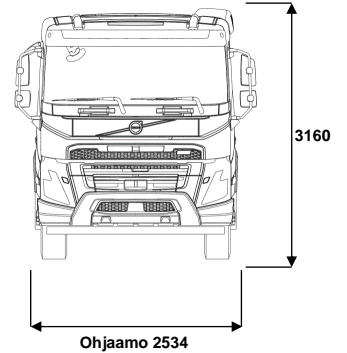
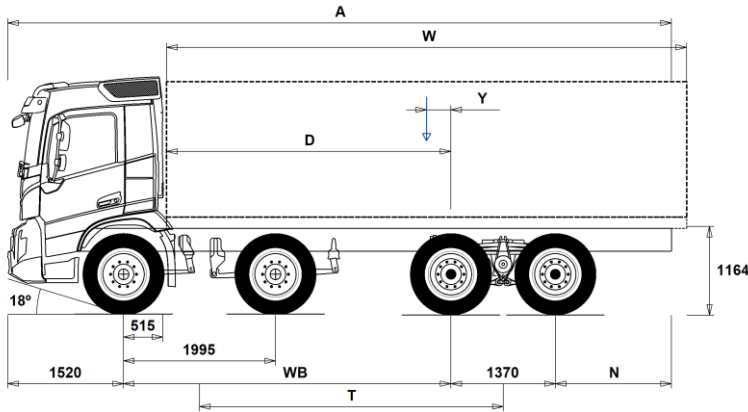


MALLISTO

FMX D13 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FMX 84RF 3L



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	4300	4350	4600	4900	5100	5600
A Alustan kokonaispituus	9565	9665	10015	10465	10815	11565
D Taka-akselin keskeltä kuormakorin etureunaan	3735	3785	4035	4335	4535	5035
N Takaylitys ROH (Min.)	825	825	825	825	715	715
N Takaylitys ROH (Max.)	2375	2425	2525	2675	2825	3075
T Teoreettinen akseliväli	3988	4038	4288	4588	4788	5288
Y Kuorman painopiste (Min.)	461	477	553	645	707	861
Y Kuorman painopiste (Max.)	461	477	553	645	707	861
W Kuormakorin pituus (Min.)	6547	6616	6964	7378	7655	8346
W Kuormakorin pituus (Max.)	6547	6616	6964	7378	7655	8346

Alustan massa [kg]

Etuakseli	6595	6585	6575	6540	6530	6495
Taka teli	2695	2710	2790	2855	2915	3010
Alustan paino	9290	9295	9365	9395	9445	9505
Kantavuus (sisältää päälirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	32710	32705	32635	32605	32555	32495

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	18100	18200	19000	20000	20600	22200
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	19500	19700	20500	21400	22100	23700

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa	42000
Yhdistelmän kokonaismassa	44000
Etuakseli	16000
Taka teli	26000

Tekninen

Tärkeät huomautukset

Alustan mitat

Ohjaamon korkeus: +328 mm lisää CAB-HSLP, -262 mm lisää CAB-LDAY, -262 mm lisää CAB-LSLP, +16 mm lisää CAB-SLP.

Mitta etuakselista ohjaamon takaseinään: +431 mm lisää CAB-HSLP ja CAB-SLP, -69 mm lisää CAB-LDAY, +425 mm lisää CAB-LSLP.

D-mitta sisältäen etuväliin 50 mm ja tasakuorma-autolle lisää apurunko 100 mm.

Korkeus voi vaihdella ± 20 mm lehtijousille ja ± 10 mm ilmajousitetulle.

Kaikki mitat ovat kuormaamattomalle alustalle ja teliakselit alhaalla. Chassis height used: CHH-HIGH.

Takaylitys käytetään auton painolaskelmaan on maksimi takaylitys (N Max.) valitaan akselivälin yhteydessä.

Massat ja mitat perustuvat seuraaviin renkaisiin:

Etuakselin renkaat: 315/80R22.5

Vetoakselin renkaat: 315/80R22.5

Alustan massoihin sisältyy öljyt, vesi, AdBlue, polttoainemäärä 0 litroissa ja ilman kuljettajaa. Alustan paino voi vaihdella ± 3%.

Kääntösäteet on teoreettisesti laskettu.

Lakisääteiset massat voivat vaihdella maakohtaisesti.

Tarkempia painotietoja varten käytetään WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luonna.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoittamiseen, vaan Volvon korirakenteen ohjetta ja alustapiirustusta FMX84RF3L.

MALLISTO

FMX D13 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FMX 84RF 3L

Auton käyttö

- **RC-ROUGH** Ajo-olosuhteet, maantie/maasto, <5% maastoajoa
- **RC-VROUGH** Ajo-olosuhteet, maastoajoa>5% ajosta tiestön ulkopuolella
- **TIPP-PRE** Alustan valmius, kippiauto
- **UNIFORM** Alustan valmius, vakio

Peruskomponentit

- **CHH-HIGH** Alustan korkeus, korkea
- **CHH-XHIGH** Alustan korkeus, X-korkea
- **RADD-TR1** Takajousitus, T-teli rautajousi perus jousenlehti
- **RADD-TR2** Takajousitus, T-teli rautajousi leveä jousenlehti
- **RADD-TR3** Takajousitus, T-teli rautajousi leveä vahvistettu jousenlehti
- **FMX-DAY5** Päiväohjaamo FMX
- **FMX-HSL5** Korkea makuuohjaamo FMX (Globetrotter)
- **FMX-LDA5** Matala päiväohjaamo FMX
- **FMX-LSL5** Matala makuuohjaamo FMX
- **FMX-SLP5** Makuuohjaamo FMX
- **EU6HT** Moottorin päästötaso, Euro 6, SCR+DPF+EGR
- **D13S420A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 420hv EU6, 2100Nm Fuelface 2022
- **D13S460A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 460hv EU6, 2300Nm, Fuelface 2022
- **D13S500A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 500hv EU6, 2500Nm, Fuelface 2022
- **D13S540A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 540hv EU6, 2600Nm, Fuelface 2022
- **D13K420** Moottori, 13-litraa, 420hp
- **D13K460** Moottori, 13-litraa, 460hp
- **D13K500** Moottori, 13-litraa, 500hp
- **D13K540** Moottori, 13-litraa, 540hv EU6
- **DIESEL** Käytettävä polttoaine: Diesel
- **DIESEL-B** Käytettävä polttoaine: Biodiesel B100 (FAME/RME)
- **EBR-EPG** Pakokaasun paineensäädin (pakokaasujarru).
- **EBR-EPGC** Pakokaasun paineensäädin ja VCB
- **EBR-VEB+** Moottorijarru VEB+ ja pakokaasun paineensäädin. Volvo Engine Brake+
- **AT2412** I-Shift 12 vaihdetta, 2400 Nm, maks. GCW 44t
- **AT2612** I-Shift 12 vaihdetta, 2600 Nm
- **ATO2612** I-Shift 12, ylivaihde, 12 vaihdetta, 2600 Nm
- **PT2606** Powertronic vaihteisto, 6-vaihdetta, 2600Nm
- **ASO-C** I-shift ryömintavaihde 1 kpl
- **ASO-ULC** I-shift ryömintavaihteet 2 kpl (ryömintä C2/välitys 1:19+ultraohjais ryömintä C1/välitys 1:32)
- **RTH2610B** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 100000kg, neljällä planeettapyörällä
- **RTH2610F** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 100000kg
- **RTH3210F** Taka-akseli, 32t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 100000kg
- **RTH3212F** Taka-akseli, 32t, teliveto, napavälitys, GCW 120000kg
- **RTH3312** Taka-akseli 33ton, teliveto, napavälitys. GCW 120ton
- **RTH3815** Taka-akseli 38t, teliveto, napavälitys. GCW 150t
- **RTS2310A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys GCW100t

Varustepaketit

- **FP-D13+** Ajoneuvon polttoainetaloudellisuuspaketti D13+
- **DRIVE5** Ajopaketti
- **DRIVE5+** Ajopaketti+
- **DRIVE5++** Ajopaketti++
- **1LIVINFM** 1 vuode, FM -paketti
- **2LIVINFM** 2 vuode, FM -paketti
- **INFODF** Mediapaketti kosketusnäytöllä (Dynaflleet toiminnot näytöllä)
- **INFONDF** Mediapaketti kosketusnäytöllä ja navigaattorilla (Dynaflleet toiminnot näytöllä)
- **VISIXCAM**
- **SAFE22** Ennakoiva turvallisuus -paketti SAFE22

■ Vakio varuste

□ Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

Jos haluatte lisää tietoa ottakaa yhteyttä lähimpään Volvo jälleenmyyjään (VSS).

Tehdas ja maahantuojat varaa oikeuden muuttaa rakennetta ja varustelua ilman aikaisempaa ilmoitusta. varustelu on maakohtainen. The specification can vary from country to country.

- **SAFE22+** Ennakoiva turvallisuus -paketti SAFE22+
- **OFFROADD** Maansiirtopaketti FMX päiväohjaamo
- **OFFROADS** Maansiirtopaketti FMX makuuohjaamo
- **CHASPAC** Alustapaketti, tasakuorma-autot (lokasuojat, led takavalot, sivuallajousuojat, kuormakorikiinnikkeet)

Alustan rakenne

- **FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- **FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- **FAL16.0** Etuakselienmassa 16 tonnia=2 * 8,0 tonnia
- **FAL18.0** Etuakselienmassa 18 tonnia
- **FAL20.0** Etuakselienmassa 20 tonnia
- **FSM-LUB** Rasvanipat etupään jousitusuksessa
- **FSTAB** Kallistuksenvakaaja edessä, normaali
- **FSTAB2** Kallistuksenvakaaja edessä, keskijäykkä
- **FSTAB3** Kallistuksenvakaaja edessä, jäykkä
- **RAL26** Telimassa 26 tonnia.
- **RAL32** Taka-akselistomassa, 32 tonnia
- **RAL38** Taka-akselistomassa, 38 tonnia
- **RSTAB1** Kallistuksenvakaaja takana
- **RSAP2** Takajousituksen kaivosautovahvistus
- **ACTST-TO** Volvo Dynamic Steering (VDS) - Aktiivinen ja tarkempi ohjaus lisäpumpulla ja vääntömomentin säädöllä
- **ASFE-OG** Ajonvakautusta edistävä VDS
- **ASFE-PO** Omia asetuksia tukeva ja ajonvakautusta edistävä VDS
- **ASFE-PS** Omia asetuksia tukeva VDS
- **PSS-DUAL** Ohjaustehostinjärjestelmä, kaksipiiri
- **PSS-SING** Ohjaustehostinjärjestelmä, normaali
- **PSP-VAR** Ohjaustehostimen pumppu. Säätötilavuus.
- **PSP-VAR2** Ohjaustehostimen pumppu. Säätötilavuus, Fuelface 2022
- **EBS-MED** EBS jarruohjelmisto, laajennettu ohjelma
- **AUXPARK** Lisäseisontajarru, etuakseli (4*2) tai 3./4.akseli (6*4/8*4)
- **RST-MUL** Takajousitus, perinteinen lehtijousi
- **RST-PAR1** Takajousitus, parabelijousi normaali
- **RST-PAR5** Takalehtijousitus, progressiivinen parabelijousitus.
- **FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaak
- **FIL-EEEB** Sisärunko, moottorin takapäästä-telin takapäähän
- **FIL-EEEF** Sisärunko, moottorin takapäästä-rungon päähän
- **FIL-FBEB** Sisärunko, telin kohdalla
- **FIL-FBEF** Sisärunko, telin edestä rungon takapäähän.
- **FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telin kohdalla
- **FIL-TXEF** Sisärunko, vaihteistosta rungon takapäähän
- **BBOX-L** Akkukotelo vasemmalla puolella.
- **2BAT210B** Geeliakut 2x210Ah
- **2BAT210C** AGM akut 2x210Ah
- **BATTAMP** Akun ampeerimittari (ei akkuanturia)
- **BATTIND** Akun virranhallinta (akkuanturi ja virranhallinta - suurelle virrankulutukselle)
- **ADR2** ADR varustettu alusta, 2 katkaisijaa
- **MSWI-A** Pääkatkaisin, ADR
- **MSWI-C** Pääkatkaisin, alustassa. Hallinta akkukotelon kytkimellä
- **MSWI-R** Pääkatkaisin, kaukokäyttöinen. Hallinta avaimen kaukosäätimellä
- **UR-FUEL** Ilman pa-säiliötä, oikea puoli
Min tilavuus 255l
Max tilavuus 810l
- **UL-FUEL** Ilman Pa-säiliötä, vasen puoli
Min tilavuus 160l
Max tilavuus 450l
- **ADTP-L** AdBlue-säiliön sijainti - vasen
- **ADTP-LF** AdBlue-säiliön sijainti - vasen etu

MALLISTO

FMX D13 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FMX 84RF 3L

■ ADTP-R	AdBlue-säiliön sijainti - oikea	□ RFEND-B	Takalokasuojat perusmalli.
□ ADB032	AdBlue-säiliö, tilavuus 32 litraa	□ RFEND-T	Takalokasuojat, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B)
□ ADB048	AdBlue-säiliö, tilavuus 48 litraa	□ RFH-BAS	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.
□ ADB064	AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa	□ RFH-HIG	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto) Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
■ FCAP-L	Pa-säiliönkorkki, lukittava	□ RFH-LOW	Korkein asennuskorkeus. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)
■ FUFF-AS	Polttoaineentäytön loiskeenesto	□ ATANK-AL	Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helpoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riksi lokasuojien hankaantumiseen.
□ FUFF-ATS	Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto	□ TL-LED	Ilmasäiliöt alumiinia
□ ESH-LEFT	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus vasen	□ BLIGHT-E	Takavalot, LED
■ ESH-REAR	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse	□ JARRUVALOT	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot
□ ESH-RIGH	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus oikea	Renkaat ja vanteet	
□ ESH-VERT	Äänenvaimentaja vaakatasossa, pakoputken suuntaus ylös	□ RT-AL	Alumiinivanne, harjattu, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
□ EXST-SSP	Pystypakoputken yläputki, kiillotetusta ruostumattomasta teräksestä	□ RT-ALDP	Alumiinivanne, Dura-Bright, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
□ EXST-ST	Pystypakoputken yläputki, aluminoidusta teräksestä	□ RT-ALDPD	Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
□ WHC-FIX2	Pyöräkiila, kaksi kiinteää pyöräkiilaa	□ RT-ALDU	Alumiinivanne, harjattu, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
□ WHC-FOL2	Pyöräkiila, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa	■ RT-STEEL	Teräsvanteet kaikilla akselilla
□ WHCP-F	Pyöräkiilat, sijainti auton etuosassa - TRACTOR, BBOX-L, Fold, 1/2 w chocks = Top of left side battery box - TRACTOR, BBOX-EF, Fold, 1/2 w chocks = Top of left side fuel tank - TRACTOR, BBOX-EF, Fix, 2 w chocks = Left frame front of fuel tank - RIGID, 1 front axle, Fold, 1/2 w chocks = Top of left side battery box - RIGID, 2 front axles, Fold, Frame free space, 2 wc = Top of left side battery box - RIGID, 2 front axles, Fix, W/o frame free space, 2 wc = Left frame behind 1st front wheel	□ WCAP	Koristekapselit
□ WHCP-R	Pyöräkiilat, sijainti auton takaosassa - RIGID, 1 front axle, Fix, 1/2 w chocks = Left frame rear (or front) of rear wheels	□ SPWT-D	Varapyörä, vetorengas koko ja kuvio
□ WHCP-T	Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon	□ SPWT-F	Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.
□ TB-L80	Työkälulaatikko, 800 mm vasen puoli	□ SWCP-LF	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin etupuolella, vasen
□ TB-R80	Työkälulaatikko, 800 mm oikea puoli	□ SWCP-T	Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä
□ SUP-BAS	Sivualleajosuojat	□ SWCP-TP	Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä
□ CHAIN-S	Lumiketjut	□ JACK-12T	Tunkki 12 tonnia
□ HOOK-SC	Lumiketjujen säilytyskourut rungossa	□ JACK-15T	Tunkki 15 tonnia
□ TOWMBRH	Vetopalkki, korkea asennus	□ JACK-20T	Tunkki 20 tonnia
□ TOWMBRL1	Vetopalkki, matala asennus	■ TOOL-BAS	Työkälsarja, perus
□ TOWMBRM	Vetopalkki, keskikorkea asennus	□ TOOLKIT	Työkälsarja, laaja
■ RFEC-S	Rungon pääty suoraan katkaistu	□ INFLAHOS	Renkaantäyttöletku
□ RFEC-U	Rungon päädyn yläpuoli viistetty	□ GAUGE-TP	Rengaspainemittari
□ C-RI5050	Vetokytkin Ringfelder 5050 G-150	Voimansiirron varusteet	
□ C-VBG520	Vetokytkin, VBG 5200D, vetosilmukka 50mm, D=200kN (korvaa VBG8500)	□ TRAP-HD	Vaihteisto, HD-versio
□ C-VBG795	Vetokytkin, VBG 795V, vetosilmukka 57mm, D=290kN	■ DRM-BE	Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)
□ TOWR-ONE	Hinauskoukku takana	□ DRM-E	Economy ajotila
□ TREL-PK	Perävaununliitäntä, valmius pv-liitäntälle (ohjaamo/alusta johdotus)	□ PVT-MAP	I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)
□ TREL14	Perävaunun sähköliitäntä, 14 napaa	□ CRUIS-E5	Vakionopeudensäädin, I-Torque (väännön optimointi, I-cruise, I-Roll, alamäkiavustin, +4 km/h)
□ TREL15	Perävaunun sähköliitäntä, 15 napaa (ADR)	□ AMSO-AUT	I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto
■ TREL7-7	Perävaunun sähköliitäntä 2 * 7 napaa	□ AVO-ENH	I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon
□ TBC-DUO	Perävaunun Duomatic paineilmaliittimet.	□ APF-ENH	I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto
□ TBC-EC	Perävaunun EU paineilmaliittimet.	□ CD43-O	Kytin, kaksi levyä, halkaisija 17"
□ TRBR-HCF	Perävaunun käsihallintaventtiili	□ RET-TH	Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)
□ TRBR-HCR	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.	□ RET-TPT	Hidastin, Powertronic-vaihteistoon asennettu
□ TRBR-STA	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)	□ TC-HWO	Öljyn jäähdyttävä, automaattivaihteisto
■ TRB-STRE	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaununjarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä	□ TC-MAOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, suurin, HD2
□ FFEND-B	Toisen etuakselin lokasuojat, vakiokorkeus	■ TC-MWO	Vaihteiston öljynjäähdytin, perus
□ FFEND-T	Kuljetuksenaikaiset lokasuojat toiselle etuakselille	□ TC-MWOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, HD
		□ 2COM1100	Paineilmakompressori, 1100L/min

■ Vakio varuste

□ Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

Jos haluatte lisää tietoa ottakaa yhteyttä lähimpään Volvo jälleenmyyjään (VSS).

Tehdas ja maahantuojat varaa oikeuden muuttaa rakennetta ja varustelua ilman aikaisempaa ilmoitusta. varustelu on maakohtainen. The specification can vary from country to country.

MALLISTO

FMX D13 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FMX 84RF 3L

<input type="checkbox"/> 2COMP870	Paineilmakompressori, 870L/min	<input type="checkbox"/> HWSS-ACB	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitus ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrutustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
<input checked="" type="checkbox"/> 2COMP900	Paineilmakompressori, 900L/min	<input type="checkbox"/> HWSS-FCB	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitus (Pakollinen 2- ja 3-akselisissa)
<input type="checkbox"/> CLU-AIRC	Paineilmakompressori, irtikytkettävä	<input type="checkbox"/> LSS-DW	Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus. Pakollinen 2- ja 3-akselisissa autoissa
<input checked="" type="checkbox"/> AIRIN-HI	Moottorinilmanotto, korkea	<input type="checkbox"/> LCS	Ajokaistan vaihtovahti
<input type="checkbox"/> AIRIN-LO	Moottorinilmanotto, matala	<input type="checkbox"/> LCS4	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin
<input type="checkbox"/> ACL1ST-S	Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta	<input type="checkbox"/> DAS-W	Kuljettajan vireystilan valvonta.
<input checked="" type="checkbox"/> 24A110BL	Laturi, 110 Ampeeria, LIN-ohjattu	<input type="checkbox"/> RSENS-W	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä
<input type="checkbox"/> 24A150BL	Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu	<input type="checkbox"/> CU-ECC	Lämmityslaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.
<input type="checkbox"/> 24AL150B	Laturi, 150 Ampeeria	<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiihisuodattimella
<input checked="" type="checkbox"/> PRIM-EL	Ilmauspumppu, sähköinen	<input checked="" type="checkbox"/> CU-MCC	Lämmityslaite ja ilmastointi käsikäyttöisellä lämpötilan säädöllä.
<input type="checkbox"/> PRIM-MAN	Ilmauspumppu, manuaalinen	<input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL	Käynnistyksenesto, Immobilizer
<input type="checkbox"/> FUEQ-EH	Polttoaineletkujen lämmitys	<input type="checkbox"/> ALARM-E	Varashälytin, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu
<input checked="" type="checkbox"/> 220EBH15	Lohkolämmitin.	<input type="checkbox"/> BUPMON	Peruutuskamera, ohjaamon 7 tuumaiseen näyttöön kytkettynä lämmityksellä ja moottoroidulla läpällä. Toimitetaan irtonaisena auton mukana. Lisäkamerat ja johdotukset saatavilla PCA30081-84
<input type="checkbox"/> PTER-100	Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa	<input type="checkbox"/> PHONE-PK	Puhelinvalmius
<input type="checkbox"/> PTER-DIN	Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).	<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolin
<input type="checkbox"/> PTER1400	Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Sivuhäikäisysuojat kuljettajan puolella
<input type="checkbox"/> HPE-F101	F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNF-B	Häikäisysuojus, perus (ilman peiliä)
<input type="checkbox"/> HPE-F41	F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNF-MD	Häikäisysuojus kuljettajan puolella (sis. peilin)
<input type="checkbox"/> HPE-F51	F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho
<input type="checkbox"/> HPE-F61	F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho
<input type="checkbox"/> HPE-F81	F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhylyllä (push/pull tyyppinen)
<input type="checkbox"/> HPE-T53	F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)
<input type="checkbox"/> HPE-T70	F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto ilmajousitetuille akselille.)
<input type="checkbox"/> HPE-V45	VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje
<input type="checkbox"/> HPE-V75	VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> WARNVEST	Turvaliivi
<input type="checkbox"/> PTPT-D	Voimanotto, Powertronic, suora liitäntä	<input checked="" type="checkbox"/> AIDKIT	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset
<input type="checkbox"/> PTPT-F	Voimanotto, Powertronic, laippa	<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava
<input type="checkbox"/> PTR-D	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.	<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Tarkastuslamppu
<input type="checkbox"/> PTR-DH	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.	<input type="checkbox"/> BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja
<input type="checkbox"/> PTR-DM	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.	<input type="checkbox"/> WRITEPAD	Kirjoituslata.
<input type="checkbox"/> PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus	<input checked="" type="checkbox"/> DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen.
<input type="checkbox"/> PTRD-D	Voimanulosotto. Kahdelle hydraulipumpulle suora asennus maksimiteho, ulommaisesta 90 kW, sisimmäisestä 100 kW, maksimi vääntömomentti yhteensä 550 Nm. 1000 Nm kun vain sisempi pumppu on kytketty.	<input type="checkbox"/> DST-CF6	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen, tuuletettu.
<input type="checkbox"/> PTRD-F	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.	<input type="checkbox"/> SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri
<input type="checkbox"/> HPG-F101	VOAC F1-101 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> SBPRE-DS	Kuljettajan turvavyökiristin
<input type="checkbox"/> HPG-F41	VOAC F1-41 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> PST-BAS1	Matkustajan istuin, perus 1
<input type="checkbox"/> HPG-F51	VOAC F1-51 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> PST-CF5	Matkustajan istuin, Comfort 5
<input type="checkbox"/> HPG-F61	VOAC F1-61 hydraulipumppu	<input checked="" type="checkbox"/> PST-STD2	Matkustajan istuin, perus 2
<input type="checkbox"/> HPG-F81	VOAC F1-81 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> SBPRE-PS	Matkustajan turvavyön kiristys
<input checked="" type="checkbox"/> STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla	<input type="checkbox"/> ARMRE-BB	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet
<input type="checkbox"/> STWPOS-R	Ohjauspyörä oikealla	<input type="checkbox"/> ARMRE-DB	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan istuin
<input type="checkbox"/> STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa	<input type="checkbox"/> ARMRE-PB	Molemminpuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin
<input type="checkbox"/> STGW-AD2	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)		
<input checked="" type="checkbox"/> STGW-ADJ	Säädettävä ohjauspyörä		
<input type="checkbox"/> AIRBAG	Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.		
<input checked="" type="checkbox"/> DRC-AMII	DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)		
<input type="checkbox"/> ARSL	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa		
<input type="checkbox"/> ESP-BAS1	Ajovakaudenhallinta ESP1. Vetoautot ja tasakuorma-autot pieni omamassa, matala painopiste. Esim nuppiautot tai matalan painopisteen autot, mkl säiliöautot. Autot jotka ovat tyhjänä kevyitä.		
<input type="checkbox"/> ESPC-RO	ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)		
<input type="checkbox"/> HWSS-AC	ACC vakionopeudensäädin ja törmäyksen varoitustoiminto (vain 4+ akselisiin)		

Vakio varuste

Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

Jos haluatte lisää tietoa ottakaa yhteyttä lähimpään Volvo jälleenmyyjään (VSS).

Tehdas ja maahantuoja varaa oikeuden muuttaa rakennetta ja varustelua ilman aikaisempaa ilmoitusta. varustelu on maakohtainen.
The specification can vary from country to country.

MALLISTO

FMX D13 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FMX 84RF 3L

<input type="checkbox"/> ARU-BAS	Kynnärnoja, keinoahkaa	<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Öljypohjan suoja, Heavy Duty
<input type="checkbox"/> ARU-LEA	Kynnärnoja, nahkaa	<input type="checkbox"/> SIDEH-B	Tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
<input checked="" type="checkbox"/> FMAT-RUB	Kumimatot	<input type="checkbox"/> SIDSTP-R	Sivutikkaat ja tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
<input type="checkbox"/> FMAT-TX2	Tekstiili- ja kumimatot	<input checked="" type="checkbox"/> BUGNET	Hyönteisverkko maskin ja jäähdyttäjän välissä.
<input type="checkbox"/> LBK70	Alasänky 700mm, kiinteä	<input type="checkbox"/> CTILT-P-E	Ohjaamon kippaus, sähköinen
<input type="checkbox"/> MATL-FI	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle	<input checked="" type="checkbox"/> CTILT-P-M	Ohjaamon kippaus, manuaalinen
<input type="checkbox"/> MATL-SF	Alavuoteen joustinpatja premuim malli , puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle	<input type="checkbox"/> FCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus
<input type="checkbox"/> OLMAT-BA	Petauspatja vakio malli 20mm	<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M	Mekaaninen ohjaamon etujousitus
<input type="checkbox"/> OLMAT-PR	Petauspatja, premium malli 30mm	<input type="checkbox"/> RCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus
<input type="checkbox"/> TBK60F	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)	<input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M	Mekaaninen ohjaamon takajousitus
<input type="checkbox"/> TBK70F	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)	<input type="checkbox"/> MIRCFPX	Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä.
<input type="checkbox"/> PH-ENGCA	Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).	<input checked="" type="checkbox"/> MIRCOMFX	Sähkölämmitteiset/hallintaiset tukevat peilit laajakulmapeiillillä molemmilla puolilla sekä lähietäisyyspeili apukuljettajan puolella.
<input type="checkbox"/> PH-SS	Ohjaamon taukolämmitin	<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Ilmanohjain katolla
<input type="checkbox"/> SLCP-BAS	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)	<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt
<input type="checkbox"/> ETSB-F	Säilytystila, moottoritunneli (etu)	<input checked="" type="checkbox"/> HL-BASIC	Ajovalot, perusversio
<input type="checkbox"/> ETSB-FR	Säilytyslaatikko ja -lokerikko moottoritunnelin päällä.	<input type="checkbox"/> HL-CLEAN	Ajovalonpesin
<input type="checkbox"/> ETSB-FRS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä/takana ja sivulla.	<input type="checkbox"/> HLP-ST	Ajovalonsuojat, teräkset poikkitangot
<input type="checkbox"/> ETSB-FS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä ja sivulla.	<input checked="" type="checkbox"/> HL-ADJ	Ajovalojen korkeudensäätö
<input type="checkbox"/> ETSB-FS	Säilytystila, moottoritunneli (taka)	<input type="checkbox"/> ASL-RF2	Lisäkaukovalot kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl
<input type="checkbox"/> ETSB-RS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä takana ja sivulla.	<input type="checkbox"/> IDLAMP-A	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)
<input type="checkbox"/> ETSB-S	Säilytystila, moottoritunnelin sivussa	<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)
<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)	<input type="checkbox"/> IDLMPSW	Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot)
<input type="checkbox"/> RUS-HIG	Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)	<input type="checkbox"/> BEACOA2F	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä.
<input type="checkbox"/> REF-ICPK	Jääkaapin valmiussarja moottoritunnelin päälle	<input type="checkbox"/> BEACOA2R	Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin. Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.
<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Mikroaaltouunivalmuis	<input type="checkbox"/> BEACON-P	Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä.
<input type="checkbox"/> BOTH-D	Pullonpidin kojelaudsssa keskellä	<input type="checkbox"/> BEACONA4	Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat
<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Kahvinkeitinvalmuis	<input type="checkbox"/> BEACON-P	Varoitusvalot, valmuis.(majakka)
<input checked="" type="checkbox"/> INLI-BAS	Ohjaamon valaistus, perus	<input type="checkbox"/> BEACONA4	Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.
<input type="checkbox"/> INLI-NL	Ohjaamon valaistus perus+yövalot		Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).
<input type="checkbox"/> INLI-NLD	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä		Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).
<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärmä)	<input type="checkbox"/> CABPT-R1	Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).
<input checked="" type="checkbox"/> RH-EE	Kattoikkuna sävylasia	<input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2	Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).
<input type="checkbox"/> RH-ER	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.	<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Lisäkaukovalovalmuis edessä
<input type="checkbox"/> RH-ETR	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.	<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Apukaukovalovalmuis katolla
<input type="checkbox"/> RH-MTR	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.	<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Kaukovalovalmuis katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W
<input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN	Sävylasit	<input type="checkbox"/> ROS-IL2	Globekyltin valaistuksen valmuis (katkaisija irrallaan)
<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamo	<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Kattokilven valaistuksen valmuis
<input type="checkbox"/> SWIND-PS	Sivuikkuna oikealla puolella	<input type="checkbox"/> CSGN-FMX	Ohjaamon merkki, FMX Construction
<input type="checkbox"/> AWIND-RF	Takaikkuna	<input checked="" type="checkbox"/> HORN-F1S	Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiaäninen paineilimatorvi, Jericho
<input type="checkbox"/> VANMIR	Meikkipeili	<input type="checkbox"/> HORN-R2S	Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.
<input type="checkbox"/> AS-FUS	Extrahyly etuyläsäilytystilassa	<input type="checkbox"/> ANT-CBR	La-radioantenni.
<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Taulutelevisyon asennussarja ohjaamoon	<input type="checkbox"/> ACCBP-AP	Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet

Ohjaamon ulkoinen varustus

- EXTL-BAS** Ulkopuolen viimeistelytaso, maalamattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.
- FH: Harmaa puskuri, askelmat, peiliin kotelot ja aurinkolippa.
- FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peiliin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirikkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia)
- DGLAS-H** Ovilasit, karkeastut ja sähkötoimiset
- DGLAS-L** Ovilasit, laminoidut ja sähkötoimiset
- LOCK-REM** Ovien keskuslukitus, kaukosäätimellä
- BUMP-HD** Vahvistettu etuosa - HD puskuri
- AUXFS** Ohjaamon lisäsiiväskelma

■ Vakio varuste

□ Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

Jos haluatte lisää tietoa ottakaa yhteyttä lähimpään Volvo jälleenmyyjään (VSS).

Tehdas ja maahantuojat varaa oikeuden muuttaa rakennetta ja varustelua ilman aikaisempaa ilmoitusta. varustelu on maakohtainen.
The specification can vary from country to country.

MALLISTO

FMX D13 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FMX 84RF 3L

- ACCB-R** Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline
- ACCB-F** Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
- ACCB-FR** Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet
- ACCB-M** Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline
- ACCB-R** Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline
- ACCB-RM** Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
- REFS-TW** Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon
- REFS-TY** Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon

Päällirakennevalmius

- SRWL-PK** Johtosarjavalmius sivu- takatyövaloille alustassa ja kolmiasentoinen katkaisija, maks 280 w
Wiring prep for side&rear working lamps on chassis + a three-position switch, max 280 w
- SWL-2FW** Työvalot, 2 kpl valk Led alustan etuosaan. 2-asentoa (on/off)
- SWL-2RW** Työvalot, 2 kpl valk Led alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off)
- SWL-4W** Työvalot, 4 kpl valk. Led alustassa. 2-asentoa (on/off)
- SWL-PK** Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisija maks 180 W
- WL-CHPK** Työvalot, alustassa, valmiussarja
- WLC-H2A** Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennettu
- WLC-H2W** Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennettu
- WLC-PKCH** Työvalovalmius alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)
- WLC-PKH** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKL** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKLH** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- ECBB-BAS** Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia
- ECBB-HIG** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. laaja päällirakennemoduuli (18kpl lähtöä)
- ECBB-MED** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. keskitason päällirakennemoduuli (11kpl lähtöä)
- BBCHAS1** Päällirakentajan sähköliitäntä, yksi kappale 7-napaisia liitäntöjä
- BBCHAS3** Päällirakentajan sähköliitäntä, kolme kappaletta 7-napaisia liitäntöjä
- BEPR-T2** Kippiauton sähkövalmius WRC-kaukosäätimellä
- EXSTER** Etäohjaus BBM moduulin kautta
- TD-LED** LED valoja tukeva perävaunun tunnistus
- FRFS-BS** Rungon tyhjä tila molemmin puolin antaa lisätilaa esimerkiksi tukijaloille tai muille varusteille. Tyhjä tila etulokasuojan takana noin 500mm autoissa, joissa yksi etuakseli ja 600m autoissa joissa kaksi etuakselia. Makuuohjaamon kanssa tila on noin 350mm ohjaamon takaseinän takana (500mm etulokasuojan takana) Runkoon on saatavilla erikseen myös valmius 10Tm, 20Tm ja 40Tm nostureille runkokiinnikkeineen.
- FBA-BTF** Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
- FBA-BTSF** Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
- HBA-FSFB** Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne
- HBA-SB** Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne
- RBA-T2** Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle
- CRANEPK1** Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 10Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.
- CRANEPK2** Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 20Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
- CRANEPK4** Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 40Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
- AUXL-SPK** Auravalvalmius

■ Vakio varuste

□ Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

Jos haluatte lisää tietoa ottakaa yhteyttä lähimpään Volvo jälleenmyyjään (VSS).

Tehdas ja maahantuoja varaa oikeuden muuttaa rakennetta ja varustelua ilman aikaisempaa ilmoitusta. varustelu on maakohtainen. The specification can vary from country to country.

- TAILPRE2** Takalaitanostimen Work Remote valmius. Mahdollistaa takalaitanostimen sähköisten lähtöjen hallinnan WRC kaukosäätimellä.
- TAILPREP** Takalaitanostimen valmiussarja
- AESW2** Päällirakentajan katkaisimet, kaksi kaksiasentoista katkaisinta (AUX1 ja AUX2)
- AESW2PK** Päällirakentajan katkaisimet, kaksi katkaisinta (AUX1 ja AUX2) ja valmius neljälle lisäkatkaisijalle tyhjän peitelevyn takana
- AUXSW-4** Päällirakentajan katkaisimet, valmius neljälle extra-katkaisimelle (johdotus)

Luovutustöimenpiteet

- TGW-4GWL** Telematiikkayksikkö GSM/GPRS/4G modeemilla ja WLAN-valmiudella (langaton verkko)
- FMS-PK** FMS tiedonsiirtojärjestelmä
- DRUT1** My Truck sovellus (1v sopimus)
- DRUT2** My Truck sovellus (2v sopimus)
- DRUT3** My Truck sovellus (3v sopimus)
- DRUT4** My Truck sovellus (4v sopimus)
- DRUT5** My Truck sovellus (5v sopimus)

MALLISTO

FMX D13 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FMX 84RF 3L

Volvo Trucks. Driving Progress