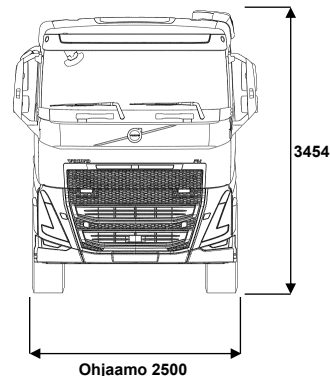
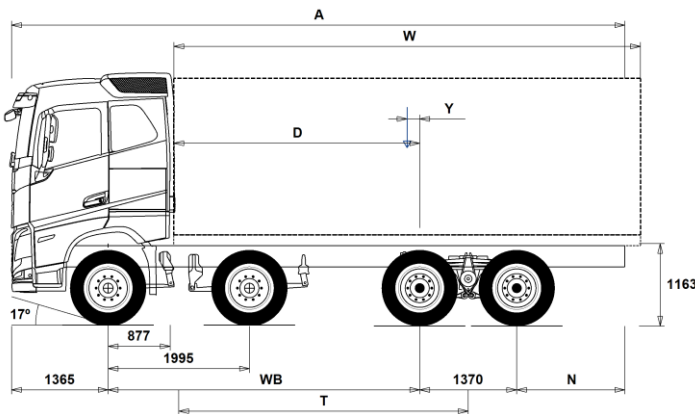


MALLISTO

FH16 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FH 84RF 6L



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	4300	4350	4600	4900	5100	5600	6000	6200
A Alustan kokonaispituus	9410	9510	9860	10310	10660	11410	12060	12060
D Taka-akselin keskeltä kuormakorin etureunaan	3373	3423	3673	3973	4173	4673	5073	5273
N Takaylitys ROH (Min.)	825	825	825	825	715	715	1225	1225
N Takaylitys ROH (Max.)	2375	2425	2525	2675	2825	3075	3325	3125
T Teoreettinen akseliväli	3988	4038	4288	4588	4788	5288	5688	5888
Y Kuorman painopiste (Min.)	385	400	473	562	621	769	889	945
Y Kuorman painopiste (Max.)	385	400	473	562	621	769	889	945
W Kuormakorin pituus (Min.)	5977	6047	6401	6823	7106	7809	8370	8658
W Kuormakorin pituus (Max.)	5977	6047	6401	6823	7106	7809	8370	8658

Alustan massa [kg]

Etuakseli	7480	7470	7445	7395	7380	7320	7275	7270
Taka teli	2760	2780	2860	2935	2990	3095	3175	3180
Alustan paino	10240	10250	10305	10330	10370	10415	10450	10450
Kantavuus (sisältää päälirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	31760	31750	31695	31670	31630	31585	31550	31550

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	18100	18200	19000	20000	20600	22200	23500	24200
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	19400	19500	20300	21300	22000	23600	24800	25500

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa
Yhdistelmän kokonaismassa
Etuakseli
Taka teli

Tekninen

42000
44000
16000
26000

Tärkeät huomautukset

Alustan mitat

Ohjaamon korkeus: +375 mm lisää CAB-HSLP, -203 mm lisää CAB-LSLP, +517 mm lisää CAB-XHSL.

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.

Takaylitys käytetään auton 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 painotietoja varten käytetään WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luona.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoitus, vaan Volvon korirakenteen ohjetta ja alustapiirustusta FH84RF6L.

MALLISTO

FH16 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FH 84RF 6L

Auton käyttö

- RC-ROUGH** Ajo-olosuhteet, maantie/maasto, <5% maastoajoa
- TIPP-PRE** Alustan valmius, kippiauto
- UNIFORM** Alustan valmius, vakio

Peruskomponentit

- 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
- FH16HSL6** Korkea makuuohjaamo FH16 (Globetrotter)
- FH16LSL6** Madallettu makuuohjaamo FH16
- FH16SLP6** Makuuohjaamo FH16
- FH16XHS6** Erikoiskorkea makuuohjaamo FH16 (Globetrotter XL)
- EU6SCR** Moottorin päästötaso, Euro 6, SCR+DPF+EGR
- D17A600** Moottori, 17,3-litraa, 600hp EU6
- D17A700** Moottori, 17,3-litraa, 700hp EU6
- DIESEL** Käytettävä polttoaine: Diesel
- EBR-EPG** Pakokaasun paineensäädin (pakokaasujarru).
- EBR-VEB+** Moottorijarru VEB+ ja pakokaasun paineensäädin. Volvo Engine Brake+
- AT2812** I-Shift 12 vaihdetta, 2800 Nm
- ATO3112** I-Shift, ylivaihde, 12 vaihdetta, 3100 Nm
- ATO3512** I-Shift, ylivaihde, 12 vaihdetta, 3550 Nm
- ATO3812** I-Shift, ylivaihde, 12 vaihdetta, 3800Nm
- ASO-C** I-shift ryömintavaihde 1 kpl
- ASO-ULC** I-shift ryömintavaihteet 2 kpl (ryömintä C2/välitys 1:19+ultraohidas 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

Varustepaketit

- DRIV-EXT** Kuljettajan ajopaketti, laajennettu
- 1LIVING** 1 vuode-paketti
- 1LIVING+** 1 vuode+ -paketti
- 2LIVING** 2 vuode-paketti
- 2LIVING+** 2 vuode+ -paketti
- INFOHIGH** Mediapaketti, laaja valmius
- OFFROADS** Maansiirtopaketti FMX makuuohjaamo
- CHASPAC** Alustapaketti, tasakuorma-autot (lokasuojat, led takavalot, sivuallajosuojat, kuormakorikiinnikkeet)

Alustan rakenne

- FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- FAL16.0** Etuakselienmassa 16 tonnia=2 * 8,0 tonnia
- FAL18.0** Etuakselienmassa 18 tonnia
- FAL20.0** Etuakselienmassa 20 tonnia
- FSM-LUB** Rasvanipat etupään jousitusksessa
- FSTAB** Kallistuksenvakaaja edessä, normaali
- FSTAB2** Kallistuksenvakaaja edessä, keskijäykkä
- FSTAB3** Kallistuksenvakaaja edessä, jäykkä
- RAL26** Telimassa 26 tonnia.
- RAL32** Taka-akselistomassa, 32 tonnia
- RAL38** Taka-akselistomassa, 38 tonnia
- RSTAB1** Kallistuksenvakaaja takana

■ 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.

- RSAP2** Takajousituksen kaivosautovahvistus
- ACTST-TO** Volvo Dynamic Steering (VDS) - Aktiivinen ja tarkempi ohjaus lisäpumpulla ja vääntömomentin säädöllä
- ASFE-PS** Omia asetuksia tukeva VDS
- PSS-DUAL** Ohjaustehostinjärjestelmä, kaksipiiri
- PSS-SING** Ohjaustehostinjärjestelmä, normaali
- 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.
- FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaaka
- FIL-EEEE** 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
- 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-R** Pääkatkaisin, kaukokäyttöinen. Hallinta avaimen kaukosäätimellä
- UR-FUEL** Ilman pa-säiliötä, oikea puoli
Min tilavuus 255l
Max tilavuus 810l
- UL-FUEL** Ilman Pa-säiliötä, vasen puoli
Min tilavuus 160l
Max tilavuus 450l
- ADTP-L** AdBlue-säiliön sijainti - vasen
- ADTP-R** AdBlue-säiliön sijainti - oikea
- ADB032** AdBlue-säiliö, tilavuus 32 litraa
- ADB048** AdBlue-säiliö, tilavuus 48 litraa
- ADB064** AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa
- FCAP-L** Pa-säiliönkorkki, lukittava
- FUFF-AS** Polttoaineentäytön loiskeenesto
- FUFF-ATS** Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto
- ESH-LEFT** Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus vasen
- ESH-REAR** Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse
- 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
- 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 left side fuel tank
- TRACTOR, BBOX-EF, Fix, 2 w chocks = Left frame front of fuel tank
- RIGID, 1 front axle, Fold, 1/2 w chocks = Top of left side battery box

MALLISTO

FH16 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FH 84RF 6L

<ul style="list-style-type: none"> □ WHCP-R □ WHCP-T □ TB-L80 □ TB-R80 □ SUP-BAS □ CHAIN-S □ HOOK-SC ■ TOWF-NO1 □ TOWF-NO2 □ TOWMBRH □ TOWMBRL1 □ TOWMBRM ■ RFEC-S □ RFEC-U □ C-RI5050 □ C-VBG520 □ C-VBG795 □ TOWR-ONE □ TREL-PK □ TREL14 □ TREL15 ■ TREL7-7 □ TBC-DUO □ TBC-EC □ TRBR-HCF □ TRBR-HCR □ TRBR-STA □ TRB-STRE □ FFEND-B □ FFEND-T □ RFEND-B □ RFEND-T □ RFH-BAS □ RFH-HIG □ RFH-LOW □ ATANK-AL □ TL-LED ■ BLIGHT-E 	<ul style="list-style-type: none"> - 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 Pyöräkiilat, sijainti auton takaosassa - RIGID, 1 front axle, Fix, 1/2 w chocks = Left frame rear (or front) of rear wheels Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon Työkälualaattikko, 800 mm vasen puoli Työkälualaattikko, 800 mm oikea puoli Sivualleajosuojat Lumiketjut Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa Yksi hinaustappi edessä Hinauspisteet edessä, kaksi kpl Vetopalkki, korkea asennus Vetopalkki, matala asennus Vetopalkki, keskikorkea asennus Rungon pääty suoraan katkaistu Rungon päädyn yläpuoli viistetty Vetokytkin Ringfelder 5050 G-150 Vetokytkin, VBG 5200D, vetosilmukka 50mm, D=200kN (korvaa VBG8500) Vetokytkin, VBG 795V, vetosilmukka 57mm, D=290kN Hinauskoukku takana Perävaunuliitäntä, valmius pv-liitäntälle (ohjaamo/alusta johdotus) Perävaunun sähköliitännät, 14 napaa Perävaunun sähköliitännät 15 napaa (ADR) Perävaunun sähköliitännät 2 * 7 napaa Perävaunun Duomatic paineilmaliittimet. Perävaunun EU paineilmaliittimet. Perävaunun käsihallintaventtiili Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine. Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h) Automaattinen alhaisen nopeuden perävaununjarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmioita sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä Toisen etuakselin lokasuojat, vakiokorkeus Kuljetuksenaikaiset lokasuojat toiselle etuakselille Takalokasuoja perusmalli. Takalokasuoja, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B) Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden. Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto) Korkein asennuskorkues. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot) Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helppoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riksi lokasuojien hankaantumiseen. Ilmasäiliöt alumiinia Takavalot, LED Jarruvalot, hätäjarrutusvalot 	<ul style="list-style-type: none"> □ RT-AL □ RT-ALDP □ RT-ALDDP □ RT-ALDU ■ RT-STEEL □ WCAP □ SPWT-D □ SPWT-F □ SWCP-LF □ SWCP-T □ SWCP-TP □ JACK-12T □ JACK-15T □ JACK-20T ■ TOOL-BAS □ TOOLKIT □ INFLAHOS □ GAUGE-TP 	<ul style="list-style-type: none"> Alumiinivanne, harjattu, vakiorei'itys, (pitkät pultit) Alumiinivanne, Dura-Bright, vakiorei'itys, (pitkät pultit) Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit) Alumiinivanne, harjattu, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit) Teräsvanteet kaikilla akseleilla Koristekapselit Varapyörä, vetorenkkaan koko ja kuvio Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät. Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin etupuolella, vasen Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä Tunkki 12 tonnia Tunkki 15 tonnia Tunkki 20 tonnia Työkälusarja, perus Työkälusarja, laaja Renkaantäyttöletku Rengaspainemittari
		Voimansiirron varusteet	
		<ul style="list-style-type: none"> ■ TRAP-HD ■ DRM-BE □ PVT-MAP ■ PVT-MTM ■ CRUIS-E5 □ AMSO-AUT □ AVO-ENH □ APF-ENH □ RET-TH □ TC-MAOH2 ■ TC-MWO □ TC-MWOH2 ■ 2COM1100 □ CLU-AIRC □ AIRIN-FR ■ AIRIN-HI □ AIRIN-LO □ ACL1ST-S ■ 24A150BL ■ 24A180BL □ 24AL150B ■ PRIM-EL ■ FUEFE2SW ■ 220EBH15 □ PTER-100 □ PTER-DIN □ PTER1400 □ HPE-F101 □ HPE-F41 □ HPE-F51 □ HPE-F61 □ HPE-F81 □ HPE-T53 □ HPE-T70 □ HPE-V45 	
		<ul style="list-style-type: none"> Vaihteisto, HD-versio Normaali + Economy ajotila (balanced + economy) I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus) I-See ennakoiva maaston ja liikennetilanteita huomioiva, karttapohjainen, GPS yhteys Vakionopeudensäädin, I-Torque (väännön optimointi, I-cruise, I-Roll, alamäkiavustin, +4 km/h) I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder) Vaihteiston öljynjäähdytyn, suurin, HD2 Vaihteiston öljynjäähdytyn, perus Vaihteiston öljynjäähdytyn, HD Paineilmakompressori, 1100L/min Paineilmakompressori, irtikytkettävä Moottorinilmanotto, edestä maskin takaa Moottorinilmanotto, korkea Moottorinilmanotto, matala Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu Laturi, 180 Ampeeria, LIN-ohjattu Laturi, 150 Ampeeria Ilmauspumppu, sähköinen Polttoainesuodatin, kaksi kappaletta vedenerottimella Lohkolämmitin. Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras). Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapää VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä 	

Renkaat ja vanteet

■ 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

FH16 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FH 84RF 6L

<input type="checkbox"/> HPE-V75	VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella
<input type="checkbox"/> PTR-D	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.	<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho
<input type="checkbox"/> PTR-DH	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho
<input type="checkbox"/> PTR-DM	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.	<input checked="" type="checkbox"/> CSPL-BXD	Säilytystila haikidassa, ulosvedettävä kiskoilla
<input type="checkbox"/> PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus	<input type="checkbox"/> ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhylyllä (push/pull tyyppinen)
<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"/> RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)
<input type="checkbox"/> PTRD-F	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.	<input type="checkbox"/> REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintomntto ilmajousitetuille akseleille.)
<input type="checkbox"/> HPG-F101	VOAC F1-101 hydraulipumppu	<input checked="" type="checkbox"/> FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje
<input type="checkbox"/> HPG-F41	VOAC F1-41 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> WARNVEST	Turvalliivi
<input type="checkbox"/> HPG-F51	VOAC F1-51 hydraulipumppu	<input checked="" type="checkbox"/> AIDKIT	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja saksat
<input type="checkbox"/> HPG-F61	VOAC F1-61 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava
<input type="checkbox"/> HPG-F81	VOAC F1-81 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Tarkastuslamppu
<input checked="" type="checkbox"/> STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla	<input type="checkbox"/> BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja
<input type="checkbox"/> STWPOS-R	Ohjauspyörä oikealla	<input checked="" type="checkbox"/> WRITEPAD	Kirjoituslata.
<input checked="" type="checkbox"/> STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa	<input checked="" type="checkbox"/> DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen.
<input type="checkbox"/> STGW-AD2	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)	<input type="checkbox"/> DST-CF6	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen, tuuletettu.
<input checked="" type="checkbox"/> STGW-ADJ	Säädettävä ohjauspyörä	<input type="checkbox"/> DST-LUX1	Kuljettajan istuimessa on ilmajousitus, lämmitys, tuuletus ja turvavyö selkänojassa
<input type="checkbox"/> AIRBAG	Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.	<input type="checkbox"/> DST-LUX2	Kuljettajan istuin. Luxus 2. Ilmajousitettu, sähkölämmitetty, sähkösäädöt, kolme muistipaikkaa ja turvavyö istuimessa
<input checked="" type="checkbox"/> DRC-AMI	DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)	<input type="checkbox"/> SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri
<input checked="" type="checkbox"/> 1DAYDIG4	Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)	<input type="checkbox"/> SBPRE-DS	Kuljettajan turvavyökieristin
<input type="checkbox"/> ARSL	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa	<input type="checkbox"/> PST-BAS1	Matkustajan istuin, perus 1
<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"/> PST-CF5	Matkustajan istuin, Comfort 5
<input type="checkbox"/> ESPC-RO	ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)	<input type="checkbox"/> PST-RX1	Apukuljettajan istuin käännettävä ja taittava
<input type="checkbox"/> HWSS-AC	ACC vakionopeudensäädin ja törmäyksen varoitustoiminto (vain 4+ akselisiin)	<input checked="" type="checkbox"/> PST-STD2	Matkustajan istuin, perus 2
<input type="checkbox"/> HWSS-ACB	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitusta ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrustustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.	<input type="checkbox"/> SBPRE-PS	Matkustajan turvavyön kiristys
<input checked="" type="checkbox"/> HWSS-FCB	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitusta (Pakollinen 2-ja 3-akselisissa)	<input checked="" type="checkbox"/> ARMRE-BB	Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet
<input type="checkbox"/> LSS-DW	Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus. Pakollinen 2-ja 3-akselisissa autoissa	<input checked="" type="checkbox"/> ARU-LEA	Kyynämoja, nahkaa
<input type="checkbox"/> LSS-DW3	Pilot Assist, aktiivinen kaistallapitoavustin, kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus	<input checked="" type="checkbox"/> GRABHI-L	Ohjaamon nousukahva, nahkaa
<input checked="" type="checkbox"/> LCS4	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin	<input type="checkbox"/> FMAT-RUB	Kumimatot
<input checked="" type="checkbox"/> DAS-W	Kuljettajan vireystilan valvonta.	<input checked="" type="checkbox"/> FMAT-TX2	Tekstiili- ja kumimatot
<input type="checkbox"/> RSENS-W	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä	<input checked="" type="checkbox"/> LBK80F	Alasänky 815mm
<input checked="" type="checkbox"/> CU-ECC	Lämmityslaitte ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.	<input type="checkbox"/> LBK80FRE	Alasänky sähköisesti kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla
<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihilisuodattimella	<input checked="" type="checkbox"/> LBK80FRM	Alasänky kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla
<input checked="" type="checkbox"/> IGT-BUT	Avaimeton käynnistys, painokytin	<input type="checkbox"/> MATL-FI	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle
<input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL	Käynnistysenesto, Immobilizer	<input type="checkbox"/> MATL-FI4	Alavuoteen vaahtomuovipatja, suositus yli 100 kg
<input type="checkbox"/> ALARM-E	Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu	<input checked="" type="checkbox"/> MATL-SF	Alavuoteen joustinpatja premium malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle
<input type="checkbox"/> AUD-EXT	Audiopaketti laajennettu	<input type="checkbox"/> OLMAT-BA	Petauspatja vakio malli 20mm
<input type="checkbox"/> PHONE-PK	Puhelinvalmius	<input checked="" type="checkbox"/> OLMAT-PR	Petauspatja, premium malli 30mm
<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolilla	<input type="checkbox"/> TBK60AD	Korkeussäädettävä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input checked="" type="checkbox"/> Vakio varuste		<input type="checkbox"/> TBK60F	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input type="checkbox"/> Valinnais varuste		<input type="checkbox"/> TBK70AD	Korkeussäädettävä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
		<input type="checkbox"/> TBK70F	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
		<input type="checkbox"/> PH-ENGCA	Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).
		<input checked="" type="checkbox"/> SLCP-BAS	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)
		<input type="checkbox"/> SLCP-LUX	Hallintapaneeli sisällä ohjaamon takaseinässä

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

FH16 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FH 84RF 6L

<input type="checkbox"/> SAFE	Safety box, turvasäiliö sängyn päädyssä.	<input type="checkbox"/> HL-LED3	Pitkillä valoilla sammutetaan yksittäisiä LED osioita kun toinen ajoneuvo havaitaan.
<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)	<input checked="" type="checkbox"/> HL-CLEAN	Ajovalonpesin
<input type="checkbox"/> RUS-HIG	Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)	<input type="checkbox"/> HLP-ST	Ajovalonsuojat, teräkset poikkitangot
<input type="checkbox"/> TABLE	Pöytä, taittuva ja korkeussäädettävä sängyn reunaan	<input type="checkbox"/> DRIVL2	Lisäkaukovalot valokotelossa, täysi valoteho
<input type="checkbox"/> REFR-RUS	Jääkaappi, 28 litrainen jääkaappi yläsäilytystilassa	<input checked="" type="checkbox"/> UDRIVL	Ilman lisäkaukovaloja
<input type="checkbox"/> REFRIG	Jääkaappi, 33 litrainen jääkaappi pakastelokerolla sängyn alla	<input checked="" type="checkbox"/> FOGL-WC	Etusumuvalot, valkoiset
<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Mikroaaltouunivalmius, oikea etuhylly	<input type="checkbox"/> CL-STAT	Risteysvalo
<input type="checkbox"/> BOTH-D	Pullonpidin kojelaudsssa keskellä	<input type="checkbox"/> ASL-RF2	Lisäkaukovalot kattokotelossa LED w2421 alkaen. Tuotanto 2013-2024/20 Hella Halogen H11
<input type="checkbox"/> BOTH-DL	Pullonpidin, kaksi pullonpidintä, kojelaudassa ja sängyn alla	<input type="checkbox"/> IDLAMP-A	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa
<input type="checkbox"/> BOTH-L	Pullonpidin, yksi pullonpidin sängyn alla	<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)
<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Kahvinkeitinvalmius	<input type="checkbox"/> IDLMP5W	Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot)
<input type="checkbox"/> INLI-BAS	Ohjaamon valaistus, perus	<input type="checkbox"/> BEACOA2F	Varoitusviikut, 2 kappaletta katolla edessä.
<input type="checkbox"/> INLI-NL	Ohjaamon valaistus perus+yövalot		
<input checked="" type="checkbox"/> INLI-NLD	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä		
<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärmee)	<input type="checkbox"/> BEACOA2R	Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin. Varoitusviikut, 2 kappaletta katolla takana.
<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 type="checkbox"/> BEACON-P	Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä.
<input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN	Sävylasit	<input type="checkbox"/> BEACON4	Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat
<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa		Varoitusvalot, valmius.(majakka)
<input checked="" type="checkbox"/> VANMIR	Meikkipeili		Varoitusviikut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.
<input type="checkbox"/> AS-FUS	Extrahylly etuyläsäilytystilassa		
<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon		
Ohjaamon ulkoinen varustus			
<input type="checkbox"/> EXTL-BAS	Ulkopuolen viimeistelytaso, maalattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.		
	FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa. FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirkkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia)	<input type="checkbox"/> CABPT-R1	Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).
<input checked="" type="checkbox"/> EXTL-EN3	Hopea=maski, lippa, peilit. Maalattu askelmakotelo ja puskuri.Etuaskelmien reunus ja ovikahvat kromi	<input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2	Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).
	Ohjaamon askelmat = alumiinipintaiset askelmalevyt	<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Lisäkaukovalovalmius edessä
<input checked="" type="checkbox"/> DGLAS-H	Ovilasit, karkeistut ja sähkötoimiset	<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Apukaukovalovalmius katolla
<input type="checkbox"/> DGLAS-L	Ovilasit, laminoidut ja sähkötoimiset	<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Kaukovalovalmius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W
<input checked="" type="checkbox"/> BUMP-B	Etupuskuri, muovi	<input type="checkbox"/> ROS-IL2	Globekyltin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan)
<input type="checkbox"/> BUMP-B2	Etupuskuri, teräs	<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Kattokilven valaistuksen valmius
<input type="checkbox"/> BUMP-HD	Vahvistettu etuosa - HD puskuri	<input type="checkbox"/> CSGN-ENG	Moottorin- ja tehon kilpi GLOBE kotelossa.Vain FH16
<input type="checkbox"/> BUMP-SP	Puskurin ilmapirranohjain	<input type="checkbox"/> CSGN-GTR	GLOBETROTTER teksti ohjaamokilvessä
<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Öljypohjan suoja, Heavy Duty	<input type="checkbox"/> HORN-F1S	Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiaäninen paineilmatorvi, Jericho
<input checked="" type="checkbox"/> BUGNET	Hyönteisverkko maskin ja jäädyttäjän välissä.	<input type="checkbox"/> HORN-R2S	Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.
<input type="checkbox"/> CTILT-P-E	Ohjaamon kippaus, sähköinen	<input type="checkbox"/> ANT-CBR	La-radioantenni.
<input type="checkbox"/> CTILT-P-M	Ohjaamon kippaus, manuaalinen	<input type="checkbox"/> ACCBP-AP	Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet
<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus	<input type="checkbox"/> ACCBP-F	Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline
<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M	Mekaaninen ohjaamon etujousitus	<input type="checkbox"/> ACCBP-FM	Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
<input type="checkbox"/> RCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus	<input type="checkbox"/> ACCBP-FR	Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet
<input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M	Mekaaninen ohjaamon takajousitus	<input type="checkbox"/> ACCBP-M	Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline
<input type="checkbox"/> MIRCFPCS	Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä.	<input type="checkbox"/> ACCBP-R	Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline
<input type="checkbox"/> MIRCMCP	CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapunaa pimeänäkö, valvontajärjestelmä (HCT kelpoisuus)	<input type="checkbox"/> ACCBP-RM	Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
<input type="checkbox"/> SUNV-H	Aurinkolippa, savunharmaa	<input type="checkbox"/> STUC-B	Säilytystila ohjaamon alla vasen ja oikea
<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Ilmanohjain katolla	<input type="checkbox"/> STUC-L	Säilytystila ohjaamon alla, vasen
<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt	<input type="checkbox"/> STUC-R	Säilytystila ohjaamon alla, oikea
<input checked="" type="checkbox"/> HL-LED	LED ajovalot	<input type="checkbox"/> REFS-TW	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon
		<input type="checkbox"/> REFS-TY	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon
Päälirakennevalmius			
		<input type="checkbox"/> SRWL-PK	Johtosarjavalmius sivu- takatyövaloilte alustassa ja kolmiasentoinen katkaisija, maks 280 w

■ 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

FH16 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FH 84RF 6L

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> SWL-2FW <input type="checkbox"/> SWL-2RW <input type="checkbox"/> SWL-4W <input type="checkbox"/> SWL-PK <input type="checkbox"/> WL-CHPK <input type="checkbox"/> WLC-H2A <input type="checkbox"/> WLC-H2W <input type="checkbox"/> WLC-PKCH <input type="checkbox"/> WLC-PKH <input type="checkbox"/> WLC-PKL <input type="checkbox"/> WLC-PKLH <input type="checkbox"/> ECBB-BAS <input checked="" type="checkbox"/> ECBB-HIG <input type="checkbox"/> ECBB-MED <input type="checkbox"/> BBCHAS1 <input type="checkbox"/> BBCHAS3 <input type="checkbox"/> BEPR-T2 <input type="checkbox"/> EXSTER <input checked="" type="checkbox"/> TD-LED <input type="checkbox"/> FRFS-BS <input type="checkbox"/> FBA-BTF <input type="checkbox"/> FBA-BTSF <input checked="" type="checkbox"/> HBA-FSFB <input type="checkbox"/> HBA-SB <input type="checkbox"/> RBA-T2 <input type="checkbox"/> CRANEPK1 <input type="checkbox"/> CRANEPK2 <input type="checkbox"/> CRANEPK4 <input type="checkbox"/> AUXL-SPK <input type="checkbox"/> TAILPRE2 <input type="checkbox"/> TAILPREP <input type="checkbox"/> AESW2 <input checked="" type="checkbox"/> AESW2PK <input checked="" type="checkbox"/> AUXSW-4 	<p>Wiring prep for side&rear working lamps on chassis + a three-position switch, max 280 w</p> <p>Työvalot, 2 kpl valk Led alustan etuosaan. 2-asentoa (on/off)</p> <p>Työvalot, 2 kpl valk Led alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off)</p> <p>Työvalot, 4 kpl valk. Led alustassa. 2-asentoa (on/off)</p> <p>Johdosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisia maks 180 W</p> <p>Työvalot, alustassa, valmiussarja</p> <p>Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennetu</p> <p>Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennetu</p> <p>Työvaloalvalmius alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)</p> <p>Työvaloalvalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)</p> <p>Työvaloalvalmius ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)</p> <p>Työvaloalvalmius ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)</p> <p>Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia</p> <p>Päällirakentajan sähkökeskus mkl. laaja päällirakennemoduuli (18kpl lähtöä)</p> <p>Päällirakentajan sähkökeskus mkl. keskitason päällirakennemoduuli (11kpl lähtöä)</p> <p>Päällirakentajan sähköliitäntä, yksi kappale 7-napaisia liitäntöjä</p> <p>Päällirakentajan sähköliitäntä, kolme kappaletta 7-napaisia liitäntöjä</p> <p>Kippiauton sähkövalmius WRC-kaukosäätimellä</p> <p>Etäohjaus BBM moduulin kautta</p> <p>LED valoja tukeva perävaunun tunnistus</p> <p>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 runkokiinnikkeeseen.</p> <p>Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna</p> <p>Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna</p> <p>Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne</p> <p>Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne</p> <p>Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle</p> <p>Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 10Tm nostimelle.</p> <p>Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.</p> <p>Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 20Tm nostimelle.</p> <p>Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten</p> <p>Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 40Tm nostimelle.</p> <p>Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten</p> <p>Auravalovalmius</p> <p>Takalaitanostimen Work Remote valmius. Mahdollistaa takalaitanostimen sähköisten lähtöjen hallinnan WRC kaukosäätimellä.</p> <p>Takalaitanostimen valmiussarja</p> <p>Päällirakentajan katkaisimet, kaksi kaksiasentoista katkaisinta (AUX1 ja AUX2)</p> <p>Päällirakentajan katkaisimet, kaksi katkaisinta (AUX1 ja AUX2) ja valmius neljälle lisäkatkaisijalle tyhjän peitelevyn takana</p> <p>Päällirakentajan katkaisimet, valmius neljälle extra-katkaisimelle (johdotus)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> TGW-4GWL <input type="checkbox"/> FMS-PK <input type="checkbox"/> DRUT1 <input type="checkbox"/> DRUT2 <input type="checkbox"/> DRUT3 <input type="checkbox"/> DRUT4 <input type="checkbox"/> DRUT5 <p>Telematiikkayksikkö GSM/GPRS/4G modeemilla ja WLAN-valmiudella (langaton verkko)</p> <p>FMS tiedonsiirtojärjestelmä</p> <p>My Truck sovellus (1v sopimus)</p> <p>My Truck sovellus (2v sopimus)</p> <p>My Truck sovellus (3v sopimus)</p> <p>My Truck sovellus (4v sopimus)</p> <p>My Truck sovellus (5v sopimus)</p>
--	--	---

Luovutustoimenpiteet

 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

FH16 8x4, Rigid, Lehtijousitus (kaksi etuakselia) FH 84RF 6L

Volvo Trucks. Driving Progress