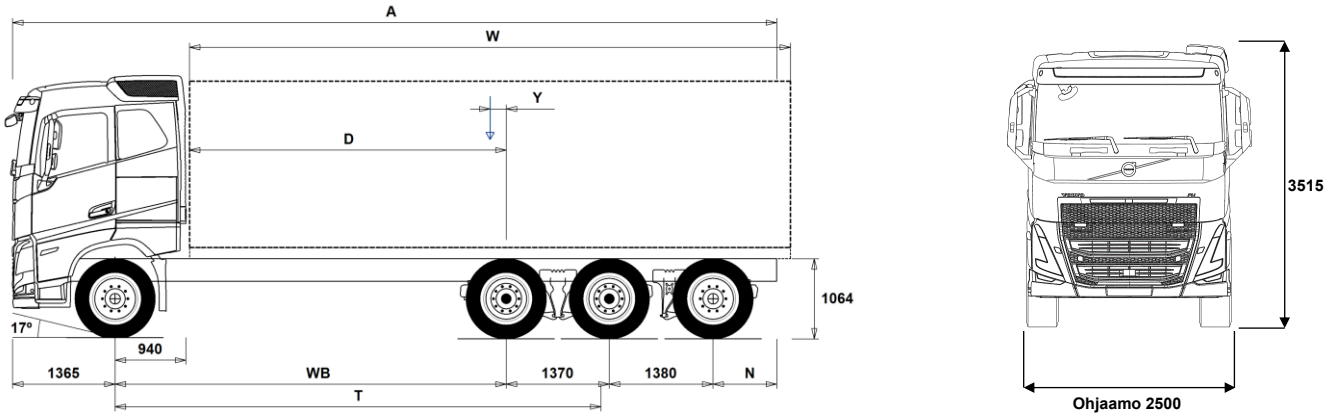


MALLISTO

FH 8x4, Rigid, Tag-tridem (takateli-tridem) FH 84R T3A



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	3200	3400	3700	3900	4100	4300	4600	4900	5200
A Alustan kokonaispituus	9060	9360	9760	10160	10460	10610	10860	11210	11360
D Taka-akselin keskeltä kuormakorin etureunaan	2210	2410	2710	2910	3110	3310	3610	3910	4210
N Takaylitys ROH (Min.)	845	845	845	845	845	845	845	1245	845
N Takaylitys ROH (Max.)	1745	1845	1945	2145	2245	2195	2145	2195	2045
T Teoreettinen akseliväli	4459	4659	4959	5159	5359	5559	5859	6159	6459
Y Kuorman painopiste (Min.)	-674	-656	-628	-608	-590	-573	-549	-522	-498
Y Kuorman painopiste (Max.)	-674	-656	-628	-608	-590	-573	-549	-522	-498
W Kuormakorin pituus (Min.)	5770	6134	6677	7038	7402	7768	8320	8795	9056
W Kuormakorin pituus (Max.)	5770	6134	6677	7038	7402	7768	8320	8795	9056

Alustan massa [kg]

Etuakseli	4680	4730	4785	4815	4855	4890	4955	4990	5040
Taka teli	4940	4925	4895	4890	4890	4865	4855	4840	4805
Alustan paino	9620	9655	9680	9705	9745	9755	9810	9830	9845
Kantavuus (sisältää päälirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	25380	25345	25320	25295	25255	25245	25190	25170	25155

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	13900	14500	15500	16100	16700	17300	18200	19100	20000
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	15300	15900	16800	17400	18000	18700	19600	20500	21400

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa
Yhdistelmän kokonaismassa
Etuakseli
Taka teli

Tekninen

35000
44000
8000
27000

Tärkeät huomautukset

Alustan mitat

Ohjaamon korkeus: +305 mm lisää CAB-HSLP, -285 mm lisää CAB-LSLP, +450 mm lisää CAB-XHSL.

Mitta etuakselista ohjaamon takaseinään: +141 mm lisää CAB-LSLP.

D-mitta sisältäen etuväliin 50 mm ja tasakuorma-autolle lisää apurunko 100 mm.

Korkeus voi vaihdella ± 20 mm lehtijousille ja ± 10 mm ilmajousitetulle.

Kaikki mitat ovat kuormaamattomalle alustalle ja teliakselit alhaalla. Chassis height used: CHH-HIGH.

Takaylitys käytetään auton painolaskelmaan on maksimi takaylitys (N Max.)

valitaan akseliväliin yhteydessä.

Height change when chassis height CHH-MED,FRAME300: 0 mm.

Massat ja mitat perustuvat seuraaviin renkaisiin:

Etuakselin renkaat: 315/80R22.5

Vetoakselin renkaat: 315/80R22.5

Teliakselin/Pusher renkaat: 315/80R22.5

Alustan massoihin sisältyy öljyt, vesi, AdBlue, polttoainemäärä 0 litroissa ja ilman kuljettajaa. Alustan paino voi vaihdella ± 3%.

Kääntösäteet on teoreettisesti laskettu. Teliakseli: TA-HYDRS.

Lakisääteiset massat voivat vaihdella maakohtaisesti.

Tarkempia painotietoja varten käytetään WIS ohjelmaa lähimmän piirimyyjän luonna.

Älä käytä tätä piirustusta kuormakorin mitoittamiseen, vaan Volvon korirakenteen ohjetta ja alustapiirustusta FH84RT3A.

MALLISTO

FH 8x4, Rigid, Tag-tridem (takateli-tridem) FH 84R T3A

Auton käyttö

- RC-ROUGH** Ajo-olosuhteet, maantie/maasto, <5% maastoajoa
- RC-SMOOTH** Ajo-olosuhteet, maantieajoa, >95% ajoajasta maanteillä
- TIPP-PRE** Alustan valmius, kippiauto
- UNIFORM** Alustan valmius, vakio

Peruskomponentit

- CHH-HIGH** Alustan korkeus, korkea
- CHH-MED** Alustan korkeus, medium
- CHH-XHIG** Alustan korkeus, X-korkea
- TA-HYSBS** Sähkö-hydraulisesti ohjattu teliakseli
- RADDT-G2** Takailmajousitus - 3 akselia, joista 2 vetävää ja 1 tag akseli, maansiirtajousitus
- RADDT-GR** Takailmajousitus - 3 akselia, joista 2 vetävää ja 1 tag akseli
- FH-AHSLP** Korkea makuuohjaamo FH
- FH-ALSLP** Aero madallettu makuuohjaamo FH
- FH-ASLP** Makuuohjaamo FH
- FH-AXHSL** Erikoiskorkea makuuohjaamo (XL) FH
- FH-HSLP6** Korkea makuuohjaamo FH
- FH-LSLP6** Madallettu makuuohjaamo FH
- FH-SLP6** Makuuohjaamo FH
- FH-XHSL6** Erikoiskorkea makuuohjaamo (XL) FH
- EU6HT** Moottorin päästötaso, Euro 6, SCR+DPF+EGR
- EU6SCR** Moottorin päästötaso, Euro 6, SCR+DPF+EGR
- D13S420A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 420hv EU6, 2100Nm Fuelface 2022
- D13S460A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 460hv EU6, 2300Nm, Fuelface 2022
- D13S500A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 500hv EU6, 2500Nm, Fuelface 2022
- D13S540A** Moottori, 13-litraa, Turbo-S, 540hv EU6, 2600Nm, Fuelface 2022
- D13T420A** Moottori, 13-litraa, Turbo-TC, 420hv EU6, 2400Nm, Fuelface 2022
- D13T460A** Moottori, 13-litraa, Turbo-TC, 460hv EU6, 2600Nm, Fuelface 2022
- D13T480A** Moottori Biodiesel, 13-litraa, Turbo-TC, 480hv EU6
- D13T500A** Moottori, 13-litraa, Turbo-TC, 500hv EU6, 2800Nm, Fuelface 2022
- D13K420** Moottori, 13-litraa, 420hp
- D13K460** Moottori, 13-litraa, 460hp
- D13K500** Moottori, 13-litraa, 500hp
- D13K540** Moottori, 13-litraa, 540hv EU6
- DIESEL** Käytettävä polttoaine: Diesel
- DIESEL-B** Käytettävä polttoaine: Biodiesel B100 (FAME/RME)
- EBR-EPG** Pakokaasun paineensäädin (pakokaasujarru).
- EBR-EPGC** Pakokaasun paineensäädin ja VCB
- EBR-VEB+** Moottorijarru VEB+ ja pakokaasun paineensäädin. Volvo Engine Brake+
- AT2412** I-Shift 12 vaihdetta, 2400 Nm, maks. GCW 44t
- AT2612** I-Shift 12 vaihdetta, 2600 Nm
- AT2812** I-Shift 12 vaihdetta, 2800 Nm
- ATO2612** I-Shift 12, ylivaihte, 12 vaihdetta, 2600 Nm
- ATO3112** I-Shift, ylivaihte, 12 vaihdetta, 3100 Nm
- SPO2812** Kaksoiskytkimellä varustettu automatisoitu vaihteisto, 12-vaihdetta, 2800Nm
- ASO-C** I-shift ryömintavaihte 1 kpl
- ASO-ULC** I-shift ryömintavaihteet 2 kpl (ryömintä C2/välitys 1:19+ultrahidas ryömintä C1/välitys 1:32)
- RTH2610B** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 10000kg, neljällä planeettapyörällä
- RTH2610F** Taka-akseli, 26t, teliveto, napavälitys, kokonaismassa 10000kg
- RTS2310A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys GCW100t
- RTS2370A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys

Varustepaketit

- FP-D13** Ajoneuvon polttoainetaloudellisuuspaketti D13

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.

- DRIV-EXT** Ajopaketti, laajennettu
- DRIV-SEL** Ajopaketti
- 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
- CHASPAC** Alustapaketti, tasakuorma-autot (lokasuojat, led takavalot, sivuallajosuojat, kuormakorikiinnikkeet)

Alustan rakenne

- FST-AIR** Etujousitus, ilmajousi
- FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- FSLs-BAS** Etujousituksen liikerata - perus
- FSLs-HI** Etujousituksen liikerata - pitkä liikerata
- FAL10.0** Etuakselimassa 10.0 tonnia
- FAL7.5** Etuakselimassa 7.5 tonnia
- FAL8.0** Etuakselimassa 8.0 tonnia.
- FAL8.5** Etuakselimassa 8.5 tonnia
- FAL9.0** Etuakselimassa 9.0 tonnia
- FALIM** Etuakselin painorajoitin - rajoittaa välitelin nostoa kun etuakselipaino ylittyy
- FSM-LUB** Rasvanipat etupään jousitusksessa
- FSTAB** Kallistuksenvakaaja edessä, normaali
- FSTAB2** Kallistuksenvakaaja edessä, keskijäykkä
- FSTAB3** Kallistuksenvakaaja edessä, jäykkä
- RAL27** Taka-akselistomassa, 26,5/27 tonnia ("maantie" 8x4PR/TR=27t / 8x2PTR=26,5t)
- RAL33** Taka-akselistomassa, 33 tonnia (8x4TR puu/sora tms, 10t tag-akseli)
- RAL36** Taka-akselistomassa, 36 tonnia (erikoiskuljetukset)
- RSTAB3** Kallistuksenvakaaja takana, jäykkä
- RALIM15** Vetoakselin painorajoitin 15 tonnia
- ASF-DL1** Ilmajousitus, yksi ajoasentotaso
- ASF-DL3** Ilmajousitus, kolme ajoasentotasoa
- 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)
- RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- FRAME300** Runkopalkin korkeus 300mm
- FST7070** Runkopalkkien ainevahvuus, 7mm pysty/7mm vaaka
- FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaaka
- FIL-EEEB** 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

MALLISTO

FH 8x4, Rigid, Tag-tridem (takateli-tridem) FH 84R T3A

<input checked="" type="checkbox"/> BBOX-L	Akkukotelo vasemmalla puolella.	<input type="checkbox"/> TB-L80	Työkallulaatikko, 800 mm vasen puoli
<input type="checkbox"/> BATS-D	Tuplattu energian varastointi (2 asumis- ja 2 käynnistysakkua)	<input type="checkbox"/> TB-R80	Työkallulaatikko, 800 mm oikea puoli
<input checked="" type="checkbox"/> BATS-S	Normaali energian varastointi (2 akkua)	<input type="checkbox"/> SUP-BAS	Sivualleajosuojat
<input type="checkbox"/> 2BAT210B	Geeliakut 2x210Ah	<input type="checkbox"/> CHAIN-S	Lumiketjut
<input checked="" type="checkbox"/> 2BAT210C	AGM akut 2x210Ah	<input type="checkbox"/> HOOK-SC	Lumiketjujen säilytyskourut rungossa
<input checked="" type="checkbox"/> BATTAMP	Akun ampeerimittari (ei akkuanturia)	<input checked="" type="checkbox"/> TOWF-NO1	Yksi hinaustappi edessä
<input type="checkbox"/> BATTIND	Akun virranhallinta (akkuanturi ja virranhallinta - suurelle virrankulutukselle)	<input type="checkbox"/> TOWF-NO2	Hinauspisteet edessä, kaksi kpl
<input type="checkbox"/> ADR2	ADR varustettu alusta, 2 katkaisijaa	<input type="checkbox"/> TOWMBRH	Vetopalkki, korkea asennus
<input type="checkbox"/> MSWI-A	Pääkatkaisin, ADR	<input type="checkbox"/> TOWMBRL1	Vetopalkki, matala asennus
<input checked="" type="checkbox"/> MSWI-R	Pääkatkaisin, kaukokäyttöinen. Hallinta avaimen kaukosäätimellä	<input type="checkbox"/> TOWMBRM	Vetopalkki, keskikorkea asennus
<input checked="" type="checkbox"/> R330A71	Pa-säiliö, alumiini 330L oikea, 710 mm, D-muotoinen. Min tilavuus 255l Max tilavuus 810l	<input checked="" type="checkbox"/> RFEC-S	Rungon pääty suoraan katkaistu
<input checked="" type="checkbox"/> UL-FUEL	Ilman Pa-säiliötä, vasen puoli Min tilavuus 160l Max tilavuus 730l	<input type="checkbox"/> RFEC-U	Rungon päädyn yläpuoli viistetty
<input type="checkbox"/> ADTP-L	AdBlue-säiliön sijainti - vasen	<input type="checkbox"/> C-RI15050	Vetokytkin Ringfelder 5050 G-150
<input checked="" type="checkbox"/> ADTP-R	AdBlue-säiliön sijainti - oikea	<input type="checkbox"/> C-VBG520	Vetokytkin, VBG 5200D, vetosilmukka 50mm, D=200kN (korvaa VBG8500)
<input checked="" type="checkbox"/> ADB048	AdBlue-säiliö, tilavuus 48 litraa	<input type="checkbox"/> C-VBG795	Vetokytkin, VBG 795V, vetosilmukka 57mm, D=290kN
<input checked="" type="checkbox"/> ADB064	AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa	<input type="checkbox"/> TOWR-ONE	Hinauskoukku takana
<input type="checkbox"/> ADB068	AdBlue-säiliö, tilavuus 68 litraa	<input type="checkbox"/> TREL-PK	Perävaunuliitäntä, valmius pv-liitännälle (ohjaamo/alusta johdotus)
<input type="checkbox"/> ADB083	AdBlue-säiliö, tilavuus 83 litraa	<input type="checkbox"/> TREL14	Perävaunun sähköliitäntä, 14 napaa
<input type="checkbox"/> ADB090	AdBlue-säiliö, tilavuus 90 litraa	<input type="checkbox"/> TREL15	Perävaunun sähköliitäntä 15 napaa (ADR)
<input type="checkbox"/> ADB100	AdBlue-säiliö, tilavuus 100 litraa	<input checked="" type="checkbox"/> TREL7-7	Perävaunun sähköliitäntä 2 * 7 napaa
<input type="checkbox"/> ADB112	AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa	<input type="checkbox"/> TBC-DUO	Perävaunun Duomatic paineilmailiittimet.
<input type="checkbox"/> ADTC-BF	AdBlue-säiliön suojalevy	<input type="checkbox"/> TBC-EC	Perävaunun EU paineilmailiittimet.
<input checked="" type="checkbox"/> FCAP-L	Pa-säiliönkorkki, lukittava	<input type="checkbox"/> TRBR-HCF	Perävaunun käsihallintaventtiili
<input checked="" type="checkbox"/> FUFF-AS	Polttoaineentäytön loiskeenesto	<input type="checkbox"/> TRBR-HCR	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.
<input type="checkbox"/> FUFF-ATS	Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto	<input type="checkbox"/> TRBR-STA	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)
<input type="checkbox"/> ESH-LEFT	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus vasen	<input type="checkbox"/> TRB-STRE	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunujarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään liukkuveitsi-ilmioita sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä
<input checked="" type="checkbox"/> ESH-REAR	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse	<input type="checkbox"/> RFEND-B	Takalokasuojia perusmalli.
<input type="checkbox"/> ESH-RIGH	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus oikea	<input type="checkbox"/> RFEND-T	Takalokasuojia, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B)
<input type="checkbox"/> ESH-VERT	Äänenvaimentaja vaakatasossa, pakoputken suuntaus ylös	<input type="checkbox"/> RFH-BAS	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.
<input type="checkbox"/> EXST-SSP	Pystypakoputken yläputki, kiillotetusta ruostumattomasta teräksestä	<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
<input type="checkbox"/> EXST-ST	Pystypakoputken yläputki, aluminoidusta teräksestä		
<input type="checkbox"/> HS-NAR	Pakoputken lämpösuoja, kapea. Esimerkiksi jalkalavakonttiautoja varten. Pakoputken äänenvaimentajan lämpösuojassa on viiste lisätilan aikaansaamiseksi.	<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Korkein asennuskorkues. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)
<input type="checkbox"/> WHC-FIX2	Pyöräkiila, kaksi kiinteää pyöräkiilaa		
<input checked="" type="checkbox"/> WHC-FOL2	Pyöräkiila, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa		
<input type="checkbox"/> WHCP-F	Pyöräkiilat, sijainti auton etuosassa - TRACTOR, BBOX-L, Fold, 1/2 w chocks = Top of left side battery box - TRACTOR, BBOX-EF, Fold, 1/2 w chocks = Top of lefts side fuel tank - TRACTOR, BBOX-EF, Fix, 2 w chocks = Left frame front of fuel tank - RIGID, 1 front axle, Fold, 1/2 w chocks = Top of left side battery box - RIGID, 2 front axles, Fold, Frame free space, 2 wc = Top of left side battery box - RIGID, 2 front axles, Fix, W/o frame free space, 2 wc = Left frame behind 1st front wheel	<input type="checkbox"/> AUXATNK	Paineilmasäiliö, lisäsäiliö ilmajousitukselle
<input type="checkbox"/> WHCP-M	Pyöräkiilat, sijainti auton keskiosassa - TRACTOR, BBOX-L, Fix, 1/2 w chocks = Left frame front of rear wheels - RIGID, 1 front axle, Fix, 1/2 w chocks = Left frame front of (or behind) rear wheels	<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Ilmasäiliöt alumiinia
<input type="checkbox"/> WHCP-R	Pyöräkiilat, sijainti auton takaosassa - RIGID, 1 front axle, Fix, 1/2 w chocks = Left frame rear (or front) of rear wheels	<input type="checkbox"/> TL-LED	Takavalot, LED
<input type="checkbox"/> WHCP-T	Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon	<input checked="" type="checkbox"/> BLIGHT-E	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot
<input checked="" type="checkbox"/> Vakio varuste		<input type="checkbox"/> RT-AL	Alumiinivanne, harjattu, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
<input type="checkbox"/> Valinnais varuste		<input type="checkbox"/> RT-ALDP	Alumiinivanne, Dura-Bright, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
		<input type="checkbox"/> RT-ALDPD	Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
		<input type="checkbox"/> RT-ALDU	Alumiinivanne, harjattu, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
		<input checked="" type="checkbox"/> RT-STEEL	Teräsvanteet kaikilla akseleilla
		<input type="checkbox"/> WCAP	Koristekapselit
		<input type="checkbox"/> SPWT-D	Varapyörä, vetorenkaan koko ja kuvio
		<input type="checkbox"/> SPWT-F	Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.

Renkaat ja vanteet

- RT-AL** Alumiinivanne, harjattu, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
- RT-ALDP** Alumiinivanne, Dura-Bright, vakiorei'itys, (pitkät pultit)
- RT-ALDPD** Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
- RT-ALDU** Alumiinivanne, harjattu, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
- RT-STEEL** Teräsvanteet kaikilla akseleilla
- WCAP** Koristekapselit
- SPWT-D** Varapyörä, vetorenkaan koko ja kuvio
- SPWT-F** Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.

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

FH 8x4, Rigid, Tag-tridem (takateli-tridem) FH 84R T3A

<input type="checkbox"/> SWCP-LF	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin etupuolella, vasen	<input type="checkbox"/> PTR-FH	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.
<input type="checkbox"/> SWCP-R	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin takapuolella	<input type="checkbox"/> PTR-FL	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas
<input type="checkbox"/> SWCP-T	Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä	<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
<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä		pumppu on kytketty.
<input type="checkbox"/> JACK-12T	Tunkki 12 tonnia	<input type="checkbox"/> PTRD-D1	Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
<input type="checkbox"/> JACK-15T	Tunkki 15 tonnia		Voiman ulosotto kahdella laipalla taaksepäin sekä esivalmius yhdelle hydraulipumppuasennusta varten taaksepäin. Maksimiteho: eteenpäin ulompi 90 kW, taaksepäin ulompi 90 kW. Taaksepäin sisempi 100 kW maksimi vääntömomentti 550 Nm per voimanottoaika.
<input type="checkbox"/> JACK-20T	Tunkki 20 tonnia	<input type="checkbox"/> PTRD-D2	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW.
<input checked="" type="checkbox"/> TOOL-BAS	Työkalusarja, perus		Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
<input type="checkbox"/> TOOLKIT	Työkalusarja, laaja	<input type="checkbox"/> PTRD-F	VOAC F1-101 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> INFLAHOS	Renkaantäyttöletku	<input type="checkbox"/> HPG-F101	VOAC F1-41 hydraulipumppu
<input type="checkbox"/> GAUGE-TP	Rengaspainemittari	<input type="checkbox"/> HPG-F41	VOAC F1-51 hydraulipumppu
		<input type="checkbox"/> HPG-F51	VOAC F1-61 hydraulipumppu
		<input type="checkbox"/> HPG-F61	VOAC F1-81 hydraulipumppu
		<input type="checkbox"/> HPG-F81	
Voimansiirron varusteet		<input checked="" type="checkbox"/> STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla
<input type="checkbox"/> TRAP-HD	Vaihteisto, HD-versio	<input type="checkbox"/> STWPOS-R	Ohjauspyörä oikealla
<input checked="" type="checkbox"/> DRM-BE	Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)	<input type="checkbox"/> STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa
<input type="checkbox"/> DRM-E	Economy ajotila	<input type="checkbox"/> STGW-AD2	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)
<input type="checkbox"/> PVT-MAP	I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)	<input checked="" type="checkbox"/> STGW-ADJ	Säädettävä ohjauspyörä
<input checked="" type="checkbox"/> PVT-MTM	I-See ennakoiva maaston ja liikennetilanteita huomioiva, karttapohjainen, GPS yhteys	<input type="checkbox"/> AIRBAG	Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.
<input type="checkbox"/> CRUIS-E5	Vakionopeudensäädin, I-Torque (väännön optimointi, I-cruise, I-Roll, alamäkiavustin, +4 km/h)	<input checked="" type="checkbox"/> DRC-AMII	DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)
<input type="checkbox"/> AMSO-AUT	I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto	<input type="checkbox"/> DRC-AUTO	DPF hiukkassuodattimen automaattinen regenerointi - ei manuaalisia toimintoja
<input type="checkbox"/> AVO-ENH	I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon	<input checked="" type="checkbox"/> 1DAYDIG4	Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)
<input type="checkbox"/> APF-ENH	I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto	<input type="checkbox"/> ARSL	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa
<input type="checkbox"/> RET-TH	Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarderit)	<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"/> TC-MAOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, suurin, HD2	<input type="checkbox"/> ESPC-RO	ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)
<input checked="" type="checkbox"/> TC-MWO	Vaihteiston öljynjäähdytin, perus	<input type="checkbox"/> HWSS-AC	ACC vakionopeudensäädin ja törmäyksen varoitustoiminto (vain 4+ akselisiin)
<input type="checkbox"/> TC-MWOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, HD	<input type="checkbox"/> HWSS-ACB	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitusta ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrustustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
<input type="checkbox"/> 2COM1100	Paineilmakompressori, 1100L/min	<input checked="" type="checkbox"/> HWSS-FCB	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitusta (Pakollinen 2- ja 3-akselisissa)
<input checked="" type="checkbox"/> 2COMP870	Paineilmakompressori, 870L/min	<input type="checkbox"/> LSS-DW	Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkitunnistus. Pakollinen 2- ja 3-akselisissa autoissa
<input type="checkbox"/> 2COMP900	Paineilmakompressori, 900L/min	<input type="checkbox"/> LSS-DW3	Pilot Assist, aktiivinen kaistallapitoavustin, kaistavahti ja liikennemerkitunnistus
<input type="checkbox"/> CLU-AIRC	Paineilmakompressori, irtikytkettävä	<input checked="" type="checkbox"/> LCS4	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin
<input type="checkbox"/> AIRIN-FR	Moottorinilmanotto, edestä maskin takaa	<input checked="" type="checkbox"/> DAS-W	Kuljettajan vireystilan valvonta.
<input checked="" type="checkbox"/> AIRIN-HI	Moottorinilmanotto, korkea	<input type="checkbox"/> RSENS-W	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä
<input type="checkbox"/> AIRIN-LO	Moottorinilmanotto, matala	<input checked="" type="checkbox"/> CU-ECC	Lämmityslaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.
<input type="checkbox"/> ACL1ST-S	Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta	<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiihiisuodattimella
<input checked="" type="checkbox"/> 24A150BL	Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu		
<input type="checkbox"/> 24A180BL	Laturi, 180 Ampeeria, LIN-ohjattu		
<input type="checkbox"/> 24AL150B	Laturi, 150 Ampeeria		
<input checked="" type="checkbox"/> PRIM-EL	Ilmauspumppu, sähköinen		
<input type="checkbox"/> PRIM-MAN	Ilmauspumppu, manuaalinen		
<input checked="" type="checkbox"/> 220EBH15	Lohkolämmitin.		
<input type="checkbox"/> PTER-100	Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa		
<input type="checkbox"/> PTER-DIN	Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).		
<input type="checkbox"/> PTER1400	Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa		
<input type="checkbox"/> HPE-F101	F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
<input type="checkbox"/> HPE-F41	F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
<input type="checkbox"/> HPE-F51	F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
<input type="checkbox"/> HPE-F61	F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
<input type="checkbox"/> HPE-F81	F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
<input type="checkbox"/> HPE-T53	F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
<input type="checkbox"/> HPE-T70	F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapää		
<input type="checkbox"/> HPE-V45	VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
<input type="checkbox"/> HPE-V75	VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä		
<input type="checkbox"/> PTR-D	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.		
<input type="checkbox"/> PTR-DH	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.		
<input type="checkbox"/> PTR-DM	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.		
<input type="checkbox"/> PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus		

Vakio varuste

Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

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

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

MALLISTO

FH 8x4, Rigid, Tag-tridem (takateli-tridem) FH 84R T3A

■ IMMOBIL	Käynnistyksenesto, Immobilizer	□ TBK60AD	Korkeussäädettävä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
□ ALARM-E	Varashälytyn, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu	□ TBK60F	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
□ AUD-EXT	Audiopaketti laajennettu	□ TBK70AD	Korkeussäädettävä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
□ PHONE-PK	Puhelinvalmius	□ TBK70F	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
□ ISUNS-BS	Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolilla	□ PH-ENGCA	Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).
■ ISUNS-DS	Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella	■ SLCP-BAS	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)
□ ISUNF-RE	Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho	□ SLCP-LUX	Hallintapaneeli sisällä ohjaamon takaseinässä
■ ISUNF-RM	Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho	□ SAFE	Safety box, turvasäiliö sängyn päädissä.
■ CSPL-BXD	Säilytystila haikidassa, ulosvedettävä kiskoilla	□ RUS-BAS	Säilytystila takana, 154 litraa (n=300mm)
□ ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)	□ RUS-HIG	Säilytystila takana, 245 litraa (n=440mm)
□ RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)	□ TABLE	Pöytä, taittuva ja korkeussäädettävä sängyn reunaan
□ LOADIND	Kuormanilmaisin, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla	□ REFR-RUS	Jääkaappi, 28 litrainen jääkaappi yläsäilytystilassa
□ REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto ilmajousitetuille akselille.)	□ REFRIG	Jääkaappi, 33 litrainen jääkaappi pakastelokerolla sängyn alla
■ FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje	□ MICRO-PK	Mikroaaltouunivalmius
□ WARNVEST	Turvalliivi	□ BOTH-D	Pullonpidin kojelaudassa keskellä
■ AIDKIT	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja saksat	□ BOTH-DL	Pullonpidin, kaksi pullonpidintä, kojelaudassa ja sängyn alla
□ WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava	□ BOTH-L	Pullonpidin, yksi pullonpidin sängyn alla
□ LAMP-IN	Tarkastuslamppu	□ COFMA-PK	Kahvinkeitinvalmius
□ BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja	■ INLI-BAS	Ohjaamon valaistus, perus
■ WRITEPAD	Kirjoituslusta.	□ INLI-NL	Ohjaamon valaistus perus+yövalot
■ DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen.	□ INLI-NLD	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä
□ DST-CF6	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmiteinen, tuuletettu.	□ ARL-FLEX	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärmä)
□ DST-LUX1	Kuljettajan istuimessa on ilmajousitus, lämmitys, tuuletus ja turvavyö selkänojassa	■ RH-EE	Kattoikkuna sävylasia
□ DST-LUX2	Kuljettajan istuin. Luxus 2. Ilmajousitettu, sähkölämmitetty, sähkösäädöt, kolme muistipaikkaa ja turvavyöt istuimessa	□ RH-ER	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.
□ SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri	□ RH-ETR	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
□ SBPRE-DS	Kuljettajan turvavyökiristin	□ RH-MTR	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
□ PST-BAS1	Matkustajan istuin, perus 1	■ GLAS-TIN	Sävylasit
□ PST-CF5	Matkustajan istuin, Comfort 5	□ SWIND-BS	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa
□ PST-RX1	Apukuljettajan istuin käännettävä ja taittuva	■ VANMIR	Meikkipeili
■ PST-STD2	Matkustajan istuin, perus 2	□ AS-FUS	Extrahylly etuyläsäilytystilassa
□ SBPRE-PS	Matkustajan turvavyön kiristys	□ INFOT-PK	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon
□ ARMRE-BB	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet		
□ ARMRE-DB	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan istuin		
□ ARMRE-PB	Molemminpuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin		
□ ARU-BAS	Kynnärnoja, keinoahkaa		
□ ARU-LEA	Kynnärnoja, nahkaa		
■ GRABHI-B	Ohjaamon nousukahva, terästä		
□ GRABHI-L	Ohjaamon nousukahva, nahkaa		
■ FMAT-RUB	Kumimatot		
□ FMAT-TX2	Tekstiili- ja kumimatot		
■ LBK80F	Alasänky 815mm		
□ LBK80FRE	Alasänky sähköisesti kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla		
□ LBK80FRM	Alasänky kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla		
□ MATL-FI	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle		
□ MATL-FI4	Alavuoteen vaahtomuovipatja, suositus yli 100 kg		
■ MATL-SF	Alavuoteen joustinpatja premium malli, puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle		
□ OLMAT-BA	Petauspatja vakio malli 20mm		
□ OLMAT-PR	Petauspatja, premium malli 30mm		

■ 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

FH 8x4, Rigid, Tag-tridem (takateli-tridem) FH 84R T3A

<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Öljypohjan suoja, Heavy Duty	<input type="checkbox"/> ACCBR-AP	Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet
<input checked="" type="checkbox"/> BUGNET	Hyönteisverkko maskin ja jäädyttäjän välissä.	<input type="checkbox"/> ACCBR-F	Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline
<input type="checkbox"/> CTILT-P-E	Ohjaamon kippaus, sähköinen	<input type="checkbox"/> ACCBR-FM	Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
<input checked="" type="checkbox"/> CTILT-P-M	Ohjaamon kippaus, manuaalinen	<input type="checkbox"/> ACCBR-FR	Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet
<input type="checkbox"/> FCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus	<input type="checkbox"/> ACCBR-M	Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline
<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M	Mekaaninen ohjaamon etujousitus	<input type="checkbox"/> ACCBR-R	Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline
<input type="checkbox"/> RCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus	<input type="checkbox"/> ACCBR-RM	Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
<input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M	Mekaaninen ohjaamon takajousitus	<input type="checkbox"/> STUC-B	Säilytystila ohjaamon alla vasen ja oikea
<input type="checkbox"/> MIRCFCPS	Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä.	<input type="checkbox"/> STUC-L	Säilytystila ohjaamon alla, vasen
<input type="checkbox"/> MIRCMCP	CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapuna pimeänäkö, valvontajärjestelmä (HCT kelpoisuus)	<input type="checkbox"/> STUC-R	Säilytystila ohjaamon alla, oikea
<input type="checkbox"/> SUNV-H	Aurinkolippa, savunharmaa	<input type="checkbox"/> REFS-TW	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon
<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Ilmanohjain katolla	<input type="checkbox"/> REFS-TY	Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon
<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt	Päällirakennevalmuis	
<input checked="" type="checkbox"/> HL-LED	LED ajovalot	<input type="checkbox"/> SRWL-PK	Johtosarjavalmuis sivu- takatyövaloille alustassa ja kolmiaseentoinen katkaisija, maks 280 w Wiring prep for side&rear working lamps on chassis + a three-position switch, max 280 w
<input type="checkbox"/> HL-LED3	Pitkillä valoilla sammutetaan yksittäisiä LED osioita kun toinen ajoneuvo havaitaan.	<input type="checkbox"/> SWL-2FW	Työvalot, 2 kpl valk Led alustan etuosaan. 2-asentoa (on/off)
<input checked="" type="checkbox"/> HL-CLEAN	Ajovalonpesin	<input type="checkbox"/> SWL-2RW	Työvalot, 2 kpl valk Led alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off)
<input type="checkbox"/> HLP-ST	Ajovalonsuojat, teräkset poikkitaungot	<input type="checkbox"/> SWL-4W	Työvalot, 4 kpl valk. Led alustassa. 2-asentoa (on/off)
<input type="checkbox"/> DRIVL2	Lisäkaukovalot valokotelossa, täysi valoteho	<input type="checkbox"/> SWL-PK	Johtosarjavalmuis sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisija maks 180 W
<input checked="" type="checkbox"/> UDRIVL	Ilman lisäkaukovaloja	<input type="checkbox"/> WL-CHPK	Työvalot, alustassa, valmiussarja
<input checked="" type="checkbox"/> FOGL-WC	Etusumovalot, valkoiset	<input type="checkbox"/> WLC-H2A	Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta Led oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennettu
<input type="checkbox"/> CL-STAT	Risteysvalo	<input type="checkbox"/> WLC-H2W	Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennettu
<input type="checkbox"/> ASL-RF2	Lisäkaukovalot kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl	<input type="checkbox"/> WLC-PKCH	Työvalovalmuis alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)
<input type="checkbox"/> IDLAMP-A	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa	<input type="checkbox"/> WLC-PKH	Työvalovalmuis ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)	<input type="checkbox"/> WLC-PKL	Työvalovalmuis ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> IDLMPSW	Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot)	<input type="checkbox"/> WLC-PKLH	Työvalovalmuis ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
<input type="checkbox"/> BEACOA2F	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä.	<input type="checkbox"/> ECBB-BAS	Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia
	Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin.	<input checked="" type="checkbox"/> ECBB-HIG	Päällirakentajan sähkökeskus mkl. laaja päällirakennemoduuli (18kpl lähtöä)
<input type="checkbox"/> BEACOA2R	Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.	<input type="checkbox"/> ECBB-MED	Päällirakentajan sähkökeskus mkl. keskitalon päällirakennemoduuli (11kpl lähtöä)
	Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä.	<input type="checkbox"/> BBCHAS1	Päällirakentajan sähköliitäntä, yksi kappale 7-napaisia liitäntöjä
	Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat	<input type="checkbox"/> BBCHAS3	Päällirakentajan sähköliitäntä, kolme kappaletta 7-napaisia liitäntöjä
<input type="checkbox"/> BEACON-P	Varoitusvalot, valmuis (majakka)	<input type="checkbox"/> BEPR-T2	Kippiauton sähkövalmuis WRC-kaukosäätimellä
<input type="checkbox"/> BEACONA4	Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.	<input type="checkbox"/> EXSTER	Etäohjaus BBM moduulin kautta
	Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).	<input checked="" type="checkbox"/> TD-LED	LED valoja tukeva perävaunun tunnistus
	Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).	<input type="checkbox"/> FRFS-BS	Rungon tyhjä tila molemmin puolin antaa lisätilaa esimerkiksi tukijaloille tai muille varusteille. Tyhjä tila etulokasuojan takana noin 500mm autoissa, joissa yksi etuakseli ja 600mm 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 runkokiinnikkeeseen.
<input type="checkbox"/> CABPT-R1	Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).	<input type="checkbox"/> FBA-BTF	Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2	Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).	<input type="checkbox"/> FBA-BTSP	Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Lisäkaukovalovalmuis edessä	<input checked="" type="checkbox"/> HBA-FSFB	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne
<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Apukaukovalovalmuis katolla	<input type="checkbox"/> HBA-SB	Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne
<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Kaukovalovalmuis katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W	<input type="checkbox"/> RBA-T2	Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle
<input type="checkbox"/> ROS-IL2	Globekyllin valaistuksen valmuis (katkaisija irrallaan)	<input type="checkbox"/> CRANEPK1	Nosturivalmuis, valmuis sivulevyille max 10Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten.
<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Kattokilven valaistuksen valmuis		
<input type="checkbox"/> CSGN-GTR	GLOBETROTTER teksti ohjaamokilvessä		
<input type="checkbox"/> HORN-F1S	Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiääninen paineilmatorvi, Jericho		
<input type="checkbox"/> HORN-R2S	Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.		
<input type="checkbox"/> ANT-CBR	La-radioantenni.		

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

FH 8x4, Rigid, Tag-tridem (takateli-tridem) FH 84R T3A

- CRANEPK2** Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 20Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
- CRANEPK4** Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 40Tm nostimelle. Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten
- 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)

Luovutustoimenpiteet

- 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)