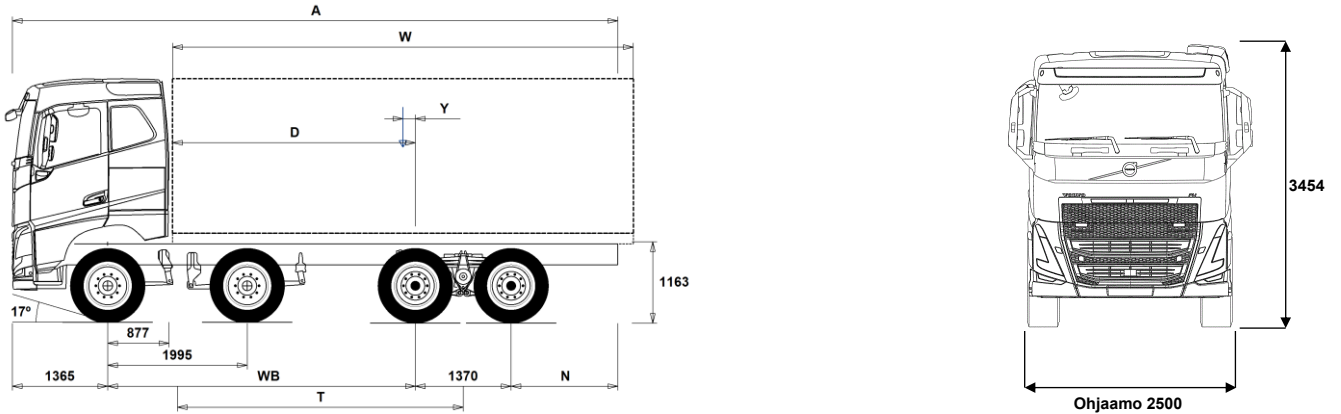


MALLISTO

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.)	384	400	472	561	620	768	888	944
Y Kuorman painopiste (Max.)	384	400	472	561	620	768	888	944
W Kuormakorin pituus (Min.)	5979	6049	6403	6825	7108	7811	8372	8660
W Kuormakorin pituus (Max.)	5979	6049	6403	6825	7108	7811	8372	8660

Alustan massa [kg]

Etuakseli	7490	7480	7450	7405	7385	7325	7280	7275
Taka teli	2755	2775	2855	2930	2985	3095	3175	3180
Alustan paino	10245	10255	10305	10335	10370	10420	10455	10455
Kantavuus (sisältää päällirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	31755	31745	31695	31665	31630	31580	31545	31545

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 etuvälän 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 akselivälän 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 piirimyymälän luona.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoittamiseen, 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, 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 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, sivuallajasuojat, kuormakorikiinnikkeet)

Alustan rakenne

- FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- FST-PAR5** Etujousitus, paraabelijousi, nelilehtinen erikoisjäykkä
- 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

■ 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.

- RSTAB1** Kallistuksenvakaaja takana
- 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 vaak
- FIL-EEEE** Sisärunko, moottorin takapästä-telin takapään
- FIL-EEEF** Sisärunko, moottorin takapästä-rungon päähän
- FIL-FBEB** Sisärunko, telin kohdalla
- FIL-FBEF** Sisärunko, telin edestä rungon takapään.
- FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telin kohdalla
- FIL-TXEF** Sisärunko, vaihteistosta rungon takapään
- 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 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

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 tavaralaitikkoon Työkälulaatikko, 800 mm vasen puoli Työkälulaatikko, 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 paineilmalititimet. Perävaunun EU paineilmalititimet. Perävaunun käsihallintaventtiili Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine. Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h) Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunujarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmioita sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä Toisen etuaxselin lokasuojat, vakiokorkeus Kuljetuksenaikaiset lokasuojat toiselle etuaxselille Takalokasuojat perusmalli. Takalokasuojat, 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-AL1 □ RT-AL1DU □ RT-ALDP □ RT-ALDPD □ 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 <p>Alumiinivanne, harjattu, vakiorei'itys, (pitkät pultit)</p> <p>Alumiinivanne, LVL One pinta, vakiorei'itys (pitkät pultit)</p> <p>Alumiinivanne, LVL One pinta, kaksoisrei'itys (lyhyet pultit)</p> <p>Alumiinivanne, Dura-Bright, vakiorei'itys, (pitkät pultit)</p> <p>Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)</p> <p>Alumiinivanne, harjattu, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)</p> <p>Teräsvanteet kaikilla akseleilla</p> <p>Koristekapselit</p> <p>Varapyörä, vetorenkkaan koko ja kuvio</p> <p>Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.</p> <p>Varapyörätelineen sijainti: vetoaxselin etupuolella, vasen</p> <p>Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä</p> <p>Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä</p> <p>Tunkki 12 tonnia</p> <p>Tunkki 15 tonnia</p> <p>Tunkki 20 tonnia</p> <p>Työkalusarja, perus</p> <p>Työkalusarja, laaja</p> <p>Renkaantäyttöletku</p> <p>Rengaspainemittari</p>
<p>Voimansiirron varusteet</p> <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 <p>Vaihteisto, HD-versio</p> <p>Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)</p> <p>I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)</p> <p>I-See ennakoiva maaston ja liikennetilanteita huomioiva, karttapohjainen, GPS yhteys</p> <p>Vakionopeudensäädin, I-Torque (väännön optimointi, I-cruise, I-Roll, alamäkiavustin, +4 km/h)</p> <p>I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto</p> <p>I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon</p> <p>I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto</p> <p>Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)</p> <p>Vaihteiston öljynjäähdytyn, suurin, HD2</p> <p>Vaihteiston öljynjäähdytyn, perus</p> <p>Vaihteiston öljynjäähdytyn, HD</p> <p>Paineilmakompressori, 1100L/min</p> <p>Paineilmakompressori, irtikytkettävä</p> <p>Moottorinilmanotto, edestä maskin takaa</p> <p>Moottorinilmanotto, korkea</p> <p>Moottorinilmanotto, matala</p> <p>Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta</p> <p>Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu</p> <p>Laturi, 180 Ampeeria, LIN-ohjattu</p> <p>Laturi, 150 Ampeeria</p> <p>Ilmauspumppu, sähköinen</p> <p>Polttoainesuodatin, kaksi kappaletta vedenerottimella</p> <p>Lohkolämmitin.</p> <p>Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa</p> <p>Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).</p> <p>Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa</p> <p>F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä</p> <p>F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä</p> <p>F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä</p> <p>F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä</p> <p>F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä</p> <p>F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä</p>		

■ 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-T70	F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapä	<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolin
<input type="checkbox"/> HPE-V45	VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella
<input type="checkbox"/> HPE-V75	VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho
<input type="checkbox"/> PTR-DH	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho
<input type="checkbox"/> PTR-DH	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.	<input checked="" type="checkbox"/> CSPL-BXD	Säilytystila haikidassa, ulosvedettävä kiskoilla
<input type="checkbox"/> PTR-DM	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.	<input type="checkbox"/> ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)
<input type="checkbox"/> PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus	<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)
<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"/> REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintomntto ilmajousitetuille akseleille.)
<input type="checkbox"/> PTRD-F	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.	<input checked="" type="checkbox"/> FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje
<input type="checkbox"/> HPG-F101	VOAC F1-101 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> WARNVEST	Turvalliivi
<input type="checkbox"/> HPG-F41	VOAC F1-41 hydraulipumppu	<input checked="" type="checkbox"/> AIDKIT	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja saksat
<input type="checkbox"/> HPG-F51	VOAC F1-51 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava
<input type="checkbox"/> HPG-F61	VOAC F1-61 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Tarkastuslamppu
<input type="checkbox"/> HPG-F81	VOAC F1-81 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja
<input checked="" type="checkbox"/> STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla	<input checked="" type="checkbox"/> WRITEPAD	Kirjoitusalausta.
<input type="checkbox"/> STWPOS-R	Ohjauspyörä oikealla	<input checked="" type="checkbox"/> DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen.
<input checked="" type="checkbox"/> STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa	<input type="checkbox"/> DST-CF6	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen, tuuletettu.
<input type="checkbox"/> STGW-AD2	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)	<input type="checkbox"/> DST-LUX1	Kuljettajan istuimessa on ilmajousitus, lämmitys, tuuletus ja turvavyö selkänojassa
<input checked="" type="checkbox"/> STGW-ADJ	Säädettävä ohjauspyörä	<input type="checkbox"/> DST-LUX2	Kuljettajan istuin. Luxus 2. Ilmajousitettu, sähkölämmitetty, sähkösäädöt, kolme muistipaikkaa ja turvavyö istuimessa
<input type="checkbox"/> AIRBAG	Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.	<input type="checkbox"/> SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri
<input checked="" type="checkbox"/> DRC-AMI	DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)	<input type="checkbox"/> SBPRE-DS	Kuljettajan turvavyökiristin
<input checked="" type="checkbox"/> 1DAYDIG4	Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)	<input type="checkbox"/> PST-BAS1	Matkustajan istuin, perus 1
<input type="checkbox"/> ARSL	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa	<input type="checkbox"/> PST-CF5	Matkustajan istuin, Comfort 5
<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-RX1	Apukuljettajan istuin käännettävä ja taittuva
<input type="checkbox"/> ESPC-RO	ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)	<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	Kyynärnoja, nahkaa
<input type="checkbox"/> LSS-DW3	Pilot Assist, aktiivinen kaistalaittoavustin, kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus	<input checked="" type="checkbox"/> GRABHI-L	Ohjaamon nousukahva, nahkaa
<input checked="" type="checkbox"/> LCS4	Kaistanvaihtovastin törmäysvaroitimella molemmin puolin	<input type="checkbox"/> FMAT-RUB	Kumimatot
<input type="checkbox"/> LCS5	Kaistanvaihtovastin törmäysvaroitimella molemmin puolin, hätäjarrustustoiminnolla	<input checked="" type="checkbox"/> FMAT-TX2	Tekstiili- ja kumimatot
<input checked="" type="checkbox"/> DAS-W	Kuljettajan vireystilan valvonta.	<input checked="" type="checkbox"/> LBK80F	Alasänky 815mm
<input type="checkbox"/> RSENS-W	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä	<input type="checkbox"/> LBK80FRE	Alasänky sähköisesti kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla
<input checked="" type="checkbox"/> CU-ECC	Lämmitysilaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.	<input type="checkbox"/> LBK80FRM	Alasänky kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla
<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiilisuodattimella	<input type="checkbox"/> MATL-FI	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle
<input checked="" type="checkbox"/> IGT-BUT	Avaimeton käynnistys, painokytin	<input type="checkbox"/> MATL-FI4	Alavuoteen vaahtomuovipatja, suositus yli 100 kg
<input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL	Käynnistysenesto, Immobilizer	<input checked="" type="checkbox"/> MATL-SF	Alavuoteen joustinpatja premium malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle
<input type="checkbox"/> ALARM-E	Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu	<input type="checkbox"/> OLMAT-BA	Petauspatja vakio malli 20mm
<input type="checkbox"/> AUD-EXT	Audiopaketti laajennettu	<input checked="" type="checkbox"/> OLMAT-PR	Petauspatja, premium malli 30mm
<input type="checkbox"/> PHONE-PK	Puhelinvalmius	<input type="checkbox"/> TBK60AD	Korkeussäädettävä 600mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input checked="" type="checkbox"/> Vakio varuste		<input type="checkbox"/> TBK60F	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input type="checkbox"/> Valinnais varuste		<input type="checkbox"/> TBK70AD	Korkeussäädettävä 700mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
		<input type="checkbox"/> TBK70F	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
		<input type="checkbox"/> PH-ENGCA	Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).

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"> ■ SLCP-BAS Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus) □ SLCP-LUX Hallintapaneeli sisällä ohjaamon takaseinässä □ SAFE Safety box, turvasäiliö sängyn päädyssä. □ RUS-BAS Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm) □ RUS-HIG Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm) □ TABLE Pöytä, taittuva ja korkeussäädettävä sängyn reunaan □ REFR-RUS Jääkaappi, 28 litrainen jääkaappi yläsäilytystilassa □ REFRIG Jääkaappi, 33 litrainen jääkaappi pakastelokerolla sängyn alla □ MICRO-PK Mikroaaltouunivalmuis, oikea etuhylly □ BOTH-D Pullonpidin kojelaudsssa keskellä □ BOTH-DL Pullonpidin, kaksi pullonpidintä, kojelaudassa ja sängyn alla □ BOTH-L Pullonpidin, yksi pullonpidin sängyn alla □ COFMA-PK Kahvinkeitinvalmuis □ SOL12S 12V liitäntä makuutilassa □ INLI-BAS Ohjaamon valaistus, perus □ INLI-NL Ohjaamon valaistus perus+yövalot ■ INLI-NLD Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä □ ARL-FLEX Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärme) ■ RH-EE Kattoikkuna sävylasia □ RH-ER Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä. □ RH-ETR Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna. □ RH-MTR Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna. ■ GLAS-TIN Sävy lasit □ SWIND-BS Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa ■ VANMIR Meikkipeili □ AS-FUS Extrahylly etuyläsäilytystilassa □ INFOT-PK Taulutelevision asennussarja ohjaamoon 	<ul style="list-style-type: none"> □ AD-ROOF Ilmanohjain katolla □ AD-SIDES Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt ■ HL-LED LED ajovalot □ HL-LED3 Pitkillä valoilla sammutetaan yksittäisiä LED osioita kun toinen ajoneuvo havaitaan. ■ HL-CLEAN Ajovalonpesin □ HLP-ST Ajovalonsuojat, teräkset poikkitangot □ DRIVL2 Lisäkaukovalot valokotelossa, täysi valoteho ■ UDRIVL Ilman lisäkaukovaloja ■ FOGL-WC Etusumuvalot, valkoiset □ CL-STAT Risteysvalo □ ASL-RF2 Lisäkaukovalot kattokotelossa LED w2421 alkaen. Tuotanto 2013-2024/20 Hella Halogen H11 □ IDLAMP-A Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa □ IDLAMP-W Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen) □ IDLMPSW Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot) □ BEACOA2F Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä. <p>Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin.</p> <p>Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.</p> <p>Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä. Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat</p> <p>Varoitusvalot, valmuis.(majakka)</p> <p>Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.</p> <p>Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).</p> <p>Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).</p>
<p>Ohjaamon ulkoinen varustus</p> <ul style="list-style-type: none"> □ EXTL-BAS Ulkopuolen viimeistelytaso, maalattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa. <p>FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa. FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirkkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia) Hopea=maski, lippa, peilit. Maalattu askelmakotelo ja puskuri.Etuaskelmien reunus ja ovikahvat kromi</p> ■ EXTL-ENS Ohjaamon askelmat = alumiinipintaiset askelmalevyt ■ DGLAS-H Ovilasit, karkeistut ja sähkötoimiset □ DGLAS-L Ovilasit, laminoidut ja sähkötoimiset ■ BUMP-B Etupuskuri, muovi □ BUMP-B2 Etupuskuri, teräs □ BUMP-HD Vahvistettu etuosa - HD puskuri □ BUMP-SP Puskurin ilmavirranohjain □ GUARD-EH Öljypohjan suoja, Heavy Duty ■ BUGNET Hyönteisverkko maskin ja jäädyttäjän välissä. □ CTILT-P-E Ohjaamon kippaus, sähköinen ■ CTILT-P-M Ohjaamon kippaus, manuaalinen ■ FCABS-A Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus ■ FCABS-M Mekaaninen ohjaamon etujousitus □ RCABS-A Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus ■ RCABS-M Mekaaninen ohjaamon takajousitus □ MIRCFPCS Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä. □ MIRCMCP CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapunaa pimeänäkö, valvontajärjestelmä (HCT kelpoisuus) □ SUNV-H Aurinkolippa, savunharmaa	<ul style="list-style-type: none"> □ CABPT-R1 Sähkökaapelin läpivienni katossa (1 kpl). ■ CABPT-R2 Sähkökaapelin läpivienni katossa (2 kpl). □ SPOTP-F Lisäkaukovalovalmuis edessä □ SPOTP-R Apukaukovalovalmuis katolla □ SPOTP-RF Kaukovalovalmuis katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W □ ROS-IL2 Globekyltin valaistuksen valmuis (katkaisija irrallaan) □ ROS-ILP Kattokilven valaistuksen valmuis □ CSGN-ENG Moottorin- ja tehon kilpi GLOBE kotelossa.Vain FH16 □ CSGN-GTR GLOBETROTTER teksti ohjaamokilvessä □ HORN-F1S Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiaäninen paineilmatorvi, Jericho □ HORN-R2S Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna. □ ANT-CBR LA-radioantenni □ ACCBP-AP Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustelut □ ACCBP-F Katon etureunaan asennettu lisävarusteluteline □ ACCBP-FM Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustelutelineet □ ACCBP-FR Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustelutelineet □ ACCBP-M Katon keskiosaan asennettu lisävarusteluteline □ ACCBP-R Katon takaosaan asennettu lisävarusteluteline □ ACCBP-RM Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustelutelineet □ STUC-B Säilytystila ohjaamon alla vasen ja oikea □ STUC-L Säilytystila ohjaamon alla, vasen □ STUC-R Säilytystila ohjaamon alla, oikea □ REFS-TW Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon □ REFS-TY Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon

■ 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

Päällirakennevalmuis

- 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
- SWL-2FW** Työvalot, 2 kpl valk Led alustan etuosaan. 2-asentoa (on/off)
- SWL-2RW** Työvalot, 2 kpl valk Led alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off)
- SWL-4W** Työvalot, 4 kpl valk. Led alustassa. 2-asentoa (on/off)
- SWL-PK** Johtosarjavalmuis sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisia maks 180 W
- WL-CHPK** Työvalot, alustassa, valmiussarja
- WLC-H2A** Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennetu
- WLC-H2W** Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennetu
- WLC-PKCH** Työvaloalvalmuis alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)
- WLC-PKH** Työvaloalvalmuis ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKL** Työvaloalvalmuis ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKLH** Työvaloalvalmuis ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- ECBB-BAS** Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia
- ECBB-HIG** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. laaja päällirakennemoduuli (18kpl lähtöä)
- ECBB-MED** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. keskitason päällirakennemoduuli (11kpl lähtöä)
- BBCHAS1** Päällirakentajan sähköliitäntä, yksi kappale 7-napaisia liitäntöjä
- BBCHAS3** Päällirakentajan sähköliitäntä, kolme kappaletta 7-napaisia liitäntöjä
- BEPR-T2** Kippiauton sähkövalmuis WRC-kaukosäätimellä
- EXSTER** Etäohjaus BBM moduulin kautta
- TD-LED** LED valoja tukeva perävaunun tunnistus
- FRFS-B5** Rungon tyhjä tila molemmin puolin antaa lisätilaa esimerkiksi tukijaloille tai muille varusteille. Tyhjä tila etulokasuojan takana noin 500mm autoissa, joissa yksi etuakseli ja 600m autoissa joissa kaksi etuakselia. Makuuohjaamon kanssa tila on noin 350mm ohjaamon takaseinän takana (500mm etulokasuojan takana) Runkoon on saatavilla erikseen myös valmuis 10Tm, 20Tm ja 40Tm nostureille runkokiinnikkeineen.
- FBA-BTF** Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
- FBA-BT5F** Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
- HBA-F5FB** Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne
- HBA-SB** Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne
- RBA-T2** Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle
- CRANEPK1** Nosturivalmuis, valmuis sivulevyille max 10Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.
- CRANEPK2** Nosturivalmuis, valmuis sivulevyille max 20Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
- CRANEPK4** Nosturivalmuis, valmuis sivulevyille max 40Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
- AUXL-SPK** Auravalovalmuis
- TAILPRE2** Takalaitanostimen Work Remote valmuis. 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 valmuis neljälle lisäkatkaisijalle tyhjän peitelevyn 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.

- AUXSW-4** Päällirakentajan katkaisimet, valmuis neljälle extra-katkaisimelle (johdotus)

Luovutustoiimenpiteet

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

MALLISTO

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

Volvo Trucks. Driving Progress