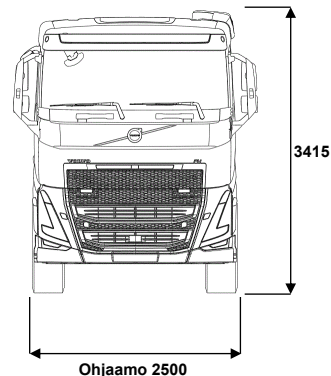
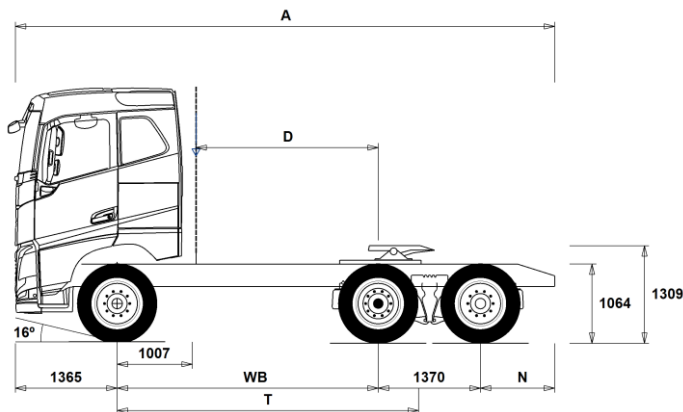


MALLISTO

FH16 6x2, Tractor, Takateli, ilmajousitus FH 62T T6A



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	3000	3200	3400	3700	3900
A Alustan kokonaispituus	6730	6930	6940	7240	7630
D Etäisyys ilmanoton takareunasta taka-akselin keskipisteeseen	1943	2143	2343	2643	2843
N Takaylitys ROH (Min.)	805	805	805	805	805
N Takaylitys ROH (Max.)	995	995	805	805	995
T Teoreettinen akseliväli	3541	3741	3941	4241	4441

Alustan massa [kg]

Etuakseli	5280	5300	5330	5355	5345
Taka teli	3145	3145	3140	3145	3150
Alustan paino	8425	8445	8470	8500	8495

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisia,renkaasta	12900	13500	14100	15000	15600
Kääntöympyrän halkaisia,puskurista	14200	14800	15500	16400	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: +375 mm lisää CAB-HSLP, -203 mm lisää CAB-LSLP, +532 mm lisää CAB-XHES, +517 mm lisää CAB-XHSL.

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

D-mitta sisältäen 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 ± 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 FH62TT6A.

MALLISTO

FH16 6x2, Tractor, Takateli, ilmajousitus FH 62T T6A

Auton käyttö

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

Peruskomponentit

- CHH-HIGH** Alustan korkeus, korkea
- CHH-LOW** Alustan korkeus, Matala (ks. VBI/WIS)
- CHH-MED** Alustan korkeus, medium
- TAG-FIXD** Teliakseli, kiinteä paripyörä
- TAG-FIXS** Teliakseli, kiinteä yksikköpyörä
- FH16AHSL** Aero korkea makuuohjaamo FH16 (Globetrotter)
- FH16ALSL** Aero madallettu makuuohjaamo FH16
- FH16ASLP** Aero makuuohjaamo FH16
- FH16AXHE** Huom! lisää CA vapaatekstinä "XXL, CABL 230"
- FH16AXHS** Aero erikoiskorkea makuuohjaamo FH16 (Globetrotter XL)
- FH16HSL6** Korkea makuuohjaamo FH16 (Globetrotter)
- FH16LSL6** Madallettu makuuohjaamo FH16
- FH16SLP6** Makuuohjaamo FH16
- FH16XHE6** Huom! lisää CA vapaatekstinä "XXL, CABL 230"
- FH16XHS6** Erikoiskorkea makuuohjaamo FH16 (Globetrotter XL)
- EU6SCR** Moottorin päästötaso, Euro 6, SCR+DPF+EGR
- D17A600** Moottori, 17,3-litraa, 600hp EU6
- D17A700** Moottori, 17,3-litraa, 700hp EU6
- D17A780** Moottori, 17,3-litraa, 780hp EU6
- DIESEL** Käytettävä polttoaine: Diesel
- EBR-EPG** Pakokaasun paineensäädin (pakokaasujarru).
- EBR-VEB+** Moottorijarru VEB+ ja pakokaasun paineensäädin. Volvo Engine Brake+
- AT2812** I-Shift 12 vaihdetta, 2800 Nm
- ATO3112** I-Shift, ylivaihte, 12 vaihdetta, 3100 Nm
- ATO3512** I-Shift, ylivaihte, 12 vaihdetta, 3550 Nm
- ATO3812** I-Shift, ylivaihte, 12 vaihdetta, 3800Nm
- ASO-C** I-shift ryömintavaihte 1 kpl
- ASO-ULC** I-shift ryömintavaihteet 2 kpl (ryömintä C2/välitys 1:19+ultrahidas ryömintä C1/välitys 1:32)
- RSH1370F** Taka-akseli, 13t, napavälitys, kokonaismassa 70000kg
- RSS1352B** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 52000kg
- RSS1370B** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 70000kg, versio B
- RSS1370C** Taka-akseli, 13t, akselivälitys, GCW 70000kg, versio C

Varustepaketit

- NCAP2024**
- WEIGHTO** Painon optimointipaketti
- AIRFLOW** Ilmavirranohjainpaketti, sisältää ohjaamon katto- sivu- ja rungon helmat
- DRIV-EXT** Kuljettajan ajopaketti, laajennettu
- 1LIVIN++** 1 vuode, arctic -paketti
- 1LIVING** 1 vuode-paketti
- 1LIVING+** 1 vuode+ -paketti
- 2LIVIN++** 2 vuode, arctic -paketti
- 2LIVING** 2 vuode-paketti
- 2LIVING+** 2 vuode+ -paketti
- INFOHIGH** Mediapaketti, laaja valmius
- SAFE-EXT** Turvallisuuspaketti, laajennettu
- SAFE-SEL** Turvallisuuspaketti
- COOLCM22** Virranhallinnan optimointipaketti akkulaturilla (BATS-D, I-Park Cool, geeliakut, 150Amp laturi)
- OFFROADS** Maansiirtopaketti FMX makuuohjaamo

Alustan rakenne

- FST-AIR** Etujousitus, ilmajousi
- FST-PAR** Etujousitus, parabelijousi, normaali
- FST-PAR3** Etujousitus, parabelijousi, kolmelehtinen
- FST-PL1** Etujousitus, paraabelijousi, 2-lehtinen

■ 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.

- 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 painorajoin 15 tonnia
- RALIM20** Vetoakselin painorajoin 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-FIX** Ohjaustehostimen pumppu. Kiinteä tilavuus.
- PSP-VAR** Ohjaustehostimen pumppu. Säätötilavuus.
- PSP-VAR2** Ohjaustehostimen pumppu. Säätötilavuus, Fuelface 2022
- EBS-MED** EBS jarruohjelmisto, laajennettu ohjelma
- RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- RST-AIR4** Vahvistettu takailmajousitus
- FRAME266** Runkopalkin korkeus 266mm
- 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 takapäästä-telin takapäähän
- FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telin kohdalla
- BBOX-EF** Akkukotelo rungon takakäytöksessä
- BBOX-L** Akkukotelo vasemmalla puolella.
- BATS-D** Tuplattu energian varastointi (2 asumi- ja 2 käynnistysakkua)
- BATS-S** Normaali energian varastointi (2 akkua)
- 2BAT210B** Geeliakut 2x210Ah
- 2BAT210C** AGM akut 2x210Ah
- BATTAMP** Akun ampeerimittari (ei akkuanturia)
- BATTIND** Akun virranhallinta (akkuanturi ja virranhallinta - suurelle virrankulutukselle)
- ADR2** ADR varustettu alusta, 2 katkaisijaa
- MSWI-A** Pääkatkaisin, ADR
- MSWI-R** Pääkatkaisin, kaukokäyttöinen. Hallinta avaimen kaukosäätimellä
- R330A71** Pa-säiliö, alumiini 330L oikea, 710 mm, D-muotoinen. Min tilavuus 150l Max tilavuus 810l
- UL-FUEL** Ilman Pa-säiliötä, vasen puoli Min tilavuus 160l Max tilavuus 770l
- ADTP-BC** AdBlue-säiliön sijainti - oikea ohjaamon takana/alla
- ADTP-L** AdBlue-säiliön sijainti - vasen
- ADTP-R** AdBlue-säiliön sijainti - oikea
- ADB048** AdBlue-säiliö, tilavuus 48 litraa
- ADB064** AdBlue-säiliö, tilavuus 64 litraa
- ADB065** AdBlue-säiliö, tilavuus 65 litraa - ohjaamon alla

MALLISTO

FH16 6x2, Tractor, Takateli, ilmajousitus FH 62T T6A

<input type="checkbox"/> ADB068	AdBlue-säiliö, tilavuus 68 litraa	<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
<input type="checkbox"/> ADB083	AdBlue-säiliö, tilavuus 83 litraa		
<input type="checkbox"/> ADB090	AdBlue-säiliö, tilavuus 90 litraa		
<input type="checkbox"/> ADB099	AdBlue-säiliö, tilavuus 99 litraa - ohjaamon alla		
<input type="checkbox"/> ADB100	AdBlue-säiliö, tilavuus 100 litraa		
<input type="checkbox"/> ADB112	AdBlue-säiliö, tilavuus 112 litraa		
<input type="checkbox"/> ADTC-BF	AdBlue-säiliön suojalevy	<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Korkein asennuskorkues. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)
<input checked="" type="checkbox"/> FCAP-L	Pa-säiliönkorkki, lukittava		
<input checked="" type="checkbox"/> FUFF-AS	Polttoaineentäytön loiskeenesto	<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helppoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riksi lokasuojien hankaantumiseen.
<input type="checkbox"/> FUFF-ATS	Polttoainesäiliön täyttöaukko, loiskeen- ja varkaudenesto		
<input type="checkbox"/> ESH-LEFT	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus vasen	<input type="checkbox"/> TL-LED	Takavalot, LED
<input checked="" type="checkbox"/> ESH-REAR	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus taakse	<input checked="" type="checkbox"/> BLIGHT-E	Jarruvalot, hätäjarrutusvalot
<input type="checkbox"/> ESH-RIGH	Äänenvaimentaja vaakataso, pakoputken suuntaus oikea		
<input type="checkbox"/> ESH-VERT	Äänenvaimentaja vaakatasossa, pakoputken suuntaus ylös		
<input type="checkbox"/> EXST-SSP	Pystypakoputken yläputki, kiillotetusta ruostumattomasta teräksestä	Renkaat ja vanteet	
<input type="checkbox"/> EXST-ST	Pystypakoputken yläputki, aluminoidusta teräksestä	<input type="checkbox"/> RT-AL	Alumiinivanne, harjattu, vakioirei'itys, (pitkät pultit)
<input type="checkbox"/> WHC-FIX2	Pyöräkiila, kaksi kiinteää pyöräkiilaa	<input type="checkbox"/> RT-AL1	Alumiinivanne, LVL One pinta, kaksoisrei'itys (pitkät pultit)
<input type="checkbox"/> WHC-FOL2	Pyöräkiila, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa	<input type="checkbox"/> RT-AL1DU	Alumiinivanne, LVL One pinta, kaksoisrei'itys (lyhyet pultit)
<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"/> WCAP	Koristekapselit
<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"/> SPWT-D	Varapyörä, vetorenkaan koko ja kuvio
<input type="checkbox"/> WHCP-T	Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon	<input type="checkbox"/> SPWT-F	Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakseilla olevat pyörät.
<input type="checkbox"/> TB-L80	Työkälulaatikko, 800 mm vasen puoli	<input type="checkbox"/> SWCP-LF	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin etupuolella, vasen
<input type="checkbox"/> TB-R80	Työkälulaatikko, 800 mm oikea puoli	<input type="checkbox"/> SWCP-RF	Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin etupuolella, oikea
<input type="checkbox"/> SUP-BAS	Sivualleajosuojat	<input type="checkbox"/> SWCP-T	Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä
<input type="checkbox"/> CHAIN-S	Lumiketjut	<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä
<input type="checkbox"/> HOOK-SC	Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa	<input type="checkbox"/> JACK-12T	Tunkki 12 tonnia
<input checked="" type="checkbox"/> TOWF-NO1	Yksi hinaustappi edessä	<input type="checkbox"/> JACK-15T	Tunkki 15 tonnia
<input type="checkbox"/> TOWF-NO2	Hinauspisteet edessä, kaksi kpl	<input type="checkbox"/> JACK-20T	Tunkki 20 tonnia
<input type="checkbox"/> TOWR-ONE	Hinauskoukku takana	<input checked="" type="checkbox"/> TOOL-BAS	Työkälusarja, perus
<input type="checkbox"/> TREL15	Perävaunun sähköliitännät 15 napaa (ADR)	<input type="checkbox"/> TOOLKIT	Työkälusarja, laaja
<input checked="" type="checkbox"/> TREL7-7	Perävaunun sähköliitännät 2 * 7 napaa	<input type="checkbox"/> INFLAHOS	Renkaantäyttöletku
<input type="checkbox"/> TBC-DUO	Perävaunun Duomatic paineilmaaliittimet.	<input type="checkbox"/> GAUGE-TP	Rengaspainemittari
<input checked="" type="checkbox"/> TBC-EC	Perävaunun EU paineilmaaliittimet.	Voimansiirron varusteet	
<input type="checkbox"/> TRBR-HCF	Perävaunun käsihallintaventtiili	<input checked="" type="checkbox"/> TRAP-HD	Vaihteisto, HD-versio
<input type="checkbox"/> TRBR-HCR	Perävaunun käsihallintaventtiili, alennettu paine.	<input checked="" type="checkbox"/> DRM-BE	Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)
<input checked="" type="checkbox"/> TRBR-STA	Perävaunun jarrujen hallinta viiksestä (<4 km/h)	<input type="checkbox"/> PVT-MAP	I-See ennakoiva maastontunteva vakionopeudensäädin, karttapohjainen ja GPS seuranta (5v sopimus)
<input type="checkbox"/> TRB-STRE	Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunuajarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmiötä sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä	<input checked="" type="checkbox"/> PVT-MTM	I-See ennakoiva maaston ja liikennetilanteita huomioiva, karttapohjainen, GPS yhteys
<input checked="" type="checkbox"/> RFEND-B	Takalokasuojia perusmalli.	<input checked="" type="checkbox"/> CRUIS-E5	Vakionopeudensäädin, I-Torque (väännön optimointi, I-cruise, I-Roll, alamäkiavustin, +4 km/h)
<input checked="" 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"/> AMSO-AUT	I-Shift -vaihteiston manuaalinen vaihtaminen käytettävissä automaattisessa tilassa, mkl. Kickdown-toiminto
		<input type="checkbox"/> AVO-ENH	I-shift ohjelmisto puun- ja maansiirtoajoon
		<input type="checkbox"/> APF-ENH	I-shift voimanotto, laajennettu ohjelmisto
		<input type="checkbox"/> RET-TH	Hidastin, vaihteistoon asennettu (retarder)
		<input type="checkbox"/> TC-MAOH2	Vaihteiston öljynjäähdytyn, suurin, HD2
		<input checked="" type="checkbox"/> TC-MWO	Vaihteiston öljynjäähdytyn, perus
		<input type="checkbox"/> TC-MWOH2	Vaihteiston öljynjäähdytyn, HD
		<input checked="" type="checkbox"/> 2COM1100	Paineilmakompressori, 1100L/min
		<input type="checkbox"/> CLU-AIRC	Paineilmakompressori, irtikytkettävä
		<input type="checkbox"/> AIRIN-FR	Moottorinilmanotto, edestä maskin takaa
		<input checked="" type="checkbox"/> AIRIN-HI	Moottorinilmanotto, korkea
		<input type="checkbox"/> AIRIN-LO	Moottorinilmanotto, matala
		<input type="checkbox"/> ACL1ST-S	Moottorin ilmansuodatin, 2 suodatinnanpasta
		<input type="checkbox"/> 24A150BL	Laturi, 150 Ampeeria, LIN-ohjattu

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 6x2, Tractor, Takateli, ilmajousitus FH 62T T6A

<input checked="" 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"/> ESPC-RO	ESP katkaisija (rajoitus/poislyönti)
<input checked="" type="checkbox"/> FUEFE2SW	Polttoainesuodatin, kaksi kappaletta vedenerottimella	<input type="checkbox"/> HWSS-ACB	Automaattinen hätäjarrutus, törmäysvaroitus ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäjarrustustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
<input checked="" type="checkbox"/> 220EBH15	Lohkolämmitin.	<input type="checkbox"/> HWSS-FCB	Automaattinen hätäjarrutus ja törmäysvaroitus (Pakollinen 2- ja 3-akselisissa)
<input type="checkbox"/> PTER-100	Voimanotto, moottori. DIN100/ISO7646 laippa	<input checked="" type="checkbox"/> LSS-DW	Lane Support System -Kaistavahti ja liikennemerkitunnistus. Pakollinen 2- ja 3-akselisissa autoissa
<input type="checkbox"/> PTER-DIN	Moottorivoimanotto takana, suora pumppuasennus, DIN5462 (naaras).	<input type="checkbox"/> LSS-DW3	Pilot Assist, aktiivinen kaistallapitoavustin, kaistavahti ja liikennemerkitunnistus
<input type="checkbox"/> PTER1400	Voimanotto, moottori. SAE1410/ISO7647 laippa	<input checked="" type="checkbox"/> LCS4	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin
<input type="checkbox"/> HPE-F101	F1-101 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> LCS5	Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin, hätäjarrustustoiminnolla
<input type="checkbox"/> HPE-F41	F1-41 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> DAS-W	Kuljettajan vireystilan valvonta.
<input type="checkbox"/> HPE-F51	F1-51 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> RSSENS-W	Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä
<input type="checkbox"/> HPE-F61	F1-61 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> CU-ECC	Lämmityslaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.
<input type="checkbox"/> HPE-F81	F1-81 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihiihisuodattimella
<input type="checkbox"/> HPE-T53	F2-53/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> IGT-BUT	Avaimeton käynnistys, painokytkin
<input type="checkbox"/> HPE-T70	F2-70/53 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL	Käynnistyskeskeinen, Immobilizer
<input type="checkbox"/> HPE-V45	VP1-45 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> ALARM-E	Varashälytys, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu
<input type="checkbox"/> HPE-V75	VP1-75 hydraulipumppu, moottorin takapäässä	<input type="checkbox"/> AUD-EXT	Audiopaketti laajennettu
<input type="checkbox"/> PTR-D	Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.	<input type="checkbox"/> PHONE-PK	Puhelinvalmius
<input type="checkbox"/> PTR-DH	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.	<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Sivuhäikäisysoijat molemilla puolin
<input type="checkbox"/> PTR-DM	Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Sivuhäikäisysoija kuljettajan puolella
<input type="checkbox"/> PTR-F	Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus	<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Häikäisysojus, sähköinen rullaverho
<input type="checkbox"/> PTR-FH	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Häikäisysojus, manuaalinen rullaverho
<input type="checkbox"/> PTR-FL	Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas	<input checked="" type="checkbox"/> CSPL-BXD	Säilytystila haikidassa, ulosvedettävä kiskoilla
<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"/> ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhylyllä (push/pull tyyppinen)
<input type="checkbox"/> PTRD-D1	Voimanotto yhdellä laipalla taakse päin sekä yhdellä hydraulipumppu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.	<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)
<input type="checkbox"/> PTRD-D2	Voimanulosotto kahdella laipalla taakse päin sekä esivalmius yhdelle hydraulipumppuasennusta varten taakse päin. Maksimiteho: eteenpäin ulompi 90 kW, taakse päin ulompi 90 kW. Taakse päin sisempi 100 kW maksimi vääntömomentti 550 Nm per voimanotto paikka.	<input type="checkbox"/> LOADIND	Kuormanilmaisin, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla
<input type="checkbox"/> PTRD-F	Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.	<input type="checkbox"/> REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintominto ilmajousitetuille akselille.)
<input type="checkbox"/> HPG-F101	VOAC F1-101 hydraulipumppu	<input checked="" type="checkbox"/> FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje
<input type="checkbox"/> HPG-F41	VOAC F1-41 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> WARNVEST	Turvalliivi
<input type="checkbox"/> HPG-F51	VOAC F1-51 hydraulipumppu	<input checked="" type="checkbox"/> AIDKIT	Ensiapulaakku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset
<input type="checkbox"/> HPG-F61	VOAC F1-61 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava
<input type="checkbox"/> HPG-F81	VOAC F1-81 hydraulipumppu	<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Tarkastuslamppu
<input checked="" type="checkbox"/> STWPOS-L	Ohjauspyörä vasemmalla	<input type="checkbox"/> BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja
<input type="checkbox"/> STWPOS-R	Ohjauspyörä oikealla	<input checked="" type="checkbox"/> WRITEPAD	Kirjoitusalausta.
<input checked="" type="checkbox"/> STWM-LE	Ohjauspyörä, nahkaa	<input checked="" type="checkbox"/> DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen.
<input type="checkbox"/> STGW-AD2	Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)	<input type="checkbox"/> DST-CF6	Kuljettajan istuin, mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen, tuuletettu.
<input checked="" type="checkbox"/> STGW-ADJ	Säädettävä ohjauspyörä	<input type="checkbox"/> DST-LUX1	Kuljettajan istuimessa on ilmajousitus, lämmitys, tuuletus ja turvavyö selkänojassa
<input type="checkbox"/> AIRBAG	Turvatyyny (SRS Airbag) kuljettajan paikalla.	<input type="checkbox"/> DST-LUX2	Kuljettajan istuin. Luxus 2. Ilmajousitettu, sähkölämmitetty, sähkösäädöt, kolme muistipaikkaa ja turvavyö istuimessa
<input checked="" type="checkbox"/> DRC-AMII	DPF hiukkassuodattimen regenerointi, 3-asentoinen katkaisin (auto/man/estetty)	<input type="checkbox"/> SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri
<input type="checkbox"/> DRC-AUTO	DPF hiukkassuodattimen automaattinen regenerointi - ei manuaalisia toimintoja	<input type="checkbox"/> SBPRE-DS	Kuljettajan turvavyökieristin
<input checked="" type="checkbox"/> 1DAYDIG4	Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)		
<input type="checkbox"/> ARSL	Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa		
<input checked="" type="checkbox"/> ESP-BAS1	Ajovakaudenhallinta ESP1. Vetoautot ja tasakuorma-autot pieni omamassa, matala painopiste. Esim nuppi-autot tai		

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 6x2, Tractor, Takateli, ilmajousitus FH 62T T6A

- PST-BAS1** Matkustajan istuin, perus 1
- PST-CF5** Matkustajan istuin, Comfort 5
- PST-RX1** Apukuljettajan istuin käännettävä ja taittuva
- PST-STD2** Matkustajan istuin, perus 2
- SBPRE-PS** Matkustajan turvavyön kiristys
- ARMRE-BB** Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet
- ARU-LEA** Kyynärnoja, nahkaa
- 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
- TBK60AD** Korkeussäädettävä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
- TBK60F** Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
- TBK70AD** Korkeussäädettävä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
- TBK70F** Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
- PH-ENGCA** Moottorin ja ohjaamon pysäköintilämmitin (Webasto).
- CPC-ADV** Ohjaamon pysäköinti-ilmastointi 120V DC sähkökompressorilla
- 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** Säilytysila takana, 154 litraa (h=300mm)
- RUS-HIG** Säilytysila 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 kojelaudassa 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 himentimellä
- 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

■ 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.

Ohjaamon ulkoinen varustus

- EXTL-BAS** Ulkopuolen viimeistelytaso, maalamattomat muoviosat ja harjatut listat etumaskissa.
- EXTL-EN3** FH: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot ja aurinkolippa. FH16: Harmaa puskuri, askelmat, peilin kotelot, aurinkolippa, etumaski ja kirrkaat ajovaloumpion taustat (ilman sivulasia) Hopea=maski, lippa, peilit. Maalattu askelmakotelo ja puskuri. Etuaskelmien reunus ja ovikahvat kromi
- Ohjaamon askelmat = alumiinipintaiset askelmalevyt
- DGLAS-H** Ovilasit, karkaistut ja sähkötoimiset
- DGLAS-L** Ovilasit, laminoitdut 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 jäähdyttäjän 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. CMS peilikamerajärjestelmä kulmakameralla, infrapuna pimeänäkö, valvontajärjestelmä (HCT kelpoisuus)
- MIRCMCP**
- SUNV-H** Aurinkolippa, savunharmaa
- AD-ROOF** Ilmanohjain katolla
- AD-SIDEL** Ilmanohjain ohjaamon sivulla, pitkä
- AD-SIDES** Ilmanohjain ohjaamon sivulla, lyhyt
- AD-CHASX** Sivuhelmat, alusta
- ADCF-F** Lisäilmavirranohjaimet alustan helmoissa (läpät)
- HL-LED** LED ajovalot
- HL-LED3** Pitkillä valoilla sammutetaan yksittäisiä LED osioita kun toinen ajoneuvo havaitaan.
- HL-CLEAN** Ajovalonpesin
- HLP-ST** Ajovalonsuojat, teräkset poikkitaungot
- DRIVL2** Lisäkaukovalot valokotelossa, täysi valoteho
- UDRIVL** Ilman lisäkaukovaloja
- FOGL-WC** Etusummuvalot, 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.
- Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu), muutoin suoraan katossa kattoluukun molemmin puolin. Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.
- BEACOA2R** Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä. Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat
- BEACON-P** Varoitusvalot, valmuis.(majakka)

MALLISTO

FH16 6x2, Tractor, Takateli, ilmajousitus FH 62T T6A

<ul style="list-style-type: none"> □ BEACONA4 Varoitusviikut, 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). □ CABPT-R1 Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl). ■ CABPT-R2 Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl). □ SPOTP-F Lisäkaukovalvovalmius edessä □ SPOTP-R Apukaukovalvovalmius katolla □ SPOTP-FRM Kaukovalvovalmius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W □ ROS-IL2 Globekyltin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan) □ ROS-ILP Kattokilven valaistuksen valmius □ CSGN-ENG Moottorin- ja tehon kilpi GLOBE kotelossa.Vain FH16 □ CSGN-GTR GLOBETROTTER teksti ohjaamokilvessä □ HORN-F1S Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiaäninen paineilmatörvi, Jericho □ HORN-R2S Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna. □ ANT-CBR LA-radioantenni □ ACCB-R-AP Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet □ ACCB-R-F Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline □ ACCB-R-FM Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet □ ACCB-R-FR Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet □ ACCB-R-M Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline □ ACCB-R-R Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline □ ACCB-R-RM Katon taka- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet □ STUC-B Säilytystila ohjaamon alla vasen ja oikea □ STUC-L Säilytystila ohjaamon alla, vasen □ STUC-R Säilytystila ohjaamon alla, oikea □ RFCAR-BC Lokasuojan pidiike, ohjaamon takaseinä □ LADDER Tikapuut ohjaamon takaseinässä. □ REFS-TW Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon □ REFS-TY Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon 	<ul style="list-style-type: none"> □ 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 asentoa 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 Ohjaamon työvalot Led, kaksi kappaletta valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennetu □ WLC-H2W Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä) □ WLC-PKH Työvalovalmius ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä) □ WLC-PKL Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä) □ WLC-PKLH ■ 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)
<p>Päällirakennevalmius</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 5WM-ASM Vetopöytäasennus, pituussuunnassa säädettävä, ilmalla, keskikorkeat L-profiilit ■ 5WM-ISOM Vetopöydän asennus: 50 mm korkeat L-profiilit. □ 5WM-LPRO Vetopöydän asennus: vetopöydän jalat suoraan rungossa. □ 5WM-MASM Pituussuunnassa sääd. vetopöydän jalusta □ 5WH150 Vetopöydän jalan korkeus 150 mm □ 5WH160 Vetopöydän jalan korkeus 160 mm □ 5WH175 Vetopöydän jalan korkeus 175 mm ■ 5WH185 Vetopöydän jalan korkeus 185 mm □ 5WH195 Vetopöydän jalan korkeus 195 mm □ 5WH200 Vetopöydän jalan korkeus 200 mm □ 5WH205 Vetopöydän jalan korkeus 205mm □ 5WH210 Vetopöydän korkeus 210 mm □ 5WH220 Vetopöydän korkeus 220 mm □ 5WH230 Vetopöydän korkeus 230 mm □ 5WT-FO14 Vetopöytä, Fontaine 150SP prässätyt vetopöytä □ 5WT-FO15 Vetopöytä, Fontaine 150SF valettu pituussäätöinen vetopöytä paineilmalukituksella ■ 5WT-JO10 Vetopöytä, Jost JSK 36 prässätyt vetopöytä □ 5WT-JO8 Vetopöytä, Jost JSK 37 valettu vetopöytä □ 5WT-JO9 Vetopöytä, Jost JSK 42 valettu vetopöytä □ 5WT-SH Vetopöytä, SAF-Holland/+GF+ SK-S 36.20V valettu vetopöytä ■ 5WLM-B Vetopöydän voitelutarve, perus - normaali pinta □ 5WLM-L Vetopöydän voitelutarve, alhainen - liukulevyt. Tarkoitettu käytettäväksi käyttötehtävissä joissa perävaunun irtikytkennät ovat harvinaisia ja sama perävaunu on käytössä toistuvasti. □ 5WL-S1 Vetopöydän voitelu, lukitusmekanismi ja pöytälevy 	
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 6x2, Tractor, Takateli, ilmajousitus FH 62T T6A

Volvo Trucks. Driving Progress