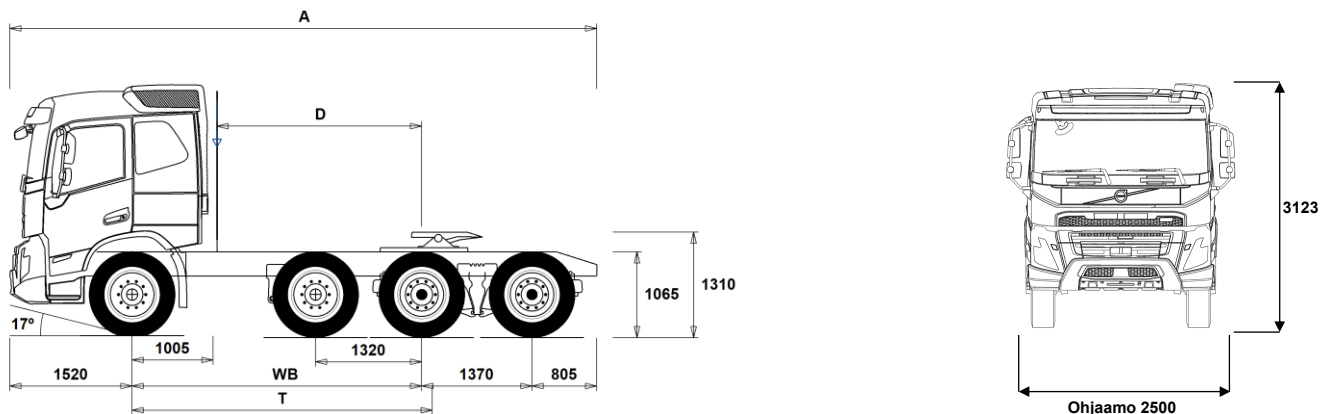


MALLISTO

FMX D11 8x4, Tractor, Pusher-tridem FMX 84T P1A



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	3600	3900
A Alustan kokonaispituus	7295	7595
D Etäisyys ilmanoton takareunasta taka-akselin keskipisteeseen	2545	2845
T Teoreettinen akseliväli	3728	4028

Alustan massa [kg]

Etuakseli	5645	5020
Taka teli	3670	4325
Alustan paino	9315	9345

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	15100	16100
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	16600	17600

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa
Yhdistelmän kokonaismassa
Etuakseli
Taka teli

Tekninen

35000
44000
8000
27000

Tärkeät huomautukset

Alustan mitat

Ohjaamon korkeus: -16 mm lisää CAB-DAY, +312 mm lisää CAB-HSLP, -278 mm lisää CAB-LDAY, -278 mm lisää CAB-LSLP.

Mitta etuakselista ohjaamon takaseinään: -422 mm lisää CAB-DAY ja CAB-LDAY.

D-mitta sisältäen etuvälin 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.

Massat ja mitat perustuvat seuraaviin renkaisiin:

Etuakselin renkaat:	315/80R22.5
Vetoakselin renkaat:	315/80R22.5
Teliakselin/Pusher renkaat:	315/80R22.5

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

Kääntösäteet on teoreettisesti laskettu. Teliakseli: PA-HYDRS.

Lakisääteiset massat voivat vaihdella maakohtaisesti.

Tarkempia painotietoja varten käytetään WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luona.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoittamiseen, vaan Volvon korirakenteen ohjetta ja alustapiirustusta FMX84TP1A.

MALLISTO

FMX D11 8x4, Tractor, Pusher-tridem FMX 84T P1A

Auton käyttö

- RC-ROUGH** Ajo-olosuhteet, maantie/maasto, <5% maastoajoa
- RC-SMOOTH** Ajo-olosuhteet, maantieajoa, >95% ajoajasta maanteilla

Peruskomponentit

- **PU-EHYS2** Pusher-välitelli, hydraulisesti ohjattu
- FMX-DAY6** Päiväohjaamo FMX
- FMX-HSL6** Korkea makuuohjaamo FMX (Globetrotter)
- FMX-LDA6** Matala päiväohjaamo FMX
- FMX-LSL6** Matala makuuohjaamo FMX
- **FMX-SLP6** Makuuohjaamo FMX
- **D11S330A** Moottori, 11-litraa, 330hp, EU6, Fuelface 2022
- D11S380A** Moottori, 11-litraa, 380hp, EU6, Fuelface 2022
- D11S430A** Moottori, 11-litraa, 430hp, EU6, Fuelface 2022
- D11S460A** Moottori, 11-litraa, 460hp, EU6, Fuelface 2022
- **D11K330** Moottori, 11-litraa, 330hp EU6
- D11K380** Moottori, 11-litraa, 380hp EU6
- D11K430** Moottori, 11-litraa, 430hp EU6
- D11K460** Moottori, 11-litraa, 460hp EU6
- **DIESEL** Käytettävä polttoaine: Diesel
- 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
- PT2106** Powertronic vaihteisto, 6-vaihdetta, 2100Nm
- RTH2610B** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 100000kg, neljällä planeettapyörällä
- RTH2610F** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 100000kg
- RTS2310A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys GCW100t
- **RTS2370A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys

Varustepaketit

- DRIV-EXT** Kuljettajan ajopaketti, laajennettu
- DRIV-SEL** Ajopaketti
- 1LIVINFM** 1 vuode, FM -paketti
- 2LIVINFM** 2 vuode, FM -paketti
- **INFOHIGH** Mediapaketti, laaja valmius
- SAFE-SEL** Turvallisuuspaketti
- OFFROADD** Maansiirtopaketti FMX päiväohjaamo
- OFFROADS** Maansiirtopaketti FMX makuuohjaamo

Alustan rakenne

- FST-AIR** Etujousitus, ilmajousi
- **FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- FSLs-BAS** Etujousituksen liikerata - perus
- FSLs-HI** Etujousituksen liikerata - pitkä liikerata
- **FAL10.0** Etuakselimassa 10.0 tonnia
- **FAL8.0** Etuakselimassa 8.0 tonnia.
- FAL8.5** Etuakselimassa 8.5 tonnia
- FAL9.0** Etuakselimassa 9.0 tonnia
- **FSTAB** Kallistuksenvakaaja edessä, normaali
- FSTAB2** Kallistuksenvakaaja edessä, keskijäykkä
- FSTAB3** Kallistuksenvakaaja edessä, jäykkä
- **RAL27** Taka-akselistomassa, 26,5/27 tonnia ("maantie" 8x4PR/TR=27t / 8x2PTR=26,5t)
- RAL32** Taka-akselistomassa, 32 tonnia
- RAL35** Taka-akselistomassa, 35 tonnia (erikoiskuljetukset)
- **RSTAB3** Kallistuksenvakaaja takana, jäykkä
- **RALIM15** Vetoakselin painorajoinen 15 tonnia
- 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-VAR2** Ohjaustehostimen pumppu. Sääätötilavuus, Fuelface 2022
- **EBS-MED** EBS jarruohjelmisto, laajennettu ohjelma
- AUXPARK** Lisäseisontajarru, etuakseli (4*2) tai 3./4.akseli (6*4/8*4)
- AUXPARK4** Lisäseisontajarru, 4 lisäsynterillä
- **RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- **FRAME300** Runkopalkin korkeus 300mm
- **FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaaka
- FIL-EEEE** Sisärunko, moottorin takapästä-telein takapäähän
- **FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telein kohdalla
- **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-R** Pääkatkaisin, kaukokäyttöinen. Hallinta avaimen kaukosäätimellä
- **UR-FUEL** Ilman pa-säiliötä, oikea puoli
- **UL-FUEL** Ilman Pa-säiliötä, vasen puoli
- ADTP-BC** AdBlue-säiliön sijainti - oikea ohjaamon takana/alla
- **ADTP-R** AdBlue-säiliön sijainti - oikea
- ADB048** AdBlue-säiliö, tilavuus 48 litraa
- ADB050** AdBlue-säiliö, tilavuus 50 litraa - ohjaamon alla/takana
- ADB064** AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa
- ADB068** AdBlue-säiliö, tilavuus 68 litraa
- ADB083** AdBlue-säiliö, tilavuus 83 litraa
- ADB090** AdBlue-säiliö, tilavuus 90 litraa
- ADB100** AdBlue-säiliö, tilavuus 100 litraa
- ADB112** AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa
- ADTC-BF** AdBlue-säiliön suojalevy
- ESH-LEFT** Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus vasen
- **ESH-REAR** Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse
- ESH-RIGH** Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus oikea
- ESH-VERT** Äänenvaimentaja vaakatasossa, pakoputken suuntaus ylös
- EXST-SSP** Pystypakoputken yläputki, kiillotetusta ruostumattomasta teräksestä
- EXST-ST** Pystypakoputken yläputki, aluminoidusta teräksestä
- WHC-FIX2** Pyöräkiila, kaksi kiinteää pyöräkiilaa
- WHC-FOL2** Pyöräkiila, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa
- 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 lefts 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
- WHCP-M** Pyöräkiilat, sijainti auton keskiosassa

■ 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 D11 8x4, Tractor, Pusher-tridem FMX 84T P1A

	- TRACTOR, BBOX-L, Fix, 1/2 w chocks = Left frame front of rear wheels - RIGID, 1 front axle, Fix, 1/2 w chocks = Left frame front of (or behind) rear wheels	■ PVT-MTM	I-See ennakoiva maaston ja liikennetilanteita huomioiva, karttapohjainen, GPS yhteys
□ WHCP-T	Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon	□ AMSO-AUT	I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto
□ TB-R80	Työkälulaatikko, 800 mm oikea puoli	□ AVO-ENH	I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon
□ CHAIN-S	Lumiketjut	□ APF-ENH	I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto
□ HOOK-SC	Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa	□ RET-TH	Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)
■ TOWF-HD1	Yksi vetopiste edessä, Heavy duty	□ RET-TPT	Hidastin, Powertronic-vaihteistoon asennettu
■ RFEC-B		□ TC-HWO	Öljyn jäähdyttävä, automaattivaihteisto
□ TOWR-ONE	Hinauskoukku takana	□ TC-MAOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, suurin, HD2
□ TREL15	Perävaunun sähköliitäntä 15 napaa (ADR)	■ TC-MWO	Vaihteiston öljynjäähdytin, perus
■ TREL7-7	Perävaunun sähköliitäntä 2 * 7 napaa	□ TC-MWOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, HD
□ TBC-DUO	Perävaunun Duomatic paineilmalitimet.	□ 2COM1100	Paineilmakompressori, 1100L/min
■ TBC-EC	Perävaunun EU paineilmalitimet.	■ 2COMP870	Paineilmakompressori, 870L/min
□ TRBR-HCF	Perävaunun käsihallintaventtiili	□ 2COMP900	Paineilmakompressori, 900L/min
□ TRBR-HCR	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.	□ CLU-AIRC	Paineilmakompressori, irtikytkettävä
■ TRBR-STA	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)	■ AIRIN-HI	Moottorinilmanotto, korkea
□ TRB-STRE	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaununjarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä	■ AIRIN-LO	Moottorinilmanotto, matala
■ RFEND-B	Takalokasuojia perusmalli.	□ ACL1ST-S	Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta
■ RFH-BAS	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.	□ 24A110BL	Laturi, 110 Ampeeria, LIN-ohjattu
□ RFH-HIG	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)	□ 24A150BL	Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu
□ RFH-LOW	Korkein asennuskorkues. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)	■ 24A180BL	Laturi, 180 Ampeeria, LIN-ohjattu
	Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helppoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riksi lokasuojien hankaantumiseen.	□ 24AL150B	Laturi, 150 Ampeeria
□ ATANK-AL	Ilmasäiliöt alumiiniin	□ PRIM-EL	Ilmauspumppu, sähköinen
□ TL-LED	Takavalot, LED	□ PRIM-MAN	Ilmauspumppu, manuaalinen
■ BLIGHT-E	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot	■ FUEFE2LW	Polttoainesuodatin, kaksi suurta suodatinta vedenerottimella
		□ FUEFE2SW	Polttoainesuodatin, kaksi kappaletta vedenerottimella
		■ 220EBH15	Lohkolämmitin.
		□ PTER-100	Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa
		□ PTER-DIN	Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).
		□ PTER1400	Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa
		□ HPE-F101	F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
		□ HPE-F41	F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
		□ HPE-F51	F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
		□ HPE-F61	F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
		□ HPE-F81	F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
		□ HPE-T53	F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
		□ HPE-T70	F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapää
		□ HPE-V45	VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
		□ HPE-V75	VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
		□ PTPT-D	Voimanotto, Powertronic, suora liitäntä
		□ PTPT-F	Voimanotto, Powertronic, laippa
		□ PTR-D	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.
		□ PTR-DH	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.
		□ PTR-DM	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.
		□ PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus
		□ PTR-FH	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.
		□ PTR-FL	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas
		□ 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.
		□ PTRD-D1	Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
		□ PTRD-D2	Voimanulosotto kahdella laipalla taaksepäin sekä esivalmius yhdelle hydraulipumppuasennusta varten taaksepäin. Maksimiteho: eteenpäin ulompi 90 kW, taaksepäin ulompi 90 kW. Taaksepäin sisempi 100 kW maksimi

■ 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 D11 8x4, Tractor, Pusher-tridem FMX 84T P1A

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> PTRD-F vääntömomentti 550 Nm per voimanottoaika. Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm. <input type="checkbox"/> HPG-F101 VOAC F1-101 hydraulipumppu <input type="checkbox"/> HPG-F41 VOAC F1-41 hydraulipumppu <input type="checkbox"/> HPG-F51 VOAC F1-51 hydraulipumppu <input type="checkbox"/> HPG-F61 VOAC F1-61 hydraulipumppu <input type="checkbox"/> HPG-F81 VOAC F1-81 hydraulipumppu ■ STWPOS-L Ohjauspyörä vasemmalla <input type="checkbox"/> STWPOS-R Ohjauspyörä oikealla <input type="checkbox"/> STWM-LE Ohjauspyörä, nahkaa <input type="checkbox"/> STGW-AD2 Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs) ■ STGW-ADJ Säädettävä ohjauspyörä <input type="checkbox"/> AIRBAG Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla. ■ DRC-AMII DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty) <input type="checkbox"/> DRC-AUTO DPF hiukkassuodattimen automaattinen regenerointi - ei manuaalisia toimintoja ■ 1DAYDIG4 Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen) <input type="checkbox"/> ARSL Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa <input type="checkbox"/> ESP-BAS1 Ajojakaudenhallinta 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 varoitus toiminto (vain 4+ akselisiin) <input type="checkbox"/> HWSS-ACB Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitus ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrutus toiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä. ■ HWSS-FCB Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitus (Pakollinen 2- ja 3-akselisissa) <input type="checkbox"/> LSS-DW Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus. Pakollinen 2- ja 3-akselisissa autoissa <input type="checkbox"/> LSS-DW3 Pilot Assist, aktiivinen kaistallapitoavustin, kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus ■ LCS4 Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroittimella molemmin puolin ■ DAS-W Kuljettajan vireystilan valvonta. <input type="checkbox"/> RSENS-W Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä ■ CU-ECC Lämmityslaitte ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC. <input type="checkbox"/> CU-ECC2 Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihillisuodattimella ■ IGT-BUT Avaimeton käynnistys, painokytkin ■ IMMOBIL Käynnistysenesto, Immobilizer <input type="checkbox"/> ALARM-E Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu <input type="checkbox"/> PHONE-PK Puhelinvaihtoväline <input type="checkbox"/> ISUNS-BS Sivuhäikäisysuojat molemilla puolilla ■ ISUNS-DS Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella <input type="checkbox"/> ISUNF-B Häikäisysuojus, perus (ilman peiliä) <input type="checkbox"/> ISUNF-MD Häikäisysuojus kuljettajan puolella (sis. peilin) <input type="checkbox"/> ISUNF-RE Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho ■ ISUNF-RM Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho <input type="checkbox"/> ADFS Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen) <input type="checkbox"/> RTOLL-PK Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa) 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> LOADIND Kuormanilmaisimien, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla <input type="checkbox"/> REMC-MF Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto ilmajousitetuille akselille.) ■ FIREXT3F Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje <input type="checkbox"/> WARNVEST Turvaliivi ■ AIDKIT Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset <input type="checkbox"/> WARNLAMP Varoituslamppu, kannettava <input type="checkbox"/> LAMP-IN Tarkastuslamppu <input type="checkbox"/> BULBKIT Lamppu- ja varokesarja <input type="checkbox"/> WRITEPAD Kirjoituslappu. ■ DST-CF5 Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen. <input type="checkbox"/> DST-CF6 Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen, tuuletettu. <input type="checkbox"/> SBD-RED Turvavyöt, punainen väri <input type="checkbox"/> SBPRE-DS Kuljettajan turvavyökieristin <input type="checkbox"/> PST-BAS1 Matkustajan istuin, perus 1 <input type="checkbox"/> PST-CF5 Matkustajan istuin, Comfort 5 ■ PST-STD2 Matkustajan istuin, perus 2 <input type="checkbox"/> SBPRE-PS Matkustajan turvavyön kiristys <input type="checkbox"/> ARMRE-BB Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet <input type="checkbox"/> ARMRE-DB Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan istuin <input type="checkbox"/> ARMRE-PB Molemminpuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin <input type="checkbox"/> ARU-BAS Kyynärnoja, keinoahkaa <input type="checkbox"/> ARU-LEA Kyynärnoja, nahkaa ■ FMAT-RUB Kumimatot <input type="checkbox"/> FMAT-TX2 Tekstiili- ja kumimatot ■ LBK70 Alasänky 700mm, kiinteä <input type="checkbox"/> MATL-FI Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle ■ MATL-SF Alavuoteen joustinpatja premium malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle <input type="checkbox"/> OLMAT-BA Petauspatja vakio malli 20mm <input type="checkbox"/> OLMAT-PR Petauspatja, premium malli 30mm <input type="checkbox"/> TBK60F Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila) <input type="checkbox"/> TBK70F Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila) <input type="checkbox"/> PH-ENGCA Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto). <input type="checkbox"/> PH-SS Ohjaamon taukolämmitin <input type="checkbox"/> SLCP-BAS Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus) <input type="checkbox"/> ETSB-F Säilytystila, moottoritunneli (etu) <input type="checkbox"/> ETSB-FR Säilytyslaatikko ja -lokerikko moottoritunnelin päällä. <input type="checkbox"/> ETSB-FRS Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä/takana ja sivulla. <input type="checkbox"/> ETSB-FS Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä ja sivulla. <input type="checkbox"/> ETSB-R Säilytystila, moottoritunneli (taka) <input type="checkbox"/> ETSB-RS Säilytystilat moottoritunnelin päällä takana ja sivulla. <input type="checkbox"/> ETSB-S Säilytystila, moottoritunnelin sivussa <input type="checkbox"/> RUS-BAS Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm) <input type="checkbox"/> RUS-HIG Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm) <input type="checkbox"/> REF-ICPK Jääkaapin valmiussarja moottoritunnelin päälle <input type="checkbox"/> REFR-RUS Jääkaappi, 28 litrainen jääkaappi yläsäilytystilassa <input type="checkbox"/> MICRO-PK Mikroaaltouunivaihtoväline, oikea etuhylly <input type="checkbox"/> BOTH-D Pullonpidin kojelaudassa keskellä
---	---

■ 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 D11 8x4, Tractor, Pusher-tridem FMX 84T P1A

<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Kahvinkeitinvalmuis	<input type="checkbox"/> BEACOA2F	Varoitusviikut, 2 kappaletta katolla edessä.
<input checked="" type="checkbox"/> INLI-BAS	Ohjaamon valaistus, perus		Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin.
<input type="checkbox"/> INLI-NL	Ohjaamon valaistus perus+yövalot	<input type="checkbox"/> BEACOA2R	Varoitusviikut, 2 kappaletta katolla takana.
<input type="checkbox"/> INLI-NLD	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä		Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä.
<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärme)	<input type="checkbox"/> BEACON-P	Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat
<input checked="" type="checkbox"/> RH-EE	Kattoikkuna sävylasia	<input type="checkbox"/> BEACON-A	Varoitusvalot, valmuis. (majakka)
<input type="checkbox"/> RH-ER	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.	<input type="checkbox"/> BEACON-A4	Varoitusviikut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.
<input type="checkbox"/> RH-ETR	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.		Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).
<input type="checkbox"/> RH-MTR	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.		Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).
<input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN	Sävylasit	<input type="checkbox"/> CABPT-R1	Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).
<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa	<input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2	Sähkökaapelien läpivienti katossa (2 kpl).
<input type="checkbox"/> SWIND-PS	Sivuikkuna oikealla puolella	<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Lisäkaukovalomius edessä
<input type="checkbox"/> AWIND-RF	Takaikkuna	<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Apukaukovalomius katolla
<input type="checkbox"/> VANMIR	Meikkipeili	<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Kaukovalomius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W
<input type="checkbox"/> AS-FUS	Extrahyilly etuyläsäilytystilassa	<input type="checkbox"/> ROS-IL2	Globekyltin valaistuksen valmuis (katkaisija irrallaan)
<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon	<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Kattokilven valaistuksen valmuis
Ohjaamon ulkoinen varustus			
<input type="checkbox"/> EXTL-BAS	Ulkopuolen viimeistelytaso, maalattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.	<input type="checkbox"/> CSGN-FMX	Ohjaamon merkki, FMX Construction
	FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa. FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirkkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia)	<input checked="" type="checkbox"/> HORN-F1S	Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiaäninen paineilimatorvi, Jericho
<input checked="" type="checkbox"/> DGLAS-H	Ovilasit, karkeistut ja sähkötoimiset	<input type="checkbox"/> HORN-R2S	Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.
<input type="checkbox"/> DGLAS-L	Ovilasit, laminoidut ja sähkötoimiset	<input type="checkbox"/> ANT-CBR	La-radioantenni.
<input checked="" type="checkbox"/> BUMP-HD	Vahvistettu etuosa - HD puskuri	<input type="checkbox"/> ACCBR-AP	Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustelut
<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Öljypohjan suoja, Heavy Duty	<input type="checkbox"/> ACCBR-F	Katon etureunaan asennettu lisävarusteluteline
<input type="checkbox"/> SIDEH-B	Tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.	<input type="checkbox"/> ACCBR-FM	Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustelutelineet
<input type="checkbox"/> SIDSTP-R	Sivutikkaat ja tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.	<input type="checkbox"/> ACCBR-FR	Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustelutelineet
<input checked="" type="checkbox"/> BUGNET	Hyönteisverkko maskin ja jäähdyttäjän välissä.	<input type="checkbox"/> ACCBR-M	Katon keskiosaan asennettu lisävarusteluteline
<input type="checkbox"/> CTILT-P-E	Ohjaamon kippaus, sähköinen	<input type="checkbox"/> ACCBR-R	Katon takaosaan asennettu lisävarusteluteline
<input checked="" type="checkbox"/> CTILT-P-M	Ohjaamon kippaus, manuaalinen	<input type="checkbox"/> ACCBR-RM	Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustelutelineet
<input type="checkbox"/> FCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus	<input type="checkbox"/> RFCAR-BC	Lokasuojan pidike, ohjaamon takaseinä
<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M	Mekaaninen ohjaamon etujousitus	<input type="checkbox"/> LADDER	Tikapuut ohjaamon takaseinässä.
<input type="checkbox"/> RCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus	<input type="checkbox"/> REFS-TW	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon
<input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M	Mekaaninen ohjaamon takajousitus	<input type="checkbox"/> REFS-TY	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon
<input type="checkbox"/> MIRCFPCX	Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä.	Päälirakennevalmuis	
<input type="checkbox"/> MIRCMCP	CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapuna pimeänäkö, valvontajärjestelmä (HCT kelpoisuus)	<input type="checkbox"/> 5WM-ISHD	Raskaiden kuljetusten vetopöydän ISO-asennus.
<input type="checkbox"/> SUNV-H	Aurinkolippa, savunharmaa	<input type="checkbox"/> 5WM-ISOH	Raskaskuljetuksiin, esim. Lavetti ym. tehtäviin
<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Ilmanohjain katolla	<input checked="" type="checkbox"/> 5WM-ISOM	Vetopöydän asennus: 90 mm korkeat L-profiilit.
<input type="checkbox"/> AD-SIDEL	Ilmanohjain ohjaamon sivulla, pitkä	<input type="checkbox"/> 5WH150	Vetopöydän asennus: 50 mm korkeat L-profiilit.
<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt	<input type="checkbox"/> 5WH185	Vetopöydän korkeus 150 mm.
<input checked="" type="checkbox"/> HL-LED	LED ajovalot	<input type="checkbox"/> 5WH190	Vetopöydän korkeus 185 mm.
<input type="checkbox"/> HBDA-A	Automaattiset kaukovalot, deaktivointi ja uudelleenaktivointi	<input type="checkbox"/> 5WH290	Vetopöydän korkeus 190 mm.
<input checked="" type="checkbox"/> HL-CLEAN	Ajovalonpesin	<input type="checkbox"/> 5WT-JO11	Vetopöydän jalan korkeus 290mm
<input type="checkbox"/> HLP-ST	Ajovalonsuojat, teräkset poikkitaat	<input checked="" type="checkbox"/> 5WT-JO8	Vetopöytä, Jost JSK 38G valettu raskaskuljetusten vetopöytä
<input checked="" type="checkbox"/> UDRIVL	Ilman lisäkaukoaloja	<input type="checkbox"/> 5WT-JO9	Vetopöytä, Jost JSK 37 valettu vetopöytä
<input type="checkbox"/> ASL-RF2	Lisäkaukovalot kattokotelossa LED w2421 alkaen. Tuotanto 2013-2024/20 Hella Halogen H11	<input type="checkbox"/> 5WT-JOHD	Vetopöytä, Jost JSK 42 valettu vetopöytä
<input type="checkbox"/> IDLAMP-A	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa	<input type="checkbox"/> 5WT-SH	Vetopöytä, Jost JSK 38G valettu raskaskuljetusten vetopöytä ilman kardaanilaakeria
<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)	<input type="checkbox"/> 5WT-SH2	Vetopöytä, SAF-Holland/+GF+ SK-S 36.20V valettu vetopöytä
<input type="checkbox"/> IDLMPSW	Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot)	<input type="checkbox"/> 5WL-S1	Vetopöytä, SAF-Holland/+GF+ SK-HD 38.36 valettu raskaiden kuljetusten vetopöytä
		<input type="checkbox"/> TCIND	Vetopöydän voitelu, lukitusmekanismi ja pöytälevy
		<input checked="" type="checkbox"/> RDECK	Perävaunun kytkennän indikaattori
		<input type="checkbox"/> RDECK-M	Kävelytaso, 510 mm
			Kävelytaso, 760 mm

■ 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 D11 8x4, Tractor, Pusher-tridem FMX 84T P1A

- 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-2RA** Työvalot, 2 kpl oranssi, alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
- SWL-2RW** Työvalot, 2 kpl valk Led alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off)
- SWL-PK** Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisia maks 180 W
- WL-TA1A** Vetopöydän valo, keltainen
- WL-TA1W** Vetopöydän valo, valkoinen
- WLC-H2A** Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennetu
- WLC-H2W** Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennetu
- WLC-PKH** Työvaloalvalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKL** Työvaloalvalmius ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKLH** Työvaloalvalmius 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
- AUXL-SPK** Auravalovalmius
- 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)
- TSRS**