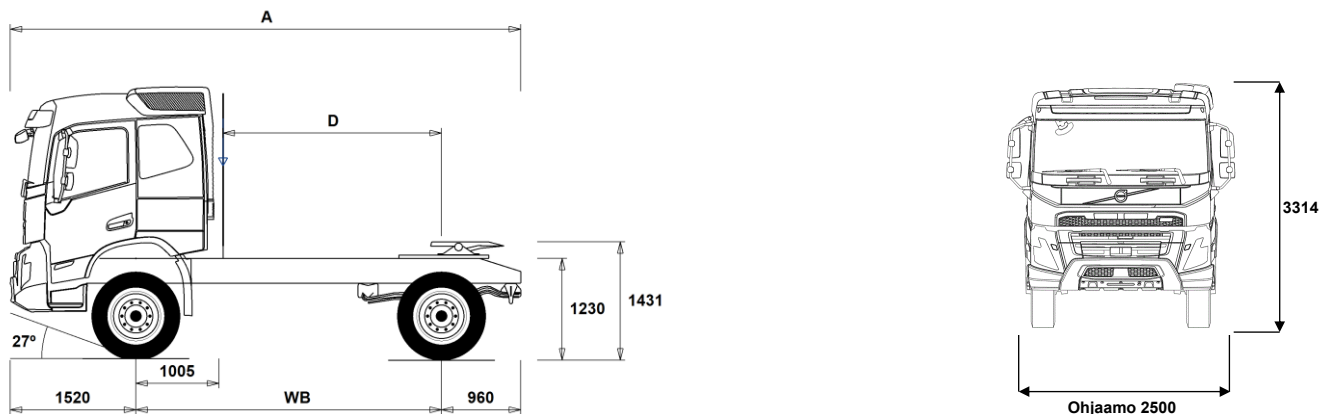


MALLISTO

FMX D11 4x4, Tractor FMX 44T 1L



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	3700	3800
A Alustan kokonaispituus	6180	6280
D Etäisyys ilmanoton takareunasta taka-akselin keskipisteeseen	2645	2745
F Vetopöydän paikka (EC Directive 96/53 mukaan)	725	725

Alustan massa [kg]

Etuakseli	5295	5305
Taka-akseli	2205	2205
Alustan paino	7500	7510

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	14200	14500
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	15600	15900

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa	21000
Yhdistelmän kokonaismassa	40000
Etuakseli	8000
Taka-akseli	13000

Tekninen

21000
40000
8000
13000

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

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

Kääntösäteet on teoreettisesti laskettu.

Lakisäätöiset 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 FMX44T1L.

MALLISTO

FMX D11 4x4, Tractor FMX 44T 1L

Auton käyttö

- RC-ROUGH** Ajo-olosuhteet, maantie/maasto, <5% maastoajoa
- RC-VROUG** Ajo-olosuhteet, maastoajoa>5% ajosta tiestön ulkopuolella

Peruskomponentit

- 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
- AT2612** I-Shift 12 vaihdetta, 2600 Nm
- ATO2612** I-Shift 12, ylivaihdet, 12 vaihdetta, 2600 Nm
- PT2106** Powertronic vaihteisto, 6-vaihdetta, 2100Nm
- RSH1365** Taka-akseli, 13t, napavälitys, GCW 65000kg

Varustepaketit

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

Alustan rakenne

- FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- FAL10.0** Etuakselimassa 10.0 tonnia
- FAL8.0** Etuakselimassa 8.0 tonnia.
- FAL9.0** Etuakselimassa 9.0 tonnia
- FSM-LUB** Rasvanipat etupään jousitusksessa
- FSTAB** Kallistuksenvakaaja edessä, normaali
- RAL13** Taka-akselimassa 13 tonnia.
- RSTAB1** Kallistuksenvakaaja takana
- PSP-FIX** Ohjaustehostimen pumppu. Kiinteä tilavuus.
- PSP-VAR** Ohjaustehostimen pumppu. Säättötilavuus.
- 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-PAR5** Takalehtijousitus, progressiivinen parabelijousitus.
- FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaaka
- FIL-EEEE** Sisärunko, moottorin takapästä-telin takapäähän
- FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telin 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)

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.

- MSWI-R** Pääkatkaisin, kaukokäyttöinen. Hallinta avaimen kaukosäätimellä
- R315A56** Pa-säiliö, alumiini 315L oikea, 560 mm, D-muotoinen. Min tilavuus 255l Max tilavuus 540l
- ADTP-BC** AdBlue-säiliön sijainti - oikea ohjaamon takana/alla
- ADTP-L** AdBlue-säiliön sijainti - vasen
- 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
- ADB112** AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa
- FCAP-L** Pa-säiliönkorkki, lukittava
- FUFF-AS** Polttoaineentäytön loiskeenesto
- FUFF-ATS** Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto
- ESH-REAR** Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse
- ESH-VERT** Äänenvaimentaja vaakatasossa, pakoputken suuntaus ylös
- EXST-SSP** Pystypakoputken yläputki, kiillotetusta ruostumattomasta teräksestä
- EXST-ST** Pystypakoputken yläputki, aluminoidusta teräksestä
- WHC-FIX1** Pyöräkiila, yksi kiinteä pyöräkiila
- WHC-FIX2** Pyöräkiila, kaksi kiinteää pyöräkiilaa
- WHC-FOL1** Pyöräkiila, yksi taitettava pyöräkiila
- 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
- 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
- WHCP-T** Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon
- TB-L80** Työkallulaatikko, 800 mm vasen puoli
- TB-R80** Työkallulaatikko, 800 mm oikea puoli
- CHAIN-S** Lumiketjut
- TOWF-HD1** Yksi vetopiste edessä, Heavy duty
- RFEC-B**
- TOWR-ONE** Hinauskoukku takana
- TREL15** Perävaunun sähköliitännät 15 napaa (ADR)
- TREL7-7** Perävaunun sähköliitännät 2 * 7 napaa
- TBC-EC** Perävaunun EU paineilmaliittimet.
- TRBR-HCF** Perävaunun käsihallintaventtiili
- TRBR-HCR** Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.
- TRBR-STA** Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)
- TRB-STRE** Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunujarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmioita sekä parantamaan yhdistelmän käsittävyyttä
- RFEND-B** Takalokasuojat perusmalli.

MALLISTO

FMX D11 4x4, Tractor FMX 44T 1L

■ RFH-BAS	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.	■ 220EBH15	Lohkolämmitin.
□ RFH-HIG	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)	□ PTER-100	Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa
□ RFH-LOW	Korkein asennuskorkues. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)	□ PTER-DIN	Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).
□ TL-LED	Takavalot, LED	□ PTER1400	Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa
■ BLIGHT-E	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot	□ HPE-F101	F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
Renkaat ja vanteet		□ HPE-F41	F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
■ RT-STEEL	Teräsvanteet kaikilla aksleilla	□ HPE-F51	F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
□ SPWT-D	Varapyörä, vetorenaan koko ja kuvio	□ HPE-F61	F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
□ SPWT-F	Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.	□ HPE-F81	F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
□ SWCP-T	Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä	□ HPE-T53	F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
□ SWCP-TP	Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä	□ HPE-T70	F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapää
□ JACK-20T	Tunkki 20 tonnia	□ HPE-V45	VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
■ TOOL-BAS	Työkalusarja, perus	□ HPE-V75	VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
□ TOOLKIT	Työkalusarja, laaja	□ PTPT-D	Voimanotto, Powertronic, suora liitäntä
□ INFLAHOS	Renkaantäyttöletku	□ PTPT-F	Voimanotto, Powertronic, laippa
□ GAUGE-TP	Rengaspainemittari	□ PTR-D	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.
Voimansiirron varusteet		□ PTR-DH	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.
□ TRAP-HD	Vaihteisto, HD-versio	□ PTR-DM	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.
■ DRM-BE	Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)	□ PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus
□ DRM-E	Economy ajotila	□ PTRD-D	Voimanulosotto. Kahdelle hydraulipumpulle suora asennus maksimiteho, ulommaisesta 90 kW, sisimmäisestä 100 kW, maksimi vääntömomentti yhteensä 550 Nm. 1000 Nm kun vain sisempi
□ PVT-MAP	I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)	□ PTRD-D1	pumppu on kytketty. Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
■ PVT-MTM	I-See ennakoiva maaston ja liikennetilanteita huomioiva, karttapohjainen, GPS yhteys	□ 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 vääntömomentti 550 Nm per voimanottoaikka.
□ AMSO-AUT	I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto	□ HPG-F101	VOAC F1-101 hydraulipumppu
□ AVO-ENH	I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon	□ HPG-F41	VOAC F1-41 hydraulipumppu
□ APF-ENH	I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto	□ HPG-F51	VOAC F1-51 hydraulipumppu
□ RET-TPT	Hidastin, Powertronic-vaihteistoon asennettu	□ HPG-F61	VOAC F1-61 hydraulipumppu
□ TC-HWO	Öljyn jäähdyttävä, automaattivaihteisto	□ HPG-F81	VOAC F1-81 hydraulipumppu
□ TC-MAOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, suurin, HD2	■ STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla
□ TC-MWOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, HD	□ STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa
□ 2COM1100	Paineilmakompressori, 1100L/min	□ STGW-AD2	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)
■ 2COMP870	Paineilmakompressori, 870L/min	□ AIRBAG	Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.
□ 2COMP900	Paineilmakompressori, 900L/min	■ DRC-AMII	DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)
□ CLU-AIRC	Paineilmakompressori, irtikytkettävä	□ DRC-AUTO	DPF hiukkassuodattimen automaattinen regenerointi - ei manuaalisia toimintoja
■ AIRIN-HI	Moottorinilmanotto, korkea	■ 1DAYDIG4	Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)
□ AIRIN-LO	Moottorinilmanotto, matala	□ ARSL	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa
□ ACL1ST-S	Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta	□ 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.
■ 24A110BL	Laturi, 110 Ampeeria, LIN-ohjattu	□ ESPC-RO	ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)
□ 24A150BL	Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu	□ HWSS-AC	ACC vakionopeudensäädin ja törmäyksen varoitustoiminto (vain 4+ akselisiin)
□ 24AL150B	Laturi, 150 Ampeeria	□ HWSS-ACB	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitus ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrutustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
□ PRIM-EL	Ilmauspumppu, sähköinen	■ HWSS-FCB	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitus (Pakollinen 2- ja 3-akselisissa)
■ PRIM-MAN	Ilmauspumppu, manuaalinen		
□ FUEQ-EH	Polttoainetankkien lämmitys		
■ FUEFE2LW	Polttoainesuodatin, kaksi suurta suodatinta vedenerottimella		
□ FUEFE2SW	Polttoainesuodatin, kaksi kappaletta vedenerottimella		

■ 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 4x4, Tractor FMX 44T 1L

- LSS-DW** Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus. Pakollinen 2-ja 3-akselisissa autoissa
- LCS4** Kaistanvaihtovastin törmäysvaroittimella molemmin puolin
- DAS-W** Kuljettajan vireystilan valvonta.
- RSSENS-W** Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä
- CU-ECC** Lämmityslaitte ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.
- CU-ECC2** Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihillisuodattimella
- IGT-BUT** Avaimeton käynnistys, painokytkin
- IMMOBIL** Käynnistysenesto, Immobilizer
- ALARM-E** Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu
- PHONE-PK** Puhelinvalmius
- ISUNS-BS** Sivuhäikäisysoijat molemilla puolin
- ISUNS-DS** Sivuhäikäisysoija kuljettajan puolella
- ISUNF-B** Häikäisysojus, perus (ilman peiliä)
- ISUNF-MD** Häikäisysojus kuljettajan puolella (sis. peilin)
- ISUNF-RE** Häikäisysojus, sähköinen rullaverho
- ISUNF-RM** Häikäisysojus, manuaalinen rullaverho
- ADFS** Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)
- RTOLL-PK** Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)
- REMC-MF** Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto imagousitettuille aksseille.)
- FIREXT3F** Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje
- WARNEST** Turvaliivi
- AIDKIT** Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset
- WARNLAMP** Varoituslamppu, kannettava
- LAMP-IN** Tarkastuslamppu
- BULBKIT** Lamppu- ja varokesarja
- WRITEPAD** Kirjoitusala.
- DST-CF5** Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen.
- DST-CF6** Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen, tuuletettu.
- SBD-RED** Turvavyöt, punainen väri
- SBPRE-DS** Kuljettajan turvavyökiristin
- PST-BAS1** Matkustajan istuin, perus 1
- PST-CF5** Matkustajan istuin, Comfort 5
- SBPRE-PS** Matkustajan turvavyön kiristys
- ARMRE-BB** Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet
- ARMRE-DB** Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan istuin
- ARMRE-PB** Molemminpuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin
- ARU-BAS** Kyynärnoja, keinoahkaa
- ARU-LEA** Kyynärnoja, nahkaa
- FMAT-RUB** Kumimatot
- FMAT-TX2** Tekstiili- ja kumimatot
- LBK70** Alasänky 700mm, kiinteä
- MATL-FI** Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle
- MATL-SF** Alavuoteen joustinpatja premium malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle
- OLMAT-BA** Petauspatja vakio malli 20mm
- OLMAT-PR** Petauspatja, premium malli 30mm
- TBK60F** Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
- TBK70F** Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
- PH-ENGCA** Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).
- PH-SS** Ohjaamon taukolämmitin
- SLCP-BAS** Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)
- ETSB-F** Säilytystila, moottoritunneli (etu)
- ETSB-FR** Säilytyslaatikko ja -lokerikko moottoritunnelin päällä.
- ETSB-FRS** Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä/takana ja sivulla.
- ETSB-FS** Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä ja sivulla.
- ETSB-R** Säilytystila, moottoritunneli (taka)
- ETSB-RS** Säilytystilat moottoritunnelin päällä takana ja sivulla.
- ETSB-S** Säilytystila, moottoritunnelin sivussa
- RUS-BAS** Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)
- RUS-HIG** Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)
- REF-ICPK** Jääkaapin valmiussarja moottoritunnelin päälle
- MICRO-PK** Mikroaaltouunivalmuisuus, oikea etuhylly
- BOTH-D** Pullonpidin kojelaudussa keskellä
- COFMA-PK** Kahvinkeitinvalmuisuus
- INLI-BAS** Ohjaamon valaistus, perus
- INLI-NL** Ohjaamon valaistus perus+yövalot
- INLI-NLD** Sisävalaistuksen ohjauksyksikkö himmentimellä
- ARL-FLEX** Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärme)
- RH-EE** Kattoikkuna sävylasia
- RH-ER** Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.
- RH-ETR** Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
- RH-MTR** Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
- GLAS-TIN** Sävyylasit
- SWIND-BS** Sivuikkunat molemilla puolilla ohjaamoa
- SWIND-PS** Sivuikkuna oikealla puolella
- AWIND-RF** Takaikkuna
- VANMIR** Meikkipeili
- AS-FUS** Extrahylly etuyläsäilytystilassa
- INFOT-PK** Taulutelevision asennussarja ohjaamoon

Ohjaamon ulkoinen varustus

- EXTL-BAS** Ulkopuolen viimeistelytaso, maalattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.
- FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa.
- FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirkaat ajovalolampion taustat (ilman sivulasia)
- DGLAS-H** Ovilasit, karkaistut ja sähkötoimiset
- DGLAS-L** Ovilasit, laminoidut ja sähkötoimiset
- BUMP-HD** Vahvistettu etuosaa - HD puskuri
- AUXFS** Ohjaamon lisäsiiväskelma
- GUARD-EH** Öljypohjan suoja, Heavy Duty
- SIDEH-B** Tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
- SIDSTP-R** Sivutikkaat ja tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
- BUGNET** Hyönteisverkko maskin ja jäähdettäjän välissä.
- CTILT-P-E** Ohjaamon kippaus, sähköinen
- CTILT-P-M** Ohjaamon kippaus, manuaalinen
- FCABS-A** Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus
- FCABS-M** Mekaaninen ohjaamon etujousitus
- RCABS-A** Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus
- RCABS-M** Mekaaninen ohjaamon takajousitus

■ 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 4x4, Tractor FMX 44T 1L

<ul style="list-style-type: none"> □ MIRFCPX Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä. □ MIRCMCP CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapuna pimeänäkö, valvontajärjestelmä (HCT kelpoisuus) □ SUNV-H Aurinkolippa, savunharmaa □ AD-ROOF Ilmanohjain katolla □ AD-SIDEL Ilmanohjain ohjaamon sivulla, pitkä □ AD-SIDES Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt ■ HL-LED LED ajovalot □ HBDA-A Automaattiset kaukovalot, deaktivointi ja uudelleenaktivointi ■ HL-CLEAN Ajovalonpesin □ HLP-ST Ajovalonsuojat, teräkset poikkitaungot □ ASL-RF2 Lisäkaukovalot kattokotelossa LED w2421 alkaen. Tuotanto 2013-2024/20 Hella Halogen H11 □ IDLAMP-A Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa □ IDLAMP-W Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen) □ IDLMPSW Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot) □ BEACOA2F Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä. Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin. □ BEACOA2R Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana. Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä. Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat □ BEACON-P Varoitusvalot, valmius.(majakka) □ BEACONA4 Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana. Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta). Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta). □ CABPT-R1 Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl). ■ CABPT-R2 Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl). □ SPOTP-F Lisäkaukovalovalmius edessä □ SPOTP-R Apukaukovalovalmius katolla □ SPOTP-FR Kaukovalovalmius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W □ ROS-IL2 Globekyltin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan) □ ROS-ILP Kattokilven valaistuksen valmius □ CSGN-FMX Ohjaamon merkki, FMX Construction ■ HORN-F1S Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiääninen paineilmatorvi, Jericho □ HORN-R2S Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna. □ ANT-CBR La-radioantenni. □ ACCBR-AP Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet □ ACCBR-F Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline □ ACCBR-FM Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet □ ACCBR-FR Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet □ ACCBR-M Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline □ ACCBR-R Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline □ ACCBR-RM Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet □ RFCAR-BC Lokasuojan pidike, ohjaamon takaseinä □ LADDER Tikapuut ohjaamon takaseinässä. □ REFS-TW Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon □ REFS-TY Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon 	<p>Päällirakennevalmius</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 5WM-ISOL Vetopöydän asennus: matalat L-profiilit. □ 5WM-ISOM Vetopöydän asennus: 50 mm korkeat L-profiilit. □ 5WH150 Vetopöydän korkeus 150 mm. ■ 5WH185 Vetopöydän korkeus 185 mm. □ 5WT-FO14 Vetopöytä, Fontaine 150SP prässätty vetopöytä □ 5WT-FO15 Vetopöytä, Fontaine 150SF valettu pituussäätöinen vetopöytä paineilmalukituksella ■ 5WT-JO10 Vetopöytä, Jost JSK 36 prässätty vetopöytä □ 5WT-JO8 Vetopöytä, Jost JSK 37 valettu vetopöytä □ 5WT-SH Vetopöytä, SAF-Holland/+GF+ SK-S 36.20V valettu vetopöytä □ 5WL-S1 Vetopöydän voitelu, lukitusmekanismi ja pöytälevy □ 5WL-S2 Vetopöydän voitelu, lukitusmekanismi □ TCIND Perävaunun kytkennän indikaattori ■ RDECK Kävelytaso, 510 mm □ RDECK-M Kävelytaso, 760 mm □ SRWL-PK Johtosarjavalmius sivu- takatyövaloille alustassa ja kolmiaseentoinen 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 asennettu □ WLC-H2W Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennettu □ WLC-PKH Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä) □ WLC-PKL Työvalovalmius ohjaamon takaseinään alasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä) □ WLC-PKLH Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylös- ja alasennetuille 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 ■ 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) <p>Luovutustoimenpiteet</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ TGW-4GWL Telematiikkayksikkö GSM/GPRS/4G modeemilla ja WLAN-valmiudella (langaton verkko) □ FMS-PK FMS tiedonsiirtojärjestelmä □ DRUT1 My Truck sovellus (1v sopimus)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 4x4, Tractor FMX 44T 1L

- 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**

Volvo Trucks. Driving Progress