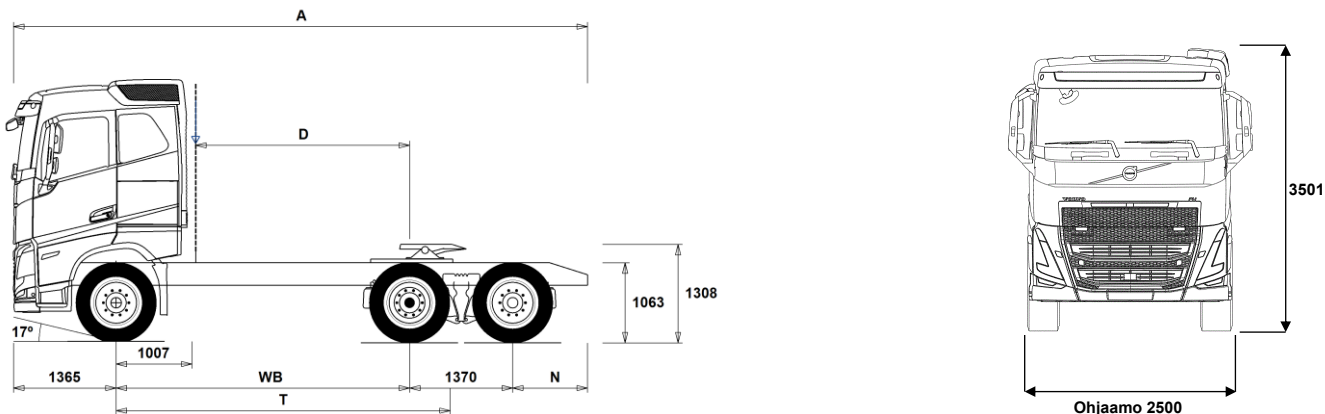


MALLISTO

FH 6x2 LBG/LNG Tractor, takateli, ilmajousitus FH 62T TLA2



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	3900
A Alustan kokonaispituus	7630
D Etäisyys ilmanoton takareunasta taka-akselin keskipisteeseen	2843
N Takaylitys ROH (Min.)	805
N Takaylitys ROH (Max.)	995
T Teoreettinen akseliväli	4441

Alustan massa [kg]

Etuakseli	5125
Taka teli	3600
Alustan paino	8725

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	15600
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	17000

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa	26500
Yhdistelmän kokonaismassa	44000
Etuakseli	7500
Taka teli	19000

Tekninen

26500
44000
7500
19000

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: +74 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.

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 $\pm 3\%$.

Kääntösäteet on teoreettisesti laskettu. Teliakseli: TA-FIXED.

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 FH62TTLA2.

MALLISTO

FH 6x2 LBG/LNG Tractor, takateli, ilmajousitus FH 62T TLA2

Peruskomponentit

- CHH-HIGH** Alustan korkeus, korkea
- CHH-MED** Alustan korkeus, medium
- TAG-FIXD** Teliakseli, kiinteä paripyörä
- TAG-FIXS** Teliakseli, kiinteä yksikköpyörä
- 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
- G13S420A** LNG/LBG 420hv (2100Nm) 12,8-litrainen dieselteknologiaan perustuva kaasumoottori
- G13S460A** LNG/LBG 460hv (2300Nm) 12,8-litrainen dieselteknologiaan perustuva kaasumoottori
- G13S500A** LNG/LBG 500hv (2500Nm) 12,8-litrainen dieselteknologiaan perustuva kaasumoottori
- EBR-EPGC** Pakokaasun paineensäädin ja VCB
- EBR-VEB+** Moottorijarru VEB+ ja pakokaasun paineensäädin. Volvo Engine Brake+
- AT2412** I-Shift 12 vaihdetta, 2400 Nm, maks. GCW 44t
- AT2612** I-Shift 12 vaihdetta, 2600 Nm
- ATO2612** I-Shift 12, ylivaihde, 12 vaihdetta, 2600 Nm
- RSH1370F** Taka-akseli, 13t, napavälitys, kokonaismassa 70000kg
- RSS1370A** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 70000kg, versio A
- RSS1370B** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 70000kg, versio B

Varustepaketit

- 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-EXT** Turvallisuuspaketti, laajennettu
- SAFE-SEL** Turvallisuuspaketti

Alustan rakenne

- FST-AIR** Etujousitus, ilmajousi
- FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- FSLs-BAS** Etujousituksen liikerata - perus
- FSLs-HI** Etujousituksen liikerata - pitkä liikerata
- FAL10.0** Etuakselimassa 10.0 tonnia
- FAL7.1** Etuakselimassa 7.1 tonnia
- FAL7.5** Etuakselimassa 7.5 tonnia
- FAL8.0** Etuakselimassa 8.0 tonnia.
- FAL8.5** Etuakselimassa 8.5 tonnia
- FAL9.0** Etuakselimassa 9.0 tonnia
- FSTAB** Kallistuksenvakaaja edessä, normaali
- FSTAB2** Kallistuksenvakaaja edessä, keskijäykkä
- FSTAB3** Kallistuksenvakaaja edessä, jäykkä
- RAL19** Taka-akselistomassa, 19 tonnia (Esim 6x2 yp-teli)
- RAL22.5** Taka-akselistomassa, 22.5 tonnia
- RSTAB1** Kallistuksenvakaaja takana
- RSTAB2** Kallistuksenvakaaja takana, keskijäykkä
- RSTAB3** Kallistuksenvakaaja takana, jäykkä
- RALIM15** Vetoakselin painorajotin 15 tonnia
- RALIM20** Vetoakselin painorajotin 20 tonnia
- ASF-DL1** Ilmajousitus, yksi ajoasentotaso

- ACTST-TO** Volvo Dynamic Steering (VDS) - Aktiivinen ja tarkempi ohjaus lisäpumpulla ja vääntömomentin säädöllä
- ASFE-OG** Ajonvakautusta edistävä VDS
- ASFE-PO** Omia asetuksia tukeva ja ajonvakautusta edistävä VDS
- ASFE-PS** Omia asetuksia tukeva VDS
- PSP-VAR** Ohjaustehostimen pumppu. Sääätötilavuus.
- EBS-MED** EBS jarruohjelmisto, laajennettu ohjelma
- RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- FRAME300** Runkopalkin korkeus 300mm
- FST6565** Runkopalkkien ainevahvuus, 6.5mm pysty/6.5mm vaaka
- FST7070** Runkopalkkien ainevahvuus, 7mm pysty/7mm vaaka
- FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaaka
- FIL-EEEB** Sisärunko, moottorin takapäätä-telin takapäähän
- FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telin kohdalla
- BBOX-EF** Akkukotelo rungon takayliyksessä
- 2BAT210C** AGM akut 2x210Ah
- 2BATT225** Akku, 2x225Ah
- 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
- R170A71** Pa-säiliö, alumiini 170L oikea, D71
Min tilavuus 170l
Max tilavuus 170l
- ADTP-BC** AdBlue-säiliön sijainti - oikea ohjaamon takana/alla
- ADTP-R** AdBlue-säiliön sijainti - oikea
- ADB064** AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa
- ADB065** AdBlue-säiliö, tilavuus 65 litraa - ohjaamon alla
- ADB112** AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa
- FCAP-L** Pa-säiliönkorkki, lukittava
- FUFF-AS** Polttoaineentäytön loiskeenesto
- FUFF-ATS** Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto
- LGAS205** 205 kg LNG säiliö rungon vasemmalla puolella
- ESH-REAR** Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse
- ESH-RIGH** Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus oikea
- WHC-FOL2** Pyöräkiila, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa
- WHCP-T** Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon
- TB-R80** Työkallulaatikko, 800 mm oikea puoli
- CHAIN-S** Lumiketjut
- HOOK-SC** Lumiketjujen säilytyskoukku rungossa
- TOWF-NO1** Yksi hinaustappi edessä
- TOWF-NO2** Hinauspisteet edessä, kaksi kpl
- TOWR-ONE** Hinauskoukku takana
- TREL15** Perävaunun sähköliitännät 15 napaa (ADR)
- TREL7-7** Perävaunun sähköliitännät 2 * 7 napaa
- TBC-DUO** Perävaunun Duomatic paineilmaliittimet.
- TBC-EC** Perävaunun EU paineilmaliittimet.
- TRBR-HCF** Perävaunun käsihallintaventtiili
- TRBR-HCR** Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.
- TRBR-STA** Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)
- TRB-STRE** Automaattinen alhaisen nopeuden perävaununjarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä

■ 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 6x2 LBG/LNG Tractor, takateli, ilmajousitus FH 62T TLA2

■ RFEND-B	Takalokasuojia perusmalli.	□ ACL1ST-S	Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinpanosta
■ RFH-BAS	Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.	■ 24A110BL	Laturi, 110 Ampeeria, LIN-ohjattu
□ RFH-HIG	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)	■ 24A150BL	Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu
		□ 24A180BL	Laturi, 180 Ampeeria, LIN-ohjattu
		□ 24AL150B	Laturi, 150 Ampeeria
		■ EST-AID	Kylmäkäynnistin, imuilman esilämmitys
		■ 220EBH15	Lohkolämmitin.
□ RFH-LOW	Korkein asennuskorkues. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)	□ PTER-DIN	Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).
		□ 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.
□ ATANK-AL	Ilmasäiliöt alumiinia	□ PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus
■ TL-LED	Takavalot, LED	□ PTR-FH	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.
■ BLIGHT-E	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot	□ 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.
Renkaat ja vanteet		□ PTRD-D1	Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
□ RT-AL	Alumiinivanne, harjattu, vakioirei'itys, (pitkät pultit)	□ 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.
□ RT-ALDP	Alumiinivanne, Dura-Bright, vakioirei'itys, (pitkät pultit)	□ PTRD-F	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW.
□ RT-ALDPP	Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisirei'itys, (lyhyet pultit)	□ HPG-F101	VOAC F1-101 hydraulipumppu
□ RT-ALDU	Alumiinivanne, harjattu, kaksoisirei'itys, (lyhyet pultit)	□ HPG-F41	VOAC F1-41 hydraulipumppu
■ RT-STEE	Teräsvanteet kaikilla aksleilla	□ HPG-F51	VOAC F1-51 hydraulipumppu
		□ HPG-F61	VOAC F1-61 hydraulipumppu
		□ HPG-F81	VOAC F1-81 hydraulipumppu
□ WCAP	Koristekapselit	■ STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla
□ SPWT-D	Varapyörä, vetorenkaan koko ja kuvio	□ STWPOS-R	Ohjauspyörä oikealla
□ SPWT-F	Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.	□ STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa
□ SWCP-T	Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä	□ STGW-AD2	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)
□ SWCP-TP	Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä	■ STGW-ADJ	Säädettävä ohjauspyörä
□ JACK-12T	Tunkki 12 tonnia	□ AIRBAG	Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.
□ JACK-15T	Tunkki 15 tonnia	■ DRC-AMII	DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)
□ JACK-20T	Tunkki 20 tonnia	□ DRC-AUTO	DPF hiukkassuodattimen automaattinen regenerointi - ei manuaalisia toimintoja
■ TOOL-BAS	Työkalusarja, perus	■ 1DAYDIG4	Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)
□ TOOLKIT	Työkalusarja, laaja	□ ARSL	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa
□ INFLAHOS	Renkaantäyttöletku	■ 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.
□ GAUGE-TP	Rengaspainemittari	□ ESPC-RO	ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)
Voimansiirron varusteet		□ HWSS-ACB	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitusta ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrustustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
□ TRAP-HD	Vaihteisto, HD-versio	■ HWSS-FCB	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitusta (Pakollinen 2- ja 3-akselisissa)
■ DRM-BE	Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)		
□ DRM-E	Economy ajotila		
□ PVT-MAP	I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)		
■ PVT-MTM	I-See ennakoiva maaston ja liikennetilanteita huomioiva, karttapohjainen, GPS yhteys		
□ CRUIS-E5	Vakionopeudensäädin, I-Torque (väännön optimointi, I-cruise, I-Roll, alamäkiavustin, +4 km/h)		
□ AMSO-AUT	I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto		
□ AVO-ENH	I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon		
□ APF-ENH	I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto		
□ RET-TH	Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)		
□ TC-MAO	Vaihteiston öljynjäähdytin, perus		
□ TC-MAOH2	Vaihteiston öljynjäähdytin, suurin, HD2		
□ 2COM1100	Paineilmakompressori, 1100L/min		
■ 2COMP900	Paineilmakompressori, 900L/min		
□ CLU-AIRC	Paineilmakompressori, irtikytkettävä		
□ AIRIN-FR	Moottorinilmanotto, edestä maskin takaa		
■ AIRIN-HI	Moottorinilmanotto, korkea		
□ AIRIN-LO	Moottorinilmanotto, matala		

■ 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 6x2 LBG/LNG Tractor, takateli, ilmajousitus FH 62T TLA2

■ LSS-DW	Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus. Pakollinen 2- ja 3-akselisissa autoissa	■ GRABHI-B	Ohjaamon nousukahva, terästä
□ LSS-DW3	Pilot Assist, aktiivinen kaistallapitoavustin, kaistavahti ja liikennemerkkitunnistus	□ GRABHI-L	Ohjaamon nousukahva, nahkaa
□ LCS2	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella, apukuljettajan puoli	■ FMAT-RUB	Kumimatot
■ LCS4	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin	□ FMAT-TX2	Tekstiili- ja kumimatot
■ DAS-W	Kuljettajan vireystilan valvonta.	■ LBK80F	Alasänky 815mm
□ RSENS-W	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä	□ LBK80FRE	Alasänky sähköisesti kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla
■ CU-ECC	Lämmityslaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.	□ LBK80FRM	Alasänky kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla
□ CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiilisuodattimella	□ MATL-FI	Alavuoteen joustinpatja, kierrejousi, suositus yli 100kg henkilölle
■ IMMOBIL	Käynnistyksenesto, Immobilizer	□ MATL-FI4	Alavuoteen vaahtomuovipatja, suositus yli 100 kg
□ ALARM-B	Varashälytin	■ MATL-SF	Alavuoteen joustinpatja premium malli , puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle
□ ALARM-E	Varashälytin, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu	□ MATL-SO	Alavuoteen joustinpatja premium malli 160 mm paksu, pehmeät kierrejouset, suositus maks 85kg henkilölle
□ AUD-EXT	Audiopaketti laajennettu	□ OLMAT-BA	Petauspatja vakio malli 20mm
□ PHONE-PK	Puhelinvalmius	□ OLMAT-PR	Petauspatja, premium malli 30mm
□ ISUNS-BS	Sivuhäikäisysuojat molemilla puolin	□ TBK60AD	Korkeussäädettävä 600mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
■ ISUNS-DS	Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella	□ TBK60F	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
□ ISUNF-RE	Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho	□ TBK70AD	Korkeussäädettävä 700mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
■ ISUNF-RM	Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho	□ TBK70F	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taitettavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
■ CSPL-BXD	Säilytystila haikidassa, ulosvedettävä kiskoilla	□ PH-ENGCA	Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).
□ ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)	□ CPC-ADV	Ohjaamon pysäköinti-ilmastointi 120V DC sähkökompressorilla
□ RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)	■ SLCP-BAS	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)
□ LOADIND	Kuormanilmaisin, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla	□ SLCP-LUX	Hallintapaneeli sisällä ohjaamon takaseinässä
□ REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto ilmajousitetuille akseleille.)	□ SAFE	Safety box, turvasäiliö sängyn päädyssä.
■ FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje	□ RUS-BAS	Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)
□ WARNEST	Turvalliivi	□ RUS-HIG	Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)
■ AIDKIT	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset	□ TABLE	Pöytä, taittuva ja korkeussäädettävä sängyn reunaan
□ WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava	□ REFR-RUS	Jääkaappi, 28 litrainen jääkaappi yläsäilytystilassa
□ LAMP-IN	Tarkastuslamppu	□ REFRIG	Jääkaappi, 33 litrainen jääkaappi pakastelokerolla sängyn alla
□ BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja	□ MICRO-PK	Mikroaaltouunivalmius
■ WRITEPAD	Kirjoituslusta.	□ BOTH-D	Pullonpidin kojelaudassa keskellä
■ DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen.	□ BOTH-DL	Pullonpidin, kaksi pullonpidintä, kojelaudassa ja sängyn alla
□ DST-CF6	Kuljettajan istuin , mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen, tuuletettu.	□ BOTH-L	Pullonpidin, yksi pullonpidin sängyn alla
□ DST-LUX1	Kuljettajan istuimessa on ilmajousitus, lämmitys, tuuletus ja turvavyö selkänojassa	□ COFMA-PK	Kahvinkeitinvalmius
□ DST-LUX2	Kuljettajan istuin. Luxus 2. Ilmajousitettu, sähkölämmitetty, sähkösäädöt, kolme muistipaikkaa ja turvavyö istuimessa	■ INLI-BAS	Ohjaamon valaistus, perus
□ SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri	□ INLI-NL	Ohjaamon valaistus perus+yövalot
□ SBPRE-DS	Kuljettajan turvavyökiristin	□ INLI-NLD	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä
□ PST-BAS1	Matkustajan istuin, perus 1	□ ARL-FLEX	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärme)
□ PST-CF5	Matkustajan istuin, Comfort 5	■ RH-EE	Kattoikkuna sävylasia
□ PST-RX1	Apukuljettajan istuin käännettävä ja taittuva	□ RH-ER	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.
■ PST-STD2	Matkustajan istuin, perus 2	□ RH-ETR	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
□ SBPRE-PS	Matkustajan turvavyön kiristys	□ RH-MTR	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
□ ARMRE-BB	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet	■ GLAS-TIN	Sävylasit
□ ARMRE-DB	Molemminpuoliset käsinojat, kuljettajan istuin	□ SWIND-BS	Sivuikkunat molemilla puolilla ohjaamoa
□ ARMRE-PB	Molemminpuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin	■ VANMIR	Meikkipeili
□ ARU-BAS	Kyynärnoja, keinoahkaa	□ AS-FUS	Extrahylly etuyläsäilytystilassa
□ ARU-LEA	Kyynärnoja, nahkaa	□ INFOT-PK	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon
■ Vakio varuste	□ Valinnais varuste	Ohjaamon ulkoinen varustus	
		■ EXTL-BAS	Ulkopuolen viimeistelytaso, maalattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.

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 6x2 LBG/LNG Tractor, takateli, ilmajousitus FH 62T TLA2

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> EXTL-EN2 Ohjaamon värillä=maski, puskuri, askelmakotelo, lippa, peilit, oven kahva. Etuaskelmien reunus kromi <input type="checkbox"/> EXTL-ENH Ohjaamon askelmat = alumiinipintaiset askelmalevyt NEW malli: maalaamaton harmaa=puskuri, askelmakotelo, lippa, peilit, oven kahva. Ohjaamon värillä = maski NEW: ohjaamon askelmat = alumiinipintaiset askelmalevyt CLASSIC: maalattu puskuri, askelmakotelo, aurinkolippa ja peilit ■ DGLAS-H Ovilasit, karkaistut ja sähkötoimiset <input type="checkbox"/> DGLAS-L Ovilasit, laminoidut ja sähkötoimiset ■ BUMP-B Etupuskuri, muovi <input type="checkbox"/> BUMP-B2 Etupuskuri, teräs <input type="checkbox"/> BUMP-HD Vahvistettu etuosa - HD puskuri <input type="checkbox"/> BUMP-SP Puskurin ilmavirranohjain <input type="checkbox"/> GUARD-EH Öljypohjan suoja, Heavy Duty ■ BUGNET Hyönteisverkko maskin ja jäädyttäjän välissä. <input type="checkbox"/> CTILT-P-E Ohjaamon kippaus, sähköinen <input type="checkbox"/> CTILT-P-M Ohjaamon kippaus, manuaalinen <input type="checkbox"/> FCABS-A Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus ■ FCABS-M Mekaaninen ohjaamon etujousitus <input type="checkbox"/> RCABS-A Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus ■ RCABS-M Mekaaninen ohjaamon takajousitus <input type="checkbox"/> MIRCFPCS Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä. <input type="checkbox"/> MIRCMCP CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapunaa pimeäänäkö, valvontajärjestelmä (HCT kelpoisuus) ■ MIRCOMF Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeili matkustajan puolella <input type="checkbox"/> SUNV-H Aurinkolippa, savunharmaa <input type="checkbox"/> AD-ROOF Ilmanohjain katolla <input type="checkbox"/> AD-SIDEL Ilmanohjain ohjaamon sivulla, pitkä <input type="checkbox"/> AD-SIDES Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt <input type="checkbox"/> HL-BHID Bi-Xenon ajovalot <input type="checkbox"/> HL-DBL Ajovalot, Bi-Xenon kaarreominaisuudella. Lyhyt ajovalo seuraa tiestön muotoja ohjauspyörän asennon mukaan. Aktivoidaan valokatkaisimen Drive+ (D+)-asennolla. Toiminto on käytävissä 10-25km/h nopeuksiin (kuljettajan määrittämä). Kääntökulma +15 - -8 astetta ■ HL-LED LED ajovalot <input type="checkbox"/> HL-LED3 Pitkillä valoilla sammutetaan yksittäisiä LED osioita kun toinen ajoneuvo havaitaan. ■ HL-CLEAN Ajovalonpesin <input type="checkbox"/> HLP-ST Ajovalonsuojat, teräkset poikkitangot <input type="checkbox"/> DRIVL2 Lisäkaukovalot valokotelossa, täysi valoteho ■ UDRIVL Ilman lisäkaukovaloja ■ FOGL-WC Etusumuvalot, valkoiset <input type="checkbox"/> CL-STAT Risteysvalo <input type="checkbox"/> ASL-RF2 Lisäkaukovalot kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl <input type="checkbox"/> IDLAMP-A Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa <input type="checkbox"/> IDLAMP-W Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x valkoista valoa (ei Suomen tieliikenteeseen) <input type="checkbox"/> IDLMPSW Tunnistinvalokatkaisija(rekkavalot) <input type="checkbox"/> BEACOA2F Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla edessä. Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin. <input type="checkbox"/> BEACOA2R Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana. 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> BEACON-P Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä. Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat <input type="checkbox"/> BEACONA4 Varoitusvalot, valmius.(majakka) Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana. Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta). Korkea ohjaamo: LED majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (etuteline pakollinen valinta) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta). <input type="checkbox"/> CABPT-R1 Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl). ■ CABPT-R2 Sähkökaapeliin läpivienti katossa (2 kpl). <input type="checkbox"/> SPOTP-F Lisäkaukovalovalmius edessä <input type="checkbox"/> SPOTP-R Apukaukovalovalmius katolla <input type="checkbox"/> SPOTP-RF Kaukovalovalmius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W <input type="checkbox"/> ROS-IL2 Globekyltin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan) <input type="checkbox"/> ROS-ILP Kattokilven valaistuksen valmius <input type="checkbox"/> CSGN-GTR GLOBETROTTER teksti ohjaamokilvessä <input type="checkbox"/> HORN-F1S Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiaäninen paineilimatorvi, Jericho <input type="checkbox"/> HORN-R2S Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna. <input type="checkbox"/> ANT-CBR La-radioantenni. <input type="checkbox"/> ACCBP-AP Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustelut <input type="checkbox"/> ACCBP-F Katon etureunaan asennettu lisävarusteluteline <input type="checkbox"/> ACCBP-FM Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustelutelineet <input type="checkbox"/> ACCBP-FR Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustelutelineet <input type="checkbox"/> ACCBP-M Katon keskiosaan asennettu lisävarusteluteline <input type="checkbox"/> ACCBP-R Katon takaosaan asennettu lisävarusteluteline <input type="checkbox"/> ACCBP-RM Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustelutelineet <input type="checkbox"/> STUC-B Säilytystila ohjaamon alla vasen ja oikea <input type="checkbox"/> STUC-L Säilytystila ohjaamon alla, vasen <input type="checkbox"/> STUC-R Säilytystila ohjaamon alla, oikea <input type="checkbox"/> REFS-TW Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon <input type="checkbox"/> REFS-TY Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon
--	---

Päälrakennevalmius

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 5WM-ASM Vetopöytäasennus, pituussuunnassa säädettävä, ilmalla, keskikorkeat L-profiilit ■ 5WM-ISOM Vetopöydän asennus: 50 mm korkeat L-profiilit. <input type="checkbox"/> 5WM-LPRO Vetopöydän asennus: vetopöydän jalat suoraan rungossa. <input type="checkbox"/> 5WM-MASM Pituussuunnassa sääd. vetopöydän jalusta <input type="checkbox"/> 5WH150 Vetopöydän korkeus 150 mm. <input type="checkbox"/> 5WH160 Vetopöydän korkeus 160 mm. <input type="checkbox"/> 5WH175 Vetopöydän korkeus 175 mm. ■ 5WH185 Vetopöydän korkeus 185 mm. <input type="checkbox"/> 5WH195 Vetopöydän korkeus 195 mm. <input type="checkbox"/> 5WH200 Vetopöydän korkeus 200 mm. <input type="checkbox"/> 5WH205 205 mm, Vetopöydän jalkakorkeus <input type="checkbox"/> 5WH210 Vetopöydän korkeus 210 mm <input type="checkbox"/> 5WH220 Vetopöydän korkeus 220 mm. <input type="checkbox"/> 5WH230 Vetopöydän korkeus 230 mm <input type="checkbox"/> 5WT-FO14 Vetopöytä, Fontaine 150SP prässäty vetopöytä <input type="checkbox"/> 5WT-FO15 Vetopöytä, Fontaine 150SF valettu pituussäätöinen vetopöytä paineilmalukituksella ■ 5WT-JO10 Vetopöytä, Jost JSK 36 prässäty vetopöytä <input type="checkbox"/> 5WT-JO8 Vetopöytä, Jost JSK 37 valettu vetopöytä <input type="checkbox"/> 5WT-JO9 Vetopöytä, Jost JSK 42 valettu vetopöytä <input type="checkbox"/> 5WT-SH Vetopöytä, SAF-Holland/+GF+ SK-S 36.20V valettu vetopöytä ■ 5WLM-B Vetopöydän voitelutarve, perus - normaali pinta <input type="checkbox"/> 5WLM-L Vetopöydän voitelutarve, alhainen - liukulevyt. Tarkoitettu käytettäväksi käyttötehtävissä joissa perävaunun irtikytkennät ovat harvinaisia ja sama perävaunu on käytössä toistuvasti. <input type="checkbox"/> 5WL-S1 Vetopöydän voitelu, lukitusmekanismi ja pöytälevy

■ 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 6x2 LBG/LNG Tractor, takateli, ilmajousitus FH 62T TLA2

- 5WL-S2** Vetopöydän voitelu, lukitusmekanismi
- 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 katkaisia 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** Työvaloalvalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKL** Työvaloalvalmius ohjaamon takaseinään alatasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- WLC-PKLH** Työvaloalvalmius 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)

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)