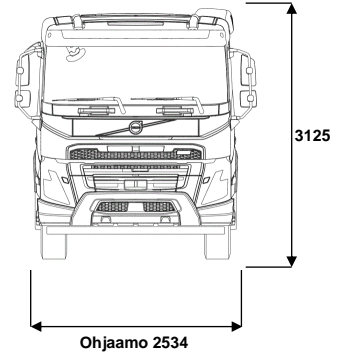
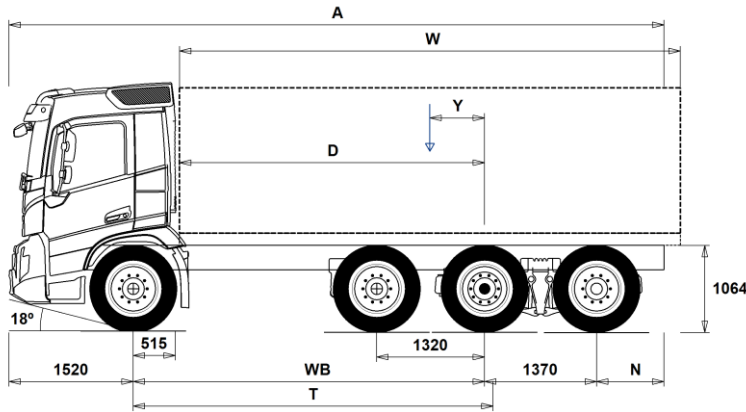


MALLISTO

FMX D13 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT3A



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.)	371	405	435	453	503
Y Kuorman painopiste (Max.)	371	405	435	453	503
W Kuormakorin pituus (Min.)	6727	7258	7799	8163	9062
W Kuormakorin pituus (Max.)	6727	7258	7799	8163	9062

Alustan massa [kg]

Etuakseli	4840	4835	4855	4875	4895
Taka teli	3905	3955	3955	3950	3975
Alustan paino	8745	8790	8810	8825	8870
Kantavuus (sisältää päälirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	29255	29210	29190	29175	29130

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 käyttäkää WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luonna.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoittamiseen, vaan Volvon korirakenteen ohjetta ja alustapiirustusta FMX82RPT3A.

MALLISTO

FMX D13 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT3A

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-TEHYS** Pusher+takateli tridem, ohjaavalla kantoakselilla ykköspyörin, telimassa 24t tieliikenteessä
- PT-TFIXD** Pusher+takateli tridem, pariopyörät 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
- EU6HT** Moottorin päästötaso, Euro 6, SCR+DPF+EGR
- D13S420A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 420hv EU6, 2100Nm Fuelface 2022
- D13S460A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 460hv EU6, 2300Nm, Fuelface 2022
- D13S500A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 500hv EU6, 2500Nm, Fuelface 2022
- D13S540A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 540hv EU6, 2600Nm, Fuelface 2022
- D13K420** Moottori, 13-litraa, 420hp
- D13K460** Moottori, 13-litraa, 460hp
- D13K500** Moottori, 13-litraa, 500hp
- D13K540** Moottori, 13-litraa, 540hv EU6
- DIESEL** Käytettävä polttoaine: Diesel
- DIESEL-B** Käytettävä polttoaine: Biodiesel B100 (FAME/RME)
- 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, ylivaihe, 12 vaihdetta, 2600 Nm
- SPO2812** Kaksoiskytkimellä varustettu automatisoitu vaihteisto, 12-vaihdetta, 2800Nm
- ASO-C** I-shift ryömintavaihe 1 kpl
- ASO-ULC** I-shift ryömintavaihteet 2 kpl (ryömintä C2/välitys 1:19+ultraohdas 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-D13+** Ajoneuvon polttoainetaloudellisuuspaketti D13+
- 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+

■ 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.

- OFFROADD** Maansiirtopaketti FMX päiväohjaamo
- OFFROADS** Maansiirtopaketti FMX makuuohjaamo
- CHASPAC** Alustapaketti, tasakuorma-autot (lokasuojat, led takavalot, sivuallaeajosuojat, 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
- 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
- AUXPSP** Lisäohjaustehostinpumppu moottorivoimanotossa (päällirakennetta varten käytä pumppua läpiakselilla)
- PSP-VAR** Ohjaustehostimen pumppu. Säättötilavuus.
- PSP-VAR2** Ohjaustehostimen pumppu. Säättötilavuus, Fuelface 2022
- EBS-MED** EBS jarruohjelmisto, laajennettu ohjelma
- RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- SUSPL-EC** Ilmajousituksen tasonsäätö, sähköinen
- FRAME300** Runkopalkin korkeus 300mm
- FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaak
- 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.
- 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

MALLISTO

FMX D13 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT3A

■ R330A71	Pa-säiliö, alumiini 330L oikea, 710 mm, D-muotoinen. Min tilavuus 210l Max tilavuus 810l	□ C-VBG520	Vetokytin, VBG 5200D, vetosilmukka 50mm, D=200kN (korvaa VBG8500)
■ UL-FUEL	Ilman Pa-säiliötä, vasen puoli Min tilavuus 160l Max tilavuus 730l	□ C-VBG795	Vetokytin, VBG 795V, vetosilmukka 57mm, D=290kN
□ ADTP-L	AdBlue-säiliön sijainti - vasen	□ TOWR-ONE	Hinauskoukku takana
■ ADTP-R	AdBlue-säiliön sijainti - oikea	□ TREL-PK	Perävaunuliitäntä, valmius pv-liitäntälle (ohjaamo/alusta johdotus)
□ ADB048	AdBlue-säiliö, tilavuus 48 litraa	□ TREL14	Perävaunun sähköliitäntät, 14 napaa
■ ADB064	AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa	□ TREL15	Perävaunun sähköliitäntät 15 napaa (ADR)
□ ADB068	AdBlue-säiliö, tilavuus 68 litraa	■ TREL7-7	Perävaunun sähköliitäntät 2 * 7 napaa
□ ADB083	AdBlue-säiliö, tilavuus 83 litraa	□ TBC-DUO	Perävaunun Duomatic paineilmaittimet.
□ ADB090	AdBlue-säiliö, tilavuus 90 litraa	□ TBC-EC	Perävaunun EU paineilmaittimet.
□ ADB100	AdBlue-säiliö, tilavuus 100 litraa	□ TRBR-HCF	Perävaunun käsihallintaventtiili
□ ADB112	AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa	□ TRBR-HCR	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.
□ ADTC-BF	AdBlue-säiliön suojalevy	□ TRBR-STA	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)
■ FCAP-L	Pa-säiliönkorkki, lukittava	■ TRB-STRE	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunujarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä
■ FUFF-AS	Polttoaineentäytön loiskeenesto	□ RFEND-B	Takalokasuoja perusmalli.
□ FUFF-ATS	Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto	□ RFEND-T	Takalokasuoja, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B)
■ ESH-LEFT	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus vasen	□ RFH-BAS	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.
□ ESH-REAR	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse	□ RFH-HIG	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
□ ESH-RIGH	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus oikea		
□ ESH-VERT	Äänenvaimentaja vaakatasossa, pakoputken suuntaus ylös		
□ EXST-SSP	Pystypakoputken yläputki, kiillotetusta ruostumattomasta teräksestä		
□ EXST-ST	Pystypakoputken yläputki, aluminoidusta teräksestä		
□ HS-NAR	Pakoputken lämpösuoja, kapea. Esimerkiksi jalkalavakonttiautoja varten. Pakoputken äänenvaimentajan lämpösuojassa on viiste lisätilan aikaansaamiseksi.	□ RFH-LOW	Korkein asennuskorkeus. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)
□ WHC-FIX2	Pyöräkiila, kaksi kiinteää pyöräkiilaa		
□ WHC-FOL2	Pyöräkiila, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa		
□ 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	□ ATANK-AL	Ilmasäiliöt alumiini
□ 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	□ TL-LED	Takavalot, LED
□ WHCP-R	Pyöräkiilat, sijainti auton takaosassa - RIGID, 1 front axle, Fix, 1/2 w chocks = Left frame rear (or front) of rear wheels	□ BLIGHT-E	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot
□ WHCP-T	Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaitikkoon		
□ TB-R80	Työkälulaatikko, 800 mm oikea puoli		
□ SUP-BAS	Sivualleajosuojat		
□ CHAIN-S	Lumiketjut		
□ HOOK-SC	Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa		
■ TOWF-HD1	Yksi vetopiste edessä, Heavy duty		
□ TOWMBRH	Vetopalkki, korkea asennus		
□ TOWMBRL1	Vetopalkki, matala asennus		
□ TOWMBRM	Vetopalkki, keskikorkea asennus		
■ RFEC-S	Rungon pääty suoraan katkaistu		
□ RFEC-U	Rungon päädyn yläpuoli viistetty		
□ C-RI5050	Vetokytin Ringfelder 5050 G-150		

■ 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 D13 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT3A

<input type="checkbox"/> PVT-MAP	I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)	<input type="checkbox"/> PTRD-F	vääntömomentti 550 Nm per voimanottoaika. Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
<input type="checkbox"/> CRUIS-E5	Vakionopeudensäädin, I-Torque (väännön optimointi, I-cruise, I-Roll, alamäkiavustin, +4 km/h)	<input type="checkbox"/> HPG-F101	VOAC F1-101 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> AMSO-AUT	I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto	<input type="checkbox"/> HPG-F41	VOAC F1-41 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> AVO-ENH	I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon	<input type="checkbox"/> HPG-F51	VOAC F1-51 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> APF-ENH	I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto	<input type="checkbox"/> HPG-F61	VOAC F1-61 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> CD43-O	Kytkin, kaksi levyä, halkaisija 17"	<input type="checkbox"/> HPG-F81	VOAC F1-81 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> RET-TH	Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)	<input checked="" type="checkbox"/> STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla
<input type="checkbox"/> TC-MAOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, suurin, HD2	<input type="checkbox"/> STWPOS-R	Ohjauspyörä oikealla
<input checked="" type="checkbox"/> TC-MWO	Vaihteiston öljynjäähdytin, perus	<input type="checkbox"/> STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa
<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, irtikytkettävä	<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/poiskytkentä)
<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 hätäjarrustustoiminto 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 liikennemerkitunnistus. 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"/> 220EBH15	Lohkolämmitin.	<input type="checkbox"/> DAS-W	Kuljettajan vireystilan valvonta.
<input type="checkbox"/> PTER-100	Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa	<input type="checkbox"/> RSENS-W	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä
<input type="checkbox"/> PTER-DIN	Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).	<input type="checkbox"/> CU-ECC	Lämmityslaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.
<input type="checkbox"/> PTER1400	Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa	<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiihisuodattimella
<input type="checkbox"/> HPE-F101	F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> CU-MCC	Lämmityslaite ja ilmastointi käsikäyttöisellä lämpötilan säädöllä.
<input type="checkbox"/> HPE-F41	F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL	Käynnistyksenesto, Immobilizer
<input type="checkbox"/> HPE-F51	F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ALARM-E	Varashälytin, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu
<input type="checkbox"/> HPE-F61	F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> BUPMON	Peruutuskamera, ohjaamon 7 tuumaiseen näyttöön kytkettynä lämmityksellä ja moottoroidulla läpällä. Toimitetaan irtonaisena auton mukana. Lisäkamerat ja johdotukset saatavilla PCA30081-84
<input type="checkbox"/> HPE-F81	F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> PHONE-PK	Puhelinvalmius
<input type="checkbox"/> HPE-T53	F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Sivuhäikäisysoijat molemmilla puolin
<input type="checkbox"/> HPE-T70	F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Sivuhäikäisysoija kuljettajan puolella
<input type="checkbox"/> HPE-V45	VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNF-B	Häikäisysojus, perus (ilman peiliä)
<input type="checkbox"/> HPE-V75	VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNF-MD	Häikäisysojus kuljettajan puolella (sis. peilin)
<input type="checkbox"/> PTPT-D	Voimanotto, Powertronic, suora liitäntä	<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Häikäisysojus, sähköinen rullaverho
<input type="checkbox"/> PTPT-F	Voimanotto, Powertronic, laippa	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Häikäisysojus, manuaalinen rullaverho
<input type="checkbox"/> PTR-D	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.	<input type="checkbox"/> ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)
<input type="checkbox"/> PTR-DH	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.	<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)
<input type="checkbox"/> PTR-DM	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.		
<input type="checkbox"/> PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus		
<input type="checkbox"/> PTR-FH	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.		
<input type="checkbox"/> PTR-FL	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas		
<input type="checkbox"/> 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.		
<input type="checkbox"/> PTRD-D1	Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.		
<input type="checkbox"/> 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		

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 D13 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT3A

<input type="checkbox"/> LOADIND	Kuormanilmaisain, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla	<input type="checkbox"/> INLI-BAS	Ohjaamon valaistus, perus
<input type="checkbox"/> REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto ilmajousitetuille akselleille.)	<input type="checkbox"/> INLI-NL	Ohjaamon valaistus perus+yövalot
<input type="checkbox"/> FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje	<input type="checkbox"/> INLI-NLD	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä
<input type="checkbox"/> WARNVEST	Turvalliivi	<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärmee)
<input type="checkbox"/> AIDKIT	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset	<input type="checkbox"/> RH-EE	Kattoikkuna sävylasia
<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava	<input type="checkbox"/> RH-ER	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.
<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Tarkastuslamppu	<input type="checkbox"/> RH-ETR	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
<input type="checkbox"/> BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja	<input type="checkbox"/> RH-MTR	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
<input type="checkbox"/> WRITEPAD	Kirjoitusalusta.	<input type="checkbox"/> GLAS-TIN	Sävylasit
<input type="checkbox"/> DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen.	<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa
<input type="checkbox"/> DST-CF6	Kuljettajan istuin , mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen, tuuletettu.	<input type="checkbox"/> SWIND-PS	Sivuikkuna oikealla puolella
<input type="checkbox"/> SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri	<input type="checkbox"/> AWIND-RF	Takaikkuna
<input type="checkbox"/> SBPRE-DS	Kuljettajan turvavyökiristin	<input type="checkbox"/> VANMIR	Meikkipeili
<input type="checkbox"/> PST-BAS1	Matkustajan istuin, perus 1	<input type="checkbox"/> AS-FUS	Extrahyilly etuyläsäilytystilassa
<input type="checkbox"/> PST-CF5	Matkustajan istuin, Comfort 5	<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon
<input type="checkbox"/> PST-STD2	Matkustajan istuin, perus 2	Ohjaamon ulkoinen varustus	
<input type="checkbox"/> SBPRE-PS	Matkustajan turvavyön kiristys	<input type="checkbox"/> EXTL-BAS	Ulkopuolen viimeistelytaso, maalamattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.
<input type="checkbox"/> ARMRE-BB	Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet		FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa.
<input type="checkbox"/> ARMRE-DB	Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan istuin		FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirikkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia)
<input type="checkbox"/> ARMRE-PB	Molemmipuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin	<input type="checkbox"/> DGLAS-H	Ovilasit, karkaistut ja sähkötoimiset
<input type="checkbox"/> ARU-BAS	Kyynärnoja, keinoahkaa	<input type="checkbox"/> DGLAS-L	Ovilasit, laminoidut ja sähkötoimiset
<input type="checkbox"/> ARU-LEA	Kyynärnoja, nahkaa	<input type="checkbox"/> LOCK-REM	Ovien keskuslukitus, kaukosäätimellä
<input type="checkbox"/> FMAT-RUB	Kumimatot	<input type="checkbox"/> BUMP-HD	Vahvistettu etuosa - HD puskuri
<input type="checkbox"/> FMAT-TX2	Tekstiili- ja kumimatot	<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Öljypohjan suoja, Heavy Duty
<input type="checkbox"/> LBK70	Alasänky 700mm, kiinteä	<input type="checkbox"/> SIDEH-B	Tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
<input type="checkbox"/> MATL-FI	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle	<input type="checkbox"/> SIDSTP-R	Sivutikkaat ja tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
<input type="checkbox"/> MATL-SF	Alavuoteen joustinpatja premuim malli , puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle	<input type="checkbox"/> BUGNET	Hyönteisverkko maskin ja jäähdyttäjän välissä.
<input type="checkbox"/> OLMAT-BA	Petauspatja vakio malli 20mm	<input type="checkbox"/> CTILT-P-E	Ohjaamon kippaus, sähköinen
<input type="checkbox"/> OLMAT-PR	Petauspatja, premium malli 30mm	<input type="checkbox"/> CTILT-P-M	Ohjaamon kippaus, manuaalinen
<input type="checkbox"/> TBK60F	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)	<input type="checkbox"/> FCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus
<input type="checkbox"/> TBK70F	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)	<input type="checkbox"/> FCABS-M	Mekaaninen ohjaamon etujousitus
<input type="checkbox"/> PH-ENGCA	Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).	<input type="checkbox"/> RCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus
<input type="checkbox"/> PH-SS	Ohjaamon taukolämmitin	<input type="checkbox"/> RCABS-M	Mekaaninen ohjaamon takajousitus
<input type="checkbox"/> SLCP-BAS	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)	<input type="checkbox"/> MIRCFPCPX	Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä.
<input type="checkbox"/> ETSB-F	Säilytystila, moottoritunneli (etu)	<input type="checkbox"/> MIRCOMFX	Sähkölämmitteiset/hallintaiset tukevat peilit laajakulmapeiillillä molemmilla puolilla sekä lähietäisyyspeili apukuljettajan puolella.
<input type="checkbox"/> ETSB-FR	Säilytyslaatikko ja -lokerikko moottoritunnelin päällä.	<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Ilmanohjain katolla
<input type="checkbox"/> ETSB-FRS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä/takana ja sivulla.	<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt
<input type="checkbox"/> ETSB-FS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä ja sivulla.	<input type="checkbox"/> HL-BASIC	Ajovalot, perusversio
<input type="checkbox"/> ETSB-R	Säilytystila, moottoritunneli (taka)	<input type="checkbox"/> HL-CLEAN	Ajovalonpesin
<input type="checkbox"/> ETSB-RS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä takana ja sivulla.	<input type="checkbox"/> HLP-ST	Ajovalonsuojat, teräkset poikkitangot
<input type="checkbox"/> ETSB-S	Säilytystila, moottoritunnelin sivussa	<input type="checkbox"/> HL-ADJ	Ajovalojen korkeudensäätö
<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)	<input type="checkbox"/> UDRIVL	Ilman lisäkaukovoaloja
<input type="checkbox"/> RUS-HIG	Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)	<input type="checkbox"/> ASL-RF2	Lisäkaukovoalat kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl
<input type="checkbox"/> REF-ICPK	Jääkaapin valmiussarja moottoritunnelin päällä	<input type="checkbox"/> IDLAMP-A	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)
<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Mikroaaltouunivalmius	<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)
<input type="checkbox"/> BOTH-D	Pullonpidin kojelaudsssa keskellä	<input type="checkbox"/> IDLMPSW	Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot)
<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Kahvinkeitinvalmius		

■ 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 D13 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT3A

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> BEACOA2F Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä. <input type="checkbox"/> BEACOA2R Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin. Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana. <input type="checkbox"/> BEACON-P Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä. Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat <input type="checkbox"/> BEACONA4 Varoitusvalot, valmius.(majakka) Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana. Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta). Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta). <input type="checkbox"/> CABPT-R1 Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl). <input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2 Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl). <input type="checkbox"/> SPOTP-F Lisäkaukovalmius edessä <input type="checkbox"/> SPOTP-R Apukaukovalmius katolla <input type="checkbox"/> SPOTP-RF Kaukovalmius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W <input type="checkbox"/> ROS-IL2 Globekyltin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan) <input type="checkbox"/> ROS-ILP Kattokilven valaistuksen valmius <input type="checkbox"/> CSGN-FMX Ohjaamon merkki, FMX Construction <input checked="" type="checkbox"/> HORN-F1S Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiääninen paineilmatorvi, Jericho <input type="checkbox"/> HORN-R2S Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna. <input type="checkbox"/> ANT-CBR La-radioantenni. <input type="checkbox"/> ACCBP-AP Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarusteliniit <input type="checkbox"/> ACCBP-F Katon etureunaan asennettu lisävarusteliniit <input type="checkbox"/> ACCBP-FM Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarusteliniit <input type="checkbox"/> ACCBP-FR Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarusteliniit <input type="checkbox"/> ACCBP-M Katon keskiosaan asennettu lisävarusteliniit <input type="checkbox"/> ACCBP-R Katon takaosaan asennettu lisävarusteliniit <input type="checkbox"/> ACCBP-RM Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarusteliniit <input type="checkbox"/> REFS-TW Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon <input type="checkbox"/> REFS-TY Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> ECBB-MED Päällirakentajan sähkökeskus mkl. keskitason päällirakennemoduuli (11kpl lähtöä) <input type="checkbox"/> BBCHAS1 Päällirakentajan sähköliitäntä, yksi kappale 7-napaisia liitäntöjä <input type="checkbox"/> BBCHAS3 Päällirakentajan sähköliitäntä, kolme kappaletta 7-napaisia liitäntöjä <input type="checkbox"/> BEPR-T2 Kippiauton sähkövalmius WRC-kaukosäätimellä <input type="checkbox"/> EXSTER Etäohjaus BBM moduulin kautta <input checked="" type="checkbox"/> TD-LED LED valoja tukeva perävaunun tunnistus <input type="checkbox"/> FRFS-B5 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 type="checkbox"/> FBA-BTF Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna <input type="checkbox"/> FBA-BTSF Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna <input checked="" type="checkbox"/> HBA-FSFB Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne <input type="checkbox"/> HBA-SB Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne <input type="checkbox"/> RBA-T2 Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle <input type="checkbox"/> CRANEPK1 Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 10Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten. <input type="checkbox"/> CRANEPK2 Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 20Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten <input type="checkbox"/> CRANEPK4 Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 40Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten <input type="checkbox"/> AUXL-SPK Auravalmius <input type="checkbox"/> TAILPRE2 Takalaitanostimen Work Remote valmius. Mahdollistaa takalaitanostimen sähköisten lähtöjen hallinnan WRC kaukosäätimellä. <input type="checkbox"/> TAILPREP Takalaitanostimen valmiussarja <input type="checkbox"/> AESW2 Päällirakentajan katkaisimet, kaksi kaksiasentoista katkaisinta (AUX1 ja AUX2) <input checked="" type="checkbox"/> AESW2PK Päällirakentajan katkaisimet, kaksi katkaisinta (AUX1 ja AUX2) ja valmius neljälle lisäkatkaisijalle tyhjän peitelevyn takana <input checked="" type="checkbox"/> AUXSW-4 Päällirakentajan katkaisimet, valmius neljälle extra-katkaisimelle (johdotus)
Päällirakennemoduuli	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> SWL-2FW Työvalot, 2 kpl valk Led alustan etuosaan. 2-asentoa (on/off) <input type="checkbox"/> SWL-2RW Työvalot, 2 kpl valk Led alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off) <input type="checkbox"/> SWL-4W Työvalot, 4 kpl valk. Led alustassa. 2-asentoa (on/off) <input type="checkbox"/> SWL-PK Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisija maks 180 W <input type="checkbox"/> WL-CHPK Työvalot, alustassa, valmiussarja <input type="checkbox"/> WLC-H2A Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennetu <input type="checkbox"/> WLC-H2W Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennetu <input type="checkbox"/> WLC-PKCH Työvalovalmius alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin) <input type="checkbox"/> WLC-PKH Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä) <input type="checkbox"/> WLC-PKL Työvalovalmius ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä) <input type="checkbox"/> WLC-PKLH Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä) <input type="checkbox"/> ECBB-BAS Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia <input type="checkbox"/> ECBB-HIG Päällirakentajan sähkökeskus mkl. laaja päällirakennemoduuli (18kpl lähtöä) 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> FMS-PK FMS tiedonsiirtojärjestelmä <input type="checkbox"/> DRUT1 My Truck sovellus (1v sopimus) <input type="checkbox"/> DRUT2 My Truck sovellus (2v sopimus) <input type="checkbox"/> DRUT3 My Truck sovellus (3v sopimus) <input type="checkbox"/> DRUT4 My Truck sovellus (4v sopimus) <input type="checkbox"/> DRUT5 My Truck sovellus (5v sopimus)
Luovutustoimenpiteet	
<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> TGW-4GWL Telematiikkayksikkö GSM/GPRS/4G modeemilla ja WLAN-valmiudella (langaton verkko) 	
<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 D13 8x2, Rigid, Pusher+Takateli, ilmajousitus FMX 82RPT3A

Volvo Trucks. Driving Progress