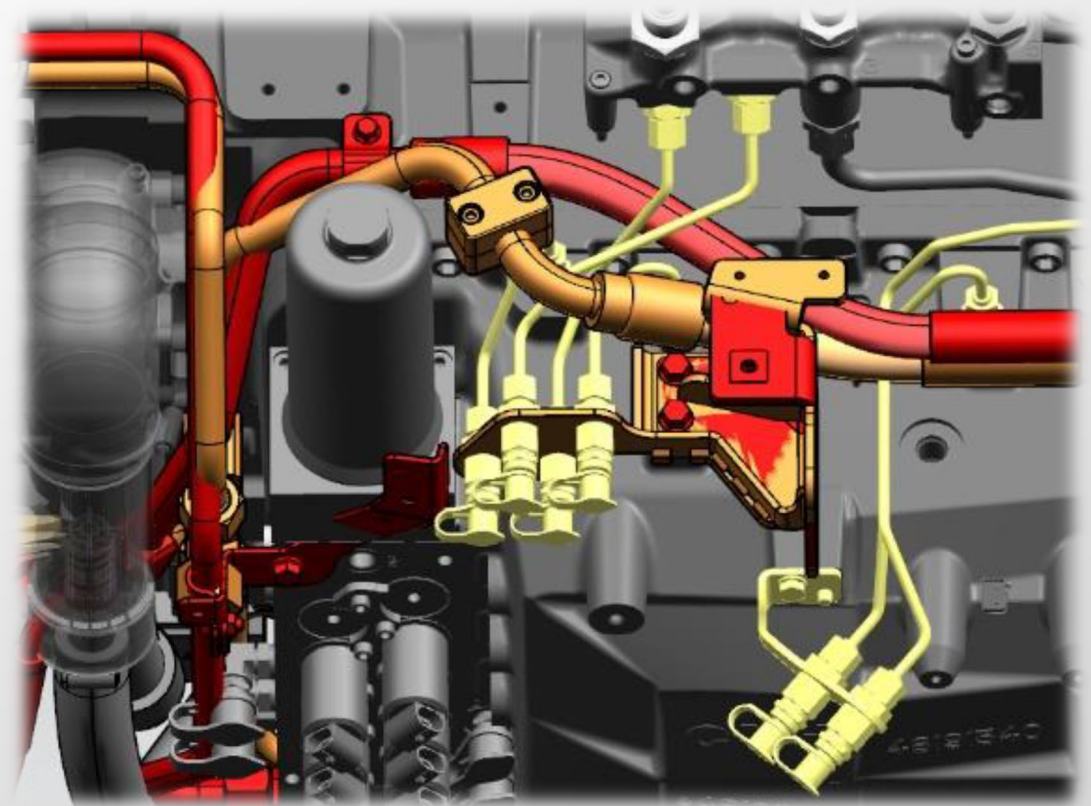
Hüdraulika

- 30% vähem hüdraulika ühendusi



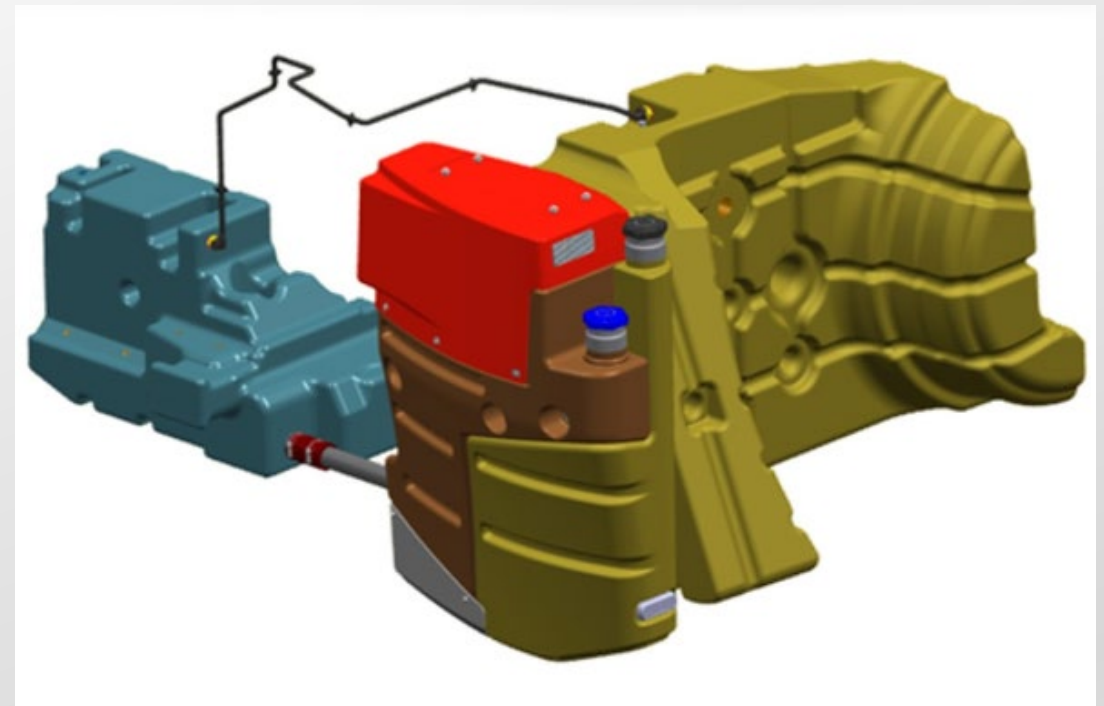
Kaabeldus ja diagnostika

- Kaabelduse hulka ja ühendusi on vähendatud
- Lisatud juurde diagnostika porte, kiirema diagnostika tegemiseks



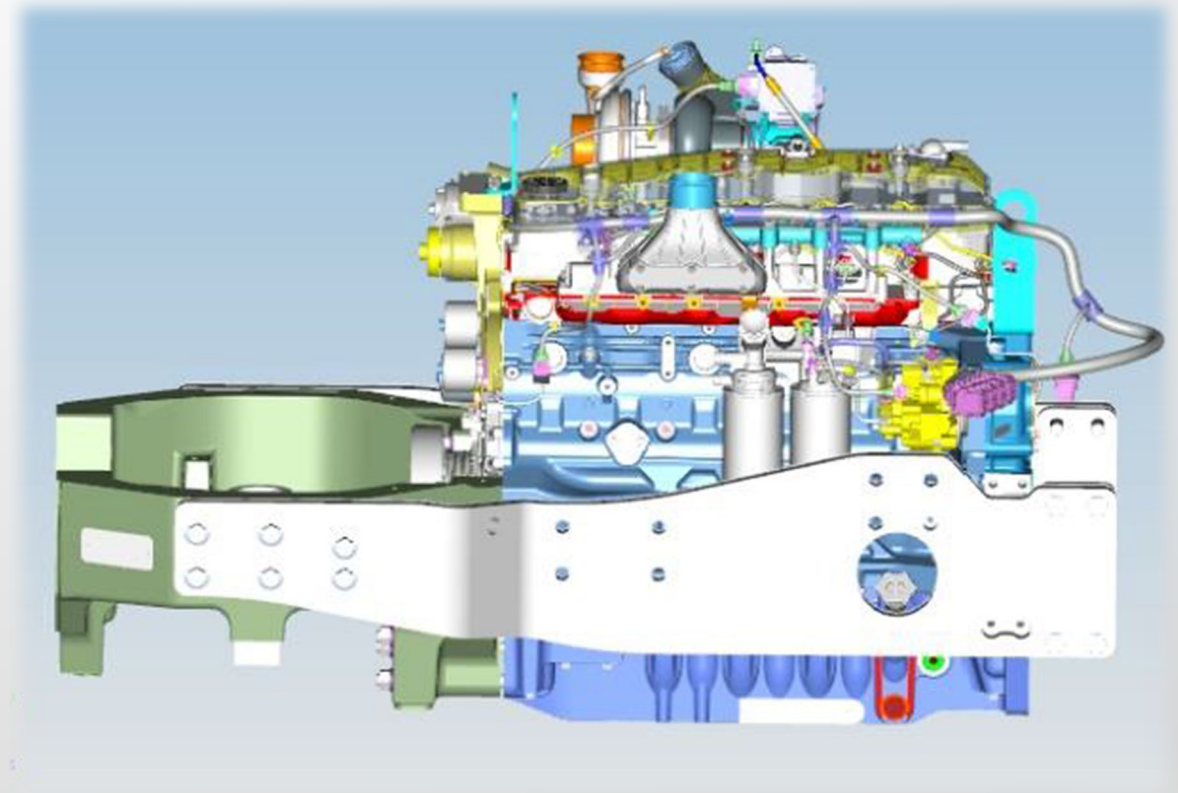
T7 LWB Kütuse ja Adblue paak

- Kütusepaak ja Adblue paak on suurenenud
 - 395L vs 465L kütusepaak
 - 48L vs 54L Adblue



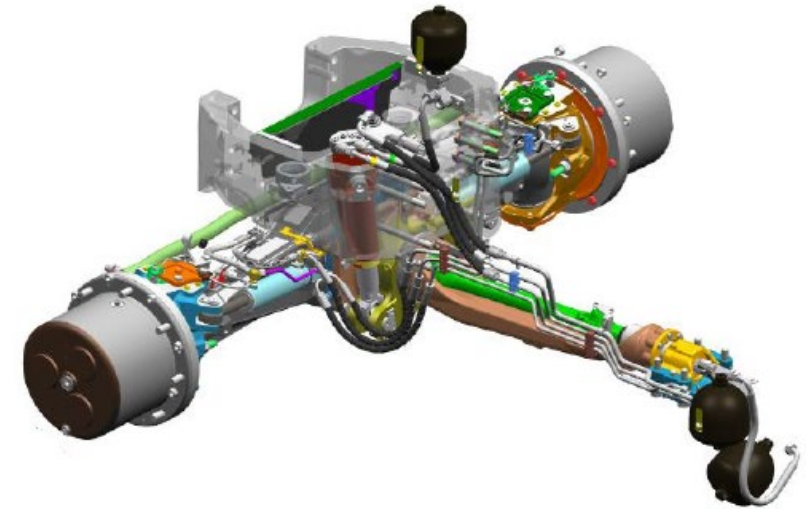
Suurendatud lubatud mass

- 14500 kg maksimum lubatud mass
 - Standard T7.300
 - Lisavarustusena T7.270, T7.260
 - Peab olema Klass 4.5 esisild
 - Peavad olema tugiraamid



Esisillavedrustus

- Suuremad rõhuakumulaatorid
- Kolm erinevat jäikust
- “Tark esisillavedrustus” arvestab
 - Piduripedaali kasutamist
 - Käigukasti seaded
 - Rippsüsteemi
- Esisilla positsiooni on võimalik tõsta/langetada Intelliview 12 monitorist ning T7 LWB mudelitel ka väljast esirippsüsteemi lülititest



Menu Tractor | Suspension

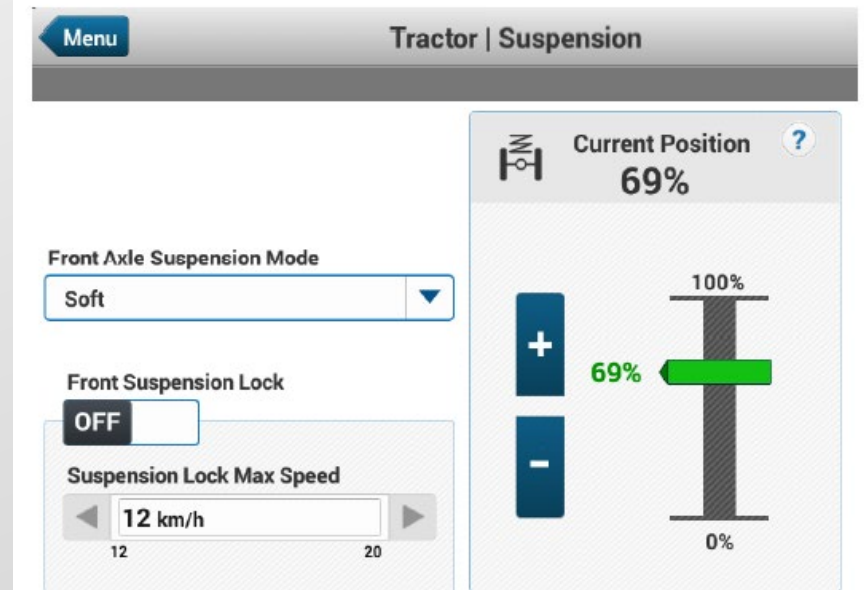
Front Axle Suspension Mode
Soft

Front Suspension Lock
OFF

Suspension Lock Max Speed
12 km/h

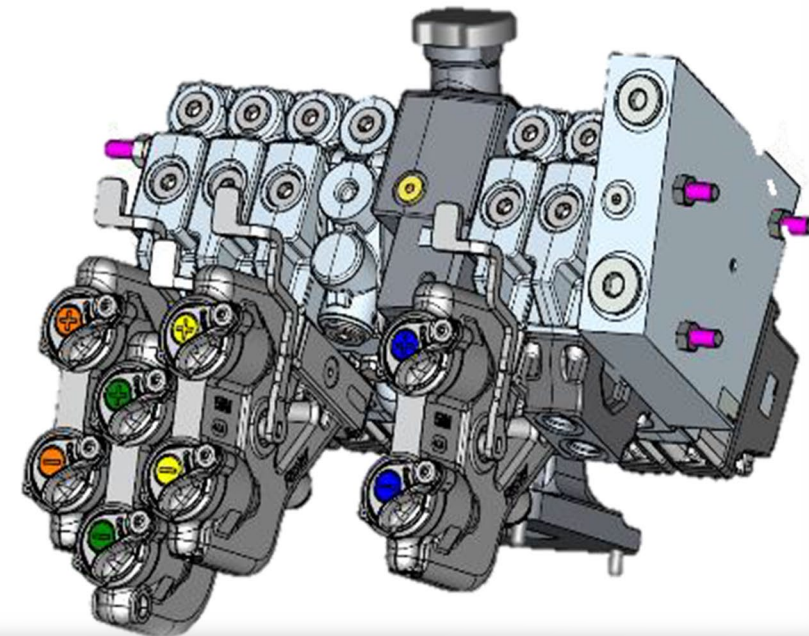
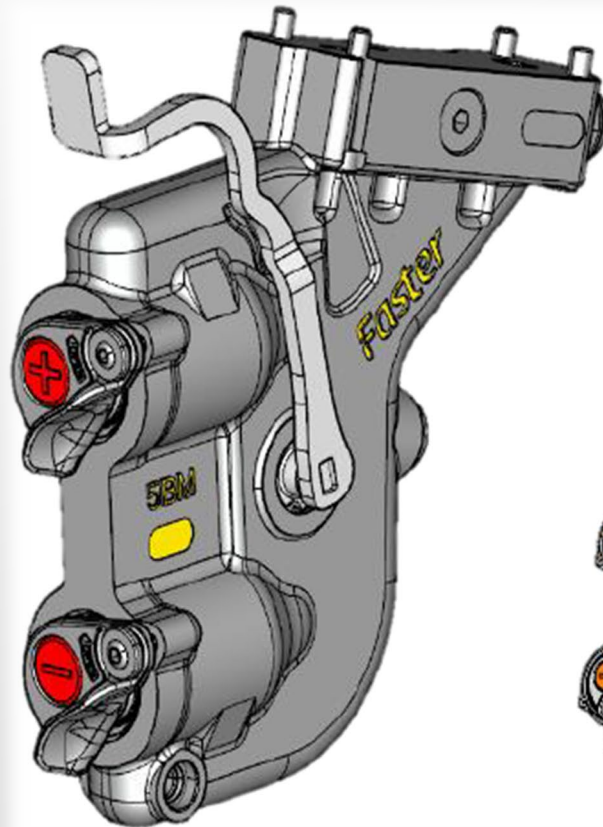
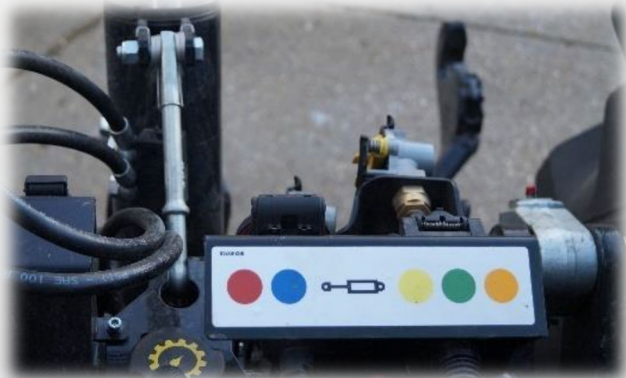
Current Position 69%

100%
69%
0%



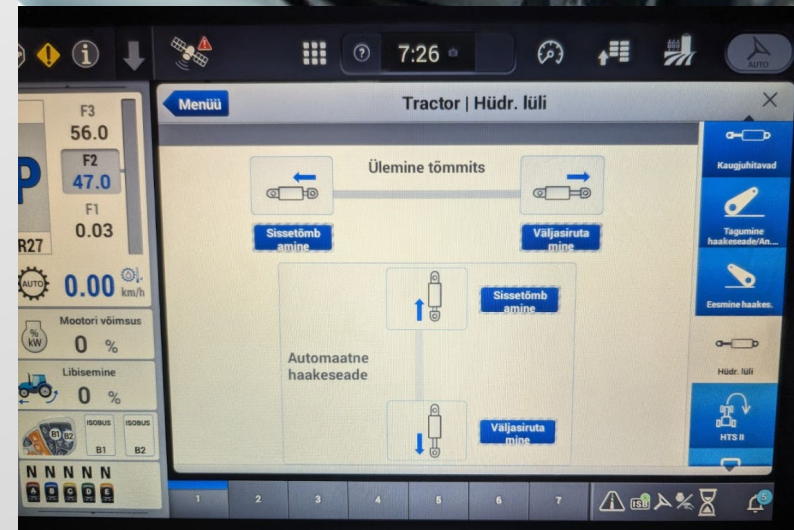
Hüdroväljavõtted

- Surve all oleva hüdrovooliku vabastamine
- 140 l/min läbilaskevõime ühe väljavõtte kohta
- PowerBeyond
 - tulevad ilma lamedate otsteta



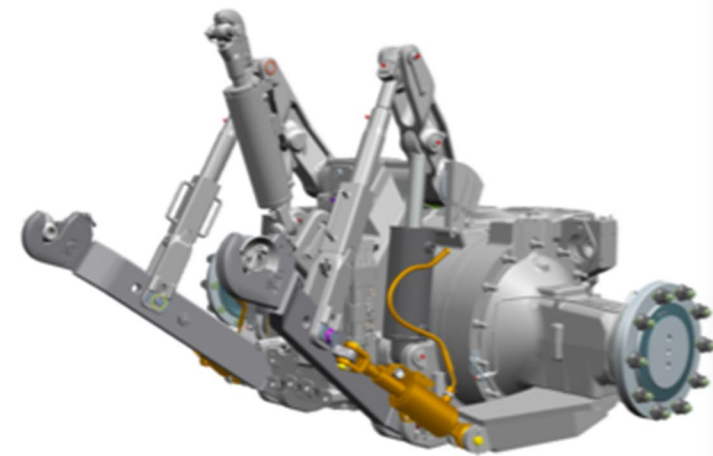
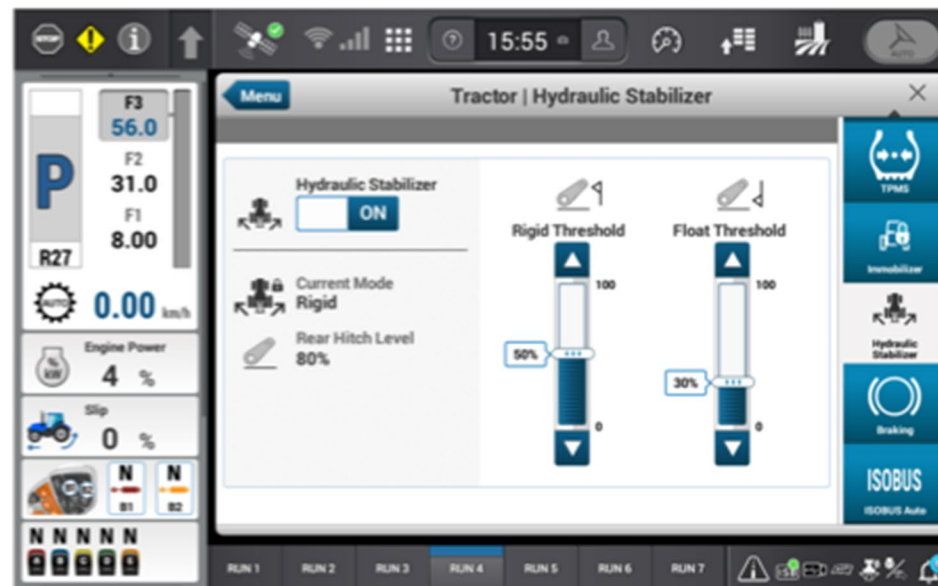
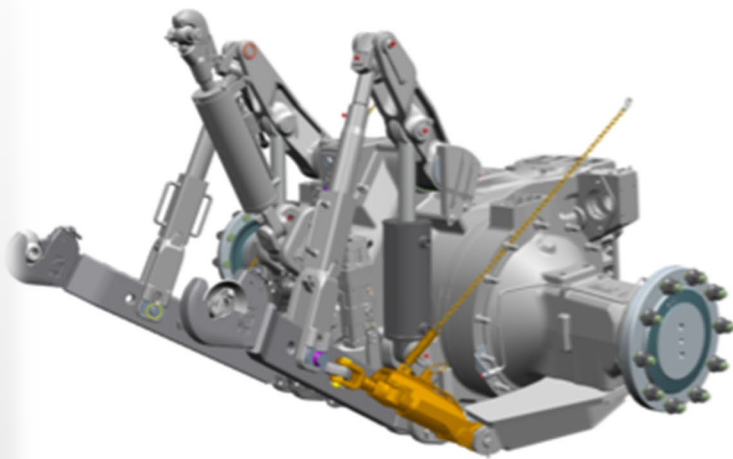
Hüdrokonks ja hüdrauliline kesktõmmits

- Endiselt eraldi jagajaga ning ei võta ära hüdroväljavõtteid
- Lukusti on viidud uude kohta
 - Istme taga põrandal
- Hüdrokonksu teleskoopi saab liigutada läbi Intelliview 12 monitori
- Hüdrotõmmitsat saab liigutada läbi Intelliview 12 monitori või konfigureeritavale nupule

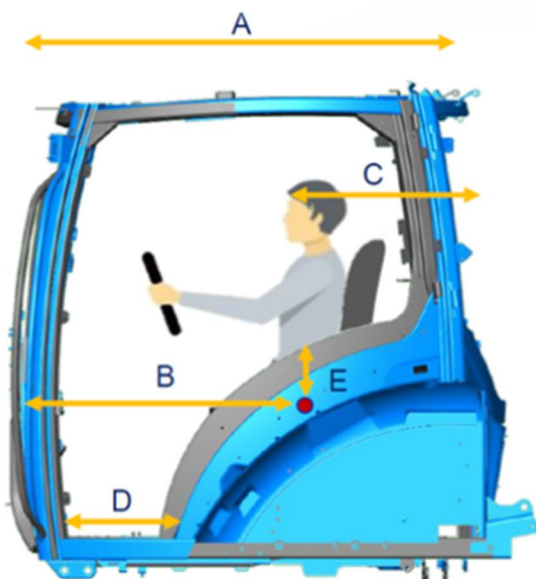


Külgtõmmitsad

- Automaat külgtõmmitsad
- Hüdraulilised külgtõmmitsad
 - Intelliview 12 monitorist seadistav



Horizon Ultra kabiin (Vaikseim kabiin turul (66db))



Horizon™ Ultra

Horizon™

	Horizon™ Ultra vs. Horizon™	Horizon™ Ultra	Horizon
A)	4%	1695 mm	1630 mm
B)	0,00%	1016 mm	1016 mm
C)	11%	581 mm	524 mm
D)	33%	360 mm	270 mm
E)	30%	115 mm	165 mm
Kogu klaaspind	11%	6.0 m²	5.4 m²



Tulekustuti kinnitus



Uut tüüpi uksekäepide



Klaasipesupaak

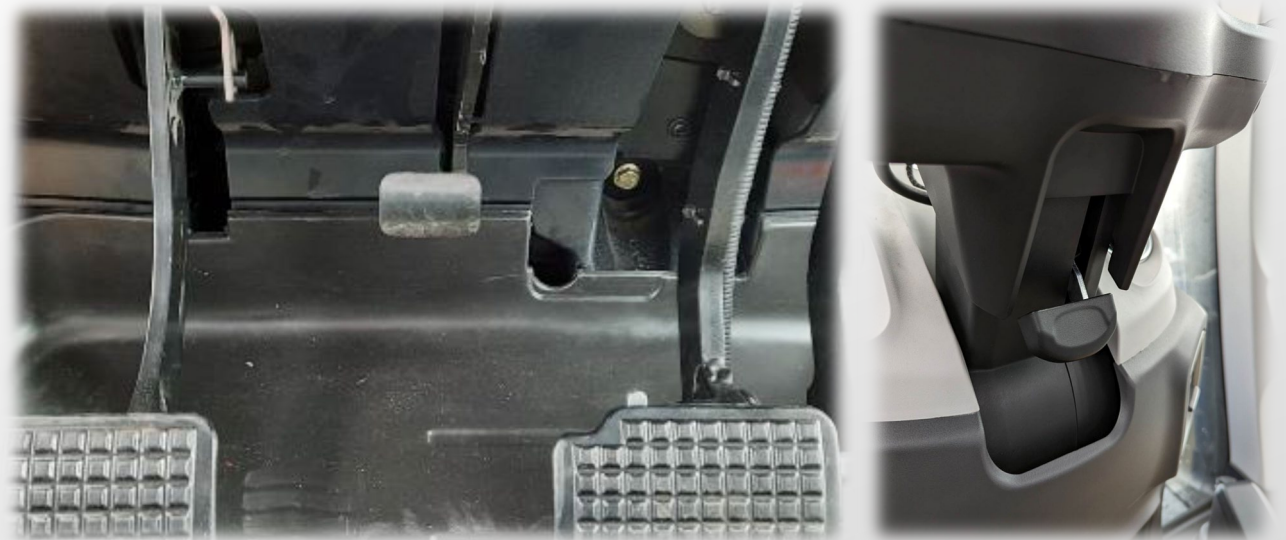


Integreeritud käepide

Uued ja laiemad trepiastmed kabiini sisenemiseks

Rool

- Jalgpedaaliga roolisamba liigutamine
- Roolisamba pikkuse reguleerimine



Panipaigad

- Jahutuskast
 - 2x 2,5l joogipudelit
 - toiduriul
- Panipaik koos USB pesaga
- Käetoes olev panipaik USB pesaga
- Panipaik raadio kõrval
- Joogihoidik ja panipaigad paremal
- Istme taga ning külgedel
- Võimalik lisada DIA kitina külmkapp



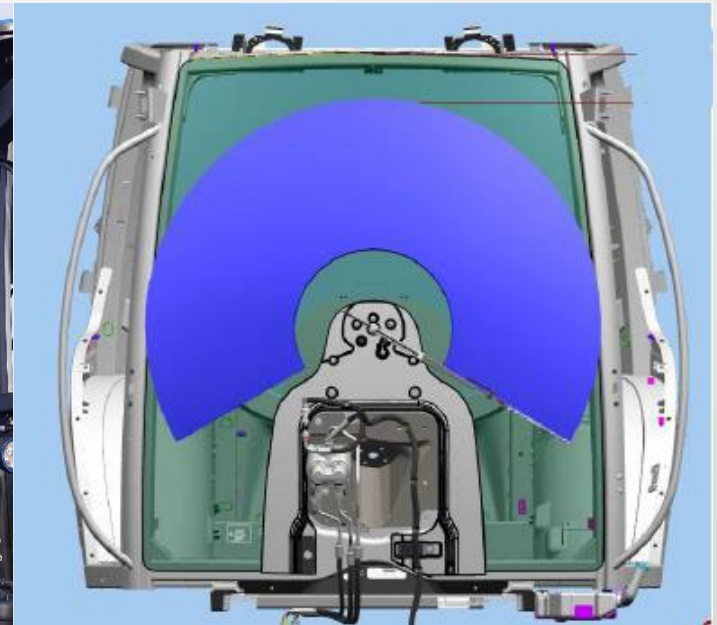
Istmed

- Grammeri uue põlvkonna õhkiste
- Auto Comfort
 - Nahkiste
 - Kahe astmeline ventilatsioon
 - Kahe astmeline soojendus
 - Pneumaatiliselt reguleeritavad külgoed
 - Pneumaatiliselt reguleeritav nimmetugi
 - Aktiiviste
 - $\pm 15^\circ$ istme pööramine
 - Küljele liikuv peatugi
- Dynamic Comfort
 - Poolnahk iste
 - Kahe astmeline soojendus
 - Pneumaatiliselt reguleeritavad külgoed
 - Reguleeritav nimmetugi
 - Aktiiviste
 - $\pm 15^\circ$ istme pööramine
 - Küljele liikuv peatugi



Esikojamees

- T7HD tuleb hetkel 120° pühkimisalaga
- T7 LWB on valikus 240° pühkimisalaga kojamees (Kojamees on lühem ning ei pühi nii ülevalt)
 - Kõige kiiremal režiimil väheneb pühkimisala



Tagumine kojamees

- Integreeritud katuse sisse
 - Parem nähtavus
 - Lihtsam tagumist klaasi vahetada
- Automaat funktsioon
 - Jäeb seisma, kui teed tagumise akna lahti



Küljepeeglid

- Lisavarustusena
 - Elektrilised küljepeeglid koos soojendusega
- Elektrilised küljepeeglid koos soojendusega + elektriline teleskoop funktsioon



Sõidutuled

- Standard (Halogeen + LED)
- Lisavarustusena täis LED tuled



Pimedussensor



Standard halogeen tuled



Halogeen + Lisa sõidutuled (LED suuna- ja päevatuled



LED tuled



LED tuled+ Lisa sõidutuled (LED suuna- ja päevatuled



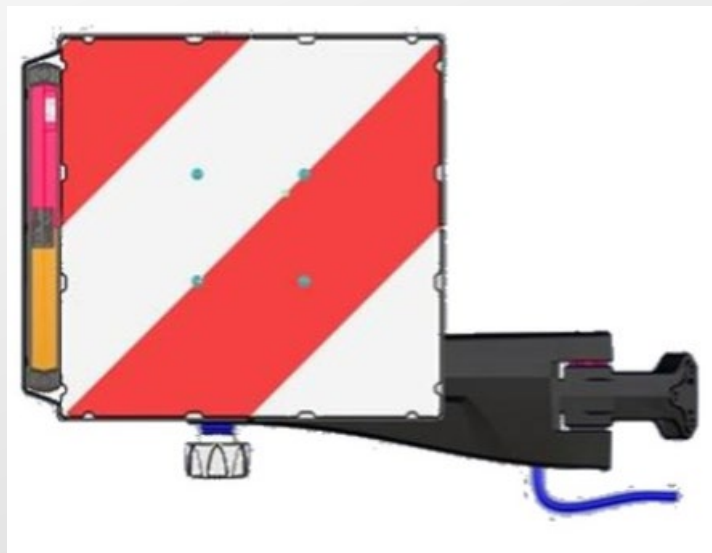
Töötuled

- 18 töötuld
 - 4 halogeen + 14 LED (27300 lumen)
- 22 töötuld
 - 4 halogeen + 18 LED (35100 lumen)
- 24 töötuld
 - 4 Halogeen + 20 LED (39000 lumen)
- 24 töötuld
 - 24 LED (45600 lumen)



Laiveose märgid

- Standardis
 - Kokkuklapitavad, ilma tuledeta
- Lisavarustusena
 - Kokkuklapitavad, tuledega



Päikesesirmid

- Esimene päikesesirm on katuse sisse integreeritud
- Tagumie päikesesirm on saadaval DIA kitina (Tehase lahendus on kleeps ja tumendatud tagumine klaas)



Soojendusega klaasid

- Lisana võimalik tellida elektrilise soojendusega nii esiklaas, kui ka tagumine klaas
 - Selle lisaga kaob katuseluuk



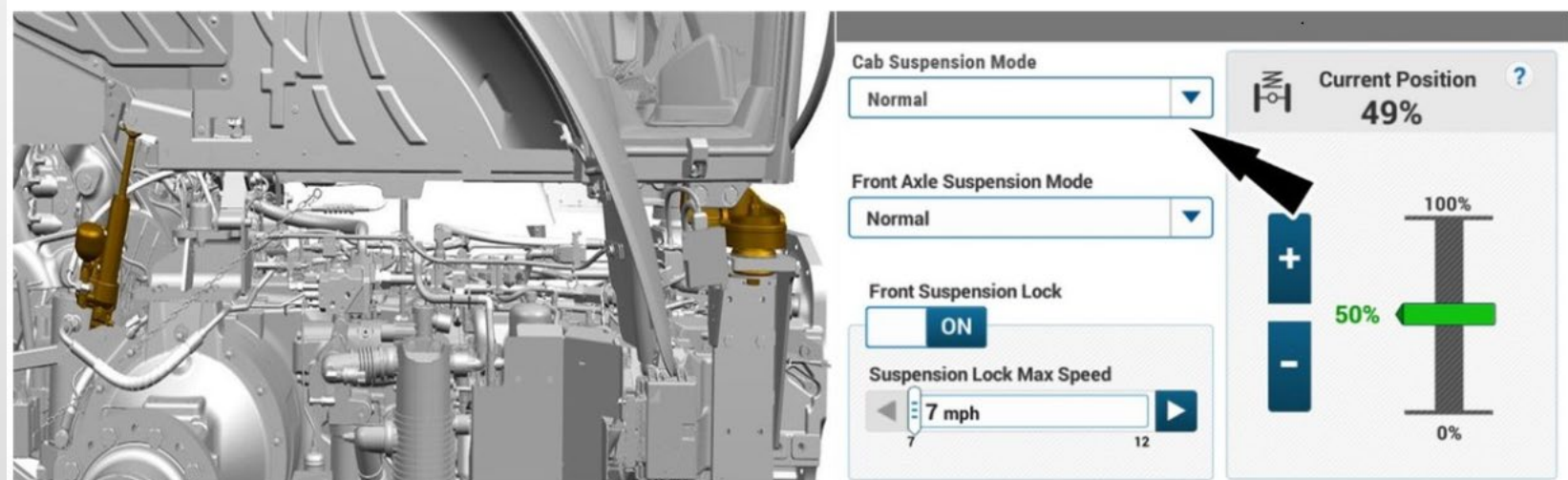
Poritiiva nupud

- Endale sobiva hüdroväljavõtte juhtimine
- Mootoripöörete juhtimine (2x mälupesas)
- STOP nupp
 - Seiskab masina
- Rippsüsteemi juhtimine
- JVV juhtimine



Kabiinivedrustus

- Uued esimesed kabiinipadjad
 - Vähendab vibratsiooni ja müra
 - Vähendatud külgliikumist kuni 22%
- Mehaaniline õliamortidega
- Hüdrauliline
 - Kolm jäikusastet



Kinnitused

- 2x RAM C liigutatavat hoidikut laes
- DIA kit-na võimalik lisada parema ukse juurde monitorireeling



Lisahoidik

- T8-le tuleb tehasest
- T7 HD-le ja T7 LWB-le tuleb tellida varuosana
- Kasutada telefonihoidiku jaoks
- Kasutada lisa Joysticku jaoks
- Parim kooslus koos RAM kinnitustega



Kaabeldus

- C-piilaril kaks kinnitust kaabelduseks
- Tagaklaasi juures kolm tolmukindlat sisseviigu kohta
- Poritiiva peale pandud ekstra kaitsekile kaabelduse jaoks



Pistikupesad

- Asub paremal pool istme taga külje peal
- 1. Kaamera pesad terminali
- 2. ISO 11786
- 3. ISO 11783 (9 pin ISOBUS)
- 4. Väline kaamerapesa
- 5. Diagnostika pesa
- 6. Diagnostika pesa
- 7. 3 pin toitepesa (12V, 30A)
- 8. Sigaretisüütaja pesa 12V



Turvalisus ja käivitamine

- Standardina on võtmega lukustus ja käivitus
- Lisavarustusena võimalik lisada immobilisaator, mis tuleb koos puldiga
- Lisavarustusena võimalik lisada nupust käivitus, mis tuleb koos immobilisaatori ja puldiga



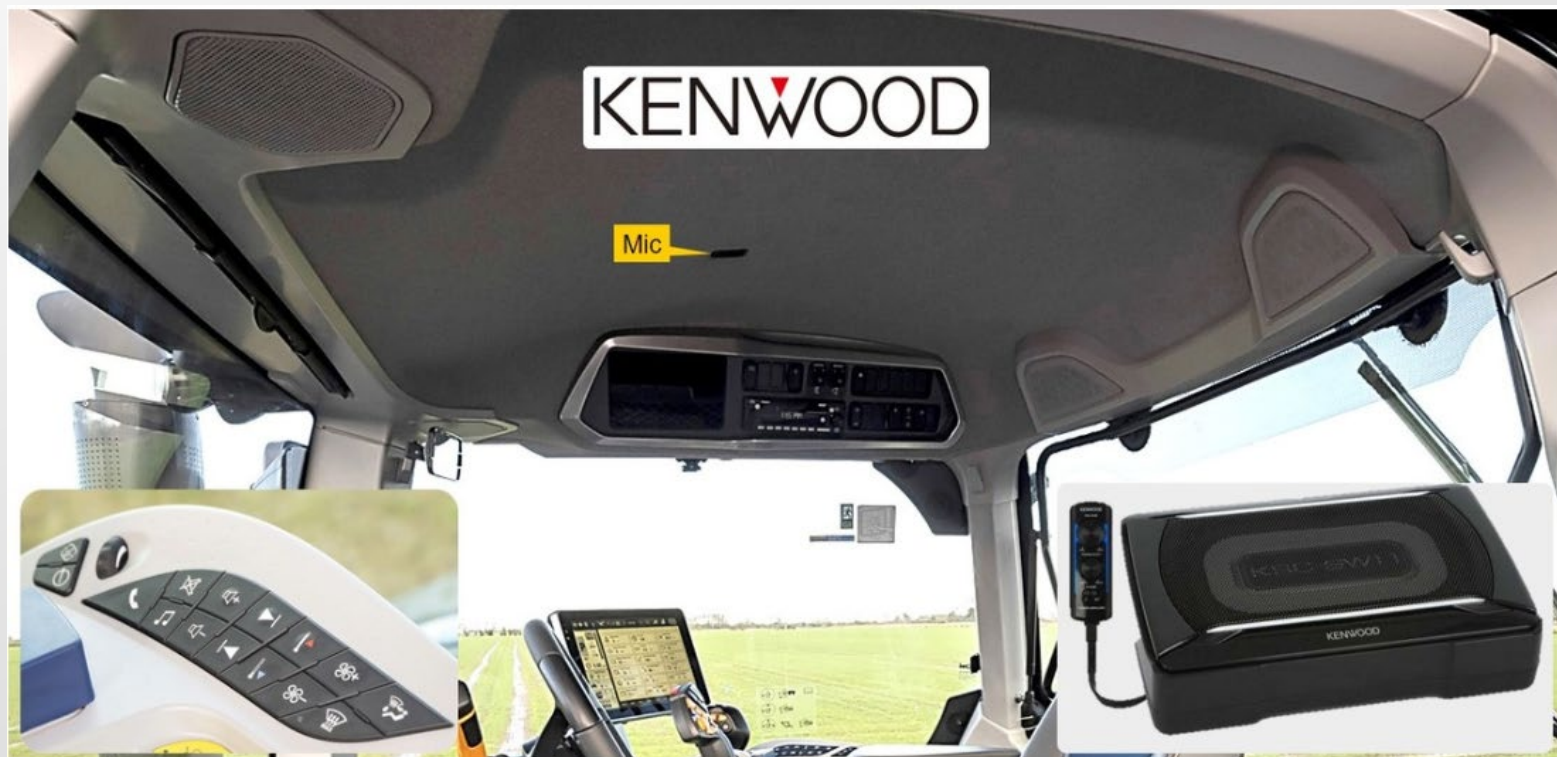
Kliima

- 30% võimsam tänu kahele puhurile
- 10 reguleeritavat õhusuunajat
- Esiklaasi soojendamiseks eraldi võred ümber roolisamba
- Automaatne kliima solar anduriga
- Seadistamine läbi Intelliview 12 monitori või käetoe
- 5 erinevat režiimi
- Väline salongifilter on nüüd ainult ühel pool



Helisüsteem

- Integreeritud CANBus raadio ehk juhitud Intelliview 12 monitorist ja Sidewinder Ultra käetoe pealt
- 4 x Kenwoodi kõlarit (2 ees ja 2 taga)
- Kenwoodi basskõlar
- Handsfree
- Bluetooth, USB, AUX ühendused



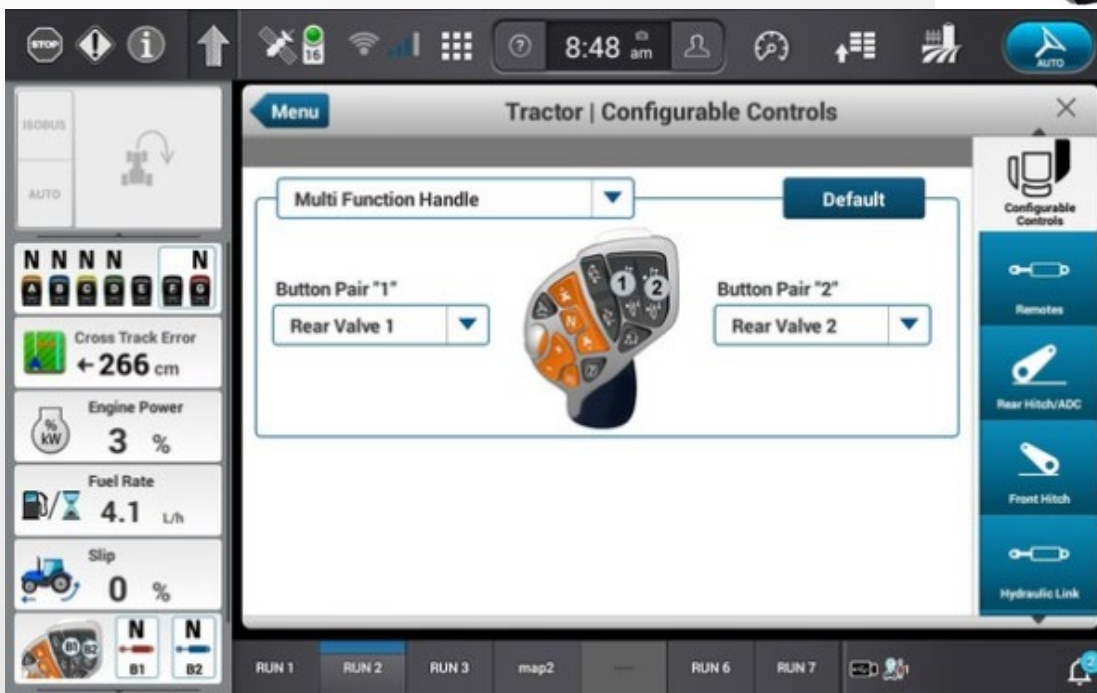
Sidewinder 12 käetugi

- Ergonoomiline
 - Võimalik liigutada käetuge üles-alla, kui ka ette-taha
 - Monitori võimalik liigutada vasakule-paremale
 - Lai ja pehme toetuspind käele
- Palju otsetee nuppe
 - Konfigureeritavad



Juhtkang

- Ergonoomiline
 - Hea tunnetusega nupud
- Konfigureeritav
- Lihtsasti mõistetav



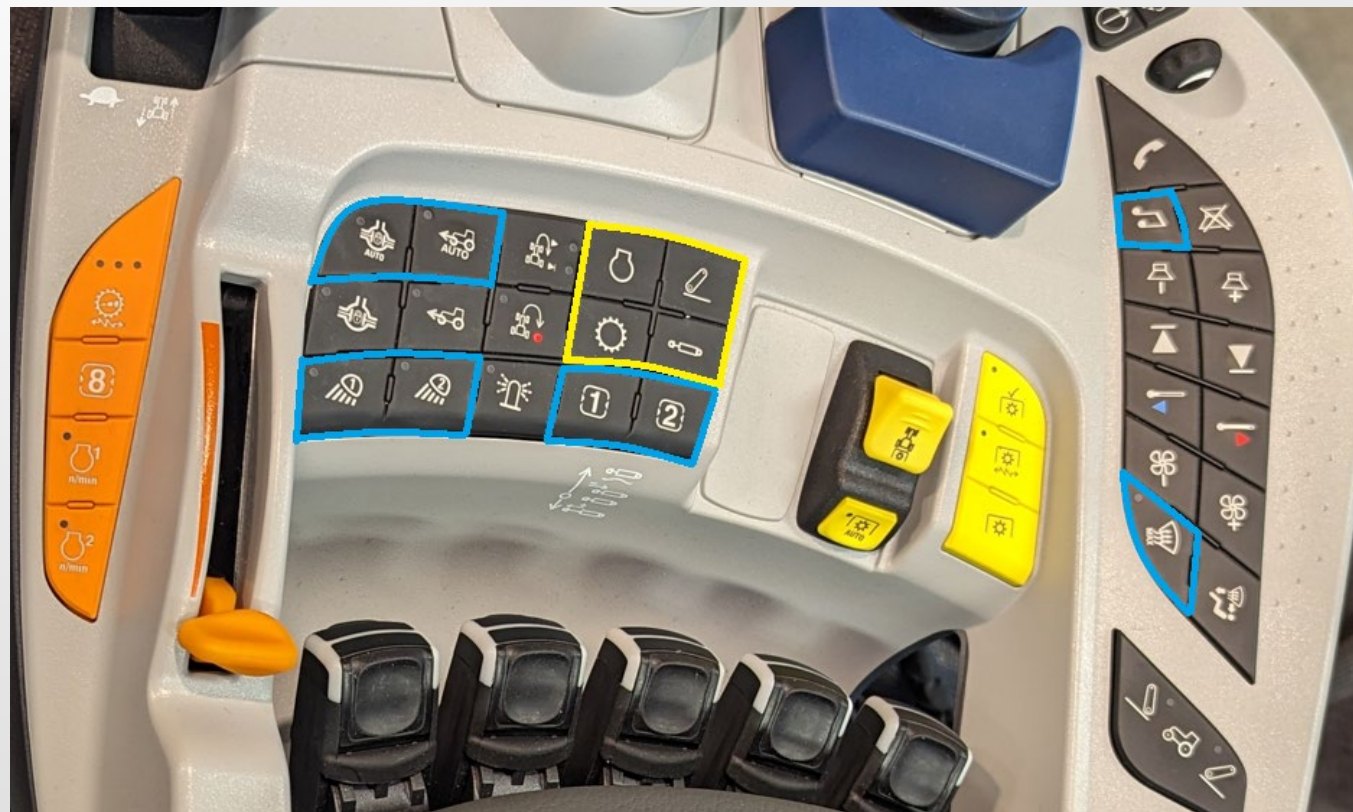
Konfigureeritavad nupud

- 10 konfigureeritavat nuppu
 - Rippsüsteemi juhtida
 - Hüdraulikat juhtida
 - Raadiot juhtida
 - GPS A-B joone nihet muuta
 - Ja palju muud



Otsetee nupud

- Sinisega märgitud nuppudel on kaks funktsiooni
 - Lühike vajutus aktiveerib funktsiooni
 - Pikk vajutus viib funktsiooni menüüsse
- Kollasega märgitud nupud viivad antud funktsiooni menüüsse
- Märkimata nupud aktiveerivad funktsiooni



Otsetee rullik

- Saab muuta põhisätteid nii, et ei pea monitori kasutama



Joystick

- Reeves
- Konfigureeritavad nupud
- Püsikiiruse vahel valmine
- Võimalik juhtida kuni 6 hüdroväljavõtet või esimest rippsüsteemi



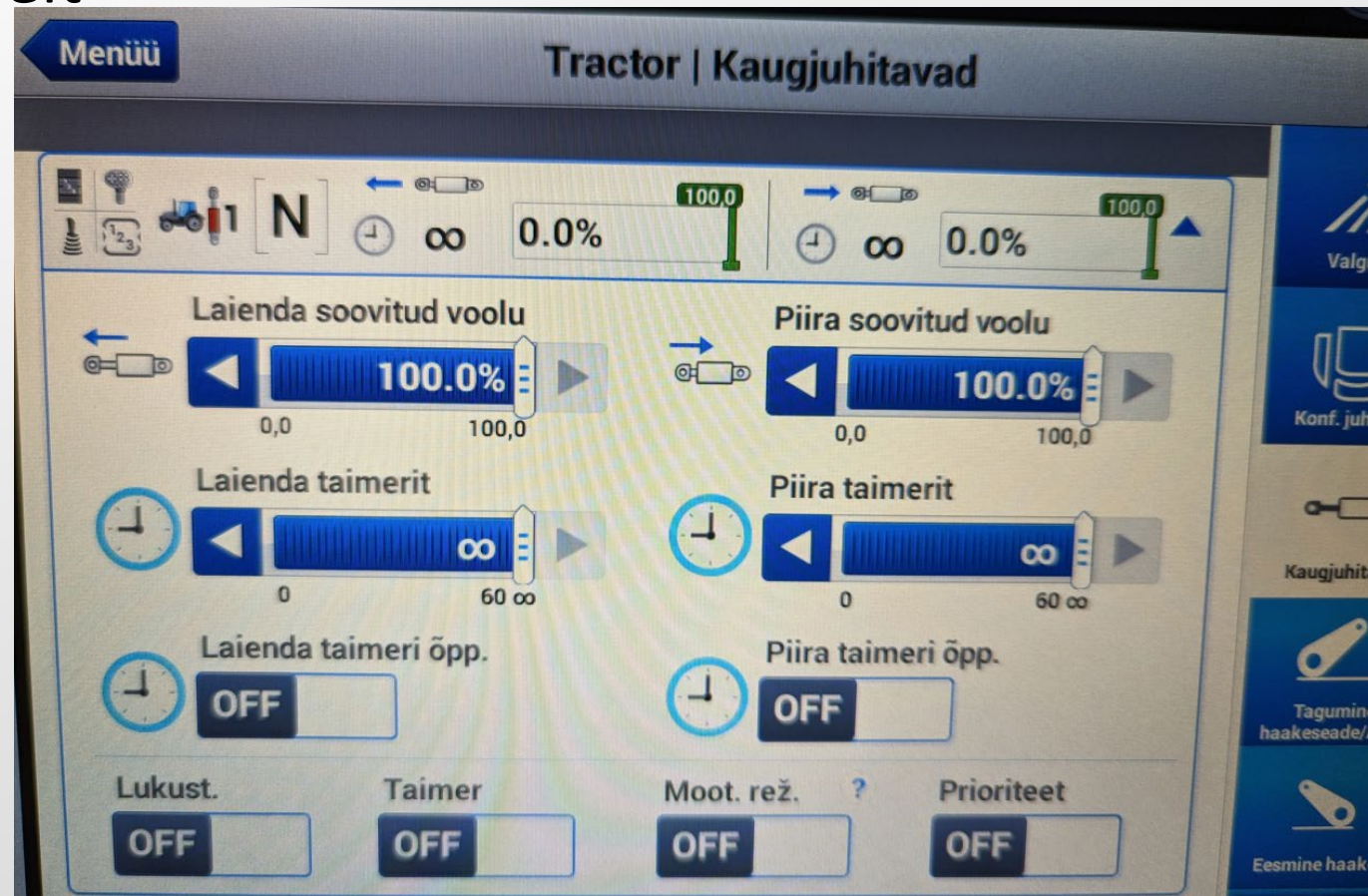
Hüdroväljavõtted

- 5 klahvi
- Konfigureeritavad
- Mugavad
- Lukustatavad
- LED valgustusega



Hüdroväljavõtted

- Vooluhulkasid on võimalik kiirelt otseteenupu kaudu muuta
- Taimer
- Mootori režiim
- Prioriteet



JVV

- 4 kiirust (kiiruse valimine monitorist)
 - 1000
 - 1000E
 - 540
 - 540E
- Võimalik muuta kuidas JVV rakendub
- Võimalik lülitada välja JVV pidur
- 1. Laseb operaatoril tulla istme pealt ära, ilma et JVV seisma jääks
- 2. JVV piduri vabastus
- 3. Otsetee nupp JVV menüüsse



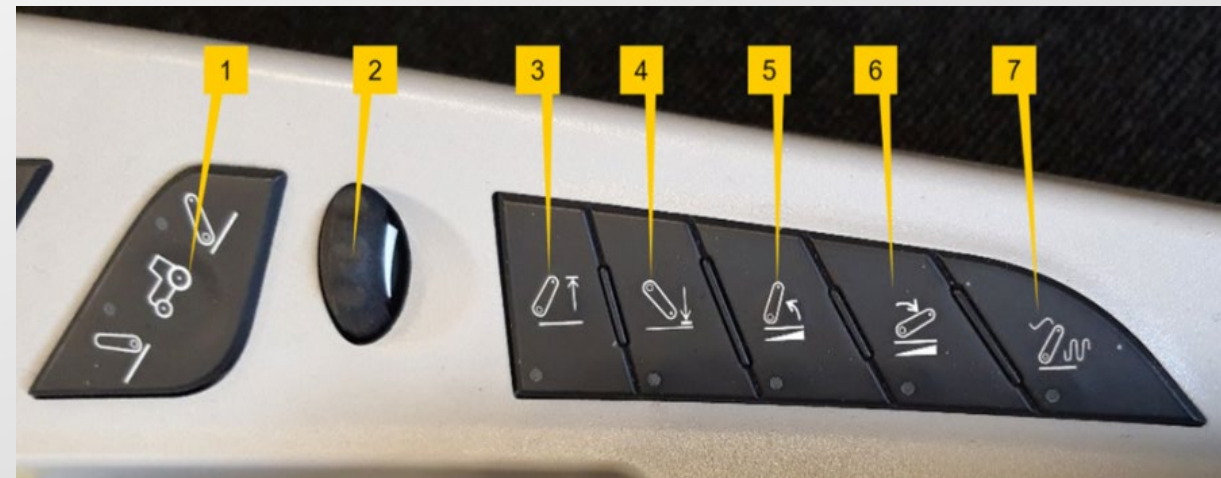
Rippsüsteemi juhthiir

- 1. Tõstmine/langetamine
- 2. Valid kas liigutad esimest või tagumist rippsüsteemi
- 3. Kõrgusregulaator (1 nõks rullikut keerates muudub 1% väärtus. Hoides all muudab üks nõks 5% väärtust)
- 4. Rippsüsteemi mälu (Vajutus toob esile salvestatud rippsüsteemi või koormusregulaatori väärtused, pikk vajutus salvestab uue rippsüsteemi positiooni või koormuregulaatori väärtused)
- 5. Aktiveerib koormusregulaatori ja lülitab uue vajutuse korral välja



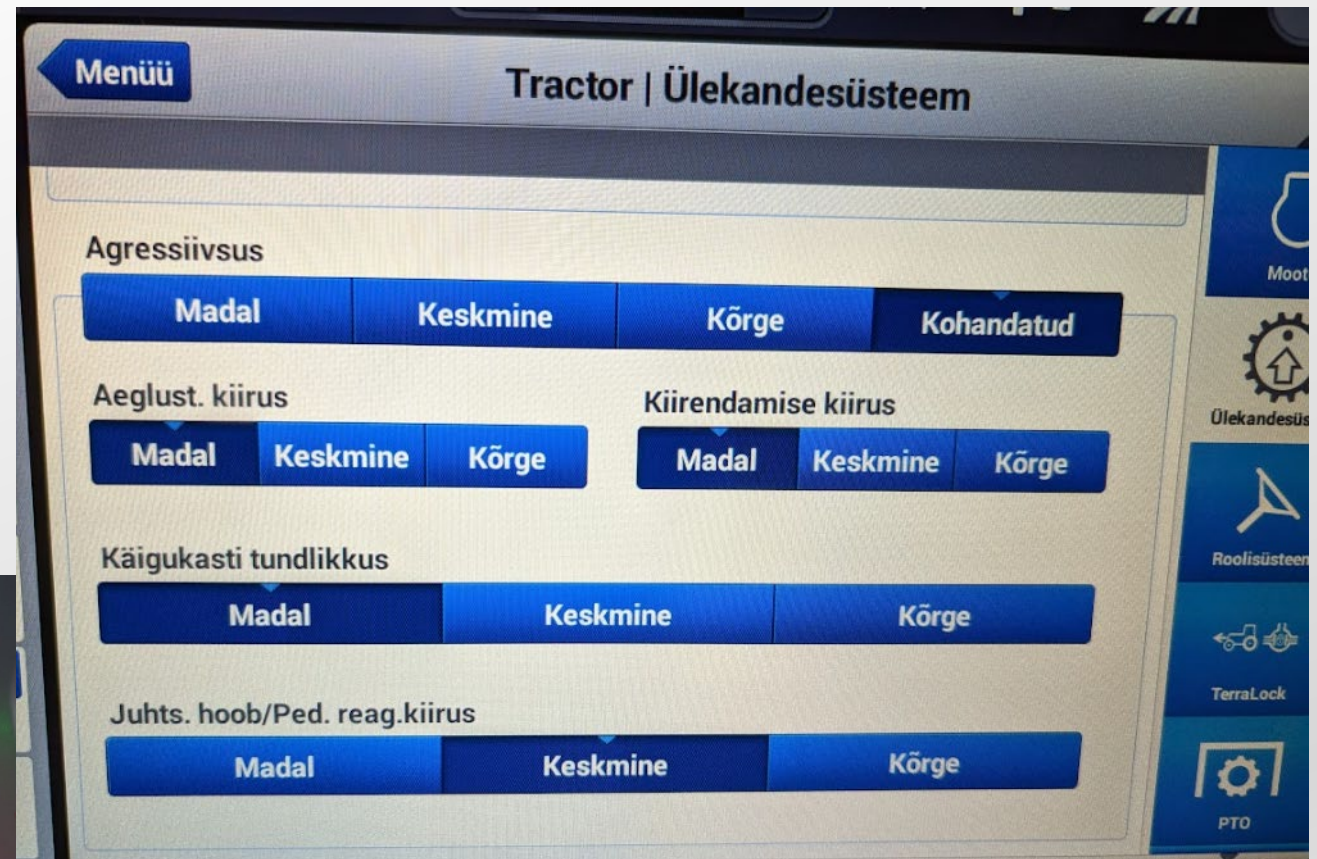
Rippsüsteemi regulaatorid

- 1. Valid kas seadistad esimest või tagumist rippsüsteemi
- 2. Rullikuga reguleerid väärtusi (1 nõks rullikut keerates muudub 1% väärtus. Hoides all muudab üks nõks 5% väärtust)
- 3. Tõstekõrgus
- 4. Langetuskõrgus
- 5. Tõstekiirus
- 6. Langetuskiirus
- 7. Koormusregulaatoriga töötades rippsüsteemi liikumiskiirus



Käigukasti funktsioonid

- Neli režiimi
 - Madal agressivsus
 - Keskmise agressiivsus
 - Kõrge agressiivsus
 - Kohandatud
 - Seadistad enda järgi



Mootoripöörete mälupesad

- 2 mälupesa
- Mälupesade vahel saab valida HTS II põlluotsautomaatika nupuga
- Võimalik ka kongifureerida mootoripöörde mälupesad ka vabadele konfigureeritavatele nuppudele



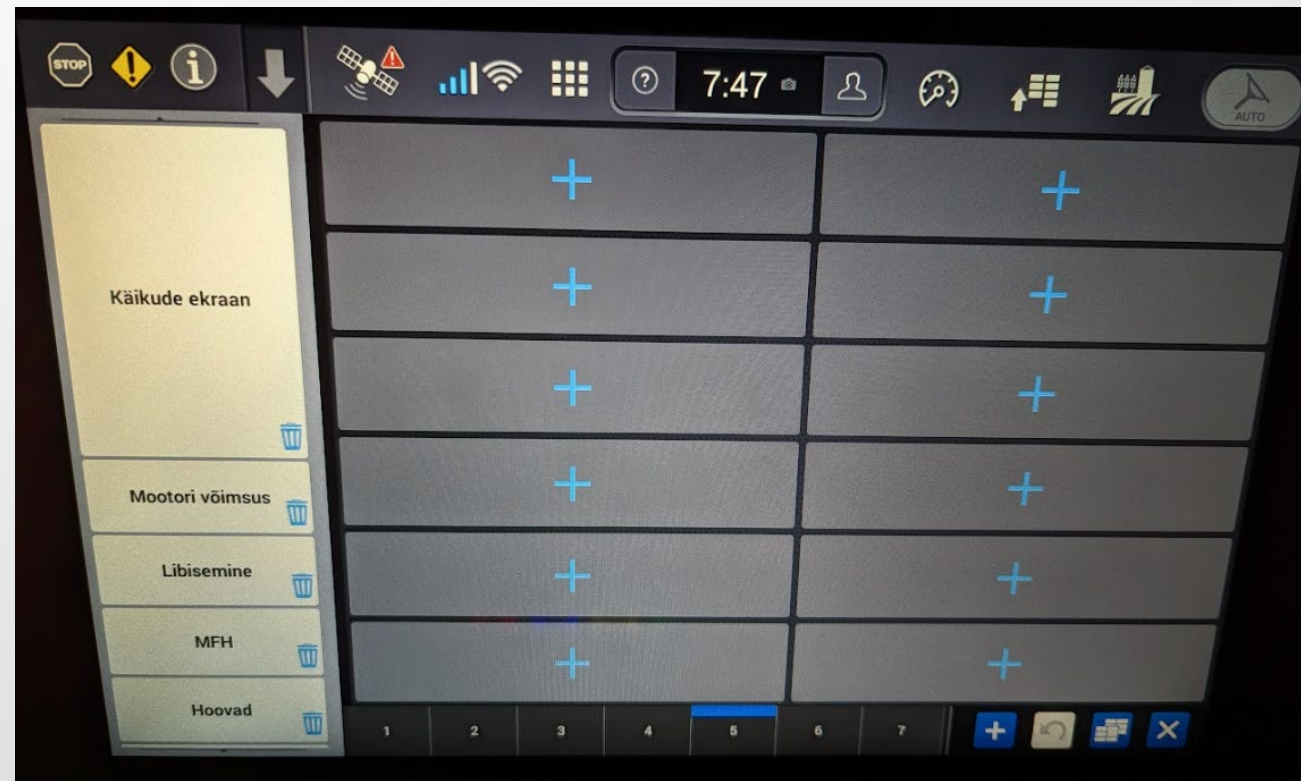
Intelliview 12 vs Intelliview IV

- 12" ekraan
 - Resolutsioon 1280x800
 - 4 kaamera sisendit
 - 16 GB sisemist mälu
 - Multi-touch ekraan (nt: GPS kaardi suurendamine/vähendamise kahe näpuga)
 - Split screen ehk jagatud ekraan (nt: ISOBUS ja GPS on samal lehel)
 - Suudab juhtida kuni 128 sektsiooni
 - Kasutusjuhendid monitoris sees
 - Kaughaldus
- 10,4" ekraan
 - Resolutsioon 640 x 480
 - 3 kaamera sisendit
 - 1 GB sisemist mälu
 - Suudab juhtida kuni 48 sektsiooni

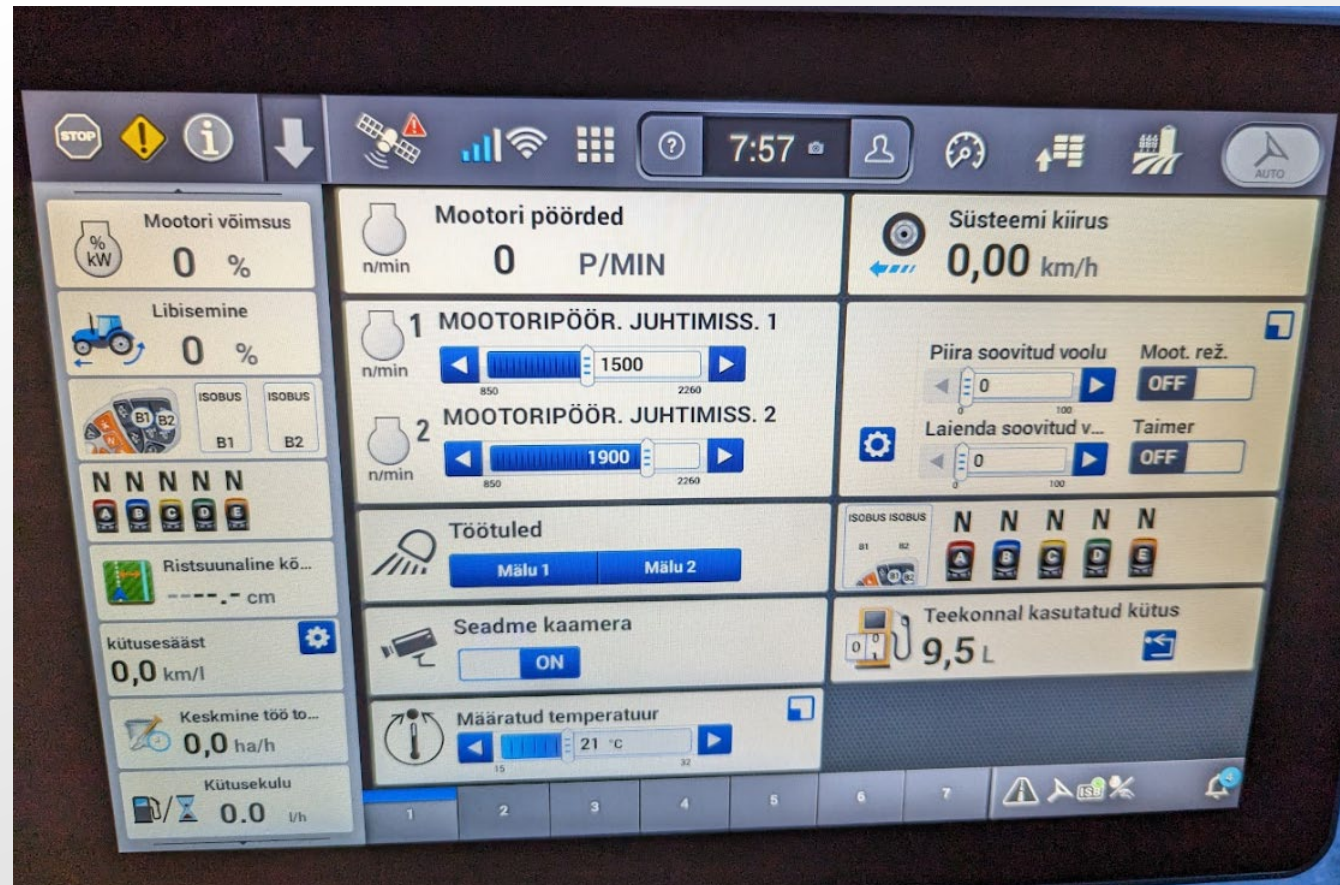


Intelliview 12 kujundamine

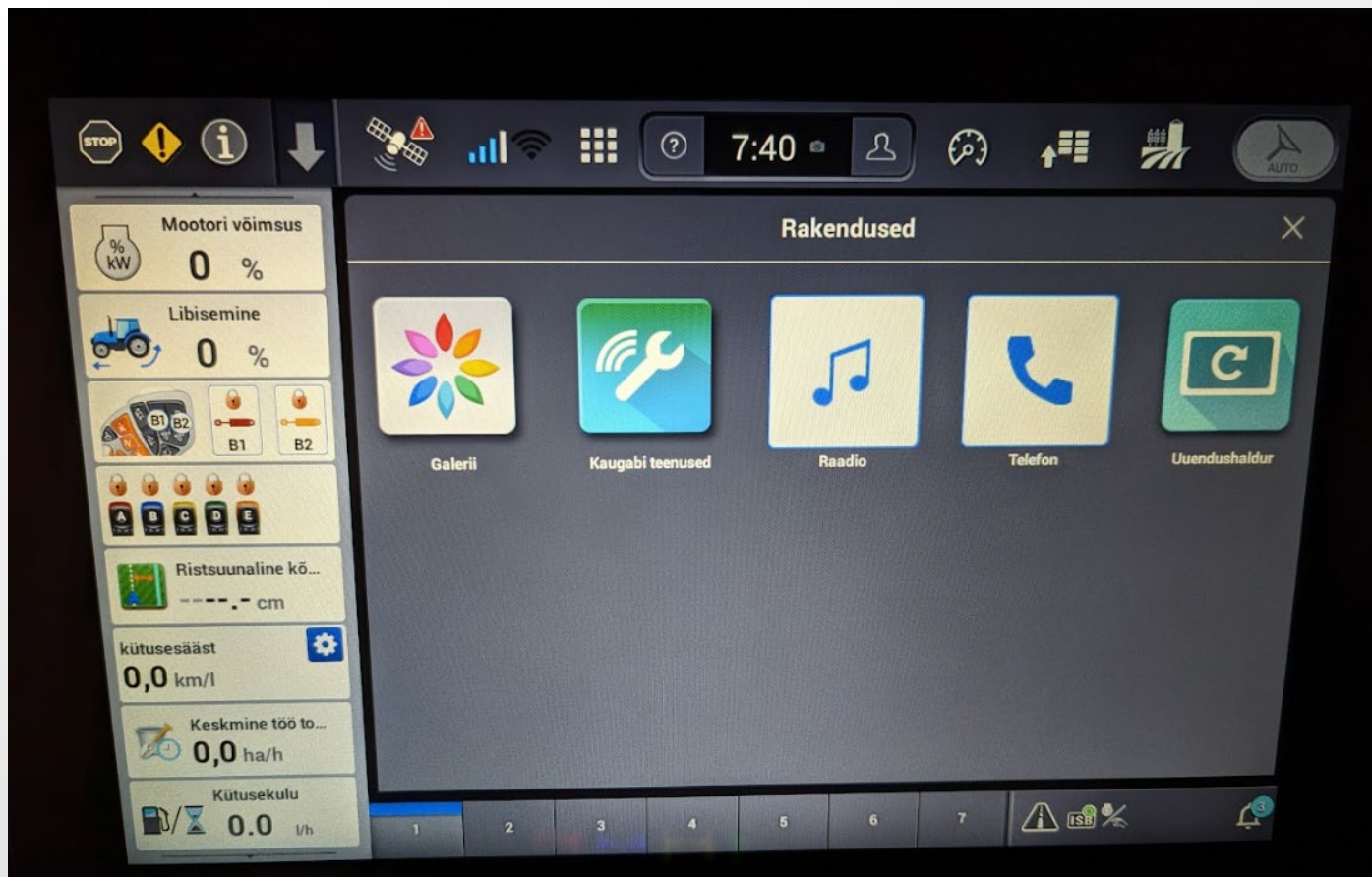
- Võimalik kujundada ekraani kuvade paigutamist nagu Intelliview IV
- Võimalik kujundada ka vasakul asetsevat ala
- Tekitada ühtne “Tatoli kujundus”



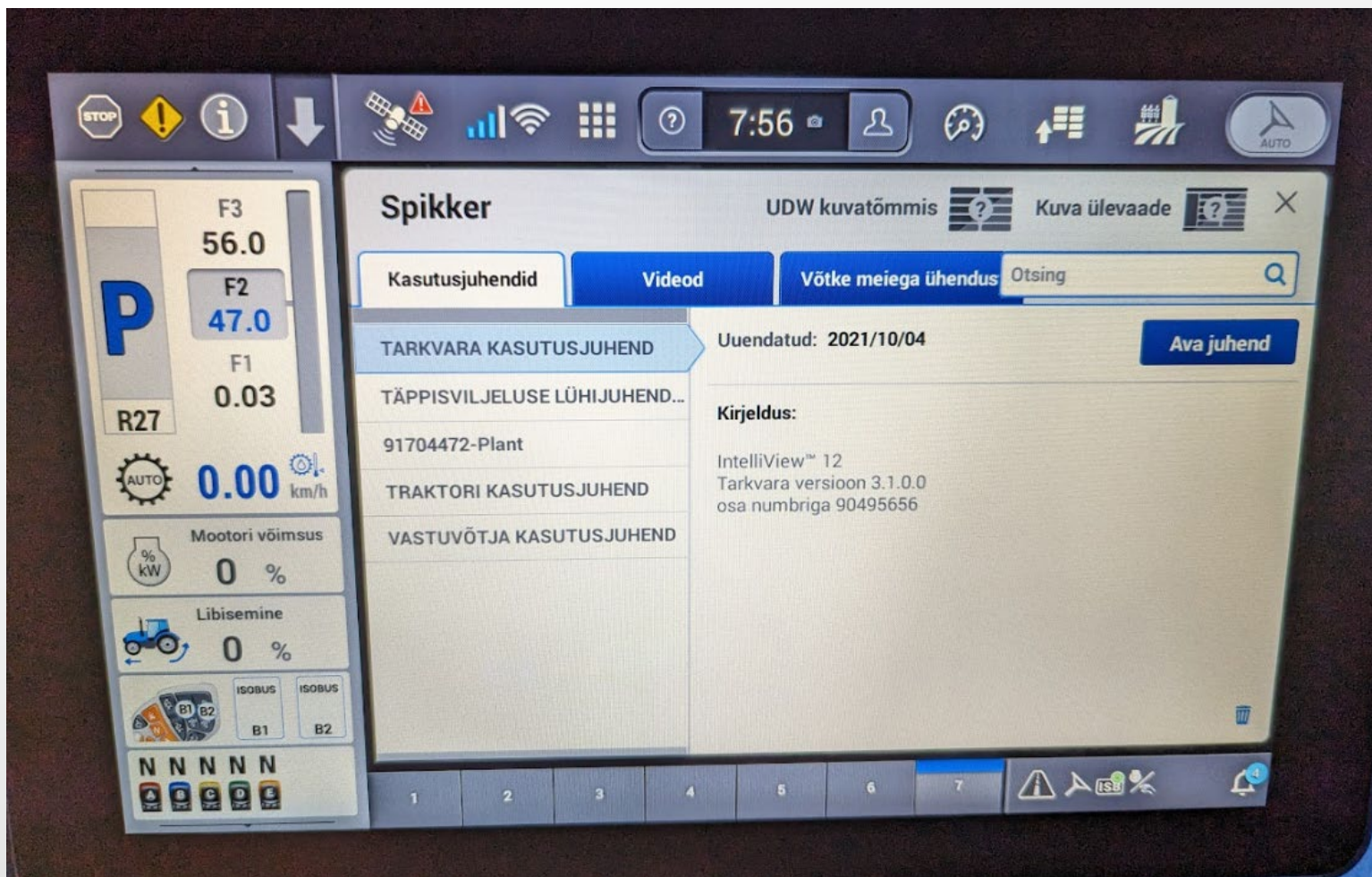
Intelliview 12



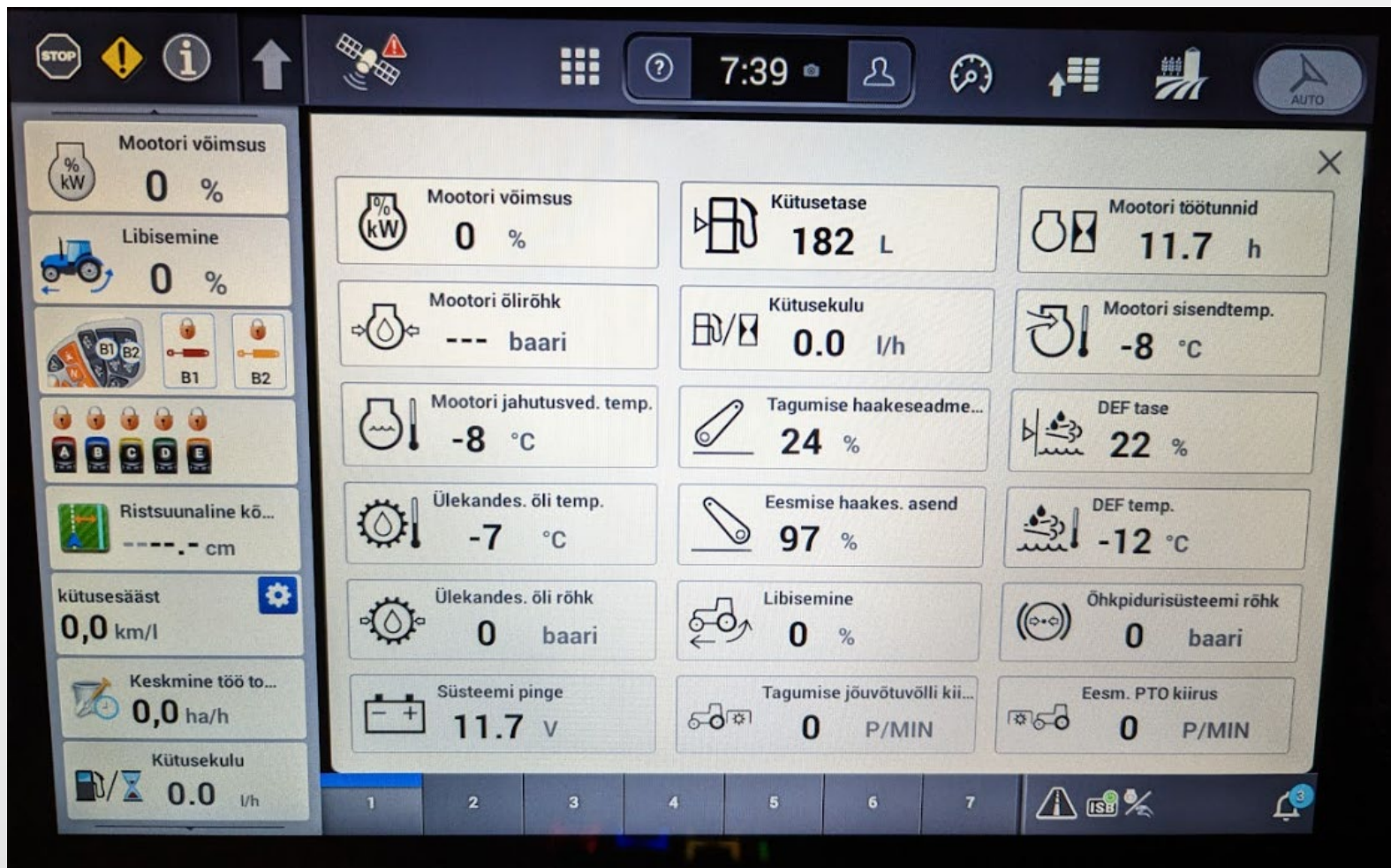
Intelliview 12



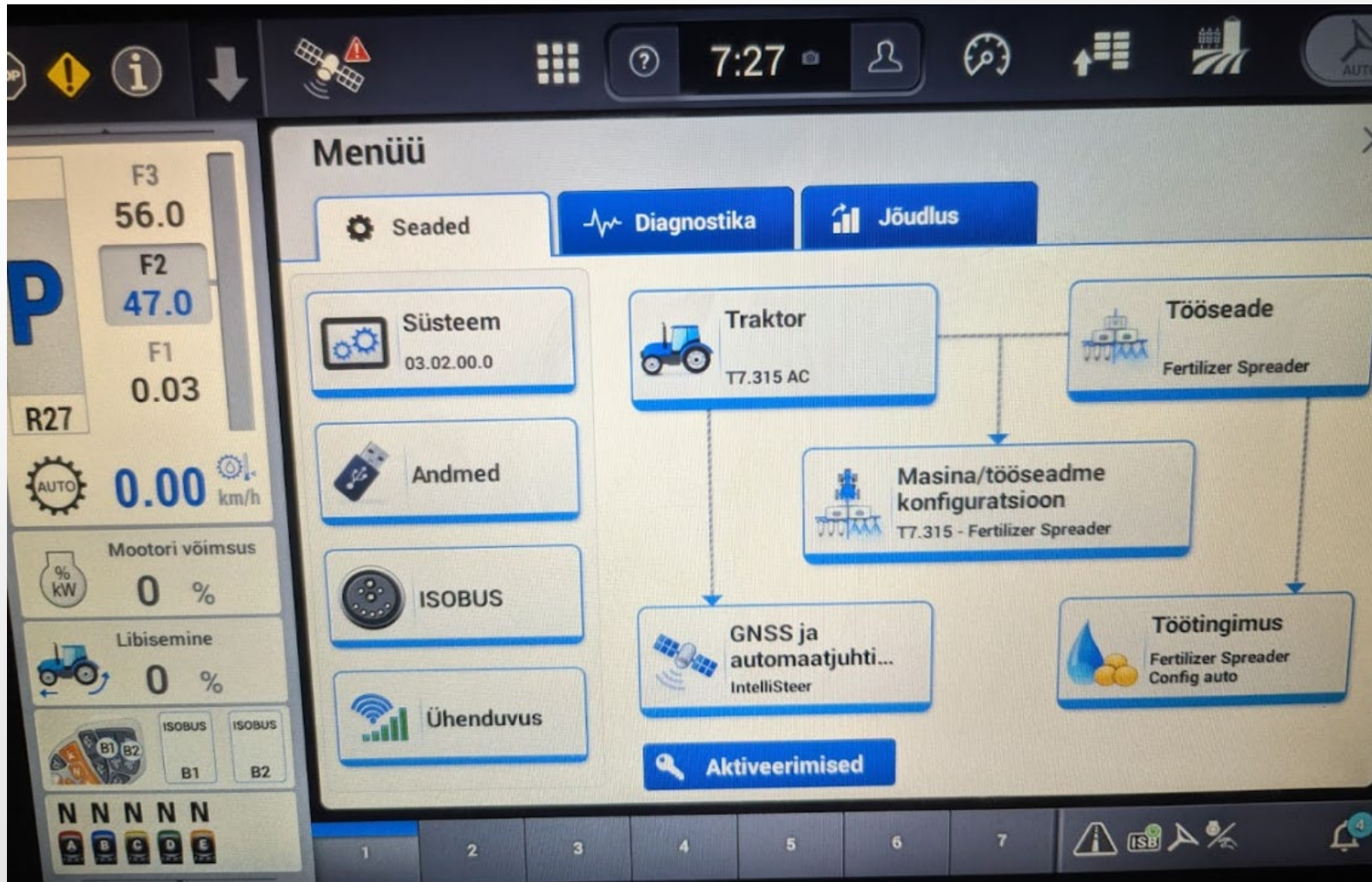
Intelliview 12



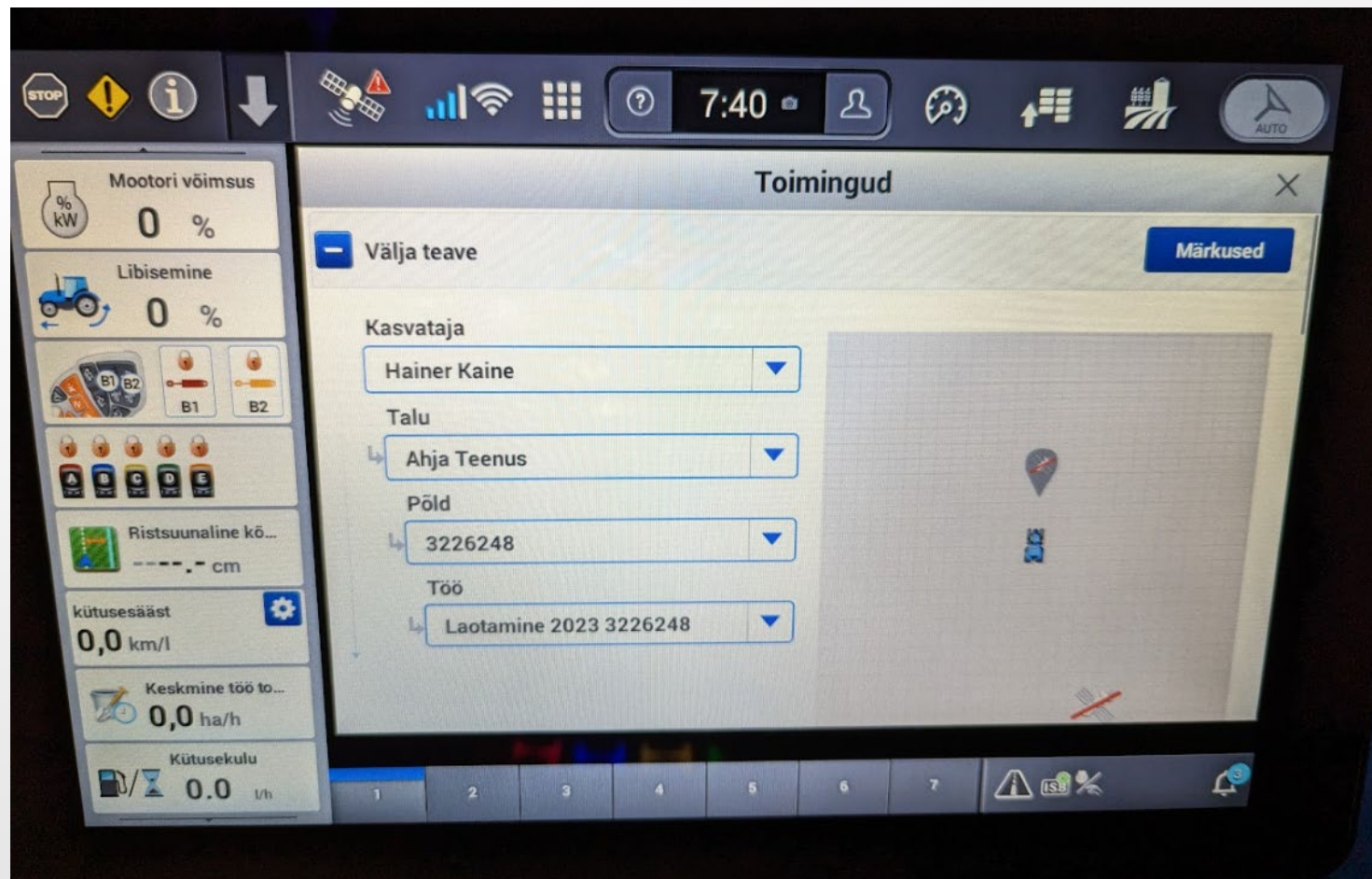
Intelliview 12



Intelliview 12



Intelliview 12



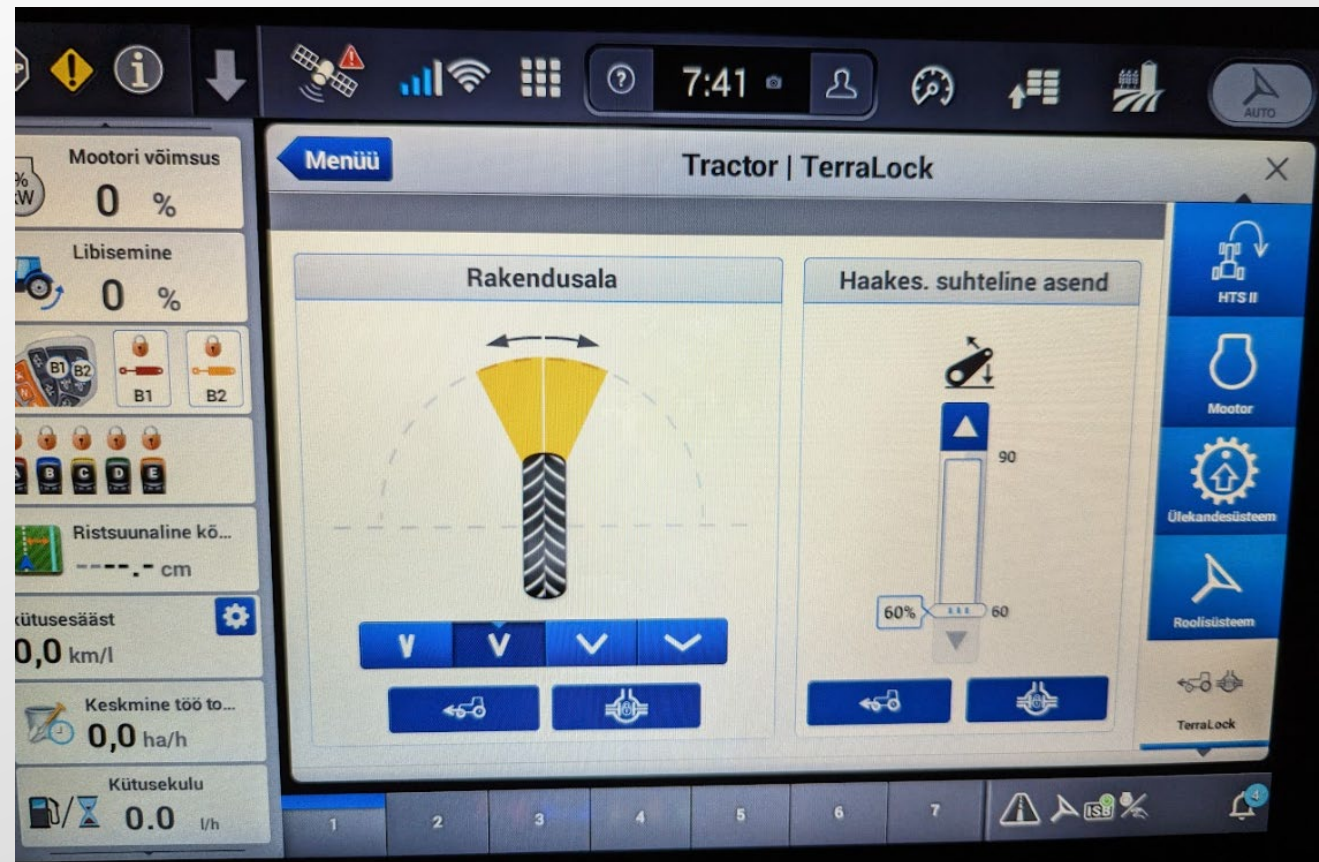
InfoView esimonitor

- Kaks variant
 - InfoView (asub rooli taga)
 - CentreView (asub rooli peal)
- Näeb traktori põhiparameetreid
- Paremal esipiilaril on dubleeritud info



Terralock nelikvedu ja differentsiaalilukk

- Võimalik valida automaatrežiimi rakendamise vahemikke
 - Roolinurga järgi
 - Rippsüsteemi positsiooni järgi

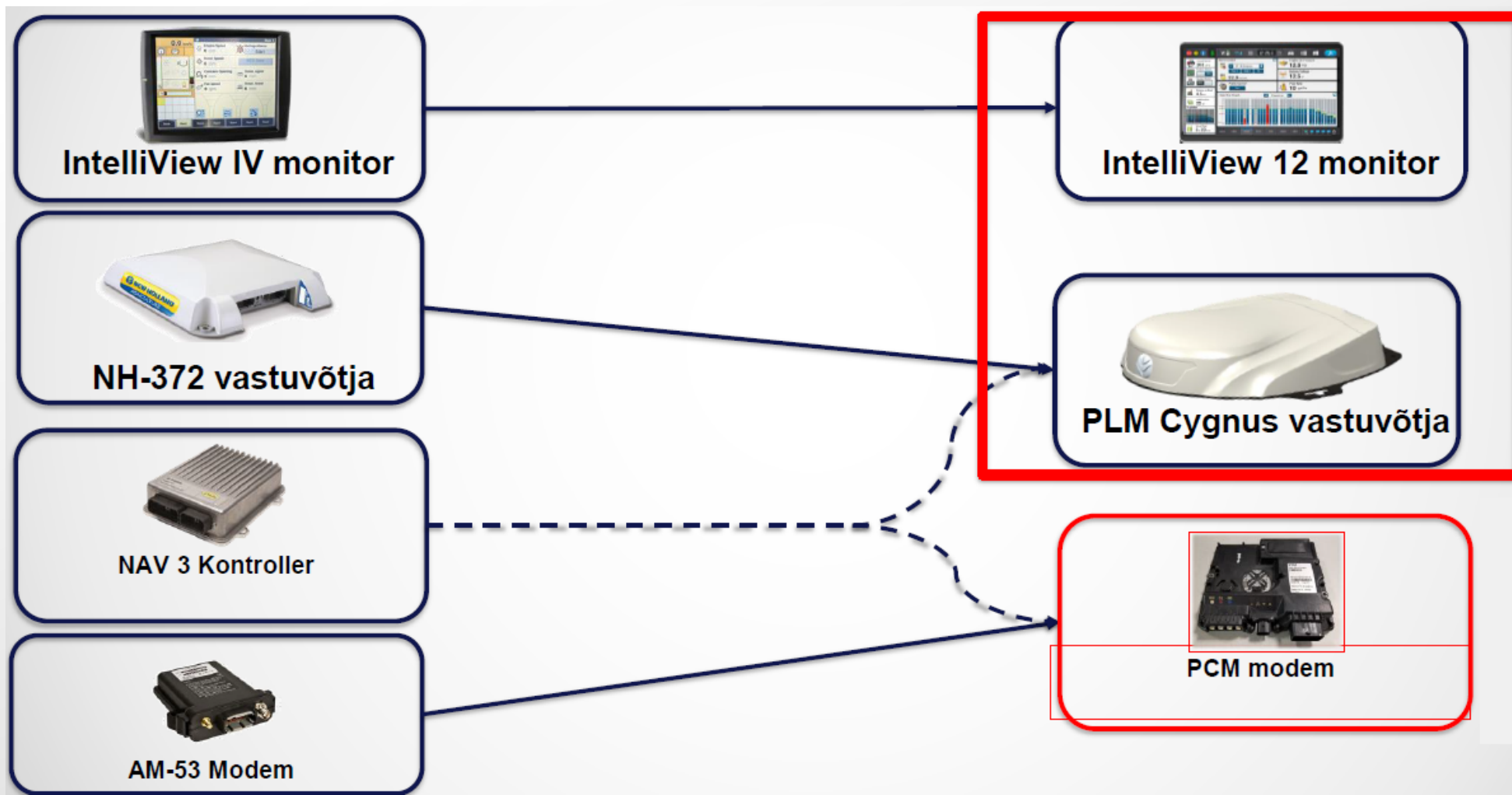


Taustavalgustus (Ambient lighting)

- Reguleeritav
- Pimedas hästi nähtav



Uus GPS vs Vana GPS



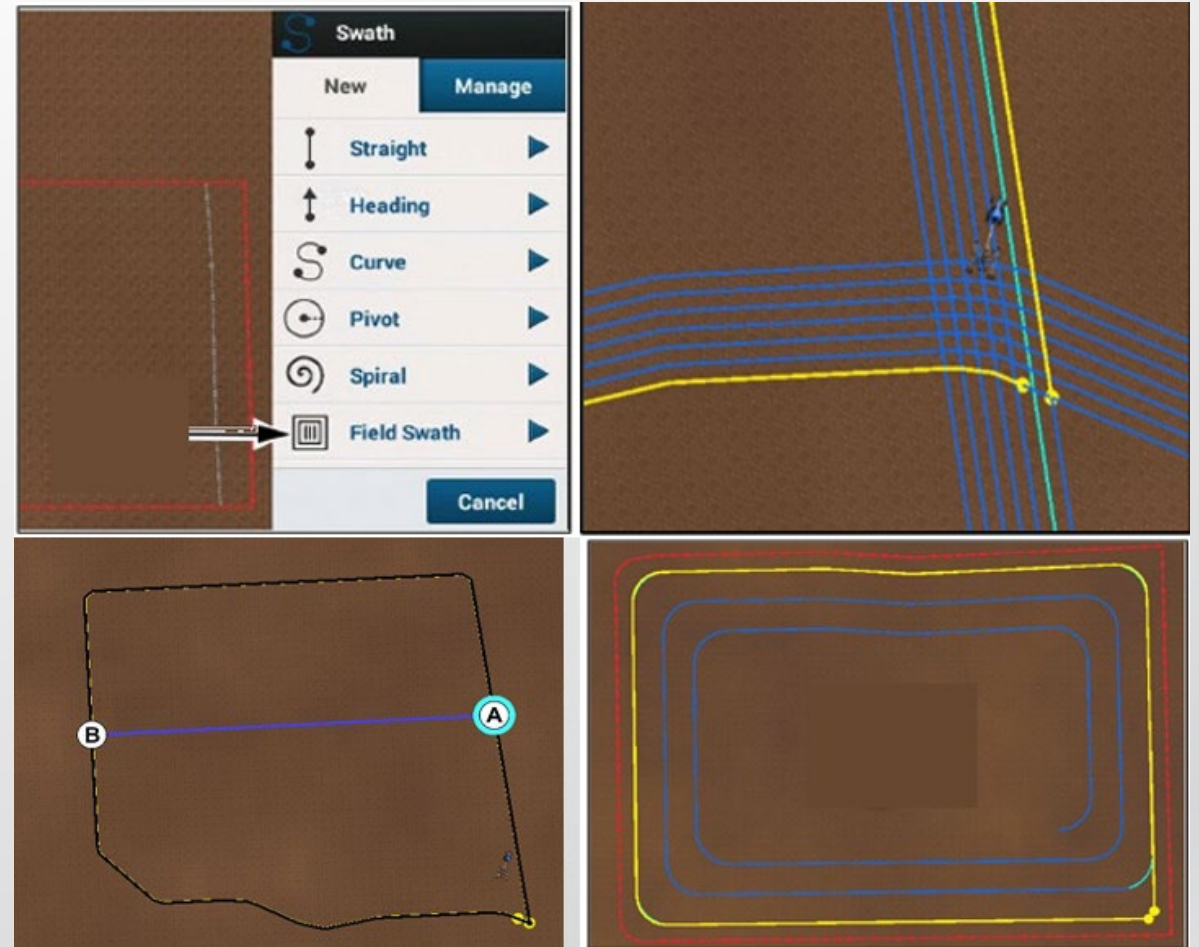
GPS

- Lihtne kasutada
- Sujuvus sirgele sõites
- Sujuvus sirgel sõites
- Enda järgi vaate seadmine
 - Kahe näpuga sisse-välja suurendamine
 - Vaatenurga muutmine



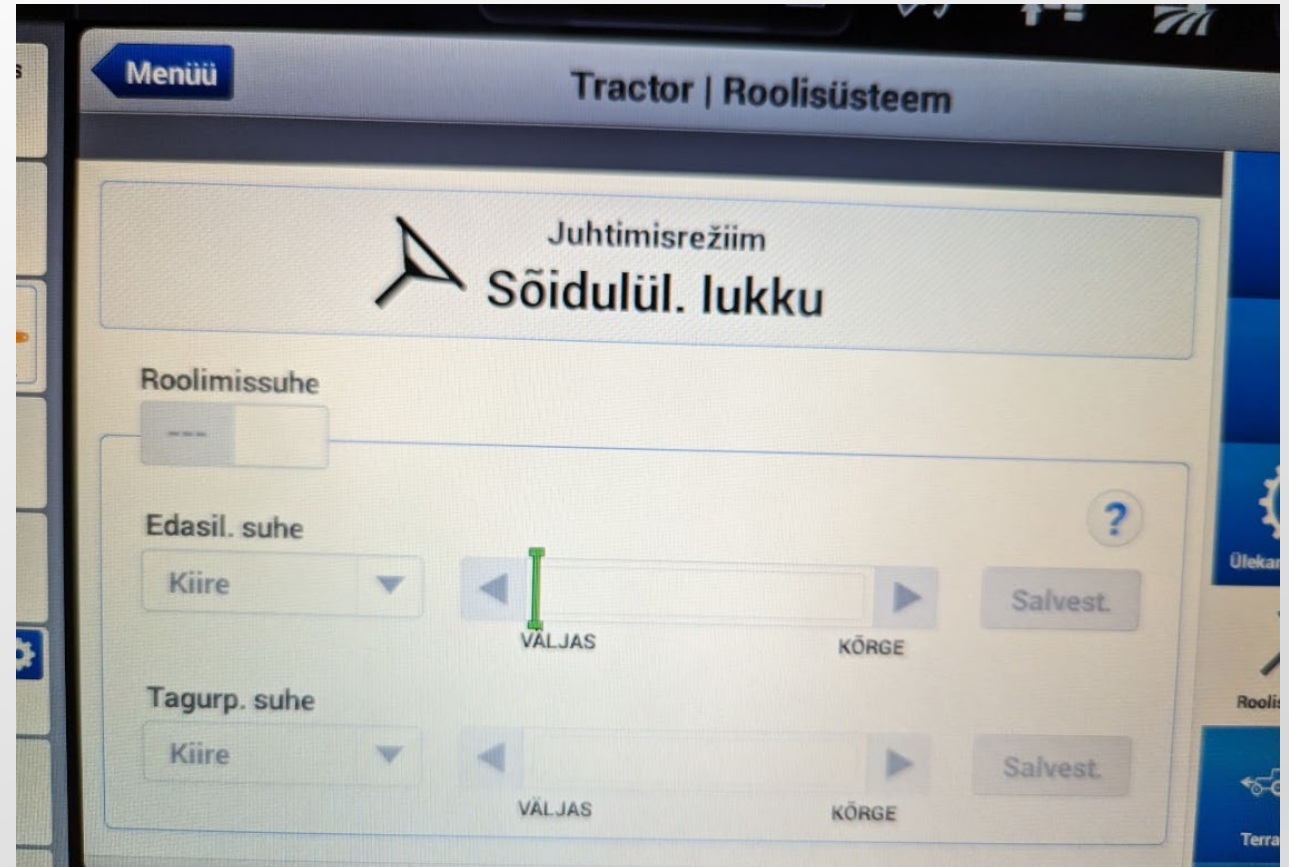
Põllutööriik

- Ühe funktsiooniga on võimalik teostada
 - Piir
 - Ringid (nurgad joonistatakse sirgeks)
 - A-B jooned (Automaatselt genereerib põllu pikimast ja sirgeimast servast A-B joone. Võimalik ise teha A-B joon sinna kuhu soovid)



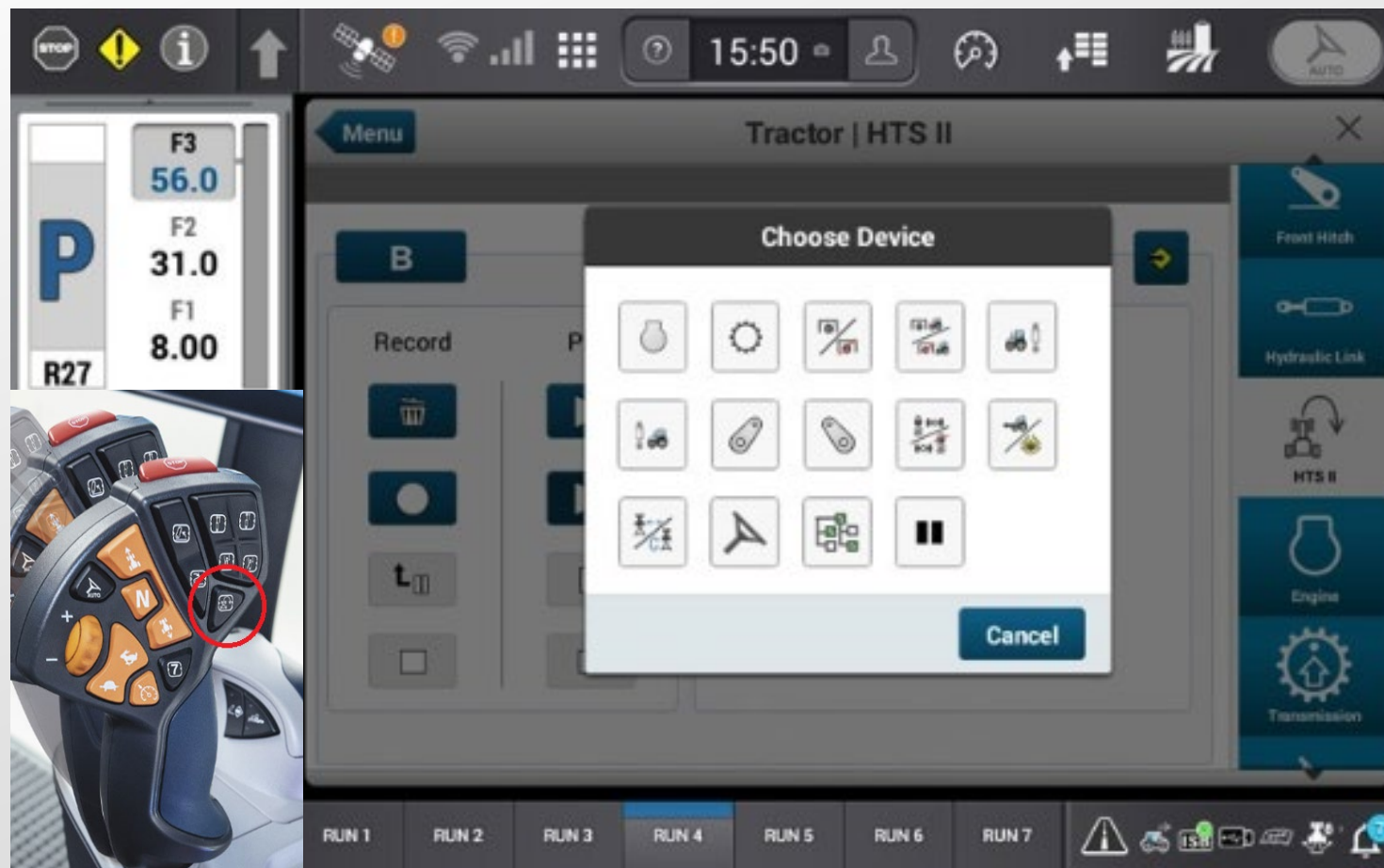
Kiirrool

- 4 režiimi
 - Aeglane
 - Keskmine
 - Kiire
 - Kohandatud
 - Seadistad enda järgi



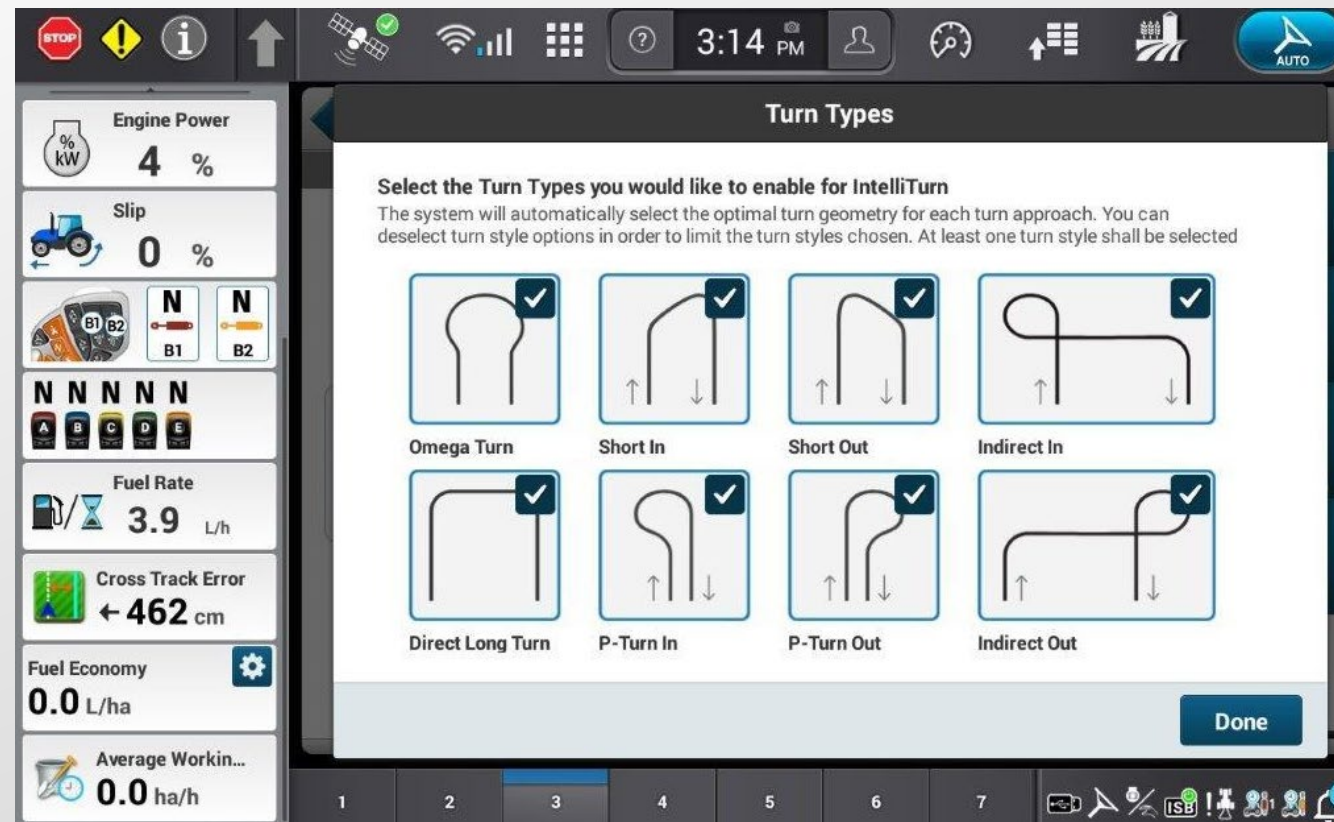
HTS II põlluotsa automaatika

- Võimalik seadistada ühe nupu alla kõik tehtavad tegevused
- Salvestada igale haakeriistale oma programm
- Võimalik salvestada oma tegevused ehk tekitada mustand, mida siis võimalik monitorist parendada
- Võimalik sisestada soovitud tegevused



Intelliturn

- Mugav lisa operaatorile
- Võimalik tellida tehasest või lisada hiljem ühekordse litsensina Tõhus kasutada koos HTS II põlluotsa automaatikaga
- Erinevad pöördetüübid



The screenshot displays the IntelliTurn control interface. On the left, a vertical sidebar shows various performance metrics:

- Engine Power:** 4 %
- Slip:** 0 %
- Fuel Rate:** 3.9 L/h
- Cross Track Error:** ← 462 cm
- Fuel Economy:** 0.0 L/ha
- Average Workin...:** 0.0 ha/h

The main screen is titled "Turn Types" and contains the following text: "Select the Turn Types you would like to enable for IntelliTurn. The system will automatically select the optimal turn geometry for each turn approach. You can deselect turn style options in order to limit the turn styles chosen. At least one turn style shall be selected." Below this text, eight turn type icons are displayed, each with a checked box:

- Omega Turn
- Short In
- Short Out
- Indirect In
- Direct Long Turn
- P-Turn In
- P-Turn Out
- Indirect Out

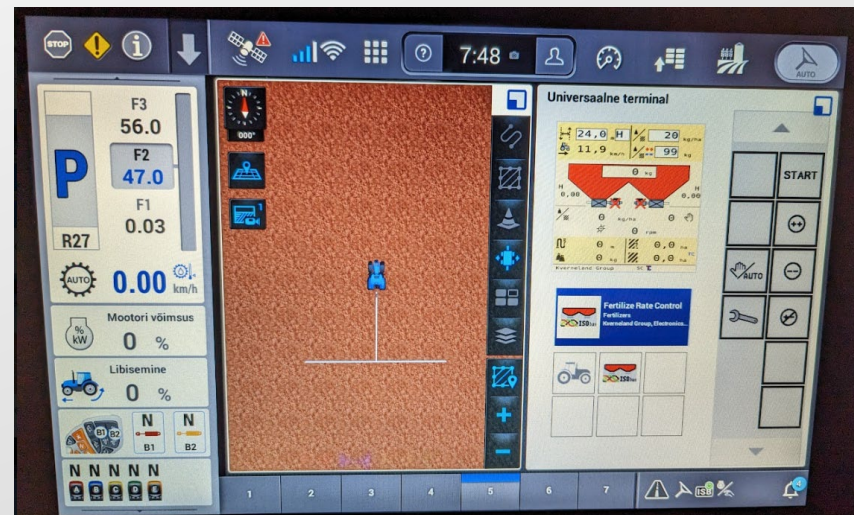
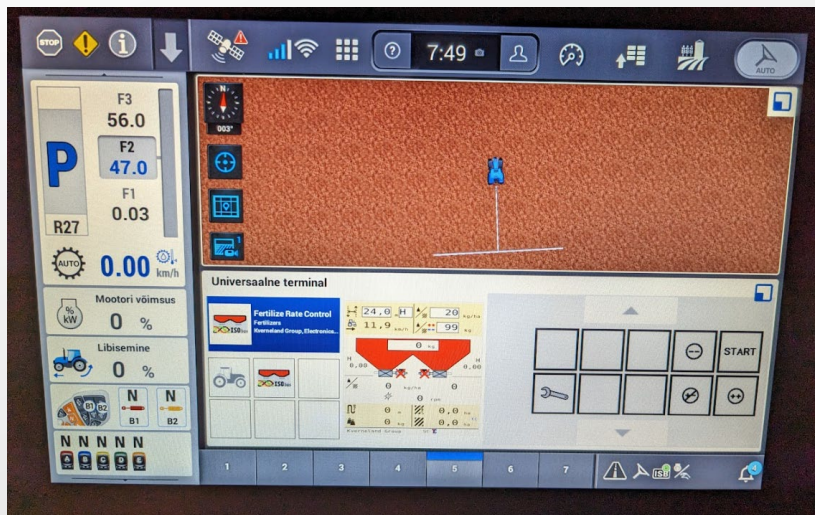
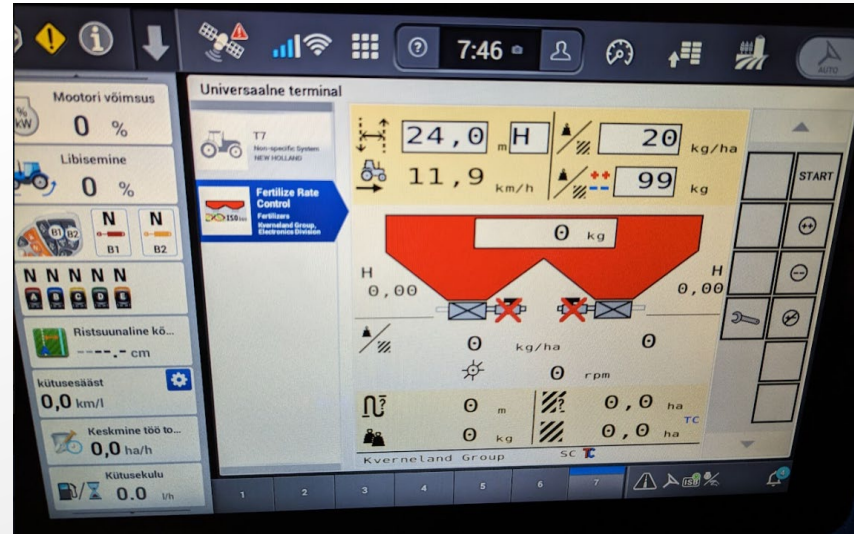
A "Done" button is located at the bottom right of the turn type selection area. The interface also features a top status bar with icons for stop, warning, information, and navigation, along with a clock showing 3:14 PM and an "AUTO" button.

Intellifield

- Andmete jagamine vähemalt kahe New Hollandi masina vahel, mis on varustatud Intelliview 12 ja telemaatika ning Intellifield litsentsiga
 - A-B joonte jagamine
 - Tehtud ala jagamine

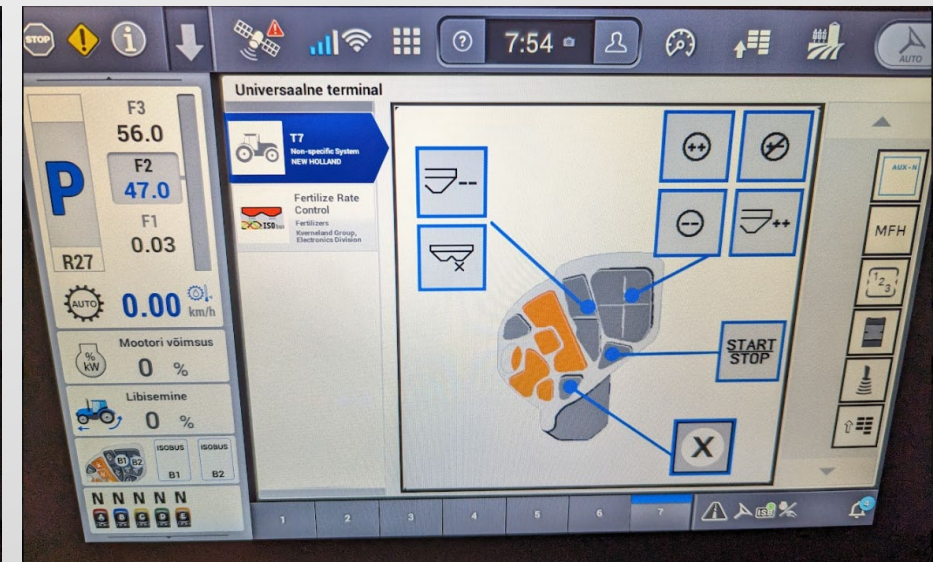
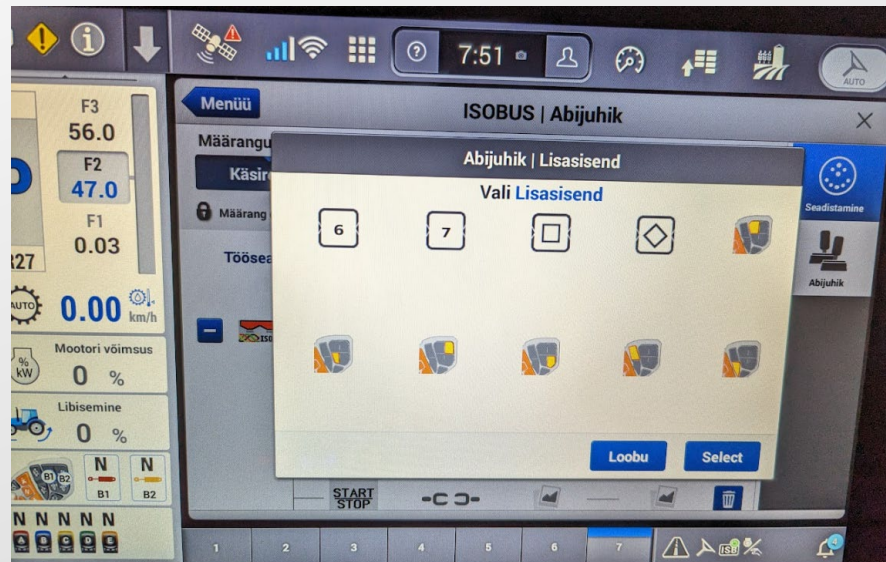
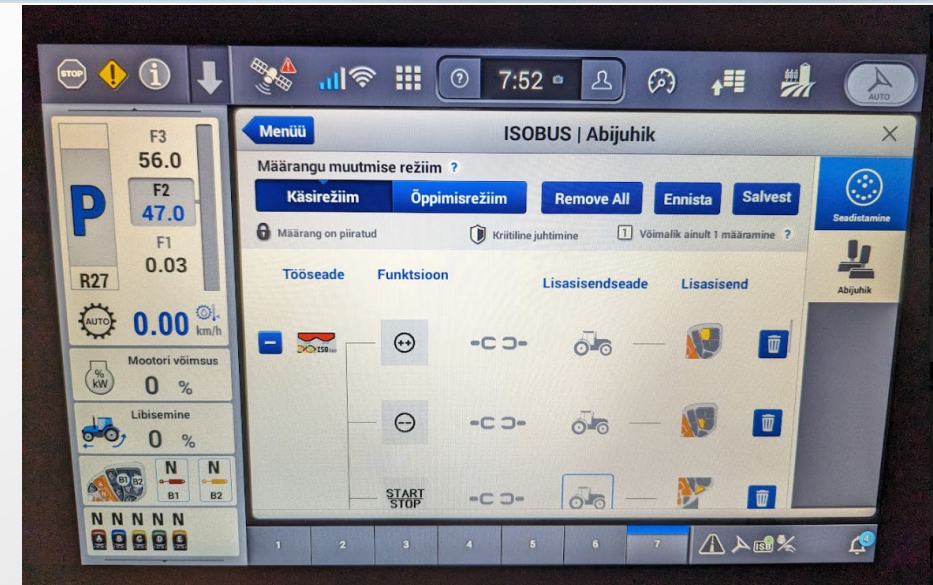
ISOBUS

- ISOBUS klass 2
- ISOBUS klass 3
 - Haakeriist juhib traktorit (Kiirust, väljavõtteid, JVV..)



ISOBUS

- Võimalik määrata funktsioone juhthoovale, abi joystickule, hüdraulika juhtklahvidele ning configureeritavatel nuppudele.
- Seadistavate nuppude/klahvide arv oleneb seadmest, mis on järgi ühendatud



Sektsioonijuhtimine ja muutuva normiga

- Masinaga tuleb kaasa sektsioonijuhtimine 16-le sektsioonile
- Ühekordse aktiveeringuga võimalik juhtida kuni 128 sektsiooni
- Võimalik juhtida kuni 6 erinevat produkti korraga ehk Horschi külviku puhul kuni 6 väljakülvimootorit



Kaughaldus

- Remote display
 - Võimalik klienti kiiresti abistada
 - Vajalik on telemaatika litsents



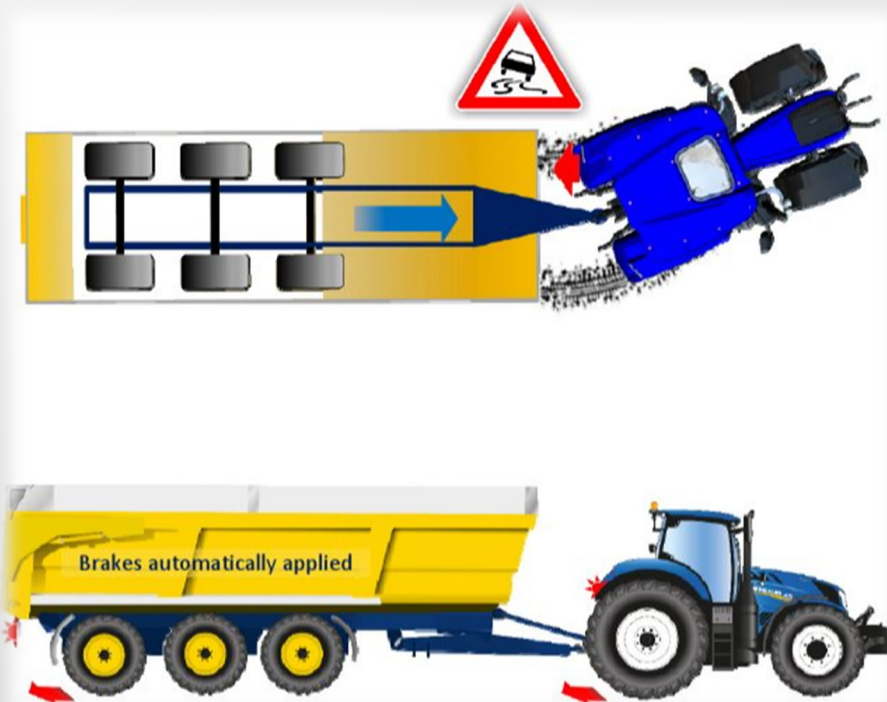
Mootoripidur

- Manuaalselt pedaaliga (Põranda sees)
- Manuaalselt konfigureeritud nupuga
- Automaatne (Kui vajutad sõidupidurit)



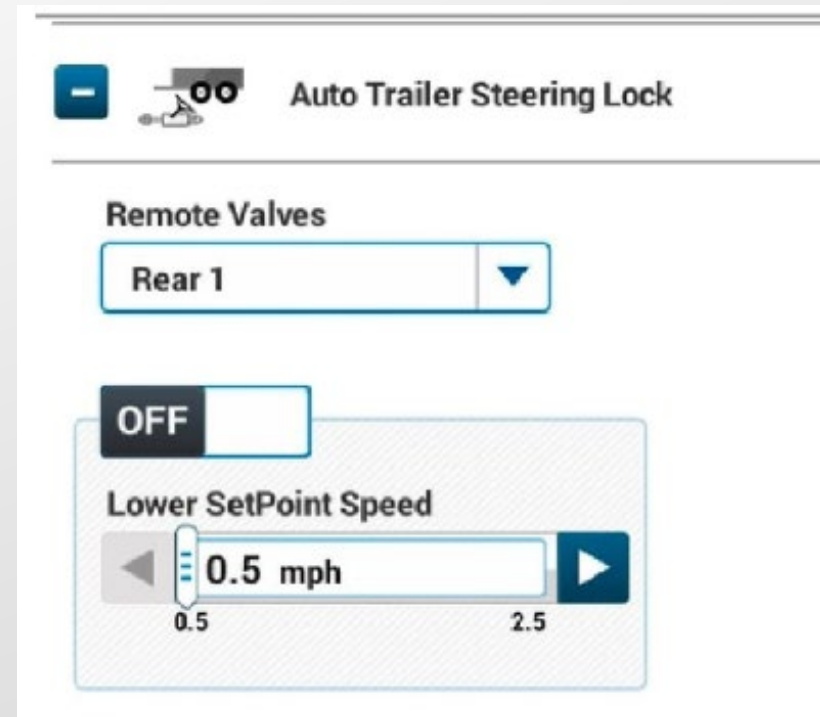
Intelligentne haagise pidurdus

- Ei lükka traktorit
- Sästab käigukasti



Intelligentne kärusildade juhtimine

- Suunavahetusega kas avab või lukustab sillad
- Vastavalt seadistatud kiirusele, kas avab või lukustab sillad



Kaamerad

- 4 kaamera pesa (Tehasest võimalik tellida 2 kaameraga) (Nähtav nii Intelliview 12, kui ka esiekraanilt)
 - Esikaamera (Kapoti sees, 175°)
 - Tagukaamera
- Võimalik ühendada juhtmevaba kaamera KIT (nt: kombaini väljalaadimise kaamera pilt on nähtav Intelliview 12-s)
- Automaat funktsioon timeriga
 - Kaamera aktiveerub masina suunda vahetades ehk nagu tagurduskaamera
 - Kaamera aktiveerub JVV lülitusega
 - Kaamera aktiveerub rippsüsteemi langetuse peale



T7 LWB Rehvid

- Grupp 47 tagumised rehvid (1,95m)
 - 520/85R42
 - 620/70R42
 - 650/65R42
 - 650/65R42 kommunaalrehv
 - 650/75R38
 - 710/70R38
- Grupp 48 tagumised rehvid (2,05m)
(T7.300, T7.270 ja T7.260)
Eeldab Klass 4.5 esisilda
 - 650/85R 38
 - 710/70R 42
 - 800/70R 38
- Grupp 47 esimesed rehvid
 - 420/85R30
 - 480/70R30
 - 540/65R30
 - 540/65R30 kommunaalrehv
 - 600/65R28
 - 600/60R30
- Grupp 48 esimesed rehvid
(T7.300, T7.270 ja T7.260)
Eeldab Klass 4.5 esisilda
 - 600/70R30

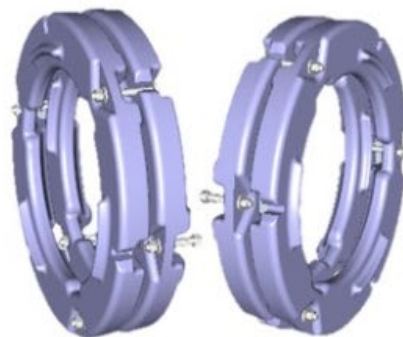
Veljeraskused



180 kg (2X91kg)



220 kg (2X 110 kg)



360 kg (4 x 91 kg)



**720 kg (2 x 110 kg +
2 x 250 kg)**



500 kg (2 x 250 kg)



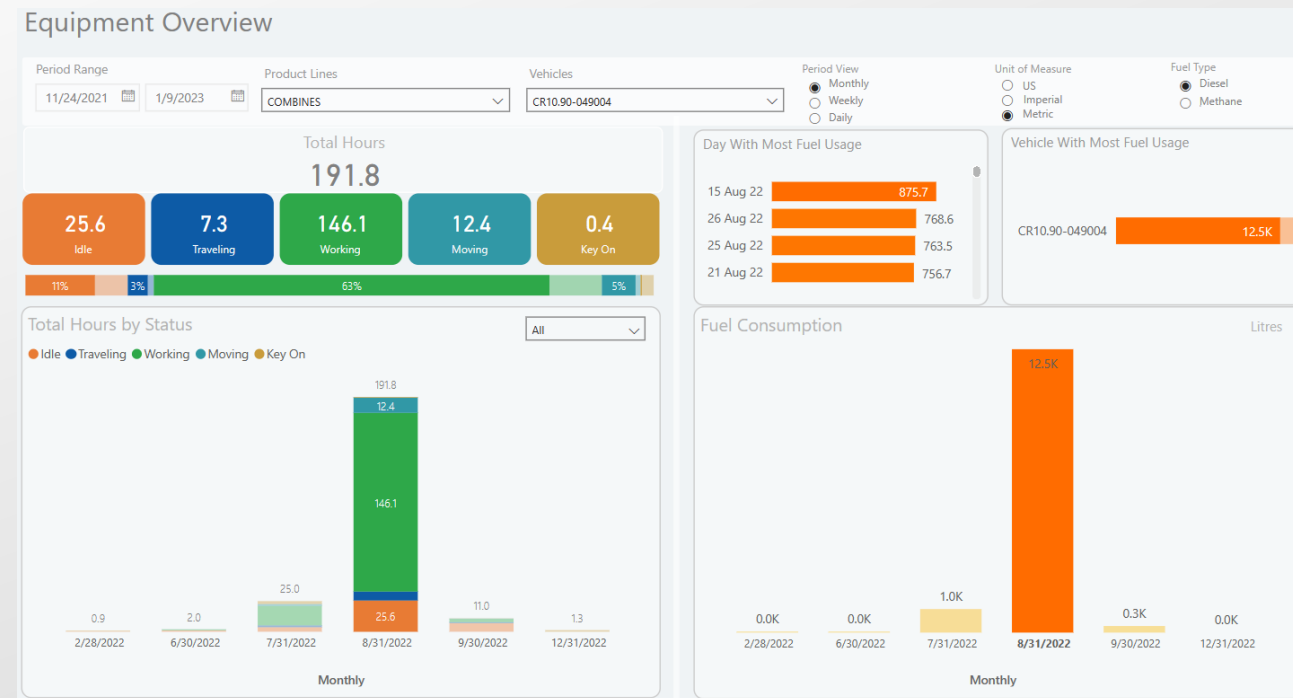
680 kg (2 x 91 kg + 2 x 250 kg)



1000Kg (4 x 250 kg)

PLM Telemaatika

- Jälgida masina parameetreid
 - Kütusekulu
 - Asukohta
 - Töötunde
 - Tehtud ala
 - Veateateid
- Edastada põlluandmeid (põllukaardid..)
- Kaughaldus (võimaldab edasimüüjal kiiresti abistada)
- 2024 teises kvartalis ühendus eAgronomiga
- Võimalik ühildada John Deere ja Claasi telemaatikaga



		T7.230	T7.245	T7.260	T7.270	T7.300
		Puma 185	Puma 200	Puma 220	Puma 240	Puma 260
		6200 CVT	6220 CVT	6240 CVT	6260 CVT	6280 CVT
		6R175	6R195	6R215	6R230	6R250
		720	722	724	726	728
		Axion 800	Axion 810	Axion 830	Axion 850	Axion 870
		7S.210/-8S.205	8S.225	8S.245	8S.265	8S.285/-8S.305
		T214	Q230/-T234/- T254/-Q230	Q245	Q265	Q285/-Q305

New Hollandi tugevused

- Eraldi jagaja hüdrotõmmitsa ja konksu jaoks ehk ei kasuta ära hüdroväljavõtteid

- HTS II põlluotsa automaatika
- Suur kütuse- ja Adbluepaak
- Vaikne kabiin (66db)
- Ruumikas kabiin
- Palju panipaikasad
- Mugav käetugi Sidewinder Ultra (Liigutatav üles-alla, ette-taha)
- 10 konfigureeritavat nuppu
- ISOBUS funktsioonid juhthoovale ja konfigureeritavatele nuppudele
- Töökindel FPT mootor
- Head tuled (kuni 45600 lumenit)
- Elektrilise soojendusega esi- ja tagaklaas
- Reverseeritav ventilaator
- 1000 ECO esijõuvõtuvõll (T7.HD)
- Töökindel ja efektiivne AutoCommand käigukast
- Intelligentne haagise pidurdus
- Uus Novatel GPS
- Intellifield põlluandmete jagamine teise New Hollandi traktoriga
- Hüdrauliline kabiinivedrustus
- Telemaatika (Jälgimine, põlluandmete edastamine)
- Võimalik muuta lihtsalt traktori rööbet

1

▪ Kompaktne ja võimas

- ✓ Tühikaal kas 8400kg või 8900kg olenvalt mudelist ja varustusest
- ✓ Kuni 300 hobujõudu
- ✓ EVGT ehk muutuva geomeetriga turbo T7.300 mudelil

10

▪ SideWinder™ Ultra

- ✓ Mugav
- ✓ Intelliview 12 monitor (12")
- ✓ Juhtmevaba telefonilaadija
- ✓ Liigutatav igas suunas (alla-üles, ette-taha)
- ✓ Kuni 10 konfigureeritavat nuppu
- ✓ Lihtne ja loogiline ülesehitus

9

▪ Kaughaldus

- ✓ Ekraanikuva jagamine tagab kiire diagnoosimise ja lahenduse, ilma et tehnik peaks kohale sõitma

8

▪ Andmete jagamine

- ✓ Intellifield annab võimaluse jagada andmeid teiste New Hollandi traktorite vahel. Seal hulgas A-B jooni, tehtud ala.
- ✓ Telemaatika

2

▪ Paranenud jõudlus

- ✓ Suurema diameetriga rehvid tagavad suurema haardumise ja väiksema tallamise
- ✓ Parendatud käigukast, mis tagab suurenenud jõu jõudmise rattasse
- ✓ Uus GPSi süsteem tagab efektiivsema tööaja

3

▪ Vaikne kabiin

- ✓ Uus Horizon Ultra kabiin on turu kõige vaiksem kabiin (66db)
- ✓ Vähenatud on ka hüdraulikast tekkivat müra

10 põhjust ostmiseks



4

▪ Suurenenud mugavus

- ✓ Uus Horizon Ultra kabiin
- ✓ Lisavarustusena saadaval hüdrauliline kabiinivedrustus
- ✓ Uuendatud esisillavedrustus
- ✓ Avar ja ergonomiline
- ✓ Uus aktiiviste
- ✓ Elektrilise soojendusega esi- ja tagaklaas
- ✓ Helisüsteem basskõlariga
- ✓ Esikojamees 240° pühikimalaga

5

▪ Suurenenud tööaeg

- ✓ 17 % on suurenenud kütuse- kui ka adbluepaak
- ✓ Hooldusintervall on viidud 750 töötunnini
- ✓ Rõhutasandifilter on toodud välja klapikambrikaane alt
- ✓ Lisatud diagnostikaporte kiiremaks diagnoosimiseks
- ✓ Kaughaldus tagab kiire abi

6

▪ Praktiline

- ✓ Uued hüdroväljavõtted, koos surve all vabastamise hoobadega
- ✓ Esisilla väline langetamine paremaks haakimiseks
- ✓ Hüdraulilised külgtõmmitsad

7

▪ Paranenud masina kestvus

- ✓ Vähenatud hüdraulilisi ja elektrilisi ühendusi
- ✓ Uuendatud nelikvedu
- ✓ IParendatud pinnatöötlust ja värvi kvaliteeti