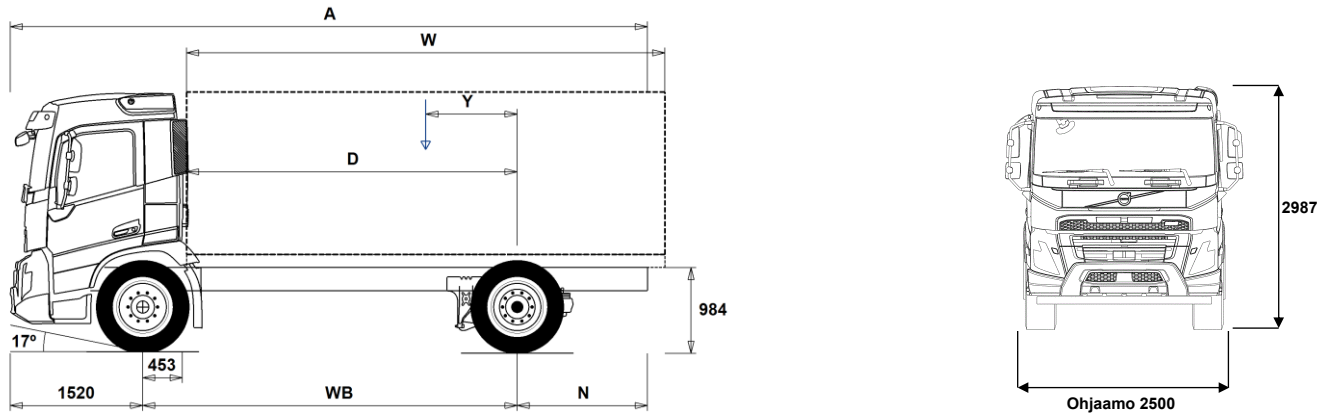


MALLISTO

FMX 4x2 Rigid ELECTRIC FMX 42R E



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	4100	4300	4600	4900	5200	5600	6000	6300	6500	6700
A Alustan kokonaispituus	9365	8165	8665	9115	9615	10215	10815	11365	11715	11965
D Taka-akselin keskeltä kuormakorin etureunaan	3597	3797	4097	4397	4697	5097	5497	5797	5997	6197
N Takaylitys ROH (Min.)	795	795	795	795	1395	1395	1395	1395	1395	1395
N Takaylitys ROH (Max.)	3745	2345	2545	2695	2895	3095	3295	3545	3695	3745
Y Kuorman painopiste (Min.)	812	799	826	849	873	902	926	946	963	974
Y Kuorman painopiste (Max.)	812	799	826	849	873	902	926	946	963	974
W Kuormakorin pituus (Min.)	5567	5993	6540	7094	7647	8388	9097	9577	9897	9977
W Kuormakorin pituus (Max.)	5567	5993	6540	7094	7647	8388	9097	9577	9897	9977

Alustan massa [kg]

Etuakseli	5590	5730	5815	5900	5970	6060	6155	6215	6240	6280
Taka-akseli	3260	3080	3025	2985	2955	2920	2910	2905	2895	2890
Alustan paino	8850	8810	8840	8885	8925	8980	9065	9120	9135	9170
Kantavuus (sisältää päälirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	12150	12190	12160	12115	12075	12020	11935	11880	11865	11830

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	15200	15900	16800	17800	18800	20000	21300	22300	22900	23600
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	16700	17300	18300	19200	20200	21500	22800	23700	24400	25000

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa	21000
Yhdistelmän kokonaismassa	32000
Etuakseli	8000
Taka-akseli	13000

Tekninen

21000
32000
8000
13000

Tärkeät huomautukset

Alustan mitat

Ohjaamon korkeus: +374 mm lisää CAB-HSLP, -204 mm lisää CAB-LDAY, -204 mm lisää CAB-LSLP, +4 mm lisää CAB-SLP.

Mitta etuakselista ohjaamon takaseinään: +422 mm lisää CAB-HSLP ja CAB-LSLP ja CAB-SLP.

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. Chassis height used: CHH-MED.

Height change when chassis height CHH-HIGH: 0 mm.

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%.

Kääntösaiteet on teoreettisesti laskettu.

Lakisääteiset massat voivat vaihdella maakohtaisesti.

Tarkempia painotietoja varten käytä WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luona.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoittamiseen, vaan Volvon korirakenteen ohjetta ja alustapiirustusta FMX42RE.

MALLISTO

FMX 4x2 Rigid ELECTRIC FMX 42R E

Auton käyttö

- **RC-SMOOTH** Ajo-olosuhteet, maantieajoa, >95% ajoajasta maanteillä
- **GARB-PRE** Alustan valmius, jäteauto
- **TIPP-PRE** Alustan valmius, kippiauto
- **UNIFORM** Alustan valmius, vakio

Peruskomponentit

- **CHH-HIGH** Alustan korkeus, korkea
- **CHH-MED** Alustan korkeus, medium
- **RAD-GR** Takailmajousitus - 1 akseli, josta 1 vetävä akseli
- **FMXE-DA6** Päiväohjaamo FMX Electric
- **FMXE-HS6** Korkea makuuohjaamo FMX Electric (Globe)
- **FMXE-LD6** Madallettu päiväohjaamo FMX Electric
- **FMXE-LS6** Madallettu makuuohjaamo FMX Electric
- **FMXE-SL6** Makuuohjaamo FMX Electric
- **ESS270K** Akkujen kokonaiskapasiteetti 270kWh
- **ESS360K** Akkujen kokonaiskapasiteetti 360kWh
- **ESS450K** Akkujen kokonaiskapasiteetti 450kWh
- **ESS540K** Akkujen kokonaiskapasiteetti 540kWh
- **EPT2412** I-Shift vaihteisto sähköiselle voimanlinjalle 2400Nm (12-vaihdetta)
- **NEM2** Sähkömoottorien määrä, kaksi (330kW)
- **NEM3** Sähkömoottorien määrä, kolme (490kW)
- **RSS1344C** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, kokonaismassa 44000kg
- **RSS1344F** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 44000kg, versio F
- **RSS1352B** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 70000kg, versio C
- **RSS1370C** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 70000kg, versio C

Varustepaketit

- **INFOHIGH** Mediapaketti, laaja valmius
- **DRIV-EXT** Kuljettajan ajopaketti, laajennettu
- **DRIV-SEL** Kuljettajan ajopaketti
- **1LIVFM-E** 1 vuode-paketti
- **2LIVFM-E** 2 vuode-paketti
- **SAFE-EXT** Ennakoiva turvallisuuspaketti, laajennettu
- **SAFE-SEL** Ennakoiva turvallisuuspaketti
- **RANGOP3** Toimintamatkan optimointi paketti, 3 vuoden sopimus
- **RANGOP4** Toimintamatkan optimointi paketti, 4 vuoden sopimus
- **RANGOP5** Toimintamatkan optimointi paketti, 5 vuoden sopimus

Alustan rakenne

- **FST-AIR** Etujousitus, ilmajousi
- **FSLs-BAS** Etujousituksen liikerata - perus
- **FSLs-HI** Etujousituksen liikerata - pitkä
- **FAL10.0** Etuakselimassa 10.0 tonnia
- **FAL8.0** Etuakselimassa 8.0 tonnia.
- **FAL8.5** Etuakselimassa 8.5 tonnia
- **FAL9.0** Etuakselimassa 9.0 tonnia
- **FSTAB2** Kallistuksenvakaaja edessä, keskijäykkä
- **FSTAB3** Kallistuksenvakaaja edessä, jäykkä
- **RAL13** Taka-akselimassa 13 tonnia.
- **RSTAB1** Kallistuksenvakaaja takana
- **RSTAB3** Kallistuksenvakaaja takana, jäykkä
- **ASF-DL1** Ilmajousitus, yksi ajoasentotaso
- **ASF-DL3** Ilmajousitus, kolme ajoasentotasoa
- **ASF-DLL** Ilmajousitus, ajonopeuden mukaan säätävä taso
- **ACTST-TO** Volvo Dynamic Steering (VDS) - Aktiivinen ja tarkempi ohjaus lisäpumpulla ja vääntömomentin säädöllä
- **ASFE-BAS** Perusominaisuuksilla varustettu VDS
- **ASFE-OG** Ajonvakautusta edistävä VDS
- **ASFE-PO** Omia asetuksia tukeva ja ajonvakautusta edistävä VDS
- **ASFE-PS** Omia asetuksia tukeva VDS
- **AUXPARK** Lisäseisontajarru, etuakseli (4*2) tai 3./4.akseli (6*4/8*4)

■ 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.

- **RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- **RST-AIR6**
- **FRAME266** Runkopalkin korkeus 266mm
- **FRAME300** Runkopalkin korkeus 300mm
- **FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaaka
- **FIL-EEEE** Sisärunko, moottorin takapästä-telin takapäähän
- **FIL-EEEF** Sisärunko, moottorin takapästä-rungon päähän
- **FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telin kohdalla
- **FIL-TXEF** Sisärunko, vaihteistosta rungon takapäähän
- **BATTAMP** Akun ampeerimittari (ei akkuanturia)
- **BATTIND** Akun virranhallinta (akkuanturi ja virranhallinta - suurelle virrankulutukselle)
- **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-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-R** Pyöräkiilat, sijainti auton takaosassa
- RIGID, 1 front axle, Fix, 1/2 w chocks = Left frame rear (or front) of rear wheels
- **WHCP-T** Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon
- **SUP-BAS** Sivualleajosuojat
- **CHAIN-S** Lumiketjut
- **HOOK-SC** Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa
- **TOWF-HD1** Yksi vetopiste edessä, Heavy duty
- **TOWMBRH** Vetopalkki, korkea asennus
- **TOWMBRL1** Vetopalkki, matala asennus
- **TOWMBRL2** Vetopalkki, matala asennus 2
- **TOWMBRL3** Vetopalkki, matala asennus 3
- **TOWMBRM** Vetopalkki, keskikorkea asennus
- **RFEC-L** Rungon päädyn alapään viiste
- **RFEC-S** Rungon pääty suoraan katkaistu
- **RFEC-U** Rungon päädyn yläpuoli viistetty
- **C-RI4040**
- **C-RI4045**
- **C-RI5050**
- **C-RO400G** Vetokytin, Rockinger 400 G150
- **C-VBG520**
- **C-VBG795**
- **TOWR-ONE** Hinauskoukku takana
- **TREL-PK** Perävaunuliitännä, valmius pv-liitännälle (ohjaamo/alusta johdotus)
- **TREL14** Perävaunun sähköliitännät, 14 napaa
- **TREL15** Perävaunun sähköliitännät 15 napaa (ADR)
- **TREL7-7** Perävaunun sähköliitännät 2 * 7 napaa
- **TBC-DUO** Perävaunun Duomatic paineilma liittimet.
- **TBC-EC** Perävaunun EU paineilma liittimet.
- **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-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä
- **RFEND-B** Takalokasuojat perusmalli.
- **RFEND-T** Takalokasuojat, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B)
- **RFH-BAS** Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio.

MALLISTO

FMX 4x2 Rigid ELECTRIC FMX 42R E

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> RFH-HIG Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden. Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto). Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto) <input type="checkbox"/> RFH-LOW Korkein asennuskorkues. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot) <input type="checkbox"/> BLIGHT-E Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helppoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riksi lokasuojien hankaantumiseen. Jarruvalot, hätäjarrutusvalot 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> PTRD-D2 Voiman ulosotto 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 voimanottoaika. Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm. <input type="checkbox"/> PTRD-F VOAC F1-101 hydraulipumppu VOAC F1-41 hydraulipumppu VOAC F1-51 hydraulipumppu VOAC F1-61 hydraulipumppu VOAC F1-81 hydraulipumppu <input type="checkbox"/> HPG-F101 <input type="checkbox"/> HPG-F41 <input type="checkbox"/> HPG-F51 <input type="checkbox"/> HPG-F61 <input type="checkbox"/> HPG-F81 <input type="checkbox"/> CRUIS-E Vakionopeudensäädin, ECO (I-cruise+hallinta ohjauspyörästä) <input type="checkbox"/> 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) <input type="checkbox"/> STGW-ADJ Säädettävä ohjauspyörä <input type="checkbox"/> 1DAYDIG4 Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen) <input type="checkbox"/> TAC-PK2 <input type="checkbox"/> ARSL Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa <input type="checkbox"/> SPEED-DU Nopeudenrajoitin, kaksois 20 / 90 km/h <input type="checkbox"/> ESP-BAS1 Ajovakaudenhallinta ESP1. Vetoautot ja tasakuorma-autot pieni omamassa, matala painopiste. Esim nuppiatut 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 (törmäyksen varoitus toiminto). Vain 4+ akselisiin autoihin 1.11.2015 jälkeen <input type="checkbox"/> HWSS-ACB Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitusta ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrutus toiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä. Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitusta. Vähimmäisvaatimus 2- tai 3-akselisissa 1.11.2015 <input type="checkbox"/> HWSS-FCB Lane keeping support -Kaistavahti. Pakollinen 2- tai 3-akselisissa autoissa 1.11.2015 <input type="checkbox"/> LSS-DW3 Pilot Assist, aktiivinen kaistallapitoavustin, kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus <input type="checkbox"/> LCS4 Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin <input type="checkbox"/> DAS-W Kuljettajan vireystilan valvonta. <input type="checkbox"/> RSENS-W Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä <input type="checkbox"/> CU-ECC Lämmityslaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC. <input type="checkbox"/> CU-ECC2 Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiihtosuodattimella <input type="checkbox"/> IMMOBIL Käynnistyksenesto, Immobilizer <input type="checkbox"/> ALARM-E Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu <input type="checkbox"/> ISUNS-BS Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolin <input type="checkbox"/> ISUNS-DS Sivuhäikäisysuojat kuljettajan puolella <input type="checkbox"/> ISUNF-RE Häikäisysuojat, sähköinen rullaverho <input type="checkbox"/> ISUNF-RM Häikäisysuojat, manuaalinen rullaverho <input type="checkbox"/> ADFS Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen) <input type="checkbox"/> BUPALARM Peruutushälytys. <input type="checkbox"/> RTOLL-PK Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)
--	---

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 4x2 Rigid ELECTRIC FMX 42R E

<ul style="list-style-type: none"> ■ LOADIND Kuormanilmaisain, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla □ REMC-MF Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto ilmajousitetuille akseleille.) ■ FIREXT3F Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje □ WARNVEST Turvaliivi ■ WARNTRI2 Varoituskolmio, 2 kpl □ AIDKIT Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset □ WARNLAMP Varoituslampu, kannettava □ LAMP-IN Tarkastuslampu □ BULBKIT Lamppu- ja varokesarja □ WRITEPAD Kirjoituslusta. □ DST-CF5 Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen. □ DST-CF6 Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen, tuuletettu. □ SBD-RED Turvavyöt, punainen väri □ PST-BAS1 Matkustajan istuin, perus 1 □ PST-CF5 Matkustajan istuin, Comfort 5 ■ PST-STD2 Matkustajan istuin, perus 2 □ SBPRE-PS Matkustajan turvavyön kiristys □ ARMRE-BB Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet □ ARMRE-DB Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan istuin □ ARMRE-PB Molemmipuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin □ ARU-BAS Kynnärnoja, keinoahkaa □ ARU-LEA Kynnärnoja, 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) □ 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 □ REFR-RUS Jääkaappi, 28 litrainen jääkaappi yläsäilytystilassa □ MICRO-PK Mikroaaltouunivalmius, oikea etuhullyl ■ BOTH-D Pullonpidin kojelaudsssa keskellä □ COFMA-PK Kahvinkeitinvalmius ■ INLI-BAS Ohjaamon valaistus, perus 	<ul style="list-style-type: none"> □ INLI-NL Ohjaamon valaistus perus+yövalot □ INLI-NLD Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä □ ARL-FLEX Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärmee) ■ 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 Sävylasit □ AWIND-RF Takaikkuna □ SWIND-BS Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamo □ SWIND-PS Sivuikkuna oikealla puolella □ VANMIR Meikkipeili □ AS-FUS Extrahylyly etuyläsäilytystilassa □ INFOT-PK Taulutelevision asennussarja ohjaamoon <p>Ohjaamon ulkoinen varustus</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ EXTL-BAS Ulkopuolen viimeistelytaso, maalamattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa. <p>FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa. FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirikkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ BUMP-HD Vahvistettu etuosa - HD puskuri □ SIDEH-B Tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella. □ SIDSTP-R Sivutikkaat ja tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella. □ 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 □ MIRCFPCX Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä. □ MIRCMCP CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapunaa pimeänäkö, valvontajärjestelmä (HCT kelpoisuus) ■ AMIR-F20 Etu/Lähialuepeili, 200 mm halkaisija □ SUNV-H Aurinkolippa, savunharmaa □ AD-ROOF Ilmanohjain katolla □ AD-SIDES Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt □ AD-CHASX Sivuhelmat, alusta □ ADCF-F Lisäilmavirranohjaimet alustan helmoissa (läpät) ■ HL-LED LED ajovalot □ HLP-ST Ajovalonsuojat, teräkset poikkitagot ■ DRL-LED Päiväajovalot, Led ("V"-muoto) □ ASL-RF2 Lisäkaukovalot kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl □ IDLAMP-A Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa (ei Suomen tieliikenteeseen) □ IDLAMP-W Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen) □ IDLMPSW Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot) □ BEACOA2F Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä. <p>Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin. Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ BEACOA2R
---	---

■ 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 4x2 Rigid ELECTRIC FMX 42R E

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> BEACON-P <input type="checkbox"/> BEACONA4 <input type="checkbox"/> CABPT-R1 <input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2 <input type="checkbox"/> SPOTP-F <input type="checkbox"/> SPOTP-R <input type="checkbox"/> SPOTP-RF <input type="checkbox"/> ROS-IL <input type="checkbox"/> ROS-IL2 <input type="checkbox"/> ROS-ILP <input type="checkbox"/> CSGN-FMX <input type="checkbox"/> HORN-F1S <input type="checkbox"/> HORN-R2S <input type="checkbox"/> ANT-CBR <input type="checkbox"/> ACCB-R <input type="checkbox"/> ACCB-RF <input type="checkbox"/> ACCB-FM <input type="checkbox"/> ACCB-FR <input type="checkbox"/> ACCB-M <input type="checkbox"/> ACCB-R <input type="checkbox"/> ACCB-RM <input type="checkbox"/> REFS-TW <input type="checkbox"/> REFS-TY 	<p>Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä. Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat</p> <p>Varoitusvalot, valmius (majakka)</p> <p>Varoitusviikot, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.</p> <p>Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).</p> <p>Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).</p> <p>Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).</p> <p>Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).</p> <p>Lisäkaukovalomius edessä</p> <p>Apukaukovalomius katolla</p> <p>Kaukovalomius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W</p> <p>Valaistu kattokilpi</p> <p>Globekyltin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan)</p> <p>Kattokilven valaistuksen valmius</p> <p>Ohjaamon merkki, FMX Construction</p> <p>Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiaäninen paineilmatörvi, Jericho</p> <p>Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.</p> <p>La-radioantenni.</p> <p>Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustelineet</p> <p>Katon etureunaan asennettu lisävarusteline</p> <p>Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustelineet</p> <p>Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustelineet</p> <p>Katon keskiosaan asennettu lisävarusteline</p> <p>Katon takaosaan asennettu lisävarusteline</p> <p>Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustelineet</p> <p>Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon</p> <p>Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> BBCHAS1 <input type="checkbox"/> BBCHAS3 <input type="checkbox"/> BEPR-T2 <input type="checkbox"/> EXSTER <input checked="" type="checkbox"/> TD-LED <input type="checkbox"/> FBA-BTF <input type="checkbox"/> FBA-BTSP <input type="checkbox"/> HBA-FSFB <input type="checkbox"/> HBA-SB <input type="checkbox"/> RBA-T2 <input type="checkbox"/> CRANEPK1 <input type="checkbox"/> CRANEPK2 <input type="checkbox"/> CRANEPK4 <input type="checkbox"/> AUXL-SPK <input type="checkbox"/> TAILPRE2 <input type="checkbox"/> TAILPREP <input type="checkbox"/> AESW2 <input type="checkbox"/> AESW2PK <input type="checkbox"/> AUXSW-4 	<p>Päällirakentajan sähköliitäntä, yksi kappale 7-napaisia liitäntöjä</p> <p>Päällirakentajan sähköliitäntä, kolme kappaletta 7-napaisia liitäntöjä</p> <p>Kippiauton sähkövalmius WRC-kaukosäätimellä</p> <p>Etäohjaus BBM moduulin kautta</p> <p>LED valoja tukeva perävaunun tunnistus</p> <p>Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna</p> <p>Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna</p> <p>Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne</p> <p>Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne</p> <p>Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle</p> <p>Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 10Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.</p> <p>Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 20Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.</p> <p>Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 40Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.</p> <p>Auravalomius</p> <p>Takalaitanostimen Work Remote valmius. Mahdollistaa takalaitanostimen sähköisten lähtöjen hallinnan WRC kaukosäätimellä.</p> <p>Takalaitanostimen valmiussarja</p> <p>Päällirakentajan katkaisimet, kaksi kaksiasentoista katkaisinta (AUX1 ja AUX2)</p> <p>Päällirakentajan katkaisimet, kaksi katkaisinta (AUX1 ja AUX2) ja valmius neljälle lisäkatkaisijalle tyhjän peitelevyn takana</p> <p>Päällirakentajan katkaisimet, valmius neljälle extra-katkaisimelle (johdotus)</p>
--	---	--	---

Päällirakennevalmius

- SRWL-2RW** Työvalot, 2 kpl valk. alustan takaosaan. 3-asentoa (on/off/peruutus) (LED W1911)
- 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. alustan etuosaan. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
- SWL-2RW** Työvalot, 2 kpl valk. alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
- SWL-4W** Työvalot, 4 kpl valk. alustassa. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
- SWL-PK** Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisija maks 180 W
- WL-CHPK** Työvalot, alustassa, valmiussarja
- WLC-H2A** Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta H3/70W oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennet. (LED W1911)
- WLC-H2W** Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta H3/70W valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennet. (LED W1911)
- WLC-PKH** Työvalomius alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)
- WLC-PKH** Työvalomius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKL** Työvalomius ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKLH** Työvalomius ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- ECBB-BAS** Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia ECBB-BAS
- ECBB-HIG** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. päällirakennemoduuli ECBB-HIG

■ 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 4x2 Rigid ELECTRIC FMX 42R E

Volvo Trucks. Driving Progress