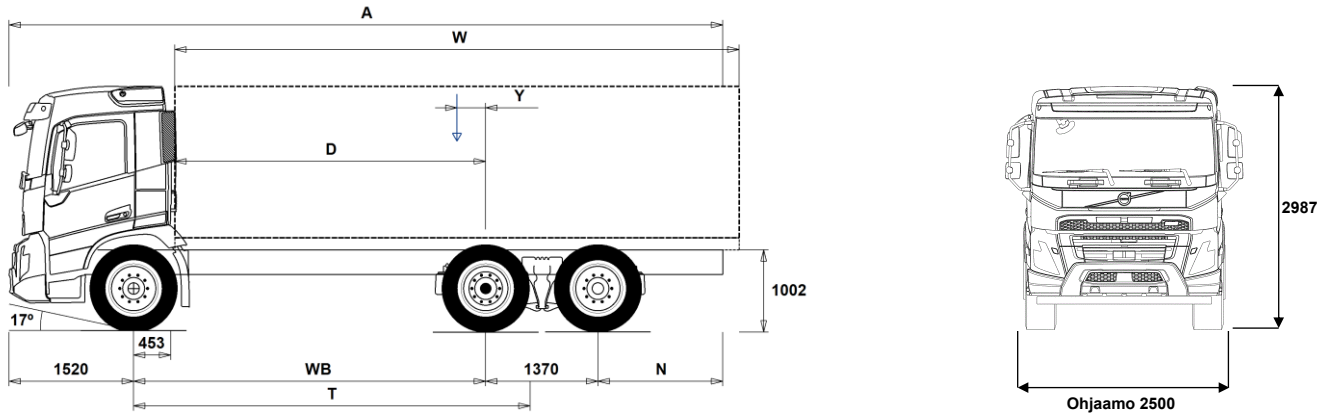


MALLISTO

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.)	109	118	108	122	129	132	147	163	178
Y Kuorman painopiste (Max.)	109	118	108	122	129	132	147	163	178
W Kuormakorin pituus (Min.)	6590	6974	7392	7953	8273	8433	8913	9553	9977
W Kuormakorin pituus (Max.)	6590	6974	7392	7953	8273	8433	8913	9553	9977

Alustan massa [kg]

Etuakseli	5520	5600	5730	5820	5885	5915	5985	6075	6160
Taka teli	4350	4285	4140	4080	4055	4040	4000	3950	3930
Alustan paino	9870	9885	9870	9900	9940	9955	9985	10025	10090
Kantavuus (sisältää päälirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	17130	17115	17130	17100	17060	17045	17015	16975	16910

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	16300	17000	17600	18600	19200	19500	20500	21800	23100
Kääntöympyrän halkaisija,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 etuvälän 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, akselivälitys, kokonaismassa 44000kg
- **RSS1344F**
- **RSS1370C**

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**
- **SAFE-SEL**
- **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
- **RALIM20** Vetoakselin painorajoitin 20 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.

- **RALIM95** Vetoakselin painorajoitin 9.5 tonnia
- **ASF-DL1** Ilmajousitus, yksi ajoasentotaso
- **ASF-DL3** Ilmajousitus, kolme ajoasentotaso
- **ASF-DLL** Ilmajousitus, ajonopeuden mukaan säätyvä 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 vaakaa
- **FIL-EEEB** Sisärunko, moottorin takapäätä-telin takapäähän
- **FIL-EEEF** Sisärunko, moottorin takapäätä-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** Perävaununliitäntä, valmius pv-liitäntälle (ohjaamo/alusta johdotus)
- **TREL14** Perävaunun sähköliitäntä, 14 napaa
- **TREL15** Perävaunun sähköliitäntä 15 napaa (ADR)
- **TREL7-7** Perävaunun sähköliitäntä 2 * 7 napaa
- **TBC-DUO** Perävaunun Duomatic paineilialtiimet.
- **TBC-EC** Perävaunun EU paineilialtiimet.
- **TRBR-HCF** Perävaunun käsihallintaventtiili

MALLISTO

FMX 6x2 Rigid ELECTRIC, Takateli FMX 62R TE

- 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-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä
- RFEND-B** Takalokasuoja perusmalli.
- RFEND-T** Takalokasuoja, 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. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.
- RFH-HIG** Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto) Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
- RFH-LOW** Korkein asennuskorkues. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)
- AUXATNK** Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helppoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riksi lokausojien hankaantumiseen.
- RESTS-W** Paineilmasäiliö, lisäsäiliö ilmajousitukselle
- REST-RUP** Heijastavat merkinnät asennettuna alustaan (valkoinen, asennettu alleajosuojiin, työkalulaatikkoon, lokasuojien väliin/takayliitykseen)
- BLIGHT-E** Heijastavat merkinnät (punainen) asennettuna taka-alleajosuojaan
- BLIGHT-E** Jarruvalot, hätäjarrutusvalot

Renkaat ja vanteet

- RT-AL** Alumiinivanne, harjattu, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
- RT-ALDP** Alumiinivanne, Dura-Bright, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
- RT-ALDDP** 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-R** Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin takapuolella
- 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
- HPM-V45** Parker VP1-45 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
- HPM-V75** Parker VP1-75 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
- HPM-V95** Parker VP1-95 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
- PTR-D** Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.
- PTR-DH** Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.
- PTR-DM** Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.
- PTR-F** Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus
- PTR-FH** Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.
- PTR-FL** Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas
- PTRD-D** Voimanulosotto. Kahdelle hydraulipumpulle suora asennus maksimiteho, ulommaisesta 90 kW, sisimmäisestä 100 kW, maksimi vääntömomentti yhteensä 550 Nm. 1000 Nm kun vain sisempi pumpu on kytketty.
- PTRD-D1** Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumpu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
- PTRD-D2** 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 voimanottoaika.
- PTRD-F** Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
- HPG-F101** VOAC F1-101 hydraulipumpu
- HPG-F41** VOAC F1-41 hydraulipumpu
- HPG-F51** VOAC F1-51 hydraulipumpu
- HPG-F61** VOAC F1-61 hydraulipumpu
- HPG-F81** VOAC F1-81 hydraulipumpu
- CRUIS-E** Vakionopeudensäädin, ECO (I-cruise+hallinta ohjauspyörästä)
- STWPOS-L** Ohjauspyörä vasemmalla
- STWPOS-R** Ohjauspyörä oikealla
- STWM-LE** Ohjauspyörä, nahkaa
- STGW-AD2** Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)
- STGW-ADJ** Säädettävä ohjauspyörä
- 1DAYDIG4** Ajopiirituri, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)
- TAC-PK2**
- ARSL** Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa
- SPEED-DU** Nopeudenrajoitin, kaksois 20 / 90 km/h
- 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.
- ESPC-RO** ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)
- HWSS-AC** ACC vakionopeudensäädin (törmäyksen varoitustoiminto). Vain 4+ akselisiin autoihin 1.11.2015 jälkeen
- HWSS-ACB** Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitus ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrutustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
- HWSS-FCB** Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitus. Vähimmäisvaatimus 2- tai 3-akselisissa 1.11.2015
- LSS-DW** Lane keeping support -Kaistavahti. Pakollinen 2- tai 3-akselisissa autoissa 1.11.2015
- LSS-DW3** Pilot Assist, aktiivinen kaistallapitoavustin, kaistavahti ja liikennemerkitunnistus
- LCS4** Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin
- DAS-W** Kuljettajan vireystilan valvonta.
- RSENS-W** Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä

Voimansiirron varusteet

- DRM-B**
- DRM-BE** Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)
- PVT-MAP** I-See vakionopeudensäädin – karttapohjainen (5v sopimus)
- EP400A** Korkeajännite ulosotto 400V, AC
- EPTC270** Sähkömekaaninen PTO 270Nm
- HPM-F101** Parker F1-101 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä
- HPM-F41** Parker F1-41 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä
- HPM-F51** Parker F1-51 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä
- HPM-F61** Parker F1-61 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä
- HPM-F81** Parker F1-81 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä
- HPM-T42** Parker F2-42/42 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä
- HPM-T53** Parker F2-53/53 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä
- HPM-T55** Parker F2-55/28 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä
- HPM-T70** Parker F2-70/35 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä
- HPM-V130** Parker VP1-130 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen

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

- **CU-ECC** Lämmityslaitte ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.
- **CU-ECC2** Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihillisuodattimella
- **IMMOBIL** Käynnistyksenesto, Immobilizer
- **ALARM-E** Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu
- **ISUNS-BS** Sivuhäikäisysoijat molemmilla puolilla
- **ISUNS-DS** Sivuhäikäisysoija kuljettajan puolella
- **ISUNF-RE** Häikäisysojus, sähköinen rullaverho
- **ISUNF-RM** Häikäisysojus, manuaalinen rullaverho
- **ADFS** Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)
- **BUPALARM** Peruutushälytys.
- **RTOLL-PK** Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)
- **LOADIND** Kuormanilmaisun kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla
- **REMC-MF** Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintomnto ilmajousitetuille akselille.)
- **FIREXT3F** Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje
- **WARNVEST** Turvaliivi
- **WARNTRI2** Varoituskolmio, 2 kpl
- **AIDKIT** Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset
- **WARNLAMP** Varoituslamppu, kannettava
- **LAMP-IN** Tarkastuslamppu
- **BULBKIT** Lamppu- ja varokesarja
- **WRITEPAD** Kirjoitusalausta.
- **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
- **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** 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** Petauspata vakio malli 20mm
- **OLMAT-PR** Petauspata, 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 etuhylly
- **BOTH-D** Pullonpidin kojelaudussa keskellä
- **COFMA-PK** Kahvinkeitinvalmius
- **INLI-BAS** Ohjaamon valaistus, perus
- **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** Extrahylly etuyläsäilytystilassa
- **INFOT-PK** Taulutelevision asennussarja ohjaamoon

Ohjaamon ulkoinen varustus

- **EXTL-BAS** Ulkopuolen viimeistelytaso, maalamattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.
- FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa.
- FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirikkaat ajovalolouppion taustat (ilman sivulasia)
- **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

■ 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

- HLP-ST** Ajovalonsuojat, teräkset poikkatangot
 - **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.

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).
 - CABPT-R1** Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).
 - **CABPT-R2** Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).
 - SPOTP-F** Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).
 - SPOTP-R** Lisäkaukovalovalmius edessä
 - SPOTP-RF** Apukaukovalovalmius katolla
 - ROS-IL** Kaukovalovalmius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W
 - ROS-IL2** Valaistu kattokilpi
 - ROS-ILP** Globekylylin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan)
 - CSGN-FMX** Kattokilven valaistuksen valmius
 - HORN-F1S** Ohjaamon merkki, FMX Construction
 - HORN-R2S** Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiääninen paineilmatorvi, Jericho
 - ANT-CBR** Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.
 - ACCBR-AP** La-radioantenni.
 - ACCBR-F** Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet
 - ACCBR-FM** Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline
 - ACCBR-FR** Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
 - ACCBR-M** Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline
 - ACCBR-R** Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline
 - ACCBR-RM** Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
 - REFS-CW** Heijastavat merkinnät (valkoinen) asennettuna ohjaamon sivussa
Reflecting white stripes mounted on cab side.
 - REFS-TW** Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon
 - REFS-TY** Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon
- Päällirakennevalmius**
- SW745-EE** Vaihtokonttivarustus 715/745, H130, WB4600, EC
 - SW745-FE** Vaihtokonttivarustus 715/745, H130, WB4800, EC
 - SW745-GE** Vaihtokonttivarustus 715/745, H190, WB4600, EC
 - SW745-HE** Vaihtokonttivarustus 715/745, H190, WB4800, EC
 - SW782-ME** Vaihtokonttivarustus 715/745/782, H130, WB4900, EC
 - SW782-OE** Vaihtokonttivarustus 715/745/782, H190, WB4900, EC
 - CROSSRE** Vaihtokonttiauton, ristivahvistus rungon päällä
 - 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-PKCH** Työvalovalmius alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)
 - WLC-PKH** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
 - WLC-PKL** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
 - WLC-PKLH** Työvalovalmius 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
 - FBA-BTF** Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
 - FBA-BTSF** Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
 - HBA-FSFB** Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne
 - HBA-SB** Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne
 - RBA-T2** Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle
 - CRANEPK1** Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 10Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.
 - CRANEPK2** Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 20Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
 - CRANEPK4** Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 40Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
 - 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
 - DRUT1** My Truck sovellus (1v sopimus)
 - DRUT2** My Truck sovellus (2v sopimus)
 - DRUT3** My Truck sovellus (3v sopimus)
 - DRUT4** My Truck sovellus (4v sopimus)

■ 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

□ DRUT5

My Truck sovellus (5v sopimus)

Volvo Trucks. Driving Progress