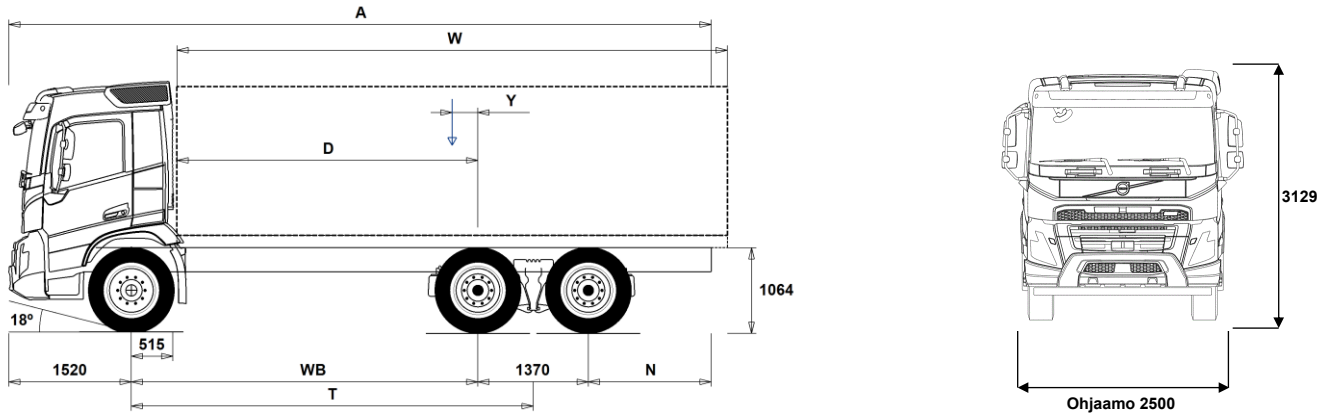


# MALLISTO

FMX D11 6x4, Rigid, Ilmajousitus FMX 64R 1A



## Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	3200	3400	3700	3900	4300	4600	4900	5200	5600
A Alustan kokonaispituus	7865	7465	8615	8915	9565	10715	10465	10965	11565
D Taka-akselin keskeltä kuormakorin etureunaan	2635	2835	3135	3335	3735	4035	4335	4635	5035
N Takaylitys ROH (Min.)	825	825	825	825	825	825	825	1225	1225
N Takaylitys ROH (Max.)	1775	1175	2025	2125	2375	3225	2675	2875	3075
T Teoreettinen akseliväli	3885	4085	4385	4585	4985	5285	5585	5885	6285
Y Kuorman painopiste (Min.)	-76	-52	1	31	92	146	181	228	285
Y Kuorman painopiste (Max.)	-76	-52	1	31	92	146	181	228	285
W Kuormakorin pituus (Min.)	5421	5773	6268	6607	7285	7778	8306	8814	9491
W Kuormakorin pituus (Max.)	5421	5773	6268	6607	7285	7778	8306	8814	9491

## Alustan massa [kg]

Etuakseli	4700	4735	4715	4725	4745	4730	4770	4780	4800
Taka teli	3270	3215	3305	3315	3370	3475	3425	3450	3490
Alustan paino	7970	7950	8020	8040	8115	8205	8195	8230	8290
Kantavuus (sisältää päälirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	21030	21050	20980	20960	20885	20795	20805	20770	20710

## Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	13900	14500	15500	16100	17300	18200	19100	20000	21300
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	15400	16000	16900	17600	18800	19700	20600	21500	22800

## Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa  
Yhdistelmän kokonaismassa  
Etuakseli  
Taka teli

## Tekninen

29000  
44000  
8000  
21000

## Tärkeät huomautukset

### Alustan mitat

Ohjaamon korkeus: +328 mm lisää CAB-HSLP, -262 mm lisää CAB-LDAY, -262 mm lisää CAB-LSLP, +16 mm lisää CAB-SLP.

Mitta etuakselista ohjaamon takaseinään: +431 mm lisää CAB-HSLP ja CAB-SLP, -69 mm lisää CAB-LDAY, +425 mm lisää CAB-LSLP.

D-mitta sisältäen etuväliin 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-HIGH.

Takaylitys käytetään auton painolaskelmaan on maksimi takaylitys (N Max.) valitaan akseliväliin yhteydessä.

Height change when chassis height CHH-MED,FRAME300: 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%.

Kääntösäteet on teoreettisesti laskettu.

Lakisääteiset massat voivat vaihdella maakohtaisesti.

Tarkempia painotietoja varten käyttäkää WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luonna.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoittamiseen, vaan Volvon korirakenteen ohjetta ja alustapiirustusta FMX64R1A.

## MALLISTO

FMX D11 6x4, Rigid, Ilmajousitus FMX 64R 1A

## Auton käyttö

- RC-ROUGH** Ajo-olosuhteet, maantie/maasto, <5% maastoajoa
- RC-SMOOTH** Ajo-olosuhteet, maantieajoa, >95% ajoajasta maanteillä
- 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
- CHH-XHIGH** Alustan korkeus, X-korkea
- RADD-G2** Takailmajousitus - 2 akselia, joista 2 vetävää akselia, korkea maanvara
- RADD-GR** Takailmajousitus - 2 akselia, joista 2 vetävää akselia
- CDCOPREP**
- FMX-CREW**
- FMX-DAY6** Päiväohjaamo FMX
- FMX-HSL6** Korkea makuuohjaamo FMX (Globetrotter)
- FMX-LDA6** Matala päiväohjaamo FMX
- FMX-LSL6** Matala makuuohjaamo FMX
- FMX-SLP6** Makuuohjaamo FMX
- D11S330A** Moottori, 11-litraa, 330hp, EU6, Fuelface 2022
- D11S380A** Moottori, 11-litraa, 380hp, EU6, Fuelface 2022
- D11S430A** Moottori, 11-litraa, 430hp, EU6, Fuelface 2022
- D11S460A** Moottori, 11-litraa, 460hp, EU6, Fuelface 2022
- D11K330** Moottori, 11-litraa, 330hp EU6
- D11K380** Moottori, 11-litraa, 380hp EU6
- D11K430** Moottori, 11-litraa, 430hp EU6
- D11K460** Moottori, 11-litraa, 460hp EU6
- DIESEL** Käytettävä polttoaine: Diesel
- EBR-EPG** Pakokaasun paineensäädin (pakokaasujarru).
- EBR-EPGC** Pakokaasun paineensäädin ja VCB
- EBR-VEB** Moottorijarru VEB ja pakokaasun paineensäädin. Volvo Engine Brake
- AT2412** I-Shift 12 vaihdetta, 2400 Nm, maks. GCW 44t
- AT2612** I-Shift 12 vaihdetta, 2600 Nm
- ATO2612** I-Shift 12, ylivaihde, 12 vaihdetta, 2600 Nm
- PT2106** Powertronic vaihteisto, 6-vaihdetta, 2100Nm
- TAAXLIFT** Telivedon vedonkatkaisu ja nostotoiminto
- RTH2610B** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaisuudessa 100000kg, neljällä planeettapyörällä
- RTH2610F** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaisuudessa 100000kg
- RTS2310A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys GCW100t
- RTS2370A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys

## Varustepaketit

- DRIV-EXT** Kuljettajan ajopaketti, laajennettu
- DRIV-SEL** Ajopaketti
- 1LVINFM** 1 vuode, FM -paketti
- 2LVINFM** 2 vuode, FM -paketti
- INFOHIGH** Mediapaketti, laaja valmius
- SAFE-EXT** Turvallisuuspaketti, laajennettu
- SAFE-SEL** Turvallisuuspaketti
- OFFROADD** Maansiirtopaketti FMX päiväohjaamo
- OFFROADS** Maansiirtopaketti FMX makuuohjaamo
- CHASPAC** Alustapaketti, tasakuorma-autot (lokasuojat, led takavalot, sivuallajosuojat, kuormakorikiinnikkeet)

## Alustan rakenne

- FST-AIR** Etujousitus, ilmajousi
- FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- FSLB-BAS** Etujousituksen liikerata - perus
- FSLB-HI** Etujousituksen liikerata - pitkä liikerata

■ 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.

- FAL10.0** Etuakselimassa 10.0 tonnia
- FAL7.1** Etuakselimassa 7.1 tonnia
- FAL7.5** Etuakselimassa 7.5 tonnia
- FAL8.0** Etuakselimassa 8.0 tonnia.
- FAL8.5** Etuakselimassa 8.5 tonnia
- FAL9.0** Etuakselimassa 9.0 tonnia
- FSM-LUB** Rasvanipat etupään jousitusksessa
- FSTAB** Kallistuksenvakaaja edessä, normaali
- FSTAB2** Kallistuksenvakaaja edessä, keskijäykkä
- FSTAB3** Kallistuksenvakaaja edessä, jäykkä
- RAL21** Telimassa 21 tonnia.
- RAL23** Telimassa 23 tonnia
- RAL26** Telimassa 26 tonnia.
- RSTAB1** Kallistuksenvakaaja takana
- RSTAB3** Kallistuksenvakaaja takana, jäykkä
- RALIM15** Vetoakselin painorajoin 15 tonnia
- ASF-DL1** Ilmajousitus, yksi ajoasentotaso
- ASF-DL3** Ilmajousitus, kolme ajoasentotaso
- ACTST-TO** Volvo Dynamic Steering (VDS) - Aktiivinen ja tarkempi ohjaus lisäpumpulla ja vääntömomentin säädöllä
- ASFE-OG** Ajonvakautusta edistävä VDS
- ASFE-PO** Omia asetuksia tukeva ja ajonvakautusta edistävä VDS
- ASFE-PS** Omia asetuksia tukeva VDS
- PSS-SING** Ohjaustehostinjärjestelmä, normaali
- PSP-FIX** Ohjaustehostimen pumppu. Kiinteä tilavuus.
- PSP-VAR** Ohjaustehostimen pumppu. Säätötilavuus.
- PSP-VAR2** Ohjaustehostimen pumppu. Säätötilavuus, Fuelface 2022
- EBS-MED** EBS jarruohjelmisto, laajennettu ohjelma
- 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
- FST7070** Runkopalkkien ainevahvuus, 7mm pysty/7mm vaaka
- FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaaka
- FIL-EEEB** 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
- BBOX-L** Akkukotelo vasemmalla puolella.
- 2BAT210B** Geeliakut 2x210Ah
- 2BAT210C** AGM akut 2x210Ah
- BATTAMP** Akun ampeerimittari (ei akkuanturia)
- BATTIND** Akun virranhallinta (akkuanturi ja virranhallinta - suurelle virrankulutukselle)
- ADR2** ADR varustettu alusta, 2 katkaisijaa
- MSWI-A** Pääkatkaisin, ADR
- MSWI-C** Pääkatkaisin, alustassa. Hallinta akkukotelon kytkimellä
- MSWI-R** Pääkatkaisin, kaukokäyttöinen. Hallinta avaimen kaukosäätimellä
- R365A71** Pa-säiliö, alumiini 365L oikea, D71  
Min tilavuus 255l  
Max tilavuus 810l
- UL-FUEL** Ilman Pa-säiliötä, vasen puoli  
Min tilavuus 160l  
Max tilavuus 730l
- ADTP-L** AdBlue-säiliön sijainti - vasen
- ADTP-R** AdBlue-säiliön sijainti - oikea
- ADB048** AdBlue-säiliö, tilavuus 48 litraa

## MALLISTO

## FMX D11 6x4, Rigid, Ilmajousitus FMX 64R 1A

■ <b>ADB064</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa	□ <b>TREL-PK</b>	Perävaunuliitäntä, valmius pv-liitäntälle (ohjaamo/alusta johdotus)
□ <b>ADB068</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 68 litraa	□ <b>TREL14</b>	Perävaunun sähköliitäntät, 14 napaa
□ <b>ADB083</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 83 litraa	□ <b>TREL15</b>	Perävaunun sähköliitäntät 15 napaa (ADR)
□ <b>ADB090</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 90 litraa	■ <b>TREL7-7</b>	Perävaunun sähköliitäntät 2 * 7 napaa
□ <b>ADB100</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 100 litraa	□ <b>TBC-DUO</b>	Perävaunun Duomatic paineilmaliittimet.
□ <b>ADB112</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa	□ <b>TBC-EC</b>	Perävaunun EU paineilmaliittimet.
□ <b>ADTC-BF</b>	AdBlue-säiliön suojalevy	□ <b>TRBR-HCF</b>	Perävaunun käsihallintaventtiili
■ <b>FCAP-L</b>	Pa-säiliönkorkki, lukittava	□ <b>TRBR-HCR</b>	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.
■ <b>FUFF-AS</b>	Polttoaineentäytön loiskeenesto	□ <b>TRBR-STA</b>	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)
□ <b>FUFF-ATS</b>	Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto	□ <b>TRB-STRE</b>	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunujarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään liikkuveitsi-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä
□ <b>ESH-LEFT</b>	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus vasen	□ <b>RUP-FOLD</b>	Alleajosuojat takana käännettävä, alumiinia
■ <b>ESH-REAR</b>	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse	□ <b>RFEND-B</b>	Takalokasuojat perusmalli.
□ <b>ESH-RIGH</b>	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus oikea	□ <b>RFEND-T</b>	Takalokasuojat, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B)
□ <b>ESH-VERT</b>	Äänenvaimentaja vaakatasossa, pakoputken suuntaus ylös	□ <b>RFH-BAS</b>	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.
□ <b>EXST-SSP</b>	Pystypakoputken yläputki, kiillotetusta ruostumattomasta teräksestä	□ <b>RFH-HIG</b>	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
□ <b>EXST-ST</b>	Pystypakoputken yläputki, aluminoidusta teräksestä		
□ <b>HS-NAR</b>	Pakoputken lämpösuojat, kapea. Esimerkiksi jalkalavakonttiautoja varten. Pakoputken äänenvaimentajan lämpösuojassa on viiste lisätilan aikaansaamiseksi.	□ <b>RFH-LOW</b>	Korkein asennuskorkeus. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)
□ <b>WHC-FIX2</b>	Pyöräkiila, kaksi kiinteää pyöräkiilaa	□ <b>AUXATNK</b>	Paineilmasäiliö, lisäsäiliö ilmajousitukselle
□ <b>WHC-FOL2</b>	Pyöräkiila, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa	□ <b>ATANK-AL</b>	Ilmasäiliöt alumiinia
□ <b>WHCP-F</b>	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	□ <b>RESTS-W</b>	Heijastavat merkinnät asennettuna alustaan (valkoinen, asennettu alleajosuojiin, työkalulaatikkoon, lokasuojien väliin/takayliitykseen)
□ <b>WHCP-M</b>	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	□ <b>REST-RUP</b>	Heijastavat merkinnät (punainen) asennettuna taka-alleajosuojaan
□ <b>WHCP-R</b>	Pyöräkiilat, sijainti auton takaosassa - RIGID, 1 front axle, Fix, 1/2 w chocks = Left frame rear (or front) of rear wheels	□ <b>TL-LED</b>	Takavalot, LED
□ <b>WHCP-T</b>	Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon	■ <b>BLIGHT-E</b>	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot
□ <b>TB-L80</b>	Työkalulaatikko, 800 mm vasen puoli	<b>Renkaat ja vanteet</b>	
□ <b>TB-R80</b>	Työkalulaatikko, 800 mm oikea puoli	□ <b>RT-AL</b>	Alumiinivanne, harjattu, vakioirei'itys, (pitkät pultit)
□ <b>SUP-BAS</b>	Sivualleajosuojat	□ <b>RT-ALDP</b>	Alumiinivanne, Dura-Bright, vakioirei'itys, (pitkät pultit)
□ <b>CHAIN-S</b>	Lumiketjut	□ <b>RT-ALDPD</b>	Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
□ <b>HOOK-SC</b>	Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa	□ <b>RT-ALDU</b>	Alumiinivanne, harjattu, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
■ <b>TOWF-HD1</b>	Yksi vetopiste edessä, Heavy duty	■ <b>RT-STEEL</b>	Teräsvanteet kaikilla aksleilla
□ <b>TOWMBRH</b>	Vetopalkki, korkea asennus	□ <b>WCAP</b>	Koristekapselit
□ <b>TOWMBRL1</b>	Vetopalkki, matala asennus	□ <b>SPWT-D</b>	Varapyörä, vetorenkaan koko ja kuvio
□ <b>TOWMBRL2</b>	Vetopalkki, matala asennus 2	□ <b>SPWT-F</b>	Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.
□ <b>TOWMBRL3</b>	Vetopalkki, matala asennus 3	□ <b>SWCP-LF</b>	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin etupuolella, vasen
□ <b>TOWMBRM</b>	Vetopalkki, keskikorkea asennus	□ <b>SWCP-R</b>	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin takapuolella
□ <b>RFEC-L</b>	Rungon päädyn alapään viiste	□ <b>SWCP-T</b>	Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä
■ <b>RFEC-S</b>	Rungon pääty suoraan katkaistu	□ <b>JACK-12T</b>	Tunkki 12 tonnia
□ <b>RFEC-U</b>	Rungon päädyn yläpuoli viistetty	□ <b>JACK-15T</b>	Tunkki 15 tonnia
□ <b>C-RI5050</b>	Vetokytin Ringfelder 5050 G-150	□ <b>JACK-20T</b>	Tunkki 20 tonnia
□ <b>C-VBG520</b>	Vetokytin, VBG 5200D, vetosilmukka 50mm, D=200kN (korvaa VBG8500)	■ <b>TOOL-BAS</b>	Työkalusarja, perus
□ <b>C-VBG795</b>	Vetokytin, VBG 795V, vetosilmukka 57mm, D=290kN	□ <b>TOOLKIT</b>	Työkalusarja, laaja
□ <b>TOWR-ONE</b>	Hinauskoukku takana	□ <b>INFLAHOS</b>	Renkaantäyttöletku
		□ <b>GAUGE-TP</b>	Rengaspainemittari
		<b>Voimansiirron varusteet</b>	
		□ <b>TRAP-HD</b>	Vaihteisto, HD-versio

■ 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 D11 6x4, Rigid, Ilmajousitus FMX 64R 1A

- **DRM-BE** Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)
- **DRM-E** Economy ajotila
- **PVT-MAP** I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)
- **PVT-MTM** I-See ennakoiva maaston ja liikennetilanteita huomioiva, karttapohjainen, GPS yhteys
- **AMSO-AUT** I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto
- **AVO-ENH** I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon
- **APF-ENH** I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto
- **RET-TH** Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)
- **RET-TPT** Hidastin, Powertronic-vaihteistoon asennettu
- **TC-HWO** Öljyn jäähdyttävä, automaattivaihteisto
- **TC-MAOH2** Vaihteiston öljynjäähdytin, suurin, HD2
- **TC-MWO** Vaihteiston öljynjäähdytin, perus
- **TC-MWOH2** Vaihteiston öljynjäähdytin, HD
- **2COM1100** Paineilmakompressori, 1100L/min
- **2COMP870** Paineilmakompressori, 870L/min
- **2COMP900** Paineilmakompressori, 900L/min
- **CLU-AIRC** Paineilmakompressori, irtikytkettävä
- **AIRIN-HI** Moottorinilmanotto, korkea
- **AIRIN-LO** Moottorinilmanotto, matala
- **ACL1ST-S** Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta
- **24A110BL** Laturi, 110 Ampeeria, LIN-ohjattu
- **24A150BL** Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu
- **24AL150B** Laturi, 150 Ampeeria
- **PRIM-EL** Ilmauspumppu, sähköinen
- **PRIM-MAN** Ilmauspumppu, manuaalinen
- **FUEQ-EH** Polttoaineletkujen lämmitys
- **FUEFE2LW** Polttoainesuodatin, kaksi suurta suodatinta vedenerottimella
- **FUEFE2SW** Polttoainesuodatin, kaksi kappaletta vedenerottimella
- **220EBH15** Lohkolämmitin.
- **PTER-100** Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa
- **PTER-DIN** Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).
- **PTER1400** Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa
- **HPE-F101** F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
- **HPE-F41** F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
- **HPE-F51** F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
- **HPE-F61** F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
- **HPE-F81** F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
- **HPE-T53** F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
- **HPE-T70** F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapää
- **HPE-V45** VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
- **HPE-V75** VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
- **PTPT-D** Voimanotto, Powertronic, suora liitäntä
- **PTPT-F** Voimanotto, Powertronic, laippa
- **PTER-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 pumppu on kytketty.
- **PTRD-D1** Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
- **PTRD-D2** Voimanulosotto kahdella laipalla taaksepäin sekä esivalmius yhdelle hydraulipumppuasennusta varten taaksepäin. Maksimiteho: eteenpäin ulompi 90 kW, taaksepäin ulompi 90 kW. Taaksepäin sisempi 100 kW maksimi vääntömomentti 550 Nm per voimanottoaika. Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
- **PTRD-F** VOAC F1-101 hydraulipumppu  
VOAC F1-41 hydraulipumppu  
VOAC F1-51 hydraulipumppu  
VOAC F1-61 hydraulipumppu  
VOAC F1-81 hydraulipumppu
- **STWPOS-L** Ohjauspyörä vasemmalla
- **STWPOS-R** Ohjauspyörä oikealla
- **STWM-LE** Ohjauspyörä, nahkaa
- **STGW-AD2** Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)
- **STGW-ADJ** Säädettävä ohjauspyörä
- **AIRBAG** Turvavyö (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.
- **DRC-AMII** DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)
- **DRC-AUTO** DPF hiukkassuodattimen automaattinen regenerointi - ei manuaalisia toimintoja
- **1DAYDIG4** Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)
- **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-ACB** Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitin ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrustustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
- **HWSS-FCB** Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitin (Pakollinen 2-ja 3-akselisissa)
- **LSS-DW** Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus. Pakollinen 2-ja 3-akselisissa autoissa
- **LSS-DW3** Pilot Assist, aktiivinen kaistallapitoavustin, kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus
- **LCS4** Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin
- **DAS-W** Kuljettajan viireystilan valvonta.
- **RSENS-W** Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä
- **CU-ECC** Lämmityslaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.
- **CU-ECC2** Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiihtosuodattimella
- **IGT-BUT** Avaimeton käynnistys, painokytin
- **IMMOBIL** Käynnistysenesto, Immobilizer
- **ALARM-E** Varashälytin, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu
- **PHONE-PK** Puhelinvalmius
- **ISUNS-BS** Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolilla
- **ISUNS-DS** Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella
- **ISUNF-B** Häikäisysuoja, perus (ilman peiliä)
- **ISUNF-MD** Häikäisysuoja kuljettajan puolella (sis. peilin)
- **ISUNF-RE** Häikäisysuoja, sähköinen rullaverho

■ Vakio varuste

□ Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

Jos haluatte lisää tietoa ottakaa yhteyttä lähimpään Volvo jälleenmyyjään (VSS).

Tehdas ja maahantuojat varaa oikeuden muuttaa rakennetta ja varustelua ilman aikaisempaa ilmoitusta. varustelu on maakohtainen. The specification can vary from country to country.

## MALLISTO

## FMX D11 6x4, Rigid, Ilmajousitus FMX 64R 1A

■ <b>ISUNF-RM</b>	Häikäisysojous, manuaalinen rullaverho	□ <b>REFR-RUS</b>	Jääkaappi, 28 litrainen jääkaappi yläsäilytystilassa
□ <b>ADFS</b>	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhylyllä (push/pull tyyppinen)	□ <b>MICRO-PK</b>	Mikroaaltouunivalmuis, oikea etuhyly
□ <b>RTOLL-PK</b>	Tietullimaksumn esiasennussarja (Saksa)	□ <b>BOTH-D</b>	Pullonpidin kojelaudsssa keskellä
□ <b>LOADIND</b>	Kuormanilmaisoin, kahden rautajousitetun etuakselein autoissa vain taka-akselilla	□ <b>COFMA-PK</b>	Kahvinkeitinvalmuis
□ <b>REMC-MF</b>	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisointimnto ilmajousitetuille akselleille.)	■ <b>INLI-BAS</b>	Ohjaamon valaistus, perus
■ <b>FIREXT3F</b>	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje	□ <b>INLI-NL</b>	Ohjaamon valaistus perus+yövalot
□ <b>WARNVEST</b>	Turvalliivi	□ <b>INLI-NLD</b>	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä
■ <b>AIDKIT</b>	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja saksat	□ <b>ARL-FLEX</b>	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärme)
□ <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, sähkölämmitteinen.	■ <b>GLAS-TIN</b>	Sävylasit
□ <b>DST-CF6</b>	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen, tuuletettu.	□ <b>SWIND-BS</b>	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa
□ <b>SBD-RED</b>	Turvavyöt, punainen väri	□ <b>SWIND-PS</b>	Sivuikkuna oikealla puolella
□ <b>SBPRE-DS</b>	Kuljettajan turvavyökiristin	□ <b>AWIND-RF</b>	Takaikkuna
□ <b>PST-BAS1</b>	Matkustajan istuin, perus 1	□ <b>VANMIR</b>	Meikkipeili
□ <b>PST-CF5</b>	Matkustajan istuin, Comfort 5	□ <b>AS-FUS</b>	Extrahyly etuyläsäilytystilassa
■ <b>PST-STD2</b>	Matkustajan istuin, perus 2	□ <b>INFOT-PK</b>	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon
□ <b>SBPRE-PS</b>	Matkustajan turvavyön kiristys		
□ <b>ARMRE-BB</b>	Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet	<b>Ohjaamon ulkoinen varustus</b>	
□ <b>ARMRE-DB</b>	Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan istuin	■ <b>EXTL-BAS</b>	Ulkopuolen viimeistelytaso, maalattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.
□ <b>ARMRE-PB</b>	Molemmipuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin		FH: Harmaa puskuri, askelmat, peiliin kotelot ja aurinkolippa. FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peiliin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirikkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia)
□ <b>ARU-BAS</b>	Kyynärnoja, keinoahkaa	■ <b>DGLAS-H</b>	Ovilasit, karkaistut ja sähkötoimiset
□ <b>ARU-LEA</b>	Kyynärnoja, nahkaa	□ <b>DGLAS-L</b>	Ovilasit, laminoitua ja sähkötoimiset
■ <b>FMAT-RUB</b>	Kumimatot	■ <b>BUMP-HD</b>	Vahvistettu etuosaa - HD puskuri
□ <b>FMAT-TX2</b>	Tekstiili- ja kumimatot	□ <b>AUXFS</b>	Ohjaamon lisäsiivoukkelma
□ <b>LBK70</b>	Alasänky 700mm, kiinteä	□ <b>GUARD-EH</b>	Öljypohjan suoja, Heavy Duty
□ <b>MATL-FI</b>	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle	□ <b>SIDEH-B</b>	Tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
□ <b>MATL-SF</b>	Alavuoteen joustinpatja premium malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle	□ <b>SIDSTP-R</b>	Sivutikkaat ja tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
□ <b>OLMAT-BA</b>	Petauspatja vakio malli 20mm	■ <b>BUGNET</b>	Hyönteisverkko maskin ja jäähdyttäjän välissä.
□ <b>OLMAT-PR</b>	Petauspatja, premium malli 30mm	□ <b>CTILTP-E</b>	Ohjaamon kippaus, sähköinen
□ <b>TBK60F</b>	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysla)	■ <b>CTILTP-M</b>	Ohjaamon kippaus, manuaalinen
□ <b>TBK70F</b>	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysla)	□ <b>FCABS-A</b>	Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus
□ <b>PH-ENGCA</b>	Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).	■ <b>FCABS-M</b>	Mekaaninen ohjaamon etujousitus
□ <b>PH-SS</b>	Ohjaamon taukolämmitin	□ <b>RCABS-A</b>	Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus
□ <b>SLCP-BAS</b>	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)	■ <b>RCABS-M</b>	Mekaaninen ohjaamon takajousitus
□ <b>ETSB-F</b>	Säilytystila, moottoritunneli (etu)	□ <b>MIRCFPCX</b>	Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä.
□ <b>ETSB-FR</b>	Säilytyslaatikko ja -lokerikko moottoritunnelin päällä.	□ <b>MIRCMCP</b>	CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapunaa pimeänäkö, valvontajärjestelmä (HCT kelpoisuus)
□ <b>ETSB-FRS</b>	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä/takana ja sivulla.	□ <b>SUNV-H</b>	Aurinkolippa, savunharmaa
□ <b>ETSB-FS</b>	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä ja sivulla.	□ <b>AD-ROOF</b>	Ilmanohjain katolla
□ <b>ETSB-R</b>	Säilytystila, moottoritunneli (taka)	□ <b>AD-SIDES</b>	Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt
□ <b>ETSB-RS</b>	Säilytystilat moottoritunnelin päällä takana ja sivulla.	■ <b>HL-LED</b>	LED ajovalot
□ <b>ETSB-S</b>	Säilytystila, moottoritunnelin sivussa	□ <b>HBDA-A</b>	Automaattiset kaukovalot, deaktivointi ja uudelleenaktivointi
□ <b>RUS-BAS</b>	Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)	■ <b>HL-CLEAN</b>	Ajovalonpesin
□ <b>RUS-HIG</b>	Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)	□ <b>HLP-ST</b>	Ajovalonsuojat, teräkset poikkitagot
□ <b>REF-ICPK</b>	Jääkaapin valmiussarja moottoritunnelin päälle	■ <b>UDRIVL</b>	Ilman lisäkaukovaloja
		□ <b>ASL-RF2</b>	Lisäkaukovalot kattokotelossa LED w2421 alkaen. Tuotanto 2013-2024/20 Hella Halogen H11

■ Vakio varuste

□ Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

Jos haluatte lisää tietoa ottakaa yhteyttä lähimpään Volvo jälleenmyyjään (VSS).

Tehdas ja maahantuojat varaa oikeuden muuttaa rakennetta ja varustelua ilman aikaisempaa ilmoitusta. varustelu on maakohtainen. The specification can vary from country to country.

## MALLISTO

## FMX D11 6x4, Rigid, Ilmajousitus FMX 64R 1A

<input type="checkbox"/> <b>IDLAMP-A</b>	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa	<input type="checkbox"/> <b>WLC-PKH</b>	Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> <b>IDLAMP-W</b>	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)	<input type="checkbox"/> <b>WLC-PKL</b>	Työvalovalmius ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> <b>IDLMPSW</b>	Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot)	<input type="checkbox"/> <b>WLC-PKLH</b>	Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> <b>BEACOA2F</b>	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä.	<input type="checkbox"/> <b>ECBB-BAS</b>	Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia
	Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin.	<input type="checkbox"/> <b>ECBB-HIG</b>	Päällirakentajan sähkökeskus mkl. laaja päällirakennemoduuli (18kpl lähtöä)
<input type="checkbox"/> <b>BEACOA2R</b>	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ECBB-MED</b>	Päällirakentajan sähkökeskus mkl. keskitason päällirakennemoduuli (11kpl lähtöä)
	Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä. Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat	<input type="checkbox"/> <b>BBCHAS1</b>	Päällirakentajan sähköliitäntä, yksi kappale 7-napaisia liitäntöjä
<input type="checkbox"/> <b>BEACON-P</b>	Varoitusvalot, valmius.(majakka)	<input type="checkbox"/> <b>BBCHAS3</b>	Päällirakentajan sähköliitäntä, kolme kappaletta 7-napaisia liitäntöjä
<input type="checkbox"/> <b>BEACONA4</b>	Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.	<input type="checkbox"/> <b>BEPR-T2</b>	Kippiauton sähkövalmius WRC-kaukosäätimellä
	Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).	<input type="checkbox"/> <b>EXSTER</b>	Etäohjaus BBM moduulin kautta
	Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).	<input checked="" type="checkbox"/> <b>TD-LED</b>	LED valoja tukeva perävaunun tunnistus
<input type="checkbox"/> <b>CABPT-R1</b>	Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).	<input type="checkbox"/> <b>FRFS-B5</b>	Rungon tyhjä tila molemmin puolin antaa lisätilaa esimerkiksi tukijaloille tai muille varusteille. Tyhjä tila etulokasuojan takana noin 500mm autoissa, joissa yksi etuakseli ja 600m autoissa joissa kaksi etuakselia. Makuuohjaamon kanssa tila on noin 350mm ohjaamon takaseinän takana (500mm etulokasuojan takana) Runkoon on saatavilla erikseen myös valmius 10Tm, 20Tm ja 40Tm nostureille runkokiinnikkeineen.
<input checked="" type="checkbox"/> <b>CABPT-R2</b>	Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).	<input type="checkbox"/> <b>FBA-BTF</b>	Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input type="checkbox"/> <b>SPOTP-F</b>	Lisäkaukovalmius edessä	<input type="checkbox"/> <b>FBA-BTSF</b>	Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input type="checkbox"/> <b>SPOTP-R</b>	Apukaikovalmius katolla	<input checked="" type="checkbox"/> <b>HBA-FSFB</b>	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne
<input type="checkbox"/> <b>SPOTP-RF</b>	Kaukovalmius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W	<input type="checkbox"/> <b>HBA-SB</b>	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne
<input type="checkbox"/> <b>ROS-IL2</b>	Globekyltin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan)	<input type="checkbox"/> <b>RBA-T2</b>	Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle
<input type="checkbox"/> <b>ROS-ILP</b>	Kattokilven valaistuksen valmius	<input type="checkbox"/> <b>CRANEPK1</b>	Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 10Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.
<input type="checkbox"/> <b>CSGN-FMX</b>	Ohjaamon merkki, FMX Construction	<input type="checkbox"/> <b>CRANEPK2</b>	Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 20Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
<input checked="" type="checkbox"/> <b>HORN-F1S</b>	Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiääninen paineilmatorvi, Jericho	<input type="checkbox"/> <b>CRANEPK4</b>	Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 40Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
<input type="checkbox"/> <b>HORN-R2S</b>	Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.	<input type="checkbox"/> <b>AUXL-SPK</b>	Auravalovalmius
<input type="checkbox"/> <b>ANT-CBR</b>	La-radioantenni.	<input type="checkbox"/> <b>TAILPRE2</b>	Takalaitanostimen Work Remote valmius. Mahdollistaa takalaitanostimen sähköisten lähtöjen hallinnan WRC kaukosäätimellä.
<input type="checkbox"/> <b>ACCBP-AP</b>	Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustelinet	<input type="checkbox"/> <b>TAILPREP</b>	Takalaitanostimen valmiussarja
<input type="checkbox"/> <b>ACCBP-F</b>	Katon etureunaan asennettu lisävarustelinet	<input type="checkbox"/> <b>AESW2</b>	Päällirakentajan katkaisimet, kaksi kaksiasentoista katkaisinta (AUX1 ja AUX2)
<input type="checkbox"/> <b>ACCBP-FM</b>	Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustelinet	<input checked="" type="checkbox"/> <b>AESW2PK</b>	Päällirakentajan katkaisimet, kaksi katkaisinta (AUX1 ja AUX2) ja valmius neljälle lisäkatkaisijalle tyhjän peitelevyn takana
<input type="checkbox"/> <b>ACCBP-FR</b>	Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustelinet	<input checked="" type="checkbox"/> <b>AUXSW-4</b>	Päällirakentajan katkaisimet, valmius neljälle extra-katkaisimelle (johdotus)
<input type="checkbox"/> <b>ACCBP-M</b>	Katon keskiosaan asennettu lisävarustelinet		
<input type="checkbox"/> <b>ACCBP-R</b>	Katon takaosaan asennettu lisävarustelinet		
<input type="checkbox"/> <b>ACCBP-RM</b>	Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustelinet		
<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>CROSSRE</b>	Vaihtokonttiauton, ristivahvistus rungon päällä		
<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>SWL-2FW</b>	Työvalot, 2 kpl valk Led alustan etuosaan. 2-asentoa (on/off)		
<input type="checkbox"/> <b>SWL-2RW</b>	Työvalot, 2 kpl valk Led alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off)		
<input type="checkbox"/> <b>SWL-4W</b>	Työvalot, 4 kpl valk. Led alustassa. 2-asentoa (on/off)		
<input type="checkbox"/> <b>SWL-PK</b>	Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisija maks 180 W		
<input type="checkbox"/> <b>WL-CHPK</b>	Työvalot, alustassa, valmiussarja		
<input type="checkbox"/> <b>WLC-H2A</b>	Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennetu		
<input type="checkbox"/> <b>WLC-H2W</b>	Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennetu		
<input type="checkbox"/> <b>WLC-PKCH</b>	Työvalovalmius alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)		

■ Vakio varuste

□ Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

Jos haluatte lisää tietoa ottakaa yhteyttä lähimpään Volvo jälleenmyyjään (VSS).

Tehdas ja maahantuojat varaa oikeuden muuttaa rakennetta ja varustelua ilman aikaisempaa ilmoitusta. varustelu on maakohtainen. The specification can vary from country to country.

# MALLISTO

FMX D11 6x4, Rigid, Ilmajousitus FMX 64R 1A

---

Volvo Trucks. Driving Progress