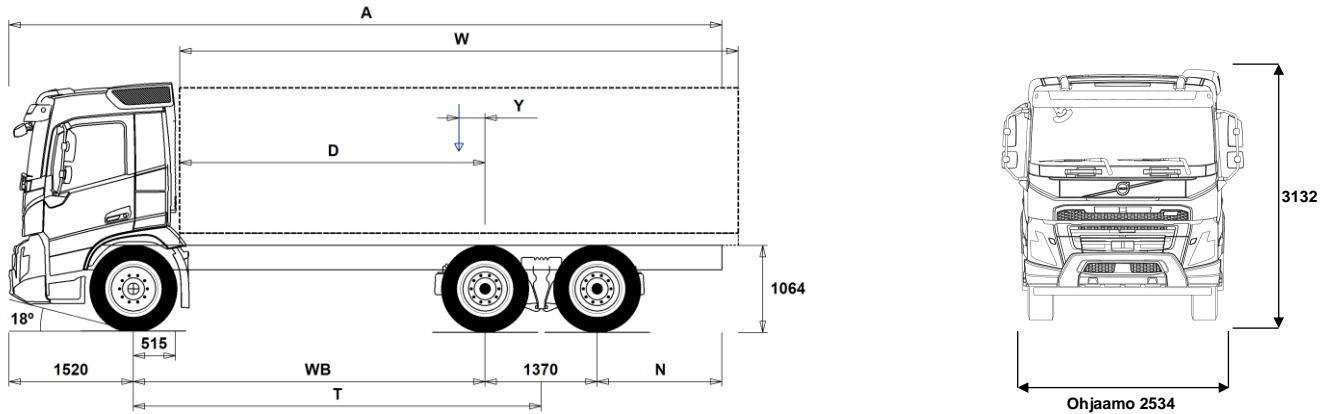


# MALLISTO

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.)	-51	-28	29	61	125	184	220	268	329
Y Kuorman painopiste (Max.)	-51	-28	29	61	125	184	220	268	329
W Kuormakorin pituus (Min.)	5372	5724	6211	6547	7219	7701	8230	8733	9410
W Kuormakorin pituus (Max.)	5372	5724	6211	6547	7219	7701	8230	8733	9410

## Alustan massa [kg]

Etuakseli	4545	4585	4560	4565	4585	4565	4610	4615	4640
Taka teli	3295	3225	3335	3355	3415	3545	3475	3505	3550
Alustan paino	7840	7810	7895	7920	8000	8110	8085	8120	8190
Kantavuus (sisältää päälirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	21160	21190	21105	21080	21000	20890	20915	20880	20810

## 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 käytetään WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luona.

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-DAY5** Päiväohjaamo FMX
- FMX-HSL5** Korkea makuuohjaamo FMX (Globetrotter)
- FMX-LDA5** Matala päiväohjaamo FMX
- FMX-LSL5** Matala makuuohjaamo FMX
- FMX-SLP5** 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
- AT2412F** I-Shift 12 vaihdetta, 2400 Nm, maks. GCW 44t
- AT2612** I-Shift 12 vaihdetta, 2600 Nm
- AT2612F** I-Shift 12 vaihdetta, 2600 Nm
- ATO2612** I-Shift 12, ylivaihde, 12 vaihdetta, 2600 Nm
- ATO2612F** 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, kokonaismassa 100000kg, neljällä planeettapyörällä
- RTH2610F** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 100000kg
- RTS2310A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys GCW100t
- RTS2370A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys

## Varustepaketit

- FP-D11** Ajoneuvon polttoainetaldellisuuspaketti D11
- DRIVE5** Ajopaketti
- DRIVE5+** Ajopaketti+
- DRIVE5++** Ajopaketti++
- 1LIVINFM** 1 vuode, FM -paketti
- 2LIVINFM** 2 vuode, FM -paketti
- INFODF** Mediapaketti kosketusnäytöllä (Dynafleet toiminnot näytöllä)
- INFONDF** Mediapaketti kosketusnäytöllä ja navigaattorilla (Dynafleet toiminnot näytöllä)
- VISIX5** Näkyvyyspaketti FMX
- VISIXCAM**
- SAFE22** Ennakoiva turvallisuus -paketti SAFE22
- SAFE22+** Ennakoiva turvallisuus -paketti SAFE22+
- OFFROADD** Maansiirtopaketti FMX päiväohjaamo
- OFFROADS** Maansiirtopaketti FMX makuuohjaamo

■ 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.

- CHASPAC** Alustapaketti, tasakuorma-autot (lokasuojat, led takavalot, sivuallajasuojat, kuormakorikiinnikkeet)

## Alustan rakenne

- FST-AIR** Etujousitus, ilmajousi
- FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- FSL5-BAS** Etujousituksen liikerata - perus
- FSL5-HI** Etujousituksen liikerata - pitkä liikerata
- 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 painorajoinen 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. Säättötilavuus.
- PSP-VAR2** Ohjaustehostimen pumppu. Säättötilavuus, 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-EEEE** Sisärunko, moottorin takapästä-telin takapäähän
- FIL-EEEEF** 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

## MALLISTO

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

	Min tilavuus 255l Max tilavuus 885l		
■ <b>UL-FUEL</b>	Ilman Pa-säiliötä, vasen puoli Min tilavuus 160l Max tilavuus 730l		
□ <b>ADTP-L</b>	AdBlue-säiliön sijainti - vasen		
■ <b>ADTP-R</b>	AdBlue-säiliön sijainti - oikea		
□ <b>ADB048</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 48 litraa		
■ <b>ADB064</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa		
□ <b>ADB068</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 68 litraa		
□ <b>ADB083</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 83 litraa		
□ <b>ADB090</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 90 litraa		
□ <b>ADB100</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 100 litraa		
□ <b>ADB112</b>	AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa		
□ <b>ADTC-BF</b>	AdBlue-säiliön suojailevy		
■ <b>FCAP-L</b>	Pa-säiliönkorkki, lukittava		
■ <b>FUFF-AS</b>	Polttoaineentäytön loiskeenesto		
■ <b>FUFF-ATS</b>	Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto		
□ <b>ESH-LEFT</b>	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus vasen		
■ <b>ESH-REAR</b>	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse		
□ <b>ESH-RIGH</b>	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus oikea		
□ <b>ESH-VERT</b>	Äänenvaimentaja vaakatasossa, pakoputken suuntaus ylös		
□ <b>EXST-SSP</b>	Pystypakoputken yläputki, kiillotetusta ruostumattomasta teräksestä		
□ <b>EXST-ST</b>	Pystypakoputken yläputki, aluminoidusta teräksestä		
□ <b>HS-NAR</b>	Pakoputken lämpösuoja, kapea. Esimerkiksi jalkalavakonttiautoja varten. Pakoputken äänenvaimentajan lämpösuojassa on viiste lisätilan aikaansaamiseksi.		
□ <b>WHC-FIX2</b>	Pyöräkiila, kaksi kiinteää pyöräkiilaa		
□ <b>WHC-FOL2</b>	Pyöräkiila, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa		
□ <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 lefts 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>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>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>WHCP-T</b>	Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaitikkoon		
□ <b>TB-L80</b>	Työkälulaatikko, 800 mm vasen puoli		
□ <b>TB-R80</b>	Työkälulaatikko, 800 mm oikea puoli		
□ <b>SUP-BAS</b>	Sivualleajosuojat		
□ <b>CHAIN-S</b>	Lumiketjut		
□ <b>HOOK-SC</b>	Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa		
■ <b>TOWF-HD1</b>	Yksi vetopiste edessä, Heavy duty		
□ <b>TOWMBRH</b>	Vetopalkki, korkea asennus		
□ <b>TOWMBRL1</b>	Vetopalkki, matala asennus		
□ <b>TOWMBRL2</b>	Vetopalkki, matala asennus 2		
□ <b>TOWMBRL3</b>	Vetopalkki, matala asennus 3		
□ <b>TOWMBRM</b>	Vetopalkki, keskikorkea asennus		
□ <b>RFEC-L</b>	Rungon päädyn alapään viiste		
		■ <b>RFEC-S</b>	Rungon pääty suoraan katkaistu
		□ <b>RFEC-U</b>	Rungon päädyn yläpuoli viistetty
		□ <b>C-RI5050</b>	Vetokytin Ringfelder 5050 G-150
		□ <b>C-VBG520</b>	Vetokytin, VBG 5200D, vetosilmukka 50mm, D=200kN (korvaa VBG8500)
		□ <b>C-VBG795</b>	Vetokytin, VBG 795V, vetosilmukka 57mm, D=290kN
		□ <b>TOWR-ONE</b>	Hinauskoukku takana
		□ <b>TREL-PK</b>	Perävaunuliitäntä, valmius pv-liitäntälle (ohjaamo/alusta johdotus)
		□ <b>TREL14</b>	Perävaunun sähköliitännät, 14 napaa
		□ <b>TREL15</b>	Perävaunun sähköliitännät 15 napaa (ADR)
		■ <b>TREL7-7</b>	Perävaunun sähköliitännät 2 * 7 napaa
		□ <b>TBC-DUO</b>	Perävaunun Duomatic paineilmaliittimet.
		□ <b>TBC-EC</b>	Perävaunun EU paineilmaliittimet.
		□ <b>TRBR-HCF</b>	Perävaunun käsihallintaventtiili
		□ <b>TRBR-HCR</b>	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.
		□ <b>TRBR-STA</b>	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)
		■ <b>TRB-STRE</b>	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunujarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä
		□ <b>RUP-FOLD</b>	Alleajosuojat takana käännettävä, alumiinia
		□ <b>RFEND-B</b>	Takalokasuojat perusmalli.
		□ <b>RFEND-T</b>	Takalokasuojat, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B)
		□ <b>RFH-BAS</b>	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.
		□ <b>RFH-HIG</b>	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
			Korkein asennuskorkeus. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin.
		□ <b>RFH-LOW</b>	Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)
			Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helppoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riiksi lokasuojien hankaantumiseen.
		□ <b>AUXATNK</b>	Paineilmasäiliö, lisäsäiliö ilmajousitukselle
		□ <b>ATANK-AL</b>	Ilmasäiliöt alumiinia
		□ <b>RESTS-W</b>	Heijastavat merkinnät asennettuna alustaan (valkoinen, asennettu alleajosuojien, työkalulaatikoon, lokasuojien väliin/takaylitykseen)
		□ <b>REST-RUP</b>	Heijastavat merkinnät (punainen) asennettuna taka-alleajosuojaan
		□ <b>TL-LED</b>	Takavalot, LED
		□ <b>BLIGHT-E</b>	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot
			<b>Renkaat ja vanteet</b>
		□ <b>RT-AL</b>	Alumiinivanne, harjattu, vakioirei'itys, (pitkät pultit)
		□ <b>RT-ALDP</b>	Alumiinivanne, Dura-Bright, vakioirei'itys, (pitkät pultit)
		□ <b>RT-ALDPD</b>	Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisirei'itys, (lyhyet pultit)
		□ <b>RT-ALDU</b>	Alumiinivanne, harjattu, kaksoisirei'itys, (lyhyet pultit)
		■ <b>RT-STEEL</b>	Teräsvanteet kaikilla akseleilla
		□ <b>WCAP</b>	Koristekapselit
		□ <b>SPWT-D</b>	Varapyörä, vetorenkaan koko ja kuvio
		□ <b>SPWT-F</b>	Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.
		□ <b>SWCP-LF</b>	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin etupuolella, vasen
		□ <b>SWCP-R</b>	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin takapuolella
		□ <b>SWCP-T</b>	Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä
		□ <b>SWCP-TP</b>	Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä
		□ <b>JACK-12T</b>	Tunkki 12 tonnia
		□ <b>JACK-15T</b>	Tunkki 15 tonnia
		□ <b>JACK-20T</b>	Tunkki 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.

## MALLISTO

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

■ <b>TOOL-BAS</b>	Työkalusarja, perus		
□ <b>TOOLKIT</b>	Työkalusarja, laaja		
□ <b>INFLAHOS</b>	Renkaantäyttöletku		
□ <b>GAUGE-TP</b>	Rengaspainemittari		
<b>Voimansiirron varusteet</b>			
□ <b>TRAP-HD</b>	Vaihteisto, HD-versio	□ <b>PTRD-D1</b>	maksimi vääntömomentti yhteensä 550 Nm. 1000 Nm kun vain sisempi pumppu on kytketty. Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
■ <b>DRM-BE</b>	Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)	□ <b>PTRD-D2</b>	Voiman ulosotto kahdella laipalla taaksepäin sekä esivalmius yhdelle hydraulipumppuasennusta varten taaksepäin. Maksimiteho: eteenpäin ulompi 90 kW, taaksepäin ulompi 90 kW. Taaksepäin sisempi 100 kW maksimi vääntömomentti 550 Nm per voimanottoaika.
□ <b>DRM-E</b>	Economy ajotila	□ <b>PTRD-F</b>	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
□ <b>PVT-MAP</b>	I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)	□ <b>HPG-F101</b>	VOAC F1-101 hydraulipumppu
□ <b>AMSO-AUT</b>	I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto	□ <b>HPG-F41</b>	VOAC F1-41 hydraulipumppu
□ <b>AVO-ENH</b>	I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon	□ <b>HPG-F51</b>	VOAC F1-51 hydraulipumppu
□ <b>APF-ENH</b>	I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto	□ <b>HPG-F61</b>	VOAC F1-61 hydraulipumppu
□ <b>RET-TH</b>	Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)	□ <b>HPG-F81</b>	VOAC F1-81 hydraulipumppu
□ <b>RET-TPT</b>	Hidastin, Powertronic-vaihteistoon asennettu	■ <b>STWPOS-L</b>	Ohjauspyörä vasemmalla
□ <b>TC-HWO</b>	Öljyn jäähdyttävä, automaattivaihteisto	□ <b>STWPOS-R</b>	Ohjauspyörä oikealla
□ <b>TC-MAOH2</b>	Vaihteiston öljynjäähdytin, suurin, HD2	□ <b>STWM-LE</b>	Ohjauspyörä, nahkaa
■ <b>TC-MWO</b>	Vaihteiston öljynjäähdytin, perus	□ <b>STGW-AD2</b>	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)
□ <b>TC-MWOH2</b>	Vaihteiston öljynjäähdytin, HD	■ <b>STGW-ADJ</b>	Säädettävä ohjauspyörä
□ <b>2COM1100</b>	Paineilmakompressori, 1100L/min	□ <b>AIRBAG</b>	Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.
■ <b>2COMP870</b>	Paineilmakompressori, 870L/min	■ <b>DRC-AMII</b>	DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)
□ <b>2COMP900</b>	Paineilmakompressori, 900L/min	□ <b>DRC-AUTO</b>	DPF hiukkassuodattimen automaattinen regenerointi - ei manuaalisia toimintoja
□ <b>CLU-AIRC</b>	Paineilmakompressori, irtikytkettävä	□ <b>ARSL</b>	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa
■ <b>AIRIN-HI</b>	Moottorinilmanotto, korkea	□ <b>SPEED-DU</b>	Nopeudenrajoitin, kaksois 20 / 90 km/h
□ <b>AIRIN-LO</b>	Moottorinilmanotto, matala	■ <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>ACL1ST-S</b>	Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta	□ <b>ESPC-RO</b>	ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)
■ <b>24A110BL</b>	Laturi, 110 Ampeeria, LIN-ohjattu	□ <b>HWSS-ACB</b>	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitusta ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrustustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
□ <b>24A150BL</b>	Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu	■ <b>HWSS-FCB</b>	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitusta (Pakollinen 2- ja 3-akselisissa)
□ <b>24AL150B</b>	Laturi, 150 Ampeeria	■ <b>LSS-DW</b>	Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus. Pakollinen 2- ja 3-akselisissa autoissa
□ <b>PRIM-EL</b>	Ilmauspumppu, sähköinen	□ <b>LCS</b>	Ajokaistan vaihtovahti
■ <b>PRIM-MAN</b>	Ilmauspumppu, manuaalinen	□ <b>LCS4</b>	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitustella molemmin puolin
□ <b>FUEQ-EH</b>	Polttoaineletkujen lämmitys	□ <b>DAS-W</b>	Kuljettajan vireystilan valvonta.
■ <b>FUEFE2LW</b>	Polttoainesuodatin, kaksi suurta suodatinta vedenerottimella	□ <b>RSENS-W</b>	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä
□ <b>FUEFE2SW</b>	Polttoainesuodatin, kaksi kappaletta vedenerottimella	□ <b>CU-ECC</b>	Lämmityslaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.
■ <b>220EBH15</b>	Lohkolämmitin.	□ <b>CU-ECC2</b>	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiilisuoittimella
□ <b>PTER-100</b>	Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa	■ <b>CU-MCC</b>	Lämmityslaite ja ilmastointi käsikäyttöisellä lämpötilan säädöllä.
□ <b>PTER-DIN</b>	Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).	■ <b>IMMOBIL</b>	Käynnistyksenesto, Immobilizer
□ <b>PTER1400</b>	Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa	□ <b>ALARM-E</b>	Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu
□ <b>HPE-F101</b>	F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	□ <b>BUPMON</b>	Peruutuskamera, ohjaamon 7 tuumaiseen näyttöön kytketty lämmityksellä ja moottoroidulla läpällä. Toimitetaan irtona
□ <b>HPE-F41</b>	F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
□ <b>HPE-F51</b>	F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
□ <b>HPE-F61</b>	F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
□ <b>HPE-F81</b>	F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
□ <b>HPE-T53</b>	F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
□ <b>HPE-T70</b>	F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
□ <b>HPE-V45</b>	VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
□ <b>HPE-V75</b>	VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
□ <b>PTPT-D</b>	Voimanotto, Powertronic, suora liitäntä		
□ <b>PTPT-F</b>	Voimanotto, Powertronic, laippa		
□ <b>PTR-D</b>	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.		
□ <b>PTR-DH</b>	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.		
□ <b>PTR-DM</b>	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.		
□ <b>PTR-F</b>	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus		
□ <b>PTR-FH</b>	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.		
□ <b>PTR-FL</b>	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas		
□ <b>PTRD-D</b>	Voimanulosotto. Kahdelle hydraulipumpulle suora asennus maksimiteho, ulommaisesta 90 kW, sisimmäisestä 100 kW,		

■ 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

	auton mukana. Lisäkamerat ja johdotukset saatavilla PCA30081-84	<input type="checkbox"/> <b>ETSB-FRS</b>	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä/takana ja sivulla.
<input type="checkbox"/> <b>PHONE-PK</b>	Puhelinvalmius	<input type="checkbox"/> <b>ETSB-FS</b>	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä ja sivulla.
<input type="checkbox"/> <b>ISUNS-BS</b>	Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolin	<input type="checkbox"/> <b>ETSB-R</b>	Säilytystila, moottoritunneli (taka)
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ISUNS-DS</b>	Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella	<input type="checkbox"/> <b>ETSB-RS</b>	Säilytystilat moottoritunnelin päällä takana ja sivulla.
<input type="checkbox"/> <b>ISUNF-B</b>	Häikäisysuojus, perus (ilman peiliä)	<input type="checkbox"/> <b>ETSB-S</b>	Säilytystila, moottoritunnelin sivussa
<input type="checkbox"/> <b>ISUNF-MD</b>	Häikäisysuojus kuljettajan puolella (sis. peilin)	<input type="checkbox"/> <b>RUS-BAS</b>	Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)
<input type="checkbox"/> <b>ISUNF-RE</b>	Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho	<input type="checkbox"/> <b>RUS-HIG</b>	Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ISUNF-RM</b>	Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho	<input type="checkbox"/> <b>REF-ICPK</b>	Jääkaapin valmiussarja moottoritunnelin päälle
<input type="checkbox"/> <b>ADFS</b>	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)	<input type="checkbox"/> <b>MICRO-PK</b>	Mikroaaltouunivalmius
<input type="checkbox"/> <b>RTOLL-PK</b>	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)	<input type="checkbox"/> <b>BOTH-D</b>	Pullonpidin kojelaudsssa keskellä
<input type="checkbox"/> <b>LOADIND</b>	Kuormanilmaisin, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla	<input type="checkbox"/> <b>COFMA-PK</b>	Kahvinkeitinvalmius
<input type="checkbox"/> <b>REMC-MF</b>	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto ilmajousitetuille akselille.)	<input checked="" type="checkbox"/> <b>INLI-BAS</b>	Ohjaamon valaistus, perus
<input checked="" type="checkbox"/> <b>FIREXT3F</b>	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje	<input type="checkbox"/> <b>INLI-NL</b>	Ohjaamon valaistus perus+yövalot
<input type="checkbox"/> <b>WARNEST</b>	Turvalliivi	<input type="checkbox"/> <b>INLI-NLD</b>	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä
<input checked="" type="checkbox"/> <b>AIDKIT</b>	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset	<input type="checkbox"/> <b>ARL-FLEX</b>	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärme)
<input type="checkbox"/> <b>WARNLAMP</b>	Varoituslamppu, kannettava	<input checked="" type="checkbox"/> <b>RH-EE</b>	Kattoikkuna sävylasia
<input type="checkbox"/> <b>LAMP-IN</b>	Tarkastuslamppu	<input type="checkbox"/> <b>RH-ER</b>	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.
<input type="checkbox"/> <b>BULBKIT</b>	Lamppu- ja varokesarja	<input type="checkbox"/> <b>RH-ETR</b>	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
<input type="checkbox"/> <b>WRITEPAD</b>	Kirjoitusala.	<input type="checkbox"/> <b>RH-MTR</b>	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
<input checked="" type="checkbox"/> <b>DST-CF5</b>	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen.	<input checked="" type="checkbox"/> <b>GLAS-TIN</b>	Sävylasit
<input type="checkbox"/> <b>DST-CF6</b>	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen, tuuletettu.	<input type="checkbox"/> <b>SWIND-BS</b>	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa
<input type="checkbox"/> <b>SBD-RED</b>	Turvavyöt, punainen väri	<input type="checkbox"/> <b>SWIND-PS</b>	Sivuikkuna oikealla puolella
<input type="checkbox"/> <b>SBPRE-DS</b>	Kuljettajan turvavyökieristin	<input type="checkbox"/> <b>AWIND-RF</b>	Takaikkuna
<input type="checkbox"/> <b>PST-BAS1</b>	Matkustajan istuin, perus 1	<input type="checkbox"/> <b>VANMIR</b>	Meikkipeili
<input type="checkbox"/> <b>PST-CF5</b>	Matkustajan istuin, Comfort 5	<input type="checkbox"/> <b>AS-FUS</b>	Extrahylly etuyläsäilytystilassa
<input checked="" type="checkbox"/> <b>PST-STD2</b>	Matkustajan istuin, perus 2	<input type="checkbox"/> <b>INFOT-PK</b>	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon
<input type="checkbox"/> <b>SBPRE-PS</b>	Matkustajan turvavyön kiristys		
<input type="checkbox"/> <b>ARMRE-BB</b>	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet		
<input type="checkbox"/> <b>ARMRE-DB</b>	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan istuin		
<input type="checkbox"/> <b>ARMRE-PB</b>	Molemminpuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin		
<input type="checkbox"/> <b>ARU-BAS</b>	Kyynärnoja, keinoahkaa		
<input type="checkbox"/> <b>ARU-LEA</b>	Kyynärnoja, nahkaa		
<input checked="" type="checkbox"/> <b>FMAT-RUB</b>	Kumimatot		
<input type="checkbox"/> <b>FMAT-TX2</b>	Tekstiili- ja kumimatot		
<input type="checkbox"/> <b>LBK70</b>	Alasänky 700mm, kiinteä		
<input type="checkbox"/> <b>MATL-FI</b>	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle		
<input type="checkbox"/> <b>MATL-SF</b>	Alavuoteen joustinpatja premium malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle		
<input type="checkbox"/> <b>OLMAT-BA</b>	Petauspatja vakio malli 20mm		
<input type="checkbox"/> <b>OLMAT-PR</b>	Petauspatja, premium malli 30mm		
<input type="checkbox"/> <b>TBK60F</b>	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)		
<input type="checkbox"/> <b>TBK70F</b>	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)		
<input type="checkbox"/> <b>PH-ENGCA</b>	Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).		
<input type="checkbox"/> <b>PH-SS</b>	Ohjaamon taukolämmitin		
<input type="checkbox"/> <b>SLCP-BAS</b>	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)		
<input type="checkbox"/> <b>ETSB-F</b>	Säilytystila, moottoritunneli (etu)		
<input type="checkbox"/> <b>ETSB-FR</b>	Säilytyslaatikko ja -lokerikko moottoritunnelin päällä.		

■ 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>HL-CLEAN</b>	Ajovalonpesin	<input type="checkbox"/> <b>SWL-PK</b>	Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisia maks 180 W
<input type="checkbox"/> <b>HLP-ST</b>	Ajovalonsuojat, teräkset poikkitaangot	<input type="checkbox"/> <b>WL-CHPK</b>	Työvalot, alustassa, valmiussarja
<input type="checkbox"/> <b>HL-ADJ</b>	Ajovalojen korkeudensäätö	<input type="checkbox"/> <b>WLC-H2A</b>	Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennetu
<input checked="" type="checkbox"/> <b>UDRIVL</b>	Ilman lisäkaukovoaloja	<input type="checkbox"/> <b>WLC-H2W</b>	Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennetu
<input type="checkbox"/> <b>ASL-RF2</b>	Lisäkaukovalot kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl	<input type="checkbox"/> <b>WLC-PKCH</b>	Työvalovalmius alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)
<input type="checkbox"/> <b>IDLAMP-A</b>	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)	<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>	Varoitusviikut, 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>	Varoitusviikut, 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>	Varoitusviikut, 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>	Lisäkaukovalovalmius edessä	<input type="checkbox"/> <b>FBA-BTSF</b>	Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input type="checkbox"/> <b>SPOTP-R</b>	Apukaukovalovalmius katolla	<input checked="" type="checkbox"/> <b>HBA-FSFB</b>	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne
<input type="checkbox"/> <b>SPOTP-RF</b>	Kaukovalovalmius 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>	Globekylytin 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 paineilmaatorvi, 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 lisävarustelineet	<input type="checkbox"/> <b>TAILPREP</b>	Takalaitanostimen valmiussarja
<input type="checkbox"/> <b>ACCBP-F</b>	Katon etureunaan asennettu lisävarusteline	<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 lisävarustelineet	<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 lisävarustelineet	<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 lisävarusteline		
<input type="checkbox"/> <b>ACCBP-R</b>	Katon takaosaan asennettu lisävarusteline		
<input type="checkbox"/> <b>ACCBP-RM</b>	Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustelineet		
<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 checked="" type="checkbox"/> Vakio varuste	<input type="checkbox"/> 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

---

- DRUT2** My Truck sovellus (2v sopimus)
- DRUT3** My Truck sovellus (3v sopimus)
- DRUT4** My Truck sovellus (4v sopimus)
- DRUT5** My Truck sovellus (5v sopimus)