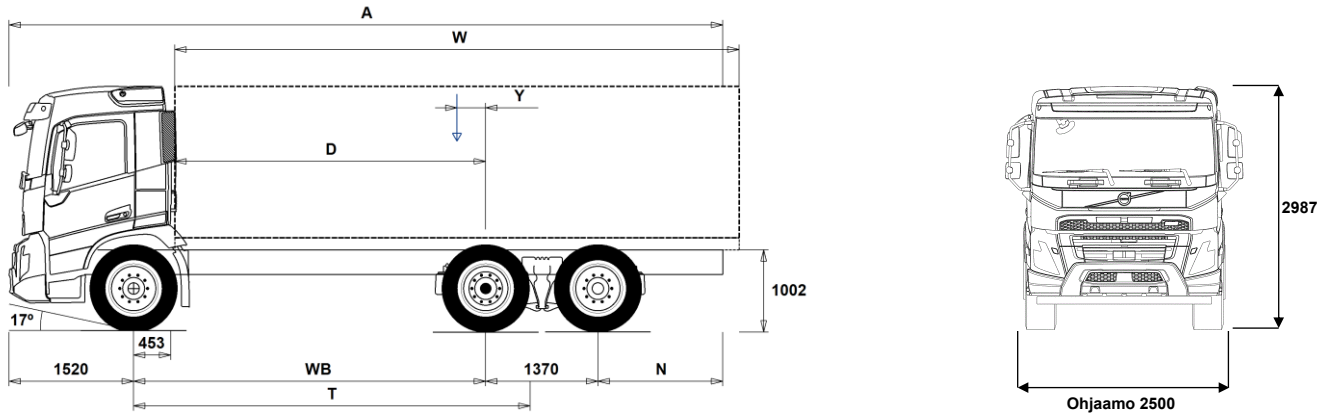


# MALLISTO

FMX 6x2 Rigid ELECTRIC, Takateli FMX 62R TE



## Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	3900	4100	4300	4600	4800	4900	5200	5600	6000
A Alustan kokonaispituus	10115	10315	9565	10015	10315	10465	10965	11565	12215
D Taka-akselin keskeltä kuormakorin etureunaan	3397	3597	3797	4097	4297	4397	4697	5097	5497
N Takaylitys ROH (Min.)	825	825	825	825	825	825	1225	1225	1225
N Takaylitys ROH (Max.)	3325	3325	2375	2525	2625	2675	2875	3075	3325
T Teoreettinen akseliväli	4441	4641	4841	5141	5341	5441	5741	6141	6541
Y Kuorman painopiste (Min.)	105	113	104	118	124	128	142	158	173
Y Kuorman painopiste (Max.)	105	113	104	118	124	128	142	158	173
W Kuormakorin pituus (Min.)	6598	6982	7401	7953	8273	8433	8913	9553	9977
W Kuormakorin pituus (Max.)	6598	6982	7401	7953	8273	8433	8913	9553	9977

## Alustan massa [kg]

Etuakseli	5535	5615	5745	5835	5900	5930	6000	6090	6175
Taka teli	4330	4265	4120	4060	4035	4020	3980	3930	3910
Alustan paino	9865	9880	9865	9895	9935	9950	9980	10020	10085
Kantavuus (sisältää päällirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	17135	17120	17135	17105	17065	17050	17020	16980	16915

## Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisia,renkaasta	16300	17000	17600	18600	19200	19500	20500	21800	23100
Kääntöympyrän halkaisia,puskurista	17800	18400	19000	20000	20700	21000	21900	23200	24500

## Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa  
Yhdistelmän kokonaismassa  
Etuakseli  
Taka teli

## Tekninen

27000  
32000  
8000  
19000

## 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  
Teliakselin/Pusher renkaat: 315/80R22.5

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

Kääntösäteet on teoreettisesti laskettu. Teliakseli: TA-FIXED.

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 FMX62RTE.

## MALLISTO

## FMX 6x2 Rigid ELECTRIC, Takateli FMX 62R TE

## Auton käyttö

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

## Peruskomponentit

- **CHH-HIGH** Alustan korkeus, korkea
- **CHH-MED** Alustan korkeus, medium
- **TA-HYSB2** Sähkö-hydraulisesti ohjattu teliakseli
- **TAG-FIXD** Teliakseli, kiinteä paripyörä
- **TAG-FIXS** Teliakseli, kiinteä yksikköpyörä
- **RADT-GR** Takailmajousitus - 2 akselia, joista 1 vetävä ja 1 tag 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, akselivälily, kokonaisuudessa 44000kg
- **RSS1344F** Taka-akseli, 13t, akselivälily, GCW 44000kg, versio F
- **RSS1352B** Taka-akseli, 13t, akselivälily, GCW 70000kg, versio C
- **RSS1370C** Taka-akseli, 13t, akselivälily, 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
- **RAL19** Taka-akselistomassa, 19 tonnia (Esim 6x2 yp-teli)
- **RAL20.5** Telimassa 20,5 tonnia
- **RAL22.5** Taka-akselistomassa, 22.5 tonnia
- **RAL23** Telimassa 23 tonnia
- **RSTAB2** Kallistuksenvakaaja takana, keskijäykkä
- **RSTAB3** Kallistuksenvakaaja takana, jäykkä
- **RALIM10** Vetoakselin painorajoitin 10 tonnia
- **RALIM105** Vetoakselin painorajoitin 10.5 tonnia
- **RALIM115** Vetoakselin painorajoitin 11.5 tonnia
- **RALIM15** Vetoakselin painorajoitin 15 tonnia

■ 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.

- **RALIM20** Vetoakselin painorajoitin 20 tonnia
- **RALIM95** Vetoakselin painorajoitin 9.5 tonnia
- **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 edistävä VDS
- **ASFE-PO** Omia asetuksia tukeva ja ajonvakautusta edistävä VDS
- **ASFE-PS** Omia asetuksia tukeva VDS
- **RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- **RST-AIR4** Vahvistettu takailmajousitus
- **RST-AIR6**
- **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-FBEB** Sisärunko, telin kohdalla
- **FIL-FBEF** Sisärunko, telin edestä rungon takapäähän.
- **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-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**
- **C-VBG520**
- **C-VBG795**
- **TOWR-ONE** Hinauskoukku takana
- **TREL-PK** Perävaunuliitäntä, valmius pv-liitäntälle (ohjaamo/alusta johdotus)
- **TREL14** Perävaunun sähköliitäntät, 14 napaa
- **TREL15** Perävaunun sähköliitäntät 15 napaa (ADR)
- **TREL7-7** Perävaunun sähköliitäntät 2 \* 7 napaa
- **TBC-DUO** Perävaunun Duomatic paineilma liittimet.
- **TBC-EC** Perävaunun EU paineilma liittimet.

## MALLISTO

## FMX 6x2 Rigid ELECTRIC, Takateli FMX 62R TE

<input type="checkbox"/> <b>TRBR-HCF</b>	Perävaunun käsihallintaventtiili	<input type="checkbox"/> <b>HPM-V130</b>	Parker VP1-130 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
<input type="checkbox"/> <b>TRBR-HCR</b>	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.	<input type="checkbox"/> <b>HPM-V45</b>	Parker VP1-45 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
<input type="checkbox"/> <b>TRBR-STA</b>	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)	<input type="checkbox"/> <b>HPM-V75</b>	Parker VP1-75 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
<input type="checkbox"/> <b>TRB-STRE</b>	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunujarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä	<input type="checkbox"/> <b>HPM-V95</b>	Parker VP1-95 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
<input type="checkbox"/> <b>RFEND-B</b>	Takalokasuoja perusmalli.	<input type="checkbox"/> <b>PTR-D</b>	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.
<input type="checkbox"/> <b>RFEND-T</b>	Takalokasuoja, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B)	<input type="checkbox"/> <b>PTR-DH</b>	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.
<input type="checkbox"/> <b>RFH-BAS</b>	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.	<input type="checkbox"/> <b>PTR-DM</b>	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.
<input type="checkbox"/> <b>RFH-HIG</b>	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)	<input type="checkbox"/> <b>PTR-F</b>	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus
<input type="checkbox"/> <b>RFH-LOW</b>	Korkein asennuskorkeus. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)	<input type="checkbox"/> <b>PTR-FH</b>	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.
<input type="checkbox"/> <b>AUXATNK</b>	Paineilmäsäiliö, lisäsäiliö ilmajousitukselle	<input type="checkbox"/> <b>PTR-FL</b>	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas
<input type="checkbox"/> <b>RESTS-W</b>	Heijastavat merkinnät asennettuna alustaan (valkoinen, asennettu alleajosuojiin, työkalulaatikkoon, lokasuojien väliin/takaylitykseen)	<input type="checkbox"/> <b>PTRD-D</b>	Voimanulosotto. Kahdelle hydraulipumpulle suora asennus maksimiteho, ulommaisesta 90 kW, sisimmäisestä 100 kW, maksimi vääntömomentti yhteensä 550 Nm. 1000 Nm kun vain sisempi pumpu on kytketty.
<input type="checkbox"/> <b>REST-RUP</b>	Heijastavat merkinnät (punainen) asennettuna taka-alleajosuojaan	<input type="checkbox"/> <b>PTRD-D1</b>	Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumpulla asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
<input type="checkbox"/> <b>BLIGHT-E</b>	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot	<input type="checkbox"/> <b>PTRD-D2</b>	Voimanulosotto kahdella laipalla taaksepäin sekä esivalmius yhdelle hydraulipumpuasennusta varten taaksepäin. Maksimiteho: eteenpäin ulompi 90 kW, taaksepäin ulompi 90 kW. Taaksepäin sisempi 100 kW maksimi vääntömomentti 550 Nm per voimanottoaikka.
<b>Renkaat ja vanteet</b>		<input type="checkbox"/> <b>PTRD-F</b>	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
<input type="checkbox"/> <b>RT-AL</b>	Alumiinivanne, harjattu, vakioirei'itys, (pitkät pultit)	<input type="checkbox"/> <b>HPG-F101</b>	VOAC F1-101 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> <b>RT-ALDP</b>	Alumiinivanne, Dura-Bright, vakioirei'itys, (pitkät pultit)	<input type="checkbox"/> <b>HPG-F41</b>	VOAC F1-41 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> <b>RT-ALDPD</b>	Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisirei'itys, (lyhyet pultit)	<input type="checkbox"/> <b>HPG-F51</b>	VOAC F1-51 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> <b>RT-ALDU</b>	Alumiinivanne, harjattu, kaksoisirei'itys, (lyhyet pultit)	<input type="checkbox"/> <b>HPG-F61</b>	VOAC F1-61 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> <b>SPWT-D</b>	Varapyörä, vetorenkaiden koko ja kuvio	<input type="checkbox"/> <b>HPG-F81</b>	VOAC F1-81 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> <b>SPWT-F</b>	Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.	<input type="checkbox"/> <b>CRUIS-E</b>	Vakionopeudensäädin, ECO ( I-cruise+hallinta ohjauspyörästä)
<input type="checkbox"/> <b>SWCP-R</b>	Varapyöräteline sijainti: vetoakselin takapuolella	<input type="checkbox"/> <b>STWPOS-L</b>	Ohjauspyörä vasemmalla
<input type="checkbox"/> <b>SWCP-T</b>	Varapyöräteline sijainti: kuljetusasennus rungon päällä	<input type="checkbox"/> <b>STWPOS-R</b>	Ohjauspyörä oikealla
<input type="checkbox"/> <b>SWCP-TP</b>	Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä	<input type="checkbox"/> <b>STWM-LE</b>	Ohjauspyörä, nahkaa
<input type="checkbox"/> <b>JACK-12T</b>	Tunkki 12 tonnia	<input type="checkbox"/> <b>STGW-AD2</b>	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)
<input type="checkbox"/> <b>JACK-15T</b>	Tunkki 15 tonnia	<input type="checkbox"/> <b>STGW-ADJ</b>	Säädettävä ohjauspyörä
<input type="checkbox"/> <b>JACK-20T</b>	Tunkki 20 tonnia	<input type="checkbox"/> <b>1DAYDIG4</b>	Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)
<input type="checkbox"/> <b>TOOL-BAS</b>	Työkalusarja, perus	<input type="checkbox"/> <b>TAC-PK2</b>	
<input type="checkbox"/> <b>TOOLKIT</b>	Työkalusarja, laaja	<input type="checkbox"/> <b>ARSL</b>	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa
<input type="checkbox"/> <b>INFLAHO</b>	Renkaantäyttöletku	<input type="checkbox"/> <b>SPEED-DU</b>	Nopeudenrajoitin, kaksois 20 / 90 km/h
<input type="checkbox"/> <b>GAUGE-TP</b>	Rengaspainemittari	<input type="checkbox"/> <b>ESP-BAS1</b>	Ajovakaudenhallinta ESP1. Vetoautot ja tasakuorma-autot pieni omamassa, matala painopiste. Esim nuppiautot tai matalan painopisteen autot, mkl säiliöautot. Autot jotka ovat tyhjänä kevyitä.
<b>Voimansiirron varusteet</b>		<input type="checkbox"/> <b>ESPC-RO</b>	ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)
<input type="checkbox"/> <b>DRM-B</b>	Ajotila, balanced	<input type="checkbox"/> <b>HWSS-AC</b>	ACC vakionopeudensäädin (törmäyksen varoitustoiminto). Vain 4+ akselisiin autoihin 1.11.2015 jälkeen
<input type="checkbox"/> <b>DRM-BE</b>	Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)	<input type="checkbox"/> <b>HWSS-ACB</b>	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitusta ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrutustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
<input type="checkbox"/> <b>PVT-MAP</b>	I-See vakionopeudensäädin – karttapohjainen (5v sopimus)	<input type="checkbox"/> <b>HWSS-FCB</b>	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitusta. Vähimmäisvaatimus 2- tai 3-akselisissa 1.11.2015
<input type="checkbox"/> <b>EP400A</b>	Korkeajännite ulosotto 400V, AC	<input type="checkbox"/> <b>LSS-DW</b>	Lane keeping support -Kaistavahti. Pakollinen 2- tai 3-akselisissa autoissa 1.11.2015
<input type="checkbox"/> <b>EPTC270</b>	Sähkömekaaninen PTO 270Nm	<input type="checkbox"/> <b>LSS-DW3</b>	Pilot Assist, aktiivinen kaistallapitoavustin, kaistavahti ja liikennemerkitunnistus
<input type="checkbox"/> <b>HPM-F101</b>	Parker F1-101 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä	<input type="checkbox"/> <b>LCS4</b>	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin
<input type="checkbox"/> <b>HPM-F41</b>	Parker F1-41 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä		
<input type="checkbox"/> <b>HPM-F51</b>	Parker F1-51 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä		
<input type="checkbox"/> <b>HPM-F61</b>	Parker F1-61 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä		
<input type="checkbox"/> <b>HPM-F81</b>	Parker F1-81 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä		
<input type="checkbox"/> <b>HPM-T42</b>	Parker F2-42/42 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä		
<input type="checkbox"/> <b>HPM-T53</b>	Parker F2-53/53 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä		
<input type="checkbox"/> <b>HPM-T55</b>	Parker F2-55/28 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä		
<input type="checkbox"/> <b>HPM-T70</b>	Parker F2-70/35 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä		

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 6x2 Rigid ELECTRIC, Takateli FMX 62R TE

■ <b>DAS-W</b>	Kuljettajan vireystilan valvonta.	□ <b>SLCP-BAS</b>	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)
□ <b>RSENS-W</b>	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä	□ <b>ETSB-F</b>	Säilytystila, moottoritunneli (etu)
■ <b>CU-ECC</b>	Lämmityslaitte ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.	□ <b>ETSB-FR</b>	Säilytyslaatikko ja -lokerikko moottoritunnelin päällä.
□ <b>CU-ECC2</b>	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihillisuodattimella	□ <b>ETSB-FRS</b>	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä/takana ja sivulla.
■ <b>IMMOBIL</b>	Käynnistyksenesto, Immobilizer	□ <b>ETSB-FS</b>	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä ja sivulla.
□ <b>ALARM-E</b>	Varashälytin, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu	□ <b>ETSB-R</b>	Säilytystila, moottoritunneli (taka)
□ <b>ISUNS-BS</b>	Sivuhäikäisysoijat molemmilla puolilla	□ <b>ETSB-RS</b>	Säilytystilat moottoritunnelin päällä takana ja sivulla.
■ <b>ISUNS-DS</b>	Sivuhäikäisysoija kuljettajan puolella	□ <b>ETSB-S</b>	Säilytystila, moottoritunnelin sivussa
□ <b>ISUNF-RE</b>	Häikäisysojus, sähköinen rullaverho	□ <b>RUS-BAS</b>	Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)
■ <b>ISUNF-RM</b>	Häikäisysojus, manuaalinen rullaverho	□ <b>RUS-HIG</b>	Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)
□ <b>ADFS</b>	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)	□ <b>REF-ICPK</b>	Jääkaapin valmiussarja moottoritunnelin päälle
■ <b>BUPALARM</b>	Peruutushälytin.	□ <b>REFR-RUS</b>	Jääkaappi, 28 litrainen jääkaappi yläsäilytystilassa
□ <b>RTOLL-PK</b>	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)	□ <b>MICRO-PK</b>	Mikroaaltouunivalmius, oikea etuhylly
■ <b>LOADIND</b>	Kuormanilmaisin, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla	■ <b>BOTH-D</b>	Pullonpidin kojelaudsssa keskellä
□ <b>REMC-MF</b>	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto imagousitetuille akselille.)	□ <b>COFMA-PK</b>	Kahvinkeitinvalmius
■ <b>FIREXT3F</b>	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje	■ <b>INLI-BAS</b>	Ohjaamon valaistus, perus
□ <b>WARVEST</b>	Turvalliivi	□ <b>INLI-NL</b>	Ohjaamon valaistus perus+yövalot
■ <b>WARNTRI2</b>	Varoituskolmio, 2 kpl	□ <b>INLI-NLD</b>	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä
□ <b>AIDKIT</b>	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset	□ <b>ARL-FLEX</b>	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärmä)
□ <b>WARNLAMP</b>	Varoituslamppu, kannettava	■ <b>RH-EE</b>	Kattoikkuna sävylasia
□ <b>LAMP-IN</b>	Tarkastuslamppu	□ <b>RH-ER</b>	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.
□ <b>BULBKIT</b>	Lamppu- ja varokesarja	□ <b>RH-ETR</b>	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
□ <b>WRITEPAD</b>	Kirjoituslata.	□ <b>RH-MTR</b>	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
□ <b>DST-CF5</b>	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen.	■ <b>GLAS-TIN</b>	Sävylasit
□ <b>DST-CF6</b>	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen, tuuletettu.	□ <b>AWIND-RF</b>	Takaikkuna
□ <b>SBD-RED</b>	Turvavyöt, punainen väri	□ <b>SWIND-BS</b>	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa
□ <b>PST-BAS1</b>	Matkustajan istuin, perus 1	□ <b>SWIND-PS</b>	Sivuikkuna oikealla puolella
□ <b>PST-CF5</b>	Matkustajan istuin, Comfort 5	□ <b>VANMIR</b>	Meikkipeili
■ <b>PST-STD2</b>	Matkustajan istuin, perus 2	□ <b>AS-FUS</b>	Extrahylly etuyläsäilytystilassa
□ <b>SBPRE-PS</b>	Matkustajan turvavyön kiristys	□ <b>INFOT-PK</b>	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon
□ <b>ARMRE-BB</b>	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet		
□ <b>ARMRE-DB</b>	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan istuin		
□ <b>ARMRE-PB</b>	Molemminpuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin		
□ <b>ARU-BAS</b>	Kyynärnoja, keinoahkaa		
□ <b>ARU-LEA</b>	Kyynärnoja, nahkaa		
■ <b>FMAT-RUB</b>	Kumimatot		
□ <b>FMAT-TX2</b>	Tekstiili- ja kumimatot		
□ <b>LBK70</b>	Alasänky 700mm, kiinteä		
□ <b>MATL-FI</b>	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle		
□ <b>MATL-SF</b>	Alavuoteen joustinpatja premium malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle		
□ <b>OLMAT-BA</b>	Petauspatja vakio malli 20mm		
□ <b>OLMAT-PR</b>	Petauspatja, premium malli 30mm		
□ <b>TBK60F</b>	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)		
□ <b>TBK70F</b>	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)		
■ Vakio varuste		□ Valinnais varuste	

## Ohjaamon ulkoinen varustus

- **EXTL-BAS** Ulkopuolen viimeistelytaso, maalamatottomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.

FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa.  
FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirikkaat ajovalolampion taustat (ilman sivulasia)

- **BUMP-HD** Vahvistettu etuosa - HD puskuri
- **SIDEH-B** Tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
- **SIDSTP-R** Sivutikkaat ja tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
- **CTILTP-E** Ohjaamon kippaus, sähköinen
- **CTILTP-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. CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapuna 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

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 6x2 Rigid ELECTRIC, Takateli FMX 62R TE

<input type="checkbox"/> <b>ADCF-F</b>	Lisäilmavirranohjaimet alustan helmoissa (läpät)	<input type="checkbox"/> <b>SRWL-2RW</b>	Työvalot, 2 kpl valk. alustan takaosaan. 3-asentoa (on/off/peruutus) (LED W1911)
<input checked="" type="checkbox"/> <b>HL-LED</b>	LED ajovalot	<input type="checkbox"/> <b>SRWL-PK</b>	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
<input type="checkbox"/> <b>HLP-ST</b>	Ajovalonsuojat, teräkset poikkikangot	<input type="checkbox"/> <b>SWL-2FW</b>	Työvalot, 2 kpl valk. alustan etuosaan. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
<input checked="" type="checkbox"/> <b>DRL-LED</b>	Päiväajovalot, Led ("V"-muoto)	<input type="checkbox"/> <b>SWL-2RW</b>	Työvalot, 2 kpl valk. alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
<input type="checkbox"/> <b>ASL-RF2</b>	Lisäkaukovalot kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl	<input type="checkbox"/> <b>SWL-4W</b>	Työvalot, 4 kpl valk. alustassa. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
<input type="checkbox"/> <b>IDLAMP-A</b>	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)	<input type="checkbox"/> <b>SWL-PK</b>	Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisija maks 180 W
<input type="checkbox"/> <b>IDLAMP-W</b>	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)	<input type="checkbox"/> <b>WL-CHPK</b>	Työvalot, alustassa, valmiussarja
<input type="checkbox"/> <b>IDLMPSW</b>	Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot)	<input type="checkbox"/> <b>WLC-H2A</b>	Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta H3/70W oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennet. (LED W1911)
<input type="checkbox"/> <b>BEACOA2F</b>	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä.	<input type="checkbox"/> <b>WLC-H2W</b>	Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta H3/70W valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennet. (LED W1911)
	Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin.	<input type="checkbox"/> <b>WLC-PKCH</b>	Työvalovalmius alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)
<input type="checkbox"/> <b>BEACOA2R</b>	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.	<input type="checkbox"/> <b>WLC-PKH</b>	Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
	Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä. Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat	<input type="checkbox"/> <b>WLC-PKL</b>	Työvalovalmius ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> <b>BEACON-P</b>	Varoitusvalot, valmius.(majakka)	<input type="checkbox"/> <b>WLC-PKLH</b>	Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> <b>BEACONA4</b>	Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.	<input type="checkbox"/> <b>ECBB-BAS</b>	Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia ECBB-BAS
	Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ECBB-HIG</b>	Päällirakentajan sähkökeskus mkl. päällirakennemoduuli ECBB-HIG
	Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).	<input type="checkbox"/> <b>BBCHAS1</b>	Päällirakentajan sähköliitäntä, yksi kappale 7-napaisia liitäntöjä
<input type="checkbox"/> <b>CABPT-R1</b>	Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).	<input type="checkbox"/> <b>BBCHAS3</b>	Päällirakentajan sähköliitäntä, kolme kappaletta 7-napaisia liitäntöjä
<input checked="" type="checkbox"/> <b>CABPT-R2</b>	Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).	<input type="checkbox"/> <b>BEPR-T2</b>	Kippiauton sähkövalmius WRC-kaukosäätimellä
<input type="checkbox"/> <b>SPOTP-F</b>	Lisäkaukovalovalmius edessä	<input type="checkbox"/> <b>EXSTER</b>	Etäohjaus BBM moduulin kautta
<input type="checkbox"/> <b>SPOTP-R</b>	Apukaukovalovalmius katolla	<input checked="" type="checkbox"/> <b>TD-LED</b>	LED valoja tukeva perävaunun tunnistus
<input type="checkbox"/> <b>SPOTP-RF</b>	Kaukovalovalmius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W	<input type="checkbox"/> <b>FBA-BTF</b>	Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input type="checkbox"/> <b>ROS-IL</b>	Valaistu kattokilpi	<input type="checkbox"/> <b>FBA-BTSF</b>	Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input type="checkbox"/> <b>ROS-IL2</b>	Globekylin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan)	<input type="checkbox"/> <b>HBA-FSFB</b>	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne
<input type="checkbox"/> <b>ROS-ILP</b>	Kattokilven valaistuksen valmius	<input type="checkbox"/> <b>HBA-SB</b>	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne
<input type="checkbox"/> <b>CSGN-FMX</b>	Ohjaamon merkki, FMX Construction	<input type="checkbox"/> <b>RBA-T2</b>	Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle
<input type="checkbox"/> <b>HORN-F1S</b>	Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiääninen paineilmatorvi, Jericho	<input type="checkbox"/> <b>CRANEPK1</b>	Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 10Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.
<input type="checkbox"/> <b>HORN-R2S</b>	Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.	<input type="checkbox"/> <b>CRANEPK2</b>	Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 20Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
<input type="checkbox"/> <b>ANT-CBR</b>	La-radioantenni.	<input type="checkbox"/> <b>CRANEPK4</b>	Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 40Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
<input type="checkbox"/> <b>ACCB-R-AP</b>	Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustelinelieet	<input type="checkbox"/> <b>AUXL-SPK</b>	Auravalovalmius
<input type="checkbox"/> <b>ACCB-R-F</b>	Katon etureunaan asennettu lisävarustelinelie	<input type="checkbox"/> <b>TAILPRE2</b>	Takalaitanostimen Work Remote valmius. Mahdollistaa takalaitanostimen sähköisten lähtöjen hallinnan WRC kaukosäätimellä.
<input type="checkbox"/> <b>ACCB-R-FM</b>	Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustelinelieet	<input type="checkbox"/> <b>TAILPREP</b>	Takalaitanostimen valmiussarja
<input type="checkbox"/> <b>ACCB-R-FR</b>	Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustelinelieet	<input type="checkbox"/> <b>AESW2</b>	Päällirakentajan katkaisimet, kaksi kaksiasentoista katkaisinta (AUX1 ja AUX2)
<input type="checkbox"/> <b>ACCB-R-M</b>	Katon keskiosaan asennettu lisävarustelinelie	<input type="checkbox"/> <b>AESW2PK</b>	Päällirakentajan katkaisimet, kaksi katkaisinta (AUX1 ja AUX2) ja valmius neljälle lisäkatkaisijalle tyhjän peitelevyn takana
<input type="checkbox"/> <b>ACCB-R-R</b>	Katon takaosaan asennettu lisävarustelinelie	<input type="checkbox"/> <b>AUXSW-4</b>	Päällirakentajan katkaisimet, valmius neljälle extra-katkaisimelle (johdotus)
<input type="checkbox"/> <b>ACCB-R-RM</b>	Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustelinelieet		
<input type="checkbox"/> <b>REFS-CW</b>	Heijastavat merkinnät (valkoinen) asennettuna ohjaamon sivussa Reflecting white stripes mounted on cab side.		
<input type="checkbox"/> <b>REFS-TW</b>	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon		
<input type="checkbox"/> <b>REFS-TY</b>	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon		
<b>Päällirakennevalmius</b>			
<input type="checkbox"/> <b>SW745-EE</b>	Vaihtokonttivarustus 715/745, H130, WB4600, EC		
<input type="checkbox"/> <b>SW745-FE</b>	Vaihtokonttivarustus 715/745, H130, WB4800, EC		
<input type="checkbox"/> <b>SW745-GE</b>	Vaihtokonttivarustus 715/745, H190, WB4600, EC		
<input type="checkbox"/> <b>SW745-HE</b>	Vaihtokonttivarustus 715/745, H190, WB4800, EC		
<input type="checkbox"/> <b>SW782-ME</b>	Vaihtokonttivarustus 715/745/782, H130, WB4900, EC		
<input type="checkbox"/> <b>SW782-OE</b>	Vaihtokonttivarustus 715/745/782, H190, WB4900, EC		
<input type="checkbox"/> <b>CROSSRE</b>	Vaihtokonttiauton, ristivahvistus rungon päällä		
<input checked="" type="checkbox"/> Vakio varuste	<input type="checkbox"/> Valinnais varuste		

## Luovutustoimenpiteet

- FMS-PK** FMS tiedonsiirtojärjestelmä
- DRUT1** My Truck sovellus (1v sopimus)
- DRUT2** My Truck sovellus (2v sopimus)

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 6x2 Rigid ELECTRIC, Takateli FMX 62R TE

---

- DRUT3 My Truck sovellus (3v sopimus)
- DRUT4 My Truck sovellus (4v sopimus)
- DRUT5 My Truck sovellus (5v sopimus)
- TSRS