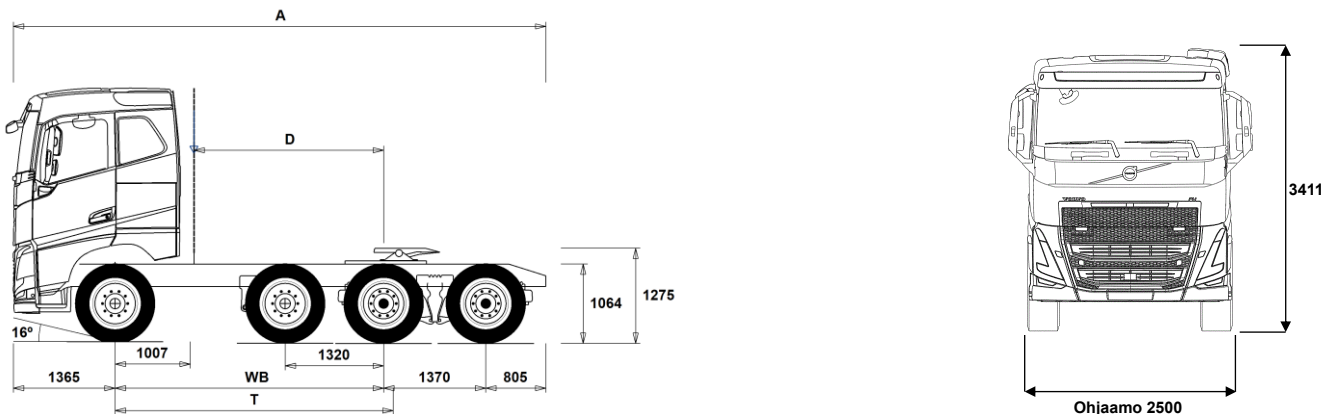


MALLISTO

FH16 8x4, Tractor, Pusher-tridem FH 84T P6A



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	3600	3900
A Alustan kokonaispituus	7140	7440
D Etäisyys ilmanoton takareunasta taka-akselin keskipisteeseen	2543	2843
T Teoreettinen akseliväli	3728	4028

Alustan massa [kg]

Etuakseli	5670	5670
Taka teli	4605	4640
Alustan paino	10275	10310

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	15100	16100
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	16500	17400

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa
Yhdistelmän kokonaismassa
Etuakseli
Taka teli

Tekninen

35000
44000
8000
27000

Tärkeät huomautukset

Alustan mitat

Ohjaamon korkeus: +375 mm lisää CAB-HSLP, -203 mm lisää CAB-LSLP, +532 mm lisää CAB-XHES, +517 mm lisää CAB-XHSL.

Mitta etuakselista ohjaamon takaseinään: +289 mm lisää CAB-XHES. 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.

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: PA-HYDRS.

Lakisääteiset massat voivat vaihdella maakohtaisesti.

Tarkempia painotietoja varten käytä WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luona.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoittamiseen, vaan Volvon korirakenteen ohjetta ja alustapiirustusta FH84TP6A.

MALLISTO

FH16 8x4, Tractor, Pusher-tridem FH 84T P6A

Auton käyttö

- RC-ROUGH** Ajo-olosuhteet, maantie/maasto, <5% maastoajoa
- RC-SMOOTH** Ajo-olosuhteet, maantieajoa, >95% ajoajasta maanteillä

Peruskomponentit

- PU-EHYS2** Pusher-välitelli, hydraulisesti ohjattu
- FH16AHSL** Aero korkea makuuohjaamo FH16 (Globetrotter)
- FH16ALSLS** Aero madallettu makuuohjaamo FH16
- FH16ASLP** Aero makuuohjaamo FH16
- FH16AXHE** Huom! lisää CA vapaatekstinä "XXL, CABL 230"
- FH16AXHS** Aero erikoiskorkea makuuohjaamo FH16 (Globetrotter XL)
- FH16HSL6** Korkea makuuohjaamo FH16 (Globetrotter)
- FH16LSL6** Madallettu makuuohjaamo FH16
- FH16SLP6** Makuuohjaamo FH16
- FH16XHE6** Huom! lisää CA vapaatekstinä "XXL, CABL 230"
- FH16XHS6** Erikoiskorkea makuuohjaamo FH16 (Globetrotter XL)
- EU6SCR** Moottorin päästötasoa, Euro 6, SCR+DPF+EGR
- D17A600** Moottori, 17,3-litraa, 600hp EU6
- D17A700** Moottori, 17,3-litraa, 700hp EU6
- D17A780** Moottori, 17,3-litraa, 780hp 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, ylivaihte, 12 vaihdetta, 3100 Nm
- ATO3512** I-Shift, ylivaihte, 12 vaihdetta, 3550 Nm
- ATO3812** I-Shift, ylivaihte, 12 vaihdetta, 3800Nm
- ASO-C** I-shift ryömintavaihte 1 kpl
- ASO-ULC** I-shift ryömintavaihte 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
- RTS2310A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys GCW100t
- RTS2370A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys

Varustepaketit

- NCAP2024**
- DRIV-EXT** Kuljettajan ajopaketti, laajennettu
- 1LIVIN++** 1 vuode, arctic -paketti
- 1LIVING** 1 vuode-paketti
- 1LIVING+** 1 vuode+ -paketti
- 2LIVIN++** 2 vuode, arctic -paketti
- 2LIVING** 2 vuode-paketti
- 2LIVING+** 2 vuode+ -paketti
- INFOHIGH** Mediapaketti, laaja valmius
- SAFE-SEL** Turvallisuuspaketti
- OFFROADS** Maansiirtopaketti FMX makuuohjaamo

Alustan rakenne

- FST-AIR** Etujousitus, ilmajousi
- FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- FST-PL1** Etujousitus, paraabelijousi, 2-lehtinen
- FSLs-BAS** Etujousituksen liikerata - perus
- FSLs-HI** Etujousituksen liikerata - pitkä liikerata
- FAL10.0** Etuakselimassa 10.0 tonnia
- FAL8.0** Etuakselimassa 8.0 tonnia.
- FAL8.5** Etuakselimassa 8.5 tonnia
- FAL9.0** Etuakselimassa 9.0 tonnia
- FSTAB** Kallistuksenvakaaja edessä, normaali
- FSTAB2** Kallistuksenvakaaja edessä, keskijäykkä
- FSTAB3** Kallistuksenvakaaja edessä, jäykkä

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.

- RAL27** Taka-akselistomassa, 26,5/27 tonnia ("maantie" 8x4PR/TR=27t / 8x2PTR=26,5t)
- RAL32** Taka-akselistomassa, 32 tonnia
- RAL35** Taka-akselistomassa, 35 tonnia (erikoiskuljetukset)
- RALIM15** Vetoakselin painorajoitin 15 tonnia
- ACTST-TO** Volvo Dynamic Steering (VDS) - Aktiivinen ja tarkempi ohjaus lisäpumpulla ja vääntömomentin säädöllä
- ASFE-OG** Ajonvakautusta edistävä VDS
- ASFE-PO** Omia asetuksia tukeva ja ajonvakautusta edistävä VDS
- ASFE-PS** Omia asetuksia tukeva VDS
- PSS-DUAL** Ohjaustehostinjärjestelmä, kaksipiiri
- PSS-SING** Ohjaustehostinjärjestelmä, normaali
- PSP-VAR** Ohjaustehostimen pumppu. 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)
- AUXPARK4** Lisäseisontajarru, 4 lisäsylinteriä
- RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- FRAME300** Runkopalkin korkeus 300mm
- FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaaka
- FIL-EEEB** Sisärunko, moottorin takapäätä-telin takapäähän
- FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telin kohdalla
- 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-R** Pääkatkaisin, kaukokäyttöinen. Hallinta avaimen kaukosäätimellä
- ADTP-BC** AdBlue-säiliön sijainti - oikea ohjaamon takana/alla
- ADTP-R** AdBlue-säiliön sijainti - oikea
- ADB048** AdBlue-säiliö, tilavuus 48 litraa
- ADB064** AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa
- ADB065** AdBlue-säiliö, tilavuus 65 litraa - ohjaamon alla
- ADB068** AdBlue-säiliö, tilavuus 68 litraa
- ADB083** AdBlue-säiliö, tilavuus 83 litraa
- ADB090** AdBlue-säiliö, tilavuus 90 litraa
- ADB099** AdBlue-säiliö, tilavuus 99 litraa - ohjaamon alla
- ADB100** AdBlue-säiliö, tilavuus 100 litraa
- ADB112** AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa
- ADTC-BF** AdBlue-säiliön suojalevy
- 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 lefts side fuel tank
- TRACTOR, BBOX-EF, Fix, 2 w chocks = Left frame front of fuel tank

MALLISTO

FH16 8x4, Tractor, Pusher-tridem FH 84T P6A

	- RIGID, 1 front axle, Fold, 1/2 w chocks = Top of left side battery box		■ PVT-MTM	I-See ennakoiva maaston ja liikennetilanteita huomioiva, karttapohjainen, GPS yhteys
	- RIGID, 2 front axles, Fold, Frame free space, 2 wc = Top of left side battery box		■ CRUIS-E5	Vakionopeudensäädin, I-Torque (väännön optimointi, I-cruise, I-Roll, alamäkiavustin, +4 km/h)
	- RIGID, 2 front axles, Fix, W/o frame free space, 2 wc = Left frame behind 1st front wheel		□ AMSO-AUT	I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto
□ WHCP-T	Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon		□ AVO-ENH	I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon
□ CHAIN-S	Lumiketjut		□ APF-ENH	I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto
□ HOOK-SC	Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa		□ RET-TH	Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)
■ TOWF-NO1	Yksi hinaustappi edessä		■ TC-MAOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, suurin, HD2
□ TOWF-NO2	Hinauspisteet edessä, kaksi kpl		■ TC-MWO	Vaihteiston öljynjäähdytin, perus
□ TOWR-ONE	Hinauskoukku takana		□ TC-MWOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, HD
□ TREL15	Perävaunun sähköliitäntä 15 napaa (ADR)		■ 2COM1100	Paineilmakompressori, 1100L/min
■ TREL7-7	Perävaunun sähköliitäntä 2 * 7 napaa		□ CLU-AIRC	Paineilmakompressori, irtikytkettävä
□ TBC-DUO	Perävaunun Duomatic paineilma-ohjaimet.		□ AIRIN-FR	Moottorinilmanotto, edestä maskin takaa
■ TBC-EC	Perävaunun EU paineilma-ohjaimet.		■ AIRIN-HI	Moottorinilmanotto, korkea
□ TRBR-HCF	Perävaunun käsihallintaventtiili		□ AIRIN-LO	Moottorinilmanotto, matala
□ TRBR-HCR	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.		□ ACL1ST-S	Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta
■ TRBR-STA	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)		■ 24A150BL	Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu
□ TRB-STRE	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunujarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä		■ 24A180BL	Laturi, 180 Ampeeria, LIN-ohjattu
			□ 24AL150B	Laturi, 150 Ampeeria
■ RFEND-B	Takalokasuoja perusmalli.		■ PRIM-EL	Ilmauspumppu, sähköinen
■ RFH-BAS	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.		■ FUEFE2SW	Polttoainesuodatin, kaksi kappaletta vedenerottimella
□ RFH-HIG	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto) Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)		■ 220EBH15	Lohkolämmitin.
	Korkein asennuskorkeus. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin.		□ PTER-100	Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa
□ RFH-LOW	Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)		□ PTER-DIN	Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).
	Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helppoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riksi lokasuojien hankaantumiseen.		□ PTER1400	Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa
□ ATANK-AL	Ilmasäiliöt alumiinia		□ HPE-F101	F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
■ TL-LED	Takavalot, LED		□ HPE-F41	F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä
■ BLIGHT-E	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot		□ 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
			□ 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 mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
			□ 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 vääntömomentti 550 Nm per voimanottoaika.
			□ PTRD-F	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.

■ 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, Tractor, Pusher-tridem FH 84T P6A

<input type="checkbox"/> HPG-F101	VOAC F1-101 hydraulipumppu	(Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto ilmajousitetuille akselleille.)
<input type="checkbox"/> HPG-F41	VOAC F1-41 hydraulipumppu	
<input type="checkbox"/> HPG-F51	VOAC F1-51 hydraulipumppu	
<input type="checkbox"/> HPG-F61	VOAC F1-61 hydraulipumppu	
<input type="checkbox"/> HPG-F81	VOAC F1-81 hydraulipumppu	
<input checked="" type="checkbox"/> STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla	<input checked="" type="checkbox"/> FIREXT3F Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje
<input type="checkbox"/> STWPOS-R	Ohjauspyörä oikealla	<input type="checkbox"/> WARNVEST Turvaliivi
<input checked="" type="checkbox"/> STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa	<input checked="" type="checkbox"/> AIDKIT Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja saksat
<input type="checkbox"/> STGW-AD2	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)	<input type="checkbox"/> WARNLAMP Varoituslamppu, kannettava
<input checked="" type="checkbox"/> STGW-ADJ	Säädettävä ohjauspyörä	<input type="checkbox"/> LAMP-IN Tarkastuslamppu
<input type="checkbox"/> AIRBAG	Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.	<input type="checkbox"/> BULBKIT Lamppu- ja varokesarja
<input checked="" type="checkbox"/> DRC-AMII	DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)	<input checked="" type="checkbox"/> WRITEPAD Kirjoituslusta.
<input type="checkbox"/> DRC-AUTO	DPF hiukkassuodattimen automaattinen regenerointi - ei manuaalisia toimintoja	<input checked="" type="checkbox"/> DST-CF5 Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen.
<input checked="" type="checkbox"/> 1DAYDIG4	Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)	<input type="checkbox"/> DST-CF6 Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen, tuuletettu.
<input type="checkbox"/> ARSL	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa	<input type="checkbox"/> DST-LUX1 Kuljettajan istuimessa on ilmajousitus, lämmitys, tuuletus ja turvavyö selkänojassa
<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"/> DST-LUX2 Kuljettajan istuin. Luxus 2. Ilmajousitettu, sähkölämmitetty, sähkösäädöt, kolme muistipaikkaa ja turvavyö istuimessa
<input type="checkbox"/> ESPC-RO	ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)	<input type="checkbox"/> SBD-RED Turvavyöt, punainen väri
<input type="checkbox"/> HWSS-ACB	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitus ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrutustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.	<input type="checkbox"/> SBPRE-DS Kuljettajan turvavyökiristin
<input checked="" type="checkbox"/> HWSS-FCB	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitus (Pakollinen 2-ja 3-akselisissa)	<input type="checkbox"/> PST-BAS1 Matkustajan istuin, perus 1
<input type="checkbox"/> LSS-DW	Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus. Pakollinen 2-ja 3-akselisissa autoissa	<input type="checkbox"/> PST-CF5 Matkustajan istuin, Comfort 5
<input type="checkbox"/> LSS-DW3	Pilot Assist, aktiivinen kaistalappoavustin, kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus	<input type="checkbox"/> PST-RX1 Apukuljettajan istuin käännettävä ja taittuva
<input checked="" type="checkbox"/> LCS4	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin	<input checked="" type="checkbox"/> PST-STD2 Matkustajan istuin, perus 2
<input type="checkbox"/> LCS5	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin, hätäjarrutustoiminnolla	<input type="checkbox"/> SBPRE-PS Matkustajan turvavyön kiristys
<input checked="" type="checkbox"/> DAS-W	Kuljettajan vireystilan valvonta.	<input checked="" type="checkbox"/> ARMRE-BB Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet
<input type="checkbox"/> RSENS-W	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä	<input checked="" type="checkbox"/> ARU-LEA Kyynämoja, nahkaa
<input checked="" type="checkbox"/> CU-ECC	Lämmityslaitte ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.	<input checked="" type="checkbox"/> GRABHI-L Ohjaamon nousukahva, nahkaa
<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihilisuodattimella	<input type="checkbox"/> FMAT-RUB Kumimatot
<input checked="" type="checkbox"/> IGT-BUT	Avaimeton käynnistys, painokytkin	<input checked="" type="checkbox"/> FMAT-TX2 Tekstiili- ja kumimatot
<input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL	Käynnistyksenesto, Immobilizer	<input checked="" type="checkbox"/> LBK80F Alasänky 815mm
<input type="checkbox"/> ALARM-E	Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu	<input type="checkbox"/> LBK80FRE Alasänky sähköisesti kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla
<input type="checkbox"/> AUD-EXT	Audiopaketti laajennettu	<input type="checkbox"/> LBK80FRM Alasänky kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla
<input type="checkbox"/> PHONE-PK	Puhelinvalmius	<input type="checkbox"/> MATL-FI Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle
<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Sivuhäikäisysuojat molemilla puolin	<input type="checkbox"/> MATL-FI4 Alavuoteen vaahtomuovipatja, suositus yli 100 kg
<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella	<input checked="" type="checkbox"/> MATL-SF Alavuoteen joustinpatja premium malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle
<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho	<input type="checkbox"/> OLMAT-BA Petauspatja vakio malli 20mm
<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho	<input checked="" type="checkbox"/> OLMAT-PR Petauspatja, premium malli 30mm
<input checked="" type="checkbox"/> CSPL-BXD	Säilytystila haikidassa, ulosvedettävä kiskoilla	<input type="checkbox"/> TBK60AD Korkeussäädettävä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input type="checkbox"/> ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhylyllä (push/pull tyyppinen)	<input type="checkbox"/> TBK60F Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)	<input type="checkbox"/> TBK70AD Korkeussäädettävä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input type="checkbox"/> LOADIND	Kuormanilmaisin, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla	<input type="checkbox"/> TBK70F Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input type="checkbox"/> REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin.	<input type="checkbox"/> PH-ENGCA Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).
<input checked="" type="checkbox"/> Vakio varuste	<input type="checkbox"/> Valinnais varuste	<input checked="" type="checkbox"/> SLCP-BAS Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)
		<input type="checkbox"/> SLCP-LUX Hallintapaneeli sisällä ohjaamon takaseinässä
		<input type="checkbox"/> SAFE Safety box, turvasäiliö sängyn päädysssä.
		<input type="checkbox"/> RUS-BAS Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)
		<input type="checkbox"/> RUS-HIG Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)
		<input type="checkbox"/> TABLE Pöytä, taittuva ja korkeussäädettävä sängyn reunaan
		<input type="checkbox"/> REFR-RUS Jääkaappi, 28 litrainen jääkaappi yläsäilytystilassa
		<input type="checkbox"/> REFRIG Jääkaappi, 33 litrainen jääkaappi pakastelokerolla sängyn alla
		<input type="checkbox"/> MICRO-PK Mikroaaltouunivalmius, oikea etuhyly

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, Tractor, Pusher-tridem FH 84T P6A

<input type="checkbox"/> BOTH-D	Pullonpidin kojelaudsssa keskellä	<input checked="" type="checkbox"/> FOGL-WC	Etusumuvalot, valkoiset
<input type="checkbox"/> BOTH-DL	Pullonpidin, kaksi pullonpidintä, kojelaudassa ja sängyn alla	<input type="checkbox"/> CL-STAT	Risteysvalo
<input type="checkbox"/> BOTH-L	Pullonpidin, yksi pullonpidin sängyn alla	<input type="checkbox"/> ASL-RF2	Lisäkaukovalot kattokotelossa LED w2421 alkaen. Tuotanto 2013-2024/20 Hella Halogen H11
<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Kahvinkeitinvalmuis	<input type="checkbox"/> IDLAMP-A	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa
<input type="checkbox"/> SOL12S	12V liitäntä makuutilassa	<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)
<input type="checkbox"/> INLI-BAS	Ohjaamon valaistus, perus	<input type="checkbox"/> IDLMP5W	Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot)
<input type="checkbox"/> INLI-NL	Ohjaamon valaistus perus+yövalot	<input type="checkbox"/> BEACOA2F	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä.
<input checked="" type="checkbox"/> INLI-NLD	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä		
<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärme)		
<input checked="" type="checkbox"/> RH-EE	Kattoikkuna sävylasia		
<input type="checkbox"/> RH-ER	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.		
<input type="checkbox"/> RH-ETR	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.	<input type="checkbox"/> BEACOA2R	Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin. Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.
<input type="checkbox"/> RH-MTR	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.		
<input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN	Sävylasit		
<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa		
<input checked="" type="checkbox"/> VANMIR	Meikkipeili	<input type="checkbox"/> BEACON-P	Varoitusvalot, valmuis.(majakka)
<input type="checkbox"/> AS-FUS	Extrahyilly etuyläsäilytystilassa	<input type="checkbox"/> BEACONA4	Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.
<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon		
Ohjaamon ulkoinen varustus			
<input type="checkbox"/> EXTL-BAS	Ulkopuolen viimeistelytaso, maalamattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.		
	FH: Harmaa puskuri, askelmat, peiliin kotelot ja aurinkolippa. FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peiliin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirkkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia) Hopea=maski, lippa, peilit. Maalattu askelmakotelo ja puskuri.Etuaskelmien reunus ja ovikahvat kromi	<input type="checkbox"/> CABPT-R1	Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).
<input checked="" type="checkbox"/> EXTL-EN3	Ohjaamon askelmat = alumiinipintaiset askelmalevyt	<input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2	Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).
<input checked="" type="checkbox"/> DGLAS-H	Ovilasit, karikaistut ja sähkötoimiset	<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Lisäkaukovalovalmuis edessä
<input checked="" type="checkbox"/> DGLAS-L	Ovilasit, laminoidut ja sähkötoimiset	<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Apukaukovalovalmuis katolla
<input checked="" type="checkbox"/> BUMP-B	Etupuskuri, muovi	<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Kaukovalovalmuis katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W
<input type="checkbox"/> BUMP-B2	Etupuskuri, teräs	<input type="checkbox"/> ROS-IL2	Globekytilin valaistuksen valmuis (katkaisija irrallaan)
<input type="checkbox"/> BUMP-HD	Vahvistettu etuosa - HD puskuri	<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Kattokilven valaistuksen valmuis
<input type="checkbox"/> BUMP-SP	Puskurin ilmavirranohjain	<input type="checkbox"/> CSGN-ENG	Moottorin- ja tehon kilpi GLOBE kotelossa.Vain FH16
<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Öljypohjan suoja, Heavy Duty	<input type="checkbox"/> CSGN-GTR	GLOBETROTTER teksti ohjaamokilvessä
<input checked="" type="checkbox"/> BUGNET	Hyönteisverkko maskin ja jäähdyttäjän välissä.	<input type="checkbox"/> HORN-F1S	Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiaäninen paineilmatorvi, Jericho
<input type="checkbox"/> CTILTP-E	Ohjaamon kippaus, sähköinen	<input type="checkbox"/> HORN-R2S	Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.
<input checked="" type="checkbox"/> CTILTP-M	Ohjaamon kippaus, manuaalinen	<input type="checkbox"/> ANT-CBR	LA-radioantenni
<input type="checkbox"/> FCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus	<input type="checkbox"/> ACCBP-AP	Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet
<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M	Mekaaninen ohjaamon etujousitus	<input type="checkbox"/> ACCBP-F	Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline
<input type="checkbox"/> RCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus	<input type="checkbox"/> ACCBP-FM	Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
<input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M	Mekaaninen ohjaamon takajousitus	<input type="checkbox"/> ACCBP-FR	Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet
<input type="checkbox"/> MIRCFPCS	Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä.	<input type="checkbox"/> ACCBP-M	Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline
<input type="checkbox"/> MIRCMCP	CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapuna pimeänäkö, valvontajärjestelmä (HCT kelpoisuus)	<input type="checkbox"/> ACCBP-R	Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline
<input type="checkbox"/> SUNV-H	Aurinkolippa, savunharmaa	<input type="checkbox"/> ACCBP-RM	Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Ilmanohjain katolla	<input type="checkbox"/> STUC-B	Säilytystila ohjaamon alla vasen ja oikea
<input type="checkbox"/> AD-SIDEL	Ilmanohjain ohjaamon sivulla, pitkä	<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"/> RFCAR-BC	Lokasuojan pidike, ohjaamon takaseinä
<input type="checkbox"/> HL-LED3	Pitkillä valoilla sammutetaan yksittäisiä LED osioita kun toinen ajoneuvo havaitaan.	<input type="checkbox"/> LADDER	Tikapuut ohjaamon takaseinässä.
<input checked="" type="checkbox"/> HL-CLEAN	Ajovalonpesin	<input type="checkbox"/> REFS-TW	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon
<input type="checkbox"/> HLP-ST	Ajovalonsuojat, teräkset poikkitangot	<input type="checkbox"/> REFS-TY	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon
<input type="checkbox"/> DRIVL2	Lisäkaukovalot valokotelossa, täysi valoteho		
<input checked="" type="checkbox"/> UDRIVL	Ilman lisäkaukovaloja		
Päälirakennevalmuis			
<input type="checkbox"/> 5WM-ISHD	Raskaiden kuljetusten vetopöydän ISO-asennus. Raskaskuljetuksiin, esim. Lavetti ym. tehtäviin		
<input type="checkbox"/> 5WM-ISOH	Vetopöydän asennus: 90 mm korkeat L-profiilit.		
<input checked="" type="checkbox"/> 5WM-ISOM	Vetopöydän asennus: 50 mm korkeat L-profiilit.		
<input type="checkbox"/> 5WH150	Vetopöydän jalan korkeus 150 mm		
<input type="checkbox"/> 5WH185	Vetopöydän jalan korkeus 185 mm		
<input type="checkbox"/> 5WH190	Vetopöydän jalan korkeus 190 mm		

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, Tractor, Pusher-tridem FH 84T P6A

- 5WH290** Vetopöydän jalan korkeus 290mm
- 5WT-JO11** Vetopöytä, Jost JSK 38G valettu raskaskuljetusten vetopöytä
- 5WT-JO8** Vetopöytä, Jost JSK 37 valettu vetopöytä
- 5WT-JO9** Vetopöytä, Jost JSK 42 valettu vetopöytä
- 5WT-JOHD** Vetopöytä, Jost JSK 38G valettu raskaskuljetusten vetopöytä ilman kardaanilaakeria
- 5WT-SH** Vetopöytä, SAF-Holland/+GF+ SK-S 36.20V valettu vetopöytä
- 5WT-SH2** Vetopöytä, SAF-Holland/+GF+ SK-HD 38.36 valettu raskaiden kuljetusten vetopöytä
- 5WL-S1** Vetopöydän voitelu, lukitusmekanismi ja pöytälevy
- TCIND** Perävaunun kytkennän indikaattori
- **RDECK** Kävelytaso, 510 mm
- RDECK-M** Kävelytaso, 760 mm
- SRWL-PK** Johtosarjavalmius sivu- takatyövaloille alustassa ja kolmiasentoinen katkaisija, maks 280 w
Wiring prep for side&rear working lamps on chassis + a three-position switch, max 280 w
- SWL-2RA** Työvalot, 2 kpl oranssi, alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
- SWL-2RW** Työvalot, 2 kpl valk Led alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off)
- SWL-PK** Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisija maks 180 W
- WL-TA1A** Vetopöydän valo, keltainen
- WL-TA1W** Vetopöydän valo, valkoinen
- WLC-H2A** Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennetu
- WLC-H2W** Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennetu
- WLC-PKH** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKL** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään alatasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKLH** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylös- ja alatasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- ECBB-BAS** Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia
- **ECBB-HIG** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. laaja päällirakennemoduuli (18kpl lähtöä)
- ECBB-MED** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. keskitason päällirakennemoduuli (11kpl lähtöä)
- BBCHAS1** Päällirakentajan sähköliitäntä, yksi kappale 7-napaisia liitäntöjä
- BBCHAS3** Päällirakentajan sähköliitäntä, kolme kappaletta 7-napaisia liitäntöjä
- BEPR-T2** Kippiauton sähkövalmius WRC-kaukosäätimellä
- EXSTER** Etäohjaus BBM moduulin kautta
- **TD-LED** LED valoja tukeva perävaunun tunnistus
- AUXL-SPK** Auravalovalmius
- TAILPRE2** Takalaitanostimen Work Remote valmius. Mahdollistaa takalaitanostimen sähköisten lähtöjen hallinnan WRC kaukosäätimellä.
- TAILPREP** Takalaitanostimen valmiussarja
- **AESW2** Päällirakentajan katkaisimet, kaksi kaksiasentoista katkaisinta (AUX1 ja AUX2)
- AESW2PK** Päällirakentajan katkaisimet, kaksi katkaisinta (AUX1 ja AUX2) ja valmius neljälle lisäkatkaisijalle tyhjän peitelevyn takana
- **AUXSW-4** Päällirakentajan katkaisimet, valmius neljälle extra-katkaisimelle (johdotus)

- DRUT4** My Truck sovellus (4v sopimus)
- DRUT5** My Truck sovellus (5v sopimus)
- **TSRS**

Luovutustöimenpiteet

- **TGW-4GWL** Telematiikkayksikkö GSM/GPRS/4G modeemilla ja WLAN-valmiudella (langaton verkko)
- FMS-PK** FMS tiedonsiirtojärjestelmä
- DRUT1** My Truck sovellus (1v sopimus)
- DRUT2** My Truck sovellus (2v sopimus)
- DRUT3** My Truck sovellus (3v sopimus)