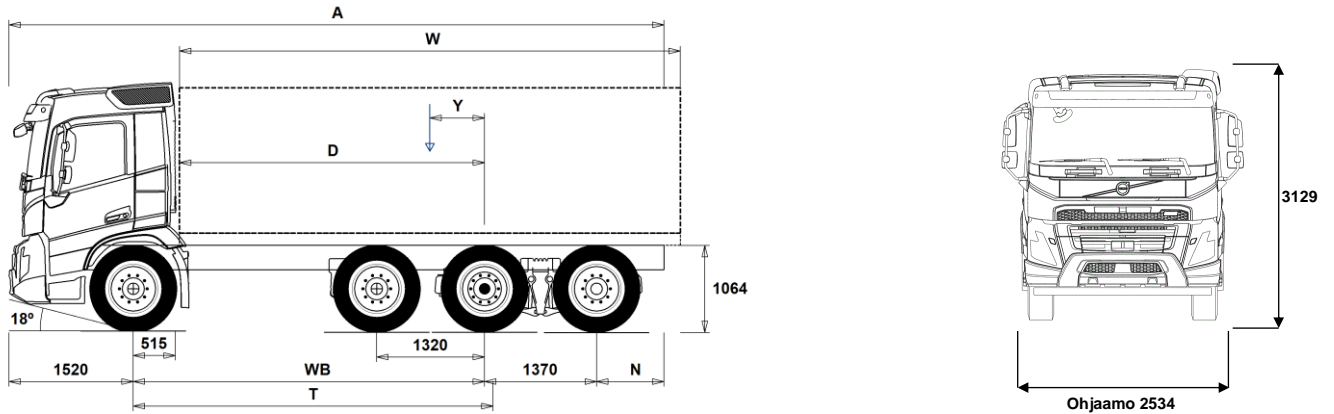


MALLISTO

FMX D11 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT1A



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	4300	4600	4900	5100	5600
A Alustan kokonaispituus	9565	10015	10165	10215	10615
D Taka-akselin keskeltä kuormakorin etureunaan	3735	4035	4335	4535	5035
N Takaylitys ROH (Min.)	825	825	825	825	825
N Takaylitys ROH (Max.)	2375	2525	2375	2225	2125
T Teoreettinen akseliväli	4404	4704	5004	5204	5704
Y Kuorman painopiste (Min.)	391	426	457	476	529
Y Kuorman painopiste (Max.)	391	426	457	476	529
W Kuormakorin pituus (Min.)	6687	7216	7755	8116	9010
W Kuormakorin pituus (Max.)	6687	7216	7755	8116	9010

Alustan massa [kg]

Etuakseli	4695	4690	4710	4730	4750
Taka teli	3905	3960	3960	3950	3975
Alustan paino	8600	8650	8670	8680	8725
Kantavuus (sisältää päälirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	29400	29350	29330	29320	29275

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	17700	18700	19700	20300	21900
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	19200	20100	21100	21700	23300

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa	38000
Yhdistelmän kokonaismassa	44000
Etuakseli	8000
Taka teli	30000

Tekninen

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 etuvälin 50 mm ja tasakuorma-autolle lisää apurunko 100 mm.

Korkeus voi vaihdella ± 20 mm lehtijousille ja ± 10 mm ilmajousitetulle.

Kaikki mitat ovat kuormaamattomalle alustalle ja teliakselit alhaalla. Chassis height used: CHH-HIGH.

Takaylitys käytetään auton painolaskelmaan on maksimi takaylitys (N Max.) valitaan akselivälin 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
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 käytetään WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luonna.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoittamiseen, vaan Volvon korirakenteen ohjetta ja alustapiirustusta FMX82RPT1A.

MALLISTO

FMX D11 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT1A

Auton käyttö

- RC-ROUGH** Ajo-olosuhteet, maantie/maasto, <5% maastoajoa
- RC-SMOOTH** Ajo-olosuhteet, maantieajoa, >95% ajoajasta maanteillä
- GARB-PRE** Alustan valmius, jäteauto
- TIPP-PRE** Alustan valmius, kippiauto
- UNIFORM** Alustan valmius, vakio

Peruskomponentit

- CHH-HIGH** Alustan korkeus, korkea
- CHH-MED** Alustan korkeus, medium
- PT-TFIXD** Pusher+takateli tridem, paripyörät takatelillä, telimassa 26,5t tai 27t tieliikenteessä riippuen taka-akseliston teknisestä massasta, RAL27=26,t tieliikennemassa. Suuremmat RAL-variantit=27t tieliikenteessä.
- 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
- EBR-EPGC** Pakokaasun paineensäädin ja VCB
- 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
- ASO-C** I-shift ryömintavaihte 1 kpl
- ASO-ULC** I-shift ryömintavaihteet 2 kpl (ryömintä C2/välitys 1:19+ultrahdas ryömintä C1/välitys 1:32)
- RSH1370F** Taka-akseli, 13t, napavälitys, kokonaismassa 70000kg
- RSS1352A** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 52000kg
- RSS1370A** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 70000kg, versio A
- RSS1370B** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 70000kg, versio B

Varustepaketit

- FP-D11** Ajoneuvon polttoainetaloudellisuuspaketti D11
- DRIVE5** Ajopaketti
- DRIVE5+** Ajopaketti+
- DRIVE5++** Ajopaketti++
- 1LIVINFM** 1 vuode, FM -paketti
- 2LIVINFM** 2 vuode, FM -paketti
- INFODF** Mediapaketti kosketusnäytöllä (Dynaflleet toiminnot näytöllä)
- INFONDF** Mediapaketti kosketusnäytöllä ja navigaattorilla (Dynaflleet toiminnot näytöllä)
- VISIX5** Näkyvyyspaketti FMX
- VISIXCAM**
- SAFE22** Ennakoiva turvallisuus -paketti SAFE22
- SAFE22+** Ennakoiva turvallisuus -paketti SAFE22+
- 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

■ 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.

- FSLs-BAS** Etujousituksen liikerata - perus
- FSLs-HI** Etujousituksen liikerata - pitkä liikerata
- FAL10.0** Etuakselimassa 10.0 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
- RAL30** Taka-akselistomassa, 30 tonnia
- RAL30.5** Taka-akselistomassa, 30.5 tonnia
- RAL31.5** Taka-akselistomassa, 31.5 tonnia
- RAL32** Taka-akselistomassa, 32 tonnia
- RSTAB3** Kallistuksenvakaaja takana, jäykkä
- RALIM15** Vetoakselin painorajoinen 15 tonnia
- 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-DUAL** Ohjaustehostinjärjestelmä, kaksipiiri
- PSS-SING** Ohjaustehostinjärjestelmä, normaali
- PSP-VAR** Ohjaustehostimen pumppu. Sääätötilavuus.
- PSP-VAR2** Ohjaustehostimen pumppu. Sääätötilavuus, Fuelface 2022
- EBS-MED** EBS jarruohjelmisto, laajennettu ohjelma
- RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- FRAME300** Runkopalkin korkeus 300mm
- FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaakaa
- FIL-EEEE** Sisärunko, moottorin takapästä-telin takapähän
- FIL-EEEEF** Sisärunko, moottorin takapästä-rungon päähän
- FIL-FBEB** Sisärunko, telin kohdalla
- FIL-FBEF** Sisärunko, telin edestä rungon takapähän.
- FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telin kohdalla
- FIL-TXEF** Sisärunko, vaihteistosta rungon takapähän
- BBOX-L** Akkukotelo vasemmalla puolella.
- BATS-D** Tuplattu energian varastointi (2 asumis- ja 2 käynnistysakkua)
- BATS-S** Normaali energian varastointi (2 akkua)
- 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
- R330A71** Pa-säiliö, alumiini 330L oikea, 710 mm, D-muotoinen. Min tilavuus 210l 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
- ADB064** AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa
- ADB068** AdBlue-säiliö, tilavuus 68 litraa
- ADB083** AdBlue-säiliö, tilavuus 83 litraa
- ADB090** AdBlue-säiliö, tilavuus 90 litraa

MALLISTO

FMX D11 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT1A

<input type="checkbox"/> ADB100	AdBlue-säiliö, tilavuus 100 litraa	<input type="checkbox"/> TRBR-HCR	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.
<input type="checkbox"/> ADB112	AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa	<input type="checkbox"/> TRBR-STA	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)
<input type="checkbox"/> ADTC-BF	AdBlue-säiliön suojalevy	<input checked="" type="checkbox"/> TRB-STRE	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunujarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä
<input checked="" type="checkbox"/> FCAP-L	Pa-säiliönkorkki, lukittava	<input type="checkbox"/> RFEND-B	Takalokasuoja perusmalli.
<input checked="" type="checkbox"/> FUFF-AS	Polttoaineentäytön loiskeenesto	<input type="checkbox"/> RFEND-T	Takalokasuoja, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B)
<input type="checkbox"/> FUFF-ATS	Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto	<input type="checkbox"/> RFH-BAS	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.
<input checked="" type="checkbox"/> ESH-LEFT	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus vasen	<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
<input type="checkbox"/> ESH-REAR	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse		
<input type="checkbox"/> ESH-RIGH	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus oikea		
<input type="checkbox"/> ESH-VERT	Äänenvaimentaja vaakatasossa, pakoputken suuntaus ylös		
<input type="checkbox"/> EXST-SSP	Pystypakoputken yläputki, kiillotetusta ruostumattomasta teräksestä		
<input type="checkbox"/> EXST-ST	Pystypakoputken yläputki, aluminoidusta teräksestä		
<input type="checkbox"/> HS-NAR	Pakoputken lämpösuoja, kapea. Esimerkiksi jalkalavakonttiautoja varten. Pakoputken äänenvaimentajan lämpösuojassa on viiste lisätilan aikaansaamiseksi.	<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Korkein asennuskorkues. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)
<input type="checkbox"/> WHC-FIX2	Pyöräkiila, kaksi kiinteää pyöräkiilaa		
<input type="checkbox"/> WHC-FOL2	Pyöräkiila, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa		
<input type="checkbox"/> WHCP-F	Pyöräkiilat, sijainti auton etuosassa - TRACTOR, BBOX-L, Fold, 1/2 w chocks = Top of left side battery box - TRACTOR, BBOX-EF, Fold, 1/2 w chocks = Top of 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	<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Ilmasäiliöt alumiinia
<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> TL-LED	Takavalot, LED
<input type="checkbox"/> WHCP-R	Pyöräkiilat, sijainti auton takaosassa - RIGID, 1 front axle, Fix, 1/2 w chocks = Left frame rear (or front) of rear wheels	<input type="checkbox"/> BLIGHT-E	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot
<input type="checkbox"/> WHCP-T	Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaaatikkoon		
<input type="checkbox"/> TB-R80	Työkälulaatikko, 800 mm oikea puoli	Renkaat ja vanteet	
<input type="checkbox"/> SUP-BAS	Sivualleajosuojat	<input type="checkbox"/> RT-AL	Alumiinivanne, harjattu, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
<input type="checkbox"/> CHAIN-S	Lumiketjut	<input type="checkbox"/> RT-ALDP	Alumiinivanne, Dura-Bright, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
<input type="checkbox"/> HOOK-SC	Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa	<input type="checkbox"/> RT-ALDPD	Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
<input checked="" type="checkbox"/> TOWF-HD1	Yksi vetopiste edessä, Heavy duty	<input type="checkbox"/> RT-ALDU	Alumiinivanne, harjattu, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
<input type="checkbox"/> TOWMBRH	Vetopalkki, korkea asennus	<input checked="" type="checkbox"/> RT-STEEL	Teräsvanteet kaikilla aksleilla
<input type="checkbox"/> TOWMBRL1	Vetopalkki, matala asennus	<input type="checkbox"/> WCAP	Koristekapselit
<input type="checkbox"/> TOWMBRM	Vetopalkki, keskikorkea asennus	<input type="checkbox"/> SPWT-D	Varapyörä, vetorenkaan koko ja kuvio
<input checked="" type="checkbox"/> RFEC-S	Rungon pääty suoraan katkaistu	<input type="checkbox"/> SPWT-F	Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.
<input checked="" type="checkbox"/> RFEC-U	Rungon päädyn yläpuoli viistetty	<input type="checkbox"/> SWCP-LF	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin etupuolella, vasen
<input type="checkbox"/> C-RI5050	Vetokytin Ringfelder 5050 G-150	<input type="checkbox"/> SWCP-R	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin takapuolella
<input type="checkbox"/> C-VBG520	Vetokytin, VBG 5200D, vetosilmukka 50mm, D=200kN (korvaa VBG8500)	<input type="checkbox"/> SWCP-T	Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä
<input type="checkbox"/> C-VBG795	Vetokytin, VBG 795V, vetosilmukka 57mm, D=290kN	<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä
<input type="checkbox"/> TOWR-ONE	Hinauskoukku takana	<input type="checkbox"/> JACK-12T	Tunkki 12 tonnia
<input type="checkbox"/> TREL-PK	Perävaunuliitäntä, valmius pv-liitäntälle (ohjaamo/alusta johdotus)	<input type="checkbox"/> JACK-15T	Tunkki 15 tonnia
<input type="checkbox"/> TREL14	Perävaunun sähköliitännät, 14 napaa	<input type="checkbox"/> JACK-20T	Tunkki 20 tonnia
<input type="checkbox"/> TREL15	Perävaunun sähköliitännät 15 napaa (ADR)	<input checked="" type="checkbox"/> TOOL-BAS	Työkälusarja, perus
<input checked="" type="checkbox"/> TREL7-7	Perävaunun sähköliitännät 2 * 7 napaa	<input type="checkbox"/> TOOLKIT	Työkälusarja, laaja
<input type="checkbox"/> TBC-DUO	Perävaunun Duomatic paineilmaliittimet.	<input type="checkbox"/> INFLAHOS	Renkaantäyttöletku
<input type="checkbox"/> TBC-EC	Perävaunun EU paineilmaliittimet.	<input type="checkbox"/> GAUGE-TP	Rengaspainemittari
<input type="checkbox"/> TRBR-HCF	Perävaunun käsihallintaventtiili	Voimansiirron varusteet	
		<input type="checkbox"/> TRAP-HD	Vaihteisto, HD-versio
		<input checked="" type="checkbox"/> DRM-BE	Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)
		<input type="checkbox"/> DRM-E	Economy ajotila
		<input type="checkbox"/> PVT-MAP	I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)
		<input type="checkbox"/> AMSO-AUT	I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto
		<input type="checkbox"/> AVO-ENH	I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon
		<input type="checkbox"/> APF-ENH	I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto
		<input type="checkbox"/> CD43-O	Kytin, kaksi levyä, halkaisija 17"
		<input type="checkbox"/> RET-TH	Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)
		<input type="checkbox"/> TC-MAOH2	Vaihteiston öljynjäähdytyn, suurin, HD2
		<input checked="" type="checkbox"/> TC-MWO	Vaihteiston öljynjäähdytyn, perus

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 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT1A

<input type="checkbox"/> TC-MWOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, HD	<input type="checkbox"/> STGW-AD2	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)
<input type="checkbox"/> 2COM1100	Paineilmakompressori, 1100L/min	<input checked="" type="checkbox"/> STGW-ADJ	Säädettävä ohjauspyörä
<input checked="" type="checkbox"/> 2COMP870	Paineilmakompressori, 870L/min	<input type="checkbox"/> AIRBAG	Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.
<input type="checkbox"/> 2COMP900	Paineilmakompressori, 900L/min	<input checked="" type="checkbox"/> DRC-AMII	DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)
<input type="checkbox"/> CLU-AIRC	Paineilmakompressori, irtikytettävä	<input type="checkbox"/> DRC-AUTO	DPF hiukkassuodattimen automaattinen regenerointi - ei manuaalisia toimintoja
<input checked="" type="checkbox"/> AIRIN-HI	Moottorinilmanotto, korkea	<input type="checkbox"/> ARSL	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa
<input type="checkbox"/> AIRIN-LO	Moottorinilmanotto, matala	<input type="checkbox"/> 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.
<input type="checkbox"/> ACL1ST-S	Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta	<input type="checkbox"/> ESPC-RO	ESP katkaisija (rajoitus/poislytkentä)
<input checked="" type="checkbox"/> 24A110BL	Laturi, 110 Ampeeria, LIN-ohjattu	<input type="checkbox"/> HWSS-AC	ACC vakionopeudensäädin ja törmäyksen varoitus toiminto (vain 4+ akselisiin)
<input type="checkbox"/> 24A150BL	Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu	<input type="checkbox"/> HWSS-ACB	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitus ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrutus toiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
<input type="checkbox"/> 24A180BL	Laturi, 180 Ampeeria, LIN-ohjattu	<input type="checkbox"/> HWSS-FCB	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitus (Pakollinen 2- ja 3-akselisissa)
<input type="checkbox"/> 24AL150B	Laturi, 150 Ampeeria	<input type="checkbox"/> LSS-DW	Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus. Pakollinen 2- ja 3-akselisissa autoissa
<input type="checkbox"/> PRIM-EL	Ilmauspumppu, sähköinen	<input type="checkbox"/> LCS	Ajokaistan vaihtovahti
<input type="checkbox"/> PRIM-MAN	Ilmauspumppu, manuaalinen	<input type="checkbox"/> LCS4	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin
<input checked="" type="checkbox"/> FUEFE2LW	Polttoainesuodatin, kaksi suurta suodatinta vedenerottimella	<input type="checkbox"/> DAS-W	Kuljettajan viireystilan valvonta.
<input type="checkbox"/> FUEFE2SW	Polttoainesuodatin, kaksi kappaletta vedenerottimella	<input type="checkbox"/> RSENS-W	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä
<input checked="" type="checkbox"/> 220EBH15	Lohkolämmitin.	<input type="checkbox"/> CU-ECC	Lämmitys laite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.
<input type="checkbox"/> PTER-100	Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa	<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiihtosuodattimella
<input type="checkbox"/> PTER-DIN	Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).	<input checked="" type="checkbox"/> CU-MCC	Lämmitys laite ja ilmastointi käsi käyttöisellä lämpötilan säädöllä.
<input type="checkbox"/> PTER1400	Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa	<input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL	Käynnistyksenesto, Immobilizer
<input type="checkbox"/> HPE-F101	F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ALARM-E	Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu
<input type="checkbox"/> HPE-F41	F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> BUPMON	Peruutuskamera, ohjaamon 7 tuumaiseen näyttöön kytkettynä lämmityksellä ja moottoroidulla läpällä. Toimitetaan irtona isänsä auton mukana. Lisäkamerat ja johdotukset saatavilla PCA30081-84
<input type="checkbox"/> HPE-F51	F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> PHONE-PK	Puhelinvalmius
<input type="checkbox"/> HPE-F61	F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolin
<input type="checkbox"/> HPE-F81	F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella
<input type="checkbox"/> HPE-T53	F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNF-B	Häikäisysuojat, perus (ilman peiliä)
<input type="checkbox"/> HPE-T70	F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNF-MD	Häikäisysuojat kuljettajan puolella (sis. peilin)
<input type="checkbox"/> HPE-V45	VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Häikäisysuojat, sähköinen rullaverho
<input type="checkbox"/> HPE-V75	VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Häikäisysuojat, manuaalinen rullaverho
<input type="checkbox"/> PTPT-D	Voimanotto, Powertronic, suora liitäntä	<input type="checkbox"/> ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhylyllä (push/pull tyyppinen)
<input type="checkbox"/> PTPT-F	Voimanotto, Powertronic, laippa	<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)
<input type="checkbox"/> PTR-D	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.	<input type="checkbox"/> LOADIND	Kuormanilmaisin, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla
<input type="checkbox"/> PTR-DH	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.	<input type="checkbox"/> REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintomito ilmajousitetuille akselille.)
<input type="checkbox"/> PTR-DM	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.	<input checked="" type="checkbox"/> FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje
<input type="checkbox"/> PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus	<input type="checkbox"/> WARVEST	Turvaliivi
<input type="checkbox"/> PTR-FH	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.	<input checked="" type="checkbox"/> AIDKIT	Ensiapulaakku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja saksat
<input type="checkbox"/> PTR-FL	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas	<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava
<input type="checkbox"/> PTRD-D	Voimanulosotto. Kahdelle hydraulipumpulle suora asennus maksimito, ulommaisesta 90 kW, sisimmäisestä 100 kW, maksimi vääntömomentti yhteensä 550 Nm. 1000 Nm kun vain sisempi pumppu on kytketty.		
<input type="checkbox"/> PTRD-D1	Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimito 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.		
<input type="checkbox"/> PTRD-D2	Voimanulosotto kahdella laipalla taaksepäin sekä esivalmius yhdelle hydraulipumppuasennusta varten taaksepäin. Maksimito: eteenpäin ulompi 90 kW, taaksepäin ulompi 90 kW. Taaksepäin sisempi 100 kW maksimi vääntömomentti 550 Nm per voimanotto paikka.		
<input type="checkbox"/> PTRD-F	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimito 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.		
<input type="checkbox"/> HPG-F101	VOAC F1-101 hydraulipumppu		
<input type="checkbox"/> HPG-F41	VOAC F1-41 hydraulipumppu		
<input type="checkbox"/> HPG-F51	VOAC F1-51 hydraulipumppu		
<input type="checkbox"/> HPG-F61	VOAC F1-61 hydraulipumppu		
<input type="checkbox"/> HPG-F81	VOAC F1-81 hydraulipumppu		
<input checked="" type="checkbox"/> STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla		
<input type="checkbox"/> STWPOS-R	Ohjauspyörä oikealla		
<input type="checkbox"/> STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa		

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 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT1A

<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Tarkastuslamppu	<input type="checkbox"/> AWIND-RF	Takaikkuna
<input type="checkbox"/> BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja	<input type="checkbox"/> VANMIR	Meikkipeili
<input type="checkbox"/> WRITEPAD	Kirjoituslusta.	<input type="checkbox"/> AS-FUS	Extrahylylly etuyläsäilytystilassa
<input checked="" type="checkbox"/> DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen.	<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon
<input type="checkbox"/> DST-CF6	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen, tuuletettu.	Ohjaamon ulkoinen varustus	
<input type="checkbox"/> SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri	<input checked="" type="checkbox"/> EXTL-BAS	Ulkopuolen viimeistelytaso, maalamatottomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.
<input type="checkbox"/> SBPRE-DS	Kuljettajan turvavyökiristin	FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa. FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia)	
<input type="checkbox"/> PST-BAS1	Matkustajan istuin, perus 1	<input checked="" type="checkbox"/> DGLAS-H	Ovilasit, karkaistut ja sähkötoimiset
<input type="checkbox"/> PST-CF5	Matkustajan istuin, Comfort 5	<input type="checkbox"/> DGLAS-L	Ovilasit, laminoidut ja sähkötoimiset
<input checked="" type="checkbox"/> PST-STD2	Matkustajan istuin, perus 2	<input checked="" type="checkbox"/> LOCK-REM	Ovien keskuslukitus, kaukosäätimellä
<input type="checkbox"/> SBPRE-PS	Matkustajan turvavyön kiristys	<input checked="" type="checkbox"/> BUMP-HD	Vahvistettu etuosa - HD puskuri
<input type="checkbox"/> ARMRE-BB	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet	<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Öljypohjan suoja, Heavy Duty
<input type="checkbox"/> ARMRE-DB	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan istuin	<input type="checkbox"/> SIDEH-B	Tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
<input type="checkbox"/> ARMRE-PB	Molemminpuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin	<input type="checkbox"/> SIDSTP-R	Sivutikkaat ja tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
<input type="checkbox"/> ARU-BAS	Kyynärnoja, keinoahkaa	<input checked="" type="checkbox"/> BUGNET	Hyönteisverkko maskin ja jäähdyttäjän välissä.
<input type="checkbox"/> ARU-LEA	Kyynärnoja, nahkaa	<input type="checkbox"/> CTILT-P-E	Ohjaamon kippaus, sähköinen
<input checked="" type="checkbox"/> FMAT-RUB	Kumimatot	<input checked="" type="checkbox"/> CTILT-P-M	Ohjaamon kippaus, manuaalinen
<input type="checkbox"/> FMAT-TX2	Tekstiili- ja kumimatot	<input type="checkbox"/> FCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus
<input type="checkbox"/> LBK70	Alasänky 700mm, kiinteä	<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M	Mekaaninen ohjaamon etujousitus
<input type="checkbox"/> MATL-FI	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle	<input type="checkbox"/> RCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus
<input type="checkbox"/> MATL-SF	Alavuoteen joustinpatja premuim malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle	<input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M	Mekaaninen ohjaamon takajousitus
<input type="checkbox"/> OLMAT-BA	Petauspatja vakio malli 20mm	<input type="checkbox"/> MIRCFPCPX	Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä.
<input type="checkbox"/> OLMAT-PR	Petauspatja, premium malli 30mm	<input checked="" type="checkbox"/> MIRCOMFX	Sähkölämmitteiset/hallintaiset tukevat peilit laajakulmapiileillä molemmilla puolilla sekä lähietäisyyspeili apukuljettajan puolella.
<input type="checkbox"/> TBK60F	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)	<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Ilmanohjain katolla
<input type="checkbox"/> TBK70F	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)	<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt
<input type="checkbox"/> PH-ENGCA	Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).	<input checked="" type="checkbox"/> HL-BASIC	Ajovalot, perusversio
<input type="checkbox"/> PH-SS	Ohjaamon taukolämmitin	<input type="checkbox"/> HL-CLEAN	Ajovalonpesin
<input type="checkbox"/> SLCP-BAS	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)	<input type="checkbox"/> HLP-ST	Ajovalonsuojat, teräkset poikkitangot
<input type="checkbox"/> ETSB-F	Säilytystila, moottoritunneli (etu)	<input type="checkbox"/> HL-ADJ	Ajovalojen korkeudensäätö
<input type="checkbox"/> ETSB-FR	Säilytyslaatikko ja -lokerikko moottoritunnelin päällä.	<input checked="" type="checkbox"/> UDRIVL	Ilman lisäkaukovoaloja
<input type="checkbox"/> ETSB-FRS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä/takana ja sivulla.	<input type="checkbox"/> ASL-RF2	Lisäkaukovalot kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl
<input type="checkbox"/> ETSB-FS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä ja sivulla.	<input type="checkbox"/> IDLAMP-A	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)
<input type="checkbox"/> ETSB-R	Säilytystila, moottoritunneli (taka)	<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)
<input type="checkbox"/> ETSB-RS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä takana ja sivulla.	<input type="checkbox"/> IDLMPSW	Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot)
<input type="checkbox"/> ETSB-S	Säilytystila, moottoritunnelin sivussa	<input type="checkbox"/> BEACOA2F	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä.
<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)	Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin.	
<input type="checkbox"/> RUS-HIG	Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)	<input type="checkbox"/> BEACOA2R	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.
<input type="checkbox"/> REF-ICPK	Jääkaapin valmiussarja moottoritunnelin päällä	Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä. Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat	
<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Mikroaaltouunivalmuisuus	<input type="checkbox"/> BEACON-P	Varoitusvalot, valmuisuus.(majakka)
<input type="checkbox"/> BOTH-D	Pullonpidin kojelaudsssa keskellä	<input checked="" type="checkbox"/> BEACONA4	Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.
<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Kahvinkeitinvalmuisuus		
<input checked="" type="checkbox"/> INLI-BAS	Ohjaamon valaistus, perus		
<input type="checkbox"/> INLI-NL	Ohjaamon valaistus perus+yövalot		
<input type="checkbox"/> INLI-NLD	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä		
<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärme)		
<input checked="" type="checkbox"/> RH-EE	Kattoikkuna sävylasia		
<input type="checkbox"/> RH-ER	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.		
<input type="checkbox"/> RH-ETR	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.		
<input type="checkbox"/> RH-MTR	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.		
<input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN	Sävylasit		
<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa		
<input type="checkbox"/> SWIND-PS	Sivuikkuna oikealla puolella		

■ 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 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT1A

	Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).	<input type="checkbox"/> FRFS-BS	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 etuaksella. Makuuohjaamon kanssa tila on noin 350mm ohjaamon takaseinän takana (500mm etulokasuojan takana) Runkoon on saatavilla erikseen myös valmius 10Tm, 20Tm ja 40Tm nostureille runkokiinnikkeineen.
	Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).	<input type="checkbox"/> FBA-BTF	Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input type="checkbox"/> CABPT-R1	Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).	<input type="checkbox"/> FBA-BTSP	Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2	Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).	<input checked="" type="checkbox"/> HBA-FSFB	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne
<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Lisäkaukovalvalmius edessä	<input type="checkbox"/> HBA-SB	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne
<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Apukaukovalvalmius katolla	<input type="checkbox"/> RBA-T2	Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle
<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Kaukovalvalmius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W	<input type="checkbox"/> CRANEPK1	Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 10Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.
<input type="checkbox"/> ROS-IL2	Globekyltin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan)	<input type="checkbox"/> CRANEPK2	Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 20Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Kattokilven valaistuksen valmius	<input type="checkbox"/> CRANEPK4	Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 40Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
<input type="checkbox"/> CSGN-FMX	Ohjaamon merkki, FMX Construction	<input type="checkbox"/> AUXL-SPK	Auravalvalmius
<input checked="" type="checkbox"/> HORN-F1S	Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiääninen paineilmatörvi, Jericho	<input type="checkbox"/> TAILPRE2	Takalaitanostimen Work Remote valmius. Mahdollistaa takalaitanostimen sähköisten lähtöjen hallinnan WRC kaukosäätimellä.
<input type="checkbox"/> HORN-R2S	Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.	<input type="checkbox"/> TAILPREP	Takalaitanostimen valmiussarja
<input type="checkbox"/> ANT-CBR	La-radioantenni.	<input type="checkbox"/> AESW2	Päällirakentajan katkaisimet, kaksi kaksiasentoista katkaisinta (AUX1 ja AUX2)
<input type="checkbox"/> ACCB-R-AP	Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet	<input checked="" type="checkbox"/> AESW2PK	Päällirakentajan katkaisimet, kaksi katkaisinta (AUX1 ja AUX2) ja valmius neljälle lisäkatkaisijalle tyhjän peitelevyn takana
<input type="checkbox"/> ACCB-R-F	Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline	<input checked="" type="checkbox"/> AUXSW-4	Päällirakentajan katkaisimet, valmius neljälle extra-katkaisimelle (johdotus)
<input type="checkbox"/> ACCB-R-FM	Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet		
<input type="checkbox"/> ACCB-R-FR	Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet		
<input type="checkbox"/> ACCB-R-M	Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline		
<input type="checkbox"/> ACCB-R-R	Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline		
<input type="checkbox"/> ACCB-R-RM	Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet		
<input type="checkbox"/> REFS-TW	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon		
<input type="checkbox"/> REFS-TY	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon		

Päällirakennevalmius

- 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 Led alustan etuosaan. 2-asentoa (on/off)
- SWL-2RW** Työvalot, 2 kpl valk Led alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off)
- SWL-4W** Työvalot, 4 kpl valk. Led alustassa. 2-asentoa (on/off)
- SWL-PK** Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisija maks 180 W
- WL-CHPK** Työvalot, alustassa, valmiussarja
- WLC-H2A** Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennetu
- WLC-H2W** Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennetu
- 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-HIG** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. laaja päällirakennemoduuli (18kpl lähtöä)
- ECBB-MED** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. keskitason päällirakennemoduuli (11kpl lähtöä)
- 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

■ 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 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT1A

Volvo Trucks. Driving Progress