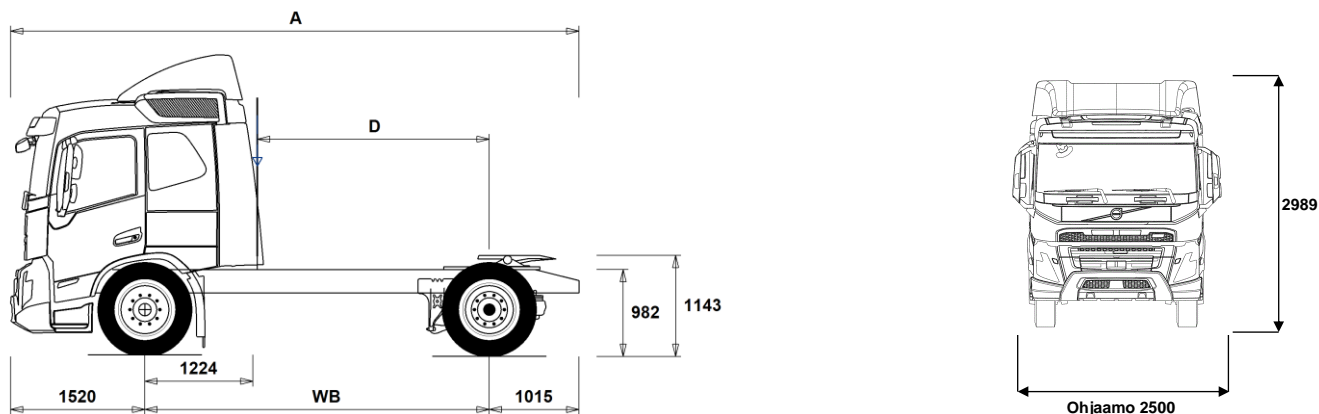


MALLISTO

FMX 4x2 Tractor ELECTRIC FMX 42T E



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	3900
A Alustan kokonaispituus	6435
D Etäisyys ilmanoton takareunasta taka-akselin keskipisteeseen	2626
F Vetopöydän paikka (EC Directive 96/53 mukaan)	925

Alustan massa [kg]

Etuakseli	6005
Taka-akseli	3735
Alustan paino	9740

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisia,renkaasta	14000
Kääntöympyrän halkaisia,puskurista	15500

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa	20000
Yhdistelmän kokonaismassa	44000
Etuakseli	8000
Taka-akseli	12000

Tekninen

20000
44000
8000
12000

Tärkeät huomautukset

Alustan mitat

Ohjaamon korkeus: +370 mm lisää CAB-HSLP, -208 mm lisää CAB-LSLP.
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 $\pm 10\%$.

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 FMX42TE.

MALLISTO

FMX 4x2 Tractor ELECTRIC FMX 42T E

Auton käyttö

- **RC-SMOOT** Ajo-olosuhteet, maantieajoa, >95% ajoajasta maanteilla

Peruskomponentit

- **CHH-HIGH** Alustan korkeus, korkea
- **CHH-MED** Alustan korkeus, medium
- **RAD-G4** Takailmajousitus - 1 akseli, josta 1 vetävä akseli - kevyt rakenne
- **FMXE-HSL** Korkea makuuohjaamo FMX Electric (Globe)
- **FMXE-LSL** Madallettu makuuohjaamo FMX Electric
- **FMXE-SLP** Makuuohjaamo FMX Electric
- **EPT2412** I-Shift vaihteisto sähköiselle voimanlinjalle 2400Nm (12-vaihdetta)
- **NEM3** Sähkömoottorien määrä, kolme (490kW)

Varustepaketit

- **INFONDF** Mediapaketti kosketusnäytöllä ja navigaattorilla (Dynafleet toiminnot näytöllä)
- **DRIV-E** Ajopaketti Electric
- **DRIV-E+** Ajopaketti Electric +
- **DRIV-E++** Ajopaketti Electric ++
- **1LIVFM-E** 1 vuode-paketti
- **2LIVFM-E** 2 vuode-paketti
- **SAFE-E** Ennakoiva turvallisuus-paketti
- **SAFE-E+** Ennakoiva turvallisuus-paketti+
- **RANGOPT3** Toimintamatkan optimointi paketti, 3 vuoden sopimus
- **RANGOPT4** Toimintamatkan optimointi paketti, 4 vuoden sopimus
- **RANGOPT5** Toimintamatkan optimointi paketti, 5 vuoden sopimus

Alustan rakenne

- **FST-AIR** Etujousitus, ilmajousi
- **FSLB-BAS** Etujousituksen liikerata - perus
- **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
- **RAL12** Taka-akselistomassa, 12 tonnia
- **RSTAB1** Kallistuksenvakaaja takana
- **ASF-DL1** Ilmajousitus, yksi ajoasentotaso
- **ASF-DL3** Ilmajousitus, kolme ajoasentotaso
- **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 edistävää VDS
- **ASFE-PO** Omia asetuksia tukeva ja ajonvakautusta edistävää VDS
- **ASFE-PS** Omia asetuksia tukeva VDS
- **AUXPARK** Lisäseisontajarru, etuakseli (4*2) tai 3./4.akseli (6*4/8*4)
- **RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- **FRAME266** Runkopalkin korkeus 266mm
- **FRAME300** Runkopalkin korkeus 300mm
- **FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaaka
- **FIL-EEEB** Sisärunko, moottorin takapäätä-telin takapäähän
- **BBOX-EF** Akkukotelo rungon takaylityksessä
- **BATTAMP** Akun ampeerimittari (ei akkuanturia)
- **BATTIND** Akun virranhallinta (akkuanturi ja virranhallinta - suurelle virrankulutukselle)
- **WHC-FOL1** Pyöräkiila, yksi taitettava pyöräkiila

■ 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.

- **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 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
- **WHCP-T** Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon
- **CHAIN-S** Lumiketjut
- **HOOK-SC** Lumiketjujen säilytyskoukuk ruongassa
- **TOWF-HD1** Yksi vetopiste edessä, Heavy duty
- **TOWR-ONE** Hinauskoukku takana
- **TREL15** Perävaunun sähköliitännät 15 napaa (ADR)
- **TREL7-7** Perävaunun sähköliitännät 2 * 7 napaa
- **TBC-DUO** Perävaunun Duomatic paineilmaliittimet.
- **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 perävaununjarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmiotä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä
- **RFEND-B** Takalokasuoja perusmalli.
- **RFH-BAS** Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden. Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto) Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
- **RFH-HIG** Korkein asennuskorkeus. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin.
- **RFH-LOW** Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)
- **BLIGHT-E** Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helppoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riiksi lokasuojien hankaantumiseen.
- **BLIGHT-E** Jarruvalot, hätäjarrutusvalot

Renkaat ja vanteet

- **RT-AL** Alumiinivanne, harjattu, vakioirei'itys, (pitkät pultit)
- **RT-ALDP** Alumiinivanne, Dura-Bright, vakioirei'itys, (pitkät pultit)
- **RT-ALDPD** Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
- **RT-ALDU** Alumiinivanne, harjattu, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
- **SPWT-D** Varapyörä, vetorenkaan koko ja kuvio
- **SPWT-F** Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.
- **SWCP-T** Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä
- **SWCP-TP** Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä
- **JACK-12T** Tunkki 12 tonnia
- **JACK-15T** Tunkki 15 tonnia
- **JACK-20T** Tunkki 20 tonnia
- **TOOL-BAS** Työkalusarja, perus
- **TOOLKIT** Työkalusarja, laaja
- **INFLAHOS** Renkaantäyttöletku
- **GAUGE-TP** Rengaspainemittari

Voimansiirron varusteet

MALLISTO

FMX 4x2 Tractor ELECTRIC FMX 42T E

■ DRM-BE	Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)	■ IMMOBIL	Käynnistyksenesto, Immobilizer
■ PVT-MAP	I-See vakionopeudensäädin – karttapohjainen (5v sopimus)	□ ALARM-E	Varashälytin, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu
□ EP400A	Korkeajännite ulosotto 400V, AC	■ BUPMON	Peruutuskamera, ohjaamon 7 tuumaiseen näyttöön kytkettynä lämmityksellä ja moottoridulla läpällä. Toimitetaan irtonaista auton mukana. Lisäkamerat ja johdotukset saatavilla PCA30081-84
□ PTR-D	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.	□ ISUNS-BS	Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolilla
□ PTR-DH	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.	■ ISUNS-DS	Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella
□ PTR-DM	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.	□ ISUNF-RE	Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho
□ PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus	■ ISUNF-RM	Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho
□ PTR-FH	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.	□ ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)
□ PTR-FL	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas	■ BUPALARM	Peruutushälytin.
□ PTRD-D	Voimanulosotto. Kahdelle hydraulipumpulle suora asennus maksimitheho, ulommaisesta 90 kW, sisimmäisestä 100 kW, maksimi vääntömomentti yhteensä 550 Nm. 1000 Nm kun vain sisempi pumppu on kytketty.	□ RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)
□ PTRD-D1	Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimitheho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.	■ LOADIND	Kuormanilmaisin, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla
□ PTRD-D2	Voimanulosotto kahdella laipalla taaksepäin sekä esivalmius yhdelle hydraulipumppuasennusta varten taaksepäin. Maksimitheho: eteenpäin ulompi 90 kW, taaksepäin ulompi 90 kW. Taaksepäin sisempi 100 kW maksimi vääntömomentti 550 Nm per voimanottoaika.	□ REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoilmajousitetuille akselleille.)
□ PTRD-F	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimitheho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.	□ FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje
□ HPG-F101	VOAC F1-101 hydraulipumppu	□ WARNVEST	Turvaliivi
□ HPG-F41	VOAC F1-41 hydraulipumppu	■ WARNTRI2	Varoituskolmio, 2 kpl
□ HPG-F51	VOAC F1-51 hydraulipumppu	□ AIDKIT	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset
□ HPG-F61	VOAC F1-61 hydraulipumppu	□ WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava
□ HPG-F81	VOAC F1-81 hydraulipumppu	□ LAMP-IN	Tarkastuslamppu
■ CRUIS-E	Vakionopeudensäädin, ECO (I-cruise+hallinta ohjauspyörästä)	□ BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja
■ STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla	□ WRITEPAD	Kirjoituslata.
□ STWPOS-R	Ohjauspyörä oikealla	□ DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen.
□ STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa	□ DST-CF6	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen, tuuletettu.
■ STGW-AD2	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)	□ SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri
□ ARSL	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa	□ PST-BAS1	Matkustajan istuin, perus 1
■ ESP-BAS1	Ajovakaudenhallinta ESP1. Vetoautot ja tasakuorma-autot pieni omamassa, matala painopiste. Esim nuppi-autot tai matalan painopisteen autot, mkl säiliöautot. Autot jotka ovat tyhjänä kevyitä.	□ PST-CF5	Matkustajan istuin, Comfort 5
□ ESPC-RO	ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)	■ PST-STD2	Matkustajan istuin, perus 2
□ HWSS-AC	ACC vakionopeudensäädin (törmäyksen varoitus toiminto). Vain 4+ akselisiin autoihin 1.11.2015 jälkeen	□ SBPRE-PS	Matkustajan turvavyön kiristys
□ HWSS-ACB	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitin ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrutus toiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.	□ ARMRE-BB	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet
■ HWSS-FCB	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitin. Vähimmäisvaatimus 2- tai 3-akselisissa 1.11.2015	□ ARMRE-DB	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan istuin
□ ARMRE-PB		□ ARMRE-PB	Molemminpuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin
■ LSS-DW	Lane keeping support -Kaistavahti. Pakollinen 2- tai 3-akselisissa autoissa 1.11.2015	□ ARU-BAS	Kyynärnoja, keinoahkaa
■ LCS4	Ajokaistan vaihtovahti, oikea + vasen	□ ARU-LEA	Kyynärnoja, nahkaa
□ DAS-W	Kuljettajan vireystilan valvonta.	■ FMAT-RUB	Kumimatot
□ RSENS-W	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä	□ FMAT-TX2	Tekstiili- ja kumimatot
■ CU-ECC	Lämmityslaitte ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.	■ LBK70	Alasänky 700mm, kiinteä
□ CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiiliisuodattimella	□ 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. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
		□ TBK70F	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
		□ ETSB-F	Säilytystila, moottoritunneli (etu)
		□ ETSB-FS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä ja sivulla.
		□ ETSB-S	Säilytystila, moottoritunnelin sivussa

■ 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 4x2 Tractor ELECTRIC FMX 42T E

<ul style="list-style-type: none"> <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 Mikroaaltouunivalmuis <input checked="" type="checkbox"/> BOTH-D Pullonpidin kojelaudsssa keskellä <input type="checkbox"/> COFMA-PK Kahvinkeitinvalmuis <input checked="" type="checkbox"/> INLI-BAS Ohjaamon valaistus, perus <input type="checkbox"/> INLI-NL Ohjaamon valaistus perus+yövalot <input type="checkbox"/> INLI-NLD Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä <input type="checkbox"/> ARL-FLEX Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärme) <input checked="" type="checkbox"/> RH-EE Kattoikkuna sävylasia <input type="checkbox"/> RH-ER Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä. <input type="checkbox"/> RH-ETR Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna. <input type="checkbox"/> RH-MTR Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna. <input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN Sävylasit <input type="checkbox"/> AWIND-RF Takaikkuna <input type="checkbox"/> SWIND-BS Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa <input type="checkbox"/> SWIND-PS Sivuikkuna oikealla puolella <input type="checkbox"/> VANMIR Meikkipeili <input type="checkbox"/> AS-FUS Extrahylly etuyläsäilytystilassa <input type="checkbox"/> INFOT-PK Taulutelevision asennussarja ohjaamoon 	<ul style="list-style-type: none"> <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"/> BEACON-P Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä. <input type="checkbox"/> BEACONA4 Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat Varoitusvalot, valmuis.(majakka) Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana. <input type="checkbox"/> CABPT-R1 Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta). <input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2 Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta). <input type="checkbox"/> SPOTP-F Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl). <input type="checkbox"/> SPOTP-R Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl). <input type="checkbox"/> SPOTP-F Lisäkaukovalomius edessä <input type="checkbox"/> SPOTP-R Apukaukovalomius katolla <input type="checkbox"/> SPOTP-F Kaukovalomius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W <input type="checkbox"/> ROS-IL Valaistu kattokilpi <input type="checkbox"/> ROS-IL2 Globekyltin valaistuksen valmuis (katkaisija irrallaan) <input type="checkbox"/> ROS-ILP Kattokilven valaistuksen valmuis <input type="checkbox"/> CSGN-FMX Ohjaamon merkki, FMX Construction <input type="checkbox"/> HORN-F1S Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiaäninen paineilmatorvi, Jericho <input type="checkbox"/> HORN-R2S Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna. <input type="checkbox"/> ANT-CBR La-radioantenni. <input type="checkbox"/> ACCBP-AP Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet <input type="checkbox"/> ACCBP-F Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline <input type="checkbox"/> ACCBP-FM Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet <input type="checkbox"/> ACCBP-FR Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet <input type="checkbox"/> ACCBP-M Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline <input type="checkbox"/> ACCBP-R Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline <input type="checkbox"/> ACCBP-RM Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet <input type="checkbox"/> RFCAR-BC Lokasuojan pidike, ohjaamon takaseinä <input type="checkbox"/> LADDER Tikapuut ohjaamon takaseinässä. <input type="checkbox"/> REFS-TW Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon <input type="checkbox"/> REFS-TY Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon
--	--

Ohjaamon ulkoinen varustus

<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> EXTL-BAS Ulkopuolen viimeistelytaso, maalattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa. <input type="checkbox"/> LOCK-REM Ovien keskuskukitus, kaukosäätimellä <input checked="" type="checkbox"/> BUMP-HD Vahvistettu etuosa - HD puskuri <input type="checkbox"/> CTILT-P-E Ohjaamon kippaus, sähköinen <input checked="" type="checkbox"/> CTILT-P-M Ohjaamon kippaus, manuaalinen <input type="checkbox"/> FCABS-A Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus <input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M Mekaaninen ohjaamon etujousitus <input type="checkbox"/> RCABS-A Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus <input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M Mekaaninen ohjaamon takajousitus <input checked="" type="checkbox"/> MIRCFMPCX Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä. <input checked="" type="checkbox"/> AMIR-F20 Etu/Lähialuepeili, 200 mm halkaisija <input type="checkbox"/> SUNV-H Aurinkolippa, savunharmaa <input checked="" type="checkbox"/> AD-ROOF Ilmanohjain katolla <input checked="" type="checkbox"/> AD-SIDEL Ilmanohjain ohjaamon sivulla, pitkä <input checked="" type="checkbox"/> AD-SIDES Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt <input checked="" type="checkbox"/> ADCF-F Lisäilmavirranohjaimet alustan helmoissa (läpät) <input type="checkbox"/> HLP-ST Ajovalonsuojat, teräkset poikkitangot <input checked="" type="checkbox"/> DRL-LED Päiväajovalot, Led ("V"-muoto) <input type="checkbox"/> ASL-RF2 Lisäkaukovalot kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl <input type="checkbox"/> IDLAMP-A Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa (ei Suomen tieliikenteeseen) <input type="checkbox"/> IDLAMP-W Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen) <input type="checkbox"/> IDLMPSW Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot) <input type="checkbox"/> BEACOA2F Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä. 	<ul style="list-style-type: none"> FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa. FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirkkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia)
---	---

Päälirakennevalmuis

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 5WM-ASL Vetopöytäasennus, pituussuunnassa säädettävä, ilmalla, matalat L-profiilit <input type="checkbox"/> 5WM-ASM Vetopöytäasennus, pituussuunnassa säädettävä, ilmalla, keskikorkeat L-profiilit <input type="checkbox"/> 5WM-ISOL Vetopöydän asennus: matalat L-profiilit. <input type="checkbox"/> 5WM-ISOM Vetopöydän asennus: 50 mm korkeat L-profiilit. <input checked="" type="checkbox"/> 5WM-LPRO Vetopöydän asennus: vetopöydän jalat suoraan rungossa. <input type="checkbox"/> 5WT-FO14 Vetopöytä, Fontaine 150SP prässätty vetopöytä <input type="checkbox"/> 5WT-FO15 Vetopöytä, Fontaine 150SF valettu pituussäätöinen vetopöytä paineilmalukituksella <input type="checkbox"/> 5WT-JO8 Vetopöytä, Jost JSK 37 valettu vetopöytä <input type="checkbox"/> 5WT-JO9 Vetopöytä, Jost JSK 42 valettu vetopöytä <input checked="" type="checkbox"/> 5WT-SH Vetopöytä, SAF-Holland/+GF+ SK-S 36.20V valettu vetopöytä <input type="checkbox"/> 5WH140 Vetopöydän korkeus 140 mm. <input type="checkbox"/> 5WH150 Vetopöydän korkeus 150 mm. <input checked="" type="checkbox"/> 5WH160 Vetopöydän korkeus 160 mm. <input type="checkbox"/> 5WH175 Vetopöydän korkeus 175 mm. <input type="checkbox"/> 5WH185 Vetopöydän korkeus 185 mm. <input type="checkbox"/> 5WH195 Vetopöydän korkeus 195 mm. <input type="checkbox"/> 5WH200 Vetopöydän korkeus 200 mm. <input type="checkbox"/> 5WH205 205 mm, Vetopöydän jalkakorkeus <input type="checkbox"/> 5WH210 Vetopöydän korkeus 210 mm <input type="checkbox"/> 5WH220 Vetopöydän korkeus 220 mm. <input type="checkbox"/> 5WH230 Vetopöydän korkeus 230 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 4x2 Tractor ELECTRIC FMX 42T E

- **5WLM-B** Vetopöydän voitelutarve, perus - normaali pinta
- **5WLM-L** Vetopöydän voitelutarve, alhainen - liukulevyt. Tarkoitettu käytettäväksi käyttötehtävissä joissa perävaunun irtikytkennät ovat harvinaisia ja sama perävaunu on käytössä toistuvasti.
- **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-2RA** Työvalot, 2 kpl oranssi, alustan takaosaan. 3-asentoa (on/off/peruutus) (LED W1911)
- **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-2RA** Työvalot, 2 kpl oranssi, alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
- **SWL-2RW** Työvalot, 2 kpl valk. alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
- **SWL-PK** Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisija maks 180 W
- **WL-TA1A** Vetopöydän valo, keltainen
- **WL-TA1W** Vetopöydän valo, valkoinen
- **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** 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-BAS
- **ECBB-HIG** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. päällirakennemoduuli ECBB-HIG
- **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)

Luovutustoimenpiteet

- **FMS-PK** FMS tiedonsiirtojärjestelmä
- **DRUT3** My Truck sovellus (3v sopimus)