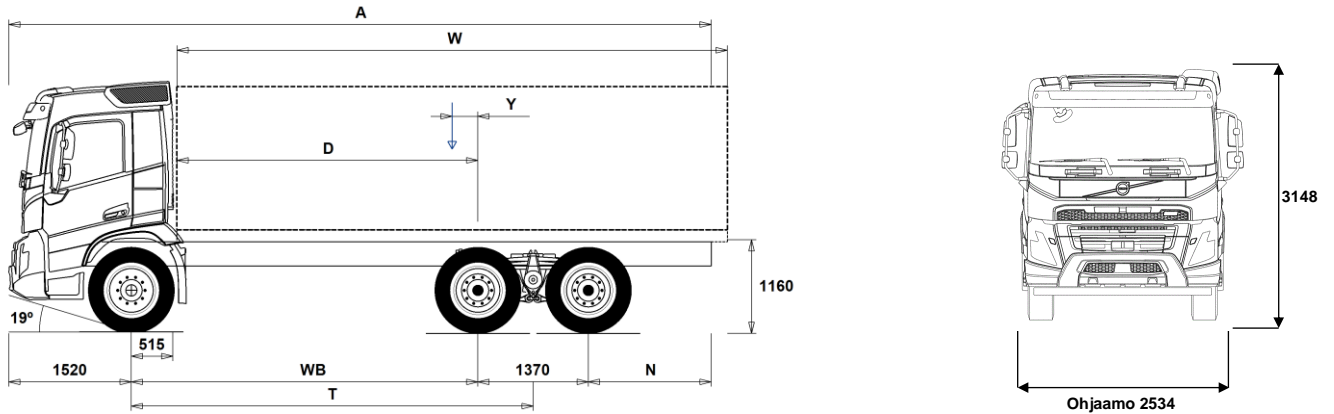


MALLISTO

FMX D13 6x4, rigid, lehtijousitus FMX 64R 3L



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	3200	3400	3700	3900	4300	4600	4900	5200	5600
A Alustan kokonaispituus	7865	8165	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	1875	2025	2125	2375	3225	2675	2875	3075
T Teoreettinen akseliväli	3885	4085	4385	4585	4985	5285	5585	5885	6285
Y Kuorman painopiste (Min.)	-193	-168	-130	-106	-57	-11	16	53	100
Y Kuorman painopiste (Max.)	-193	-168	-130	-106	-57	-11	16	53	100
W Kuormakorin pituus (Min.)	5651	5971	6451	6771	7411	7891	8371	8851	9491
W Kuormakorin pituus (Max.)	5651	5971	6451	6771	7411	7891	8371	8851	9491

Alustan massa [kg]

Etuakseli	4705	4710	4720	4725	4745	4720	4770	4775	4800
Taka teli	3325	3340	3365	3380	3445	3570	3505	3535	3575
Alustan paino	8030	8050	8085	8105	8190	8290	8275	8310	8375
Kantavuus (sisältää päälirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	25970	25950	25915	25895	25810	25710	25725	25690	25625

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	34000
Yhdistelmän kokonaismassa	44000
Etuakseli	8000
Taka teli	26000

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 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 aution painolaskelmaan on maksimi takaylitys (N Max.) valitaan akseliväliin yhteydessä.

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 painotietoa varten käytetään WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luona.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoitus, vaan Volvon korirakenteen ohjetta ja alustapiirustusta FMX64R3L.

MALLISTO

FMX D13 6x4, rigid, lehtijousitus FMX 64R 3L

Auton käyttö

- **RC-ROUGH** Ajo-olosuhteet, maantie/maasto, <5% maastoajoa
- **RC-VROUGH** Ajo-olosuhteet, maastoajoa>5% ajosta tiestön ulkopuolella
- **GARB-PRE** Alustan valmius, jäteauto
- **TIPP-PRE** Alustan valmius, kippiauto
- **UNIFORM** Alustan valmius, vakio

Peruskomponentit

- **CHH-HIGH** Alustan korkeus, korkea
- **CHH-XHIGH** Alustan korkeus, X-korkea
- **RADD-TR1** Takajousitus, T-teli rautajousi perus jousenlehti
- **RADD-TR2** Takajousitus, T-teli rautajousi leveä jousenlehti
- **RADD-TR3** Takajousitus, T-teli rautajousi leveä vahvistettu jousenlehti
- **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
- **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-EPG** Pakokaasun paineensäädin (pakokaasujarru).
- **EBR-EPGC** Pakokaasun paineensäädin ja VCB
- **EBR-VEB+** Moottorijarru VEB+ ja pakokaasun paineensäädin. Volvo Engine Brake+
- **AT2412** I-Shift 12 vaihdetta, 2400 Nm, maks. GCW 44t
- **AT2612** I-Shift 12 vaihdetta, 2600 Nm
- **ATO2612** I-Shift 12, ylivaihde, 12 vaihdetta, 2600 Nm
- **PT2606** Powertronic vaihteisto, 6-vaihdetta, 2600Nm
- **SPO2812** Kaksoiskytkimellä varustettu automaattisoiitu vaihteisto, 12-vaihdetta, 2800Nm
- **ASO-C** I-shift ryömintavaihte 1 kpl
- **ASO-ULC** I-shift ryömintavaihteet 2 kpl (ryömintä C2/välitys 1:19+ultrahidas ryömintä C1/välitys 1:32)
- **RTH2610B** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 100000kg, neljällä planeettapyörällä
- **RTH2610F** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 100000kg
- **RTH3210F** Taka-akseli, 32t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 100000kg
- **RTH3212F** Taka-akseli, 32t, teliveto, napavälitys, GCW 120000kg
- **RTH3312** Taka-akseli 33ton, teliveto, napavälitys, GCW 120ton
- **RTH3815** Taka-akseli 38t, teliveto, napavälitys, GCW 150t
- **RTS2310A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys GCW100t
- **RTS2370A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys
- **PTO-HT16**
- **PTO-HT20**

Varustepaketit

- **FP-D13+** Ajoneuvon polttoainetaloudellisuuspaketti D13+
- **DRIVE5** Ajopaketti
- **DRIVE5+** Ajopaketti+
- **DRIVE5++** Ajopaketti++

■ 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.

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

Alustan rakenne

- **FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- **FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- **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
- **RAL23** Telimassa 23 tonnia
- **RAL26** Telimassa 26 tonnia.
- **RAL32** Taka-akselistomassa, 32 tonnia
- **RAL38** Taka-akselistomassa, 38 tonnia
- **RSTAB1** Kallistuksenvakaaja takana
- **RSAP2** Takajousituksen kaivosautovahvistus
- **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
- **PSP-FIX** Ohjaustehostimen pumppu. Kiinteä tilavuus.
- **PSP-VAR** Ohjaustehostimen pumppu. Säätötilavuus.
- **PSP-VAR2** Ohjaustehostimen pumppu. Säätötilavuus, Fuelface 2022
- **EBS-MED** EBS jarruohjelmisto, laajennettu ohjelma
- **AUXPARK** Lisäseisontajarru, etuakseli (4*2) tai 3./4. akseli (6*4/8*4)
- **RST-MUL** Takajousitus, perinteinen lehtijousi
- **RST-PAR1** Takajousitus, parabelijousi normaali
- **RST-PAR5** Takalehtijousitus, progressiivinen parabelijousitus.
- **FST7070** Runkopalkkien ainevahvuus, 7mm pysty/7mm vaaka
- **FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaaka
- **FIL-EEEB** Sisärunko, moottorin takapäätä-telin takapäähän
- **FIL-EEEF** Sisärunko, moottorin takapäätä-rungon päähän
- **FIL-FBEB** Sisärunko, telin kohdalla
- **FIL-FBEF** Sisärunko, telin edestä rungon takapäähän.
- **FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telin kohdalla
- **FIL-TXEF** Sisärunko, vaihteistosta rungon takapäähän
- **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)

MALLISTO

FMX D13 6x4, rigid, lehtijousitus FMX 64R 3L

<input type="checkbox"/> ADR2	ADR varustettu alusta, 2 katkaisijaa	<input type="checkbox"/> RFEC-L	Rungon päädyn alapään viiste
<input type="checkbox"/> MSWI-A	Pääkatkaisin, ADR	<input checked="" type="checkbox"/> RFEC-S	Rungon pääty suoraan katkaistu
<input checked="" type="checkbox"/> MSWI-C	Pääkatkaisin, alustassa. Hallinta akkukotelon kytkimellä	<input type="checkbox"/> RFEC-U	Rungon päädyn yläpuoli viistetty
<input type="checkbox"/> MSWI-R	Pääkatkaisin, kaukokäyttöinen. Hallinta avaimen kaukosäätimellä	<input type="checkbox"/> C-RI5050	Vetokytin Ringfelder 5050 G-150
<input checked="" type="checkbox"/> R365A71	Pa-säiliö, alumiini 365L oikea, D71 Min tilavuus 255l Max tilavuus 885l	<input type="checkbox"/> C-VBG520	Vetokytin, VBG 5200D, vetosilmukka 50mm, D=200kN (korvaa VBG8500)
<input checked="" type="checkbox"/> UL-FUEL	Ilman Pa-säiliötä, vasen puoli Min tilavuus 160l Max tilavuus 730l	<input type="checkbox"/> C-VBG795	Vetokytin, VBG 795V, vetosilmukka 57mm, D=290kN
<input type="checkbox"/> ADTP-L	AdBlue-säiliön sijainti - vasen	<input type="checkbox"/> TOWR-ONE	Hinauskoukku takana
<input checked="" type="checkbox"/> ADTP-R	AdBlue-säiliön sijainti - oikea	<input type="checkbox"/> TREL-PK	Perävaunuliitäntä, valmius pv-liitäntälle (ohjaamo/alusta johdotus)
<input type="checkbox"/> ADB048	AdBlue-säiliö, tilavuus 48 litraa	<input type="checkbox"/> TREL14	Perävaunun sähköliitäntä, 14 napaa
<input checked="" type="checkbox"/> ADB064	AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa	<input type="checkbox"/> TREL15	Perävaunun sähköliitäntä 15 napaa (ADR)
<input type="checkbox"/> ADB068	AdBlue-säiliö, tilavuus 68 litraa	<input checked="" type="checkbox"/> TREL7-7	Perävaunun sähköliitäntä 2 * 7 napaa
<input type="checkbox"/> ADB083	AdBlue-säiliö, tilavuus 83 litraa	<input type="checkbox"/> TBC-DUO	Perävaunun Duomatic paineilma liittimet.
<input type="checkbox"/> ADB090	AdBlue-säiliö, tilavuus 90 litraa	<input type="checkbox"/> TBC-EC	Perävaunun EU paineilma liittimet.
<input type="checkbox"/> ADB112	AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa	<input type="checkbox"/> TRBR-HCF	Perävaunun käsihallintaventtiili
<input checked="" type="checkbox"/> FCAP-L	Pa-säiliönkorkki, lukittava	<input type="checkbox"/> TRBR-HCR	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.
<input checked="" type="checkbox"/> FUFF-AS	Polttoaineentäytön loiskeenesto	<input type="checkbox"/> TRBR-STA	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)
<input type="checkbox"/> FUFF-AS	Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto	<input checked="" type="checkbox"/> TRB-STRE	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunujarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmioita sekä parantamaan yhdistelmän käsittelyvyyttä
<input type="checkbox"/> ESH-LEFT	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus vasen	<input type="checkbox"/> RUP-FOLD	Alleajosuojat takana käännettävä, alumiinia
<input checked="" type="checkbox"/> ESH-REAR	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse	<input type="checkbox"/> RFEND-B	Takalokasuojat perusmalli.
<input type="checkbox"/> ESH-RIGH	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus oikea	<input type="checkbox"/> RFEND-T	Takalokasuojat, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B)
<input type="checkbox"/> ESH-VERT	Äänenvaimentaja vaakatasossa, pakoputken suuntaus ylös	<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 type="checkbox"/> EXST-SSP	Pystypakoputken yläputki, kiillotetusta ruostumattomasta teräksestä	<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
<input type="checkbox"/> EXST-ST	Pystypakoputken yläputki, aluminoidusta teräksestä	<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Korkein asennuskorkeus. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin.
<input type="checkbox"/> HS-NAR	Pakoputken lämpösuojat, kapea. Esimerkiksi jalkalavakonttiautoja varten. Pakoputken äänenvaimentajan lämpösuojassa on viiste lisätilan aikaansaamiseksi.	<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helppoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riiksi lokasuojien hankaantumiseen.
<input type="checkbox"/> WHC-FIX2	Pyöräkiilat, kaksi kiinteää pyöräkiilaa	<input type="checkbox"/> REST-RUP	Heijastavat merkinnät (punainen) asennettuna taka-alleajosuojaan
<input type="checkbox"/> WHC-FOL2	Pyöräkiilat, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa	<input type="checkbox"/> TL-LED	Takavalot, LED
<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"/> BLIGHT-E	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot
<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	Renkaat ja vanteet	
<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"/> RT-AL	Alumiinivanne, harjattu, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
<input type="checkbox"/> WHCP-T	Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaitikkoon	<input type="checkbox"/> RT-ALDP	Alumiinivanne, Dura-Bright, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
<input type="checkbox"/> TB-L80	Työkalulaatikko, 800 mm vasen puoli	<input type="checkbox"/> RT-ALDPP	Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
<input type="checkbox"/> TB-R80	Työkalulaatikko, 800 mm oikea puoli	<input type="checkbox"/> RT-ALDU	Alumiinivanne, harjattu, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
<input type="checkbox"/> SUP-BAS	Sivualleajosuojat	<input checked="" type="checkbox"/> RT-STEEL	Teräsvanteet kaikilla akseleilla
<input type="checkbox"/> CHAIN-S	Lumiketjut	<input type="checkbox"/> WCAP	Koristekapselit
<input type="checkbox"/> HOOK-SC	Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa	<input type="checkbox"/> SPWT-D	Varapyörä, vetorenkaan koko ja kuvio
<input type="checkbox"/> TOWMBRH	Vetopalkki, korkea asennus	<input type="checkbox"/> SPWT-F	Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.
<input type="checkbox"/> TOWMBRL1	Vetopalkki, matala asennus	<input type="checkbox"/> SWCP-LF	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin etupuolella, vasen
<input type="checkbox"/> TOWMBRM	Vetopalkki, keskikorkea asennus	<input type="checkbox"/> SWCP-R	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin takapuolella
		<input type="checkbox"/> SWCP-T	Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä
		<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä
		<input type="checkbox"/> JACK-12T	Tunkki 12 tonnia
		<input type="checkbox"/> JACK-15T	Tunkki 15 tonnia
		<input type="checkbox"/> JACK-20T	Tunkki 20 tonnia
		<input checked="" type="checkbox"/> TOOL-BAS	Työkalusarja, perus
		<input type="checkbox"/> TOOLKIT	Työkalusarja, laaja
		<input type="checkbox"/> INFLAHOS	Renkaantäyttöletku

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 6x4, rigid, lehtijousitus FMX 64R 3L

GAUGE-TP Rengaspainemittari

Voimansiirron varusteet

TRAP-HD Vaihteisto, HD-versio

DRM-BE Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)

DRM-E Economy ajotila

PVT-MAP I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)

CRUIS-E5 Vakionopeudensäädin, I-Torque (väännön optimointi, I-cruise, I-Roll, alamäkiavustin, +4 km/h)

AMSO-AUT I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto

AVO-ENH I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon

APF-ENH I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto

RET-TH Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)

RET-TPT Hidastin, Powertronic-vaihteistoon asennettu

TC-HWO Öljyn jäähdyttävä, automaattivaihteisto

TC-MAOH2 Vaihteiston öljynjäähdytin, suurin, HD2

TC-MWO Vaihteiston öljynjäähdytin, perus

TC-MWOH2 Vaihteiston öljynjäähdytin, HD

2COM1100 Paineilmakompressori, 1100L/min

2COMP870 Paineilmakompressori, 870L/min

2COMP900 Paineilmakompressori, 900L/min

CLU-AIRC Paineilmakompressori, irtikytkettävä

AIRIN-HI Moottorinilmanotto, korkea

AIRIN-LO Moottorinilmanotto, matala

ACL1ST-S Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta

24A110BL Laturi, 110 Ampeeria, LIN-ohjattu

24A150BL Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu

24AL150B Laturi, 150 Ampeeria

PRIM-EL Ilmauspumppu, sähköinen

PRIM-MAN Ilmauspumppu, manuaalinen

FUEQ-EH Polttoaineletkujen lämmitys

220EBH15 Lohkolämmitin.

PTER-100 Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa

PTER-DIN Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).

PTER1400 Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa

HPE-F101 F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä

HPE-F41 F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä

HPE-F51 F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä

HPE-F61 F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä

HPE-F81 F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä

HPE-T53 F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä

HPE-T70 F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä

HPE-V45 VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä

HPE-V75 VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä

PTPT-D Voimanotto, Powertronic, suora liitäntä

PTPT-F Voimanotto, Powertronic, laippa

PTR-D Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.

PTR-DH Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.

PTR-DM Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.

PTR-F Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus

PTR-FH Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.

PTR-FL Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas

PTRD-D Voimanulosotto. Kahdelle hydraulipumpulle suora asennus maksimiteho, ulommaisesta 90 kW, sisimmäisestä 100 kW, maksimi vääntömomentti yhteensä 550 Nm. 1000 Nm kun vain sisempi pumppu on kytketty.

PTRD-D1 Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus

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.

mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.

PTRD-D2 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 voimanottoaikka.

PTRD-F Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.

HPG-F101 VOAC F1-101 hydraulipumppu

HPG-F41 VOAC F1-41 hydraulipumppu

HPG-F51 VOAC F1-51 hydraulipumppu

HPG-F61 VOAC F1-61 hydraulipumppu

HPG-F81 VOAC F1-81 hydraulipumppu

STWPOS-L Ohjauspyörä vasemmalla

STWPOS-R Ohjauspyörä oikealla

STWM-LE Ohjauspyörä, nahkaa

STGW-AD2 Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)

STGW-ADJ Säädettävä ohjauspyörä

AIRBAG Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.

DRC-AMII DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)

DRC-AUTO DPF hiukkassuodattimen automaattinen regenerointi - ei manuaalisia toimintoja

ARSL Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa

SPEED-DU Nopeudenrajoitin, kaksois 20 / 90 km/h

ESP-BAS1 Ajovalvontajärjestelmä ESP1. Vetoautot ja tasakuorma-autot pieni omamassa, matala painopiste. Esim nuppiautot tai matalan painopisteen autot, mkl säiliöautot. Autot jotka ovat tyhjänä kevyitä.

ESPC-RO ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)

HWSS-AC ACC vakionopeudensäädin ja törmäyksen varoitus toiminto (vain 4+ akselisiin)

HWSS-ACB Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitus ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrustustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.

HWSS-FCB Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitus (Pakollinen 2- ja 3-akselisissa)

LSS-DW Lane Support System -Kaistavaihtaja ja liikennemerkkitunnistus. Pakollinen 2- ja 3-akselisissa autoissa

LCS Ajokaistan vaihtovaihtaja

LCS4 Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin

DAS-W Kuljettajan vireystilan valvonta.

RSSENS-W Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä

CU-ECC Lämmityslaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.

CU-ECC2 Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiili-suodattimella

CU-MCC Lämmityslaite ja ilmastointi käsikäyttöisellä lämpötilan säädöllä.

IMMOBIL Käynnistyksenesto, Immobilizer

ALARM-E Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu

BUPMON Peruutuskamera, ohjaamon 7 tuumaiseen näyttöön kytkettyä lämmityksellä ja moottoroidulla läpällä. Toimitetaan irtona auton mukana. Lisäkamerat ja johdotukset saatavilla PCA30081-84

PHONE-PK Puhelinvalmius

MALLISTO

FMX D13 6x4, rigid, lehtijousitus FMX 64R 3L

<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolin	<input type="checkbox"/> RUS-HIG	Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)
<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella	<input type="checkbox"/> REF-ICPK	Jääkaapin valmiussarja moottoritunnelin päälle
<input type="checkbox"/> ISUNF-B	Häikäisysuojus, perus (ilman peiliä)	<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Mikroaaltouunivalmuis
<input type="checkbox"/> ISUNF-MD	Häikäisysuojus kuljettajan puolella (sis. peilin)	<input type="checkbox"/> BOTH-D	Pullonpidin kojelaudsssa keskellä
<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho	<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Kahvinkeitinvalmuis
<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho	<input checked="" type="checkbox"/> INLI-BAS	Ohjaamon valaistus, perus
<input type="checkbox"/> ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)	<input type="checkbox"/> INLI-NL	Ohjaamon valaistus perus+yövalot
<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)	<input type="checkbox"/> INLI-NLD	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä
<input type="checkbox"/> REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintomnto ilmajousitetuille akselleille.)	<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärmä)
<input checked="" type="checkbox"/> FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje	<input checked="" type="checkbox"/> RH-EE	Kattoikkuna sävylasia
<input type="checkbox"/> WARNVEST	Turvavaliivi	<input type="checkbox"/> RH-ER	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.
<input checked="" type="checkbox"/> AIDKIT	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset	<input type="checkbox"/> RH-ETR	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava	<input type="checkbox"/> RH-MTR	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Tarkastuslamppu	<input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN	Sävylasit
<input type="checkbox"/> BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja	<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa
<input type="checkbox"/> WRITEPAD	Kirjoituslata.	<input type="checkbox"/> SWIND-PS	Sivuikkuna oikealla puolella
<input checked="" type="checkbox"/> DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen.	<input type="checkbox"/> AWIND-RF	Takaikkuna
<input type="checkbox"/> DST-CF6	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen, tuuletettu.	<input type="checkbox"/> VANMIR	Meikkipeili
<input type="checkbox"/> SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri	<input type="checkbox"/> AS-FUS	Extrahylyly etuylläsäilytystilassa
<input type="checkbox"/> SBPRE-DS	Kuljettajan turvavyökiristin	<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon
<input type="checkbox"/> PST-BAS1	Matkustajan istuin, perus 1	Ohjaamon ulkoinen varustus	
<input type="checkbox"/> PST-CF5	Matkustajan istuin, Comfort 5	<input checked="" type="checkbox"/> EXTL-BAS	Ulkopuolen viimeistelytaso, maalamattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.
<input checked="" type="checkbox"/> PST-STD2	Matkustajan istuin, perus 2		FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa. FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirikkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia)
<input type="checkbox"/> SBPRE-PS	Matkustajan turvavyön kiristys	<input checked="" type="checkbox"/> DGLAS-H	Ovilasit, karkaistut ja sähkötoimiset
<input type="checkbox"/> ARMRE-BB	Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet	<input type="checkbox"/> DGLAS-L	Ovilasit, laminoitunut ja sähkötoimiset
<input type="checkbox"/> ARMRE-DB	Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan istuin	<input checked="" type="checkbox"/> LOCK-REM	Ovien keskuslukitus, kaukosäätimellä
<input type="checkbox"/> ARMRE-PB	Molemmipuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin	<input checked="" type="checkbox"/> BUMP-HD	Vahvistettu etuosa - HD puskuri
<input type="checkbox"/> ARU-BAS	Kyynärnoja, keino nahkaa	<input type="checkbox"/> AUXFS	Ohjaamon lisäsiiväskelma
<input type="checkbox"/> ARU-LEA	Kyynärnoja, nahkaa	<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Öljypohjan suoja, Heavy Duty
<input checked="" type="checkbox"/> FMAT-RUB	Kumimatot	<input type="checkbox"/> SIDEH-B	Tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
<input type="checkbox"/> FMAT-TX2	Tekstiili- ja kumimatot	<input type="checkbox"/> SIDSTP-R	Sivutikkaat ja tartuntatanko päiväohjaamossa kuljettajanpuolella.
<input type="checkbox"/> LBK70	Alasänky 700mm, kiinteä	<input checked="" type="checkbox"/> BUGNET	Hyönteisverkko maskin ja jäädyttäjän välissä.
<input type="checkbox"/> MATL-FI	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle	<input checked="" type="checkbox"/> CTILT-P-E	Ohjaamon kippaus, sähköinen
<input type="checkbox"/> MATL-SF	Alavuoteen joustinpatja premium malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle	<input checked="" type="checkbox"/> CTILT-M	Ohjaamon kippaus, manuaalinen
<input type="checkbox"/> OLMAT-BA	Petauspatja vakio malli 20mm	<input type="checkbox"/> FCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus
<input type="checkbox"/> OLMAT-PR	Petauspatja, premium malli 30mm	<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M	Mekaaninen ohjaamon etujousitus
<input type="checkbox"/> TBK60F	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)	<input type="checkbox"/> RCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus
<input type="checkbox"/> TBK70F	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)	<input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M	Mekaaninen ohjaamon takajousitus
<input type="checkbox"/> PH-ENGCA	Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).	<input type="checkbox"/> MIRCFCPX	Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä.
<input type="checkbox"/> PH-SS	Ohjaamon taukolämmitin	<input checked="" type="checkbox"/> MIRCOMFX	Sähkölämmitteiset/-hallintaiset tukevat peilit laajakulmapeiillä molemmilla puolilla sekä lähietäisyyspeili apukuljettajan puolella.
<input type="checkbox"/> SLCP-BAS	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)	<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Ilmanohjain katolla
<input type="checkbox"/> ETSB-F	Säilytystila, moottoritunneli (etu)	<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt
<input type="checkbox"/> ETSB-FR	Säilytyslaatikko ja -lokerikko moottoritunnelin päällä.	<input checked="" type="checkbox"/> HL-BASIC	Ajovalot, perusversio
<input type="checkbox"/> ETSB-FRS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä/takana ja sivulla.	<input type="checkbox"/> HL-CLEAN	Ajovalonpesin
<input type="checkbox"/> ETSB-FS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä edessä ja sivulla.	<input type="checkbox"/> HLP-ST	Ajovalonsuojat, teräkset poikittangot
<input type="checkbox"/> ETSB-R	Säilytystila, moottoritunneli (taka)	<input checked="" type="checkbox"/> HL-ADJ	Ajovalojen korkeudensäätö
<input type="checkbox"/> ETSB-RS	Säilytystilat moottoritunnelin päällä takana ja sivulla.	<input checked="" type="checkbox"/> UDRIVL	Ilman lisäkaukovoaloja
<input type="checkbox"/> ETSB-S	Säilytystila, moottoritunnelin sivussa		
<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)		

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 6x4, rigid, lehtijousitus FMX 64R 3L

<input type="checkbox"/> ASL-RF2	Lisäkaukovalot kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl	<input type="checkbox"/> WLC-PKH	Työvaloalvalmuis ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> IDLAMP-A	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)	<input type="checkbox"/> WLC-PKL	Työvaloalvalmuis ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)	<input type="checkbox"/> WLC-PKLH	Työvaloalvalmuis ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> IDLMPSW	Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot)	<input type="checkbox"/> ECBB-BAS	Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia
<input type="checkbox"/> BEACOA2F	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä.	<input type="checkbox"/> ECBB-HIG	Päällirakentajan sähkökeskus mkl. laaja päällirakennemoduuli (18kpl lähtöä)
<input type="checkbox"/> BEACOA2R	Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin. Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.	<input checked="" type="checkbox"/> ECBB-MED	Päällirakentajan sähkökeskus mkl. keskitason päällirakennemoduuli (11kpl lähtöä)
<input type="checkbox"/> BEACON-P	Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä.	<input type="checkbox"/> BBCHAS1	Päällirakentajan sähköliitäntä, yksi kappale 7-napaisia liitäntöjä
<input type="checkbox"/> BEACONA4	Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat	<input type="checkbox"/> BBCHAS3	Päällirakentajan sähköliitäntä, kolme kappaletta 7-napaisia liitäntöjä
<input type="checkbox"/> BEACON-P	Varoitusvalot, valmuis.(majakka)	<input type="checkbox"/> BEPR-T2	Kippiauton sähkövalmuis WRC-kaukosäätimellä
<input type="checkbox"/> BEACONA4	Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.	<input type="checkbox"/> EXSTER	Etäohjaus BBM moduulin kautta
<input type="checkbox"/> CABPT-R1	Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).	<input checked="" type="checkbox"/> TD-LED	LED valoja tukeva perävaunun tunnistus
<input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2	Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).	<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 etuaksella. Makuuohjaamon kanssa tila on noin 350mm ohjaamon takaseinän takana (500mm etulokasuojan takana) Runkoon on saatavilla erikseen myös valmuis 10Tm, 20Tm ja 40Tm nostureille runkokiinnikkeineen.
<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).	<input type="checkbox"/> FBA-BTF	Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).	<input type="checkbox"/> FBA-BTSF	Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Lisäkaukoalvalmuis edessä	<input checked="" type="checkbox"/> HBA-FSFB	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne
<input type="checkbox"/> ROS-IL2	Apukaukoalvalmuis katolla	<input type="checkbox"/> HBA-SB	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne
<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Kaukoalvalmuis katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W	<input type="checkbox"/> RBA-T2	Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle
<input type="checkbox"/> CSGN-FMX	Globekyltin valaistuksen valmuis (katkaisija irrallaan)	<input type="checkbox"/> CRANEPK1	Nosturivalmuis, valmuis sivulevyille max 10Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.
<input checked="" type="checkbox"/> HORN-F1S	Kattokilven valaistuksen valmuis	<input type="checkbox"/> CRANEPK2	Nosturivalmuis, valmuis sivulevyille max 20Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
<input type="checkbox"/> HORN-R2S	Ohjaamon merkki, FMX Construction	<input type="checkbox"/> CRANEPK4	Nosturivalmuis, valmuis sivulevyille max 40Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
<input type="checkbox"/> ANT-CBR	Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiääninen paineilmatovri, Jericho	<input type="checkbox"/> AUXL-SPK	Auravalovalmuis
<input type="checkbox"/> ACCB-R	Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.	<input type="checkbox"/> TAILPRE2	Takalaitanostimen Work Remote valmuis. Mahdollistaa takalaitanostimen sähköisten lähtöjen hallinnan WRC kaukosäätimellä.
<input type="checkbox"/> ACCBB-AP	La-radioantenni.	<input type="checkbox"/> TAILPREP	Takalaitanostimen valmiussarja
<input type="checkbox"/> ACCBB-F	Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet	<input type="checkbox"/> AESW2	Päällirakentajan katkaisimet, kaksi kaksiasentoista katkaisinta (AUX1 ja AUX2)
<input type="checkbox"/> ACCBB-FM	Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline	<input checked="" type="checkbox"/> AESW2PK	Päällirakentajan katkaisimet, kaksi katkaisinta (AUX1 ja AUX2) ja valmuis neljälle lisäkatkaisijalle tyhjän peitelevyn takana
<input type="checkbox"/> ACCBB-FR	Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet	<input checked="" type="checkbox"/> AUXSW-4	Päällirakentajan katkaisimet, valmuis neljälle extra-katkaisimelle (johdotus)
<input type="checkbox"/> ACCBB-M	Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline		
<input type="checkbox"/> ACCBB-R	Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline		
<input type="checkbox"/> ACCBB-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		
Päällirakennevalmuis			
<input type="checkbox"/> SRWL-PK	Johtosarjavalmuis 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	Johtosarjavalmuis sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisia maks 180 W		
<input type="checkbox"/> WL-CHPK	Työvalot, alustassa, valmiussarja		
<input type="checkbox"/> WLC-H2A	Työvalot, alustassa, valmiussarja		
<input type="checkbox"/> WLC-H2W	Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennetu		
<input type="checkbox"/> WLC-PKCH	Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennetu		
<input type="checkbox"/> WLC-PKCH	Työvaloalvalmuis alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)		

■ Vakio varuste

□ Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

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

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

MALLISTO

FMX D13 6x4, rigid, lehtijousitus FMX 64R 3L

Volvo Trucks. Driving Progress