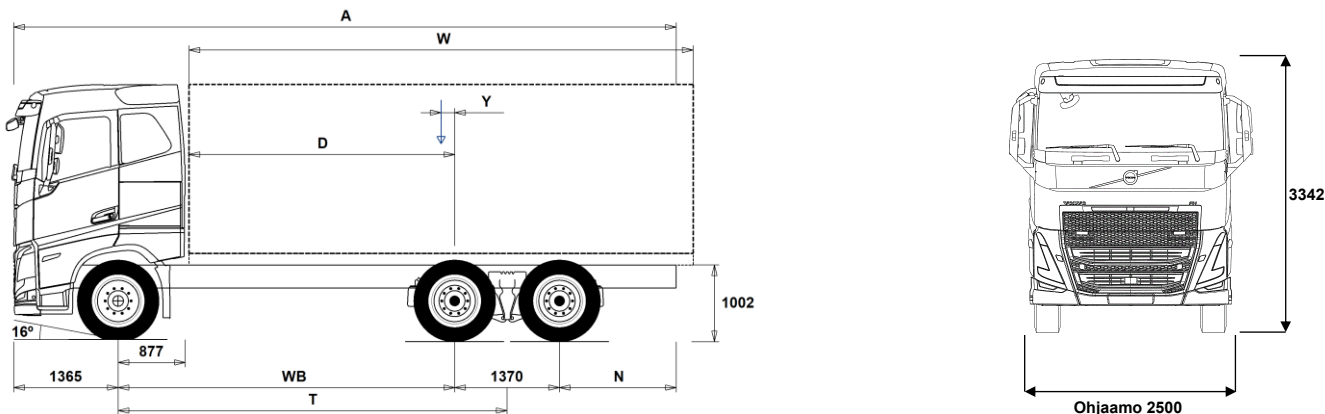


MALLISTO

FH 64 RIGID ELECTRIC FH 64R E



Alustan mitat [mm]

WB Akseliväli	4300	4600	4900	5200	5600
A Alustan kokonaispituus	9410	9860	10310	10810	11410
D Taka-akselin keskeltä kuormakorin etureunaan	3373	3673	3973	4273	4673
N Takaylitys ROH (Min.)	825	825	1225	1225	1225
N Takaylitys ROH (Max.)	2375	2525	2675	2875	3075
T Teoreettinen akseliväli	4985	5285	5585	5885	6285
Y Kuorman painopiste (Min.)	-439	-423	-404	-387	-370
Y Kuorman painopiste (Max.)	-439	-423	-404	-387	-370
W Kuormakorin pituus (Min.)	7049	7529	8009	8489	9129
W Kuormakorin pituus (Max.)	7049	7529	8009	8489	9129

Alustan massa [kg]

Etuakseli	7180	7175	7165	7160	7170
Taka teli	4935	4975	5010	5055	5110
Alustan paino	12115	12150	12175	12215	12280
Kantavuus (sisältää pääliirakenteen, polttoaineen, kuljettajan jne)	16885	16850	16825	16785	16720

Kääntöympyrä [mm]

Kääntöympyrän halkaisija,renkaasta	18100	19000	20000	21000	22200
Kääntöympyrän halkaisija,puskurista	19400	20300	21300	22300	23600

Sallitut massa [kg]

Ajoneuvon kokonaismassa	29000
Yhdistelmän kokonaismassa	44000
Etuakseli	8000
Taka teli	21000

Tekninen

Tärkeät huomautukset

Alustan mitat

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

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-MED.

Height change when chassis height CHH-HIGH: 0 mm.

Massat ja mitat perustuvat seuraaviin renkaisiin:

Etuakselin renkaat: 315/80R22.5

Vetoakselin renkaat: 315/80R22.5

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

Kääntösäteet on teoreettisesti laskettu.

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 FH64RE.

MALLISTO

FH 64 RIGID ELECTRIC FH 64R E

Auton käyttö

- **RC-SMOOTH** Ajo-olosuhteet, maantieajoa, >95% ajoajasta maanteilla
- **SWAPBODY** Alustan valmius, vaihtokonttiauto
- **TIPP-PRE** Alustan valmius, kippiauto
- **UNIFORM** Alustan valmius, vakio

Peruskomponentit

- **CHH-HIGH** Alustan korkeus, korkea
- **CHH-MED** Alustan korkeus, medium
- **RADD-GR** Takailmajousitus - 2 akselia, joista 2 vetävää akselia
- **FHE-AHSL** Korkea makuuohjaamo FH Electric Aero (Globe)
- **FHE-ALSL** Madallettu makuuohjaamo FH Electric Aero
- **FHE-ASLP** Makuuohjaamo FH Electric Aero
- **FHE-AXHS** Erikoiskorkea makuuohjaamo FH Electric Aero (Globe XL)
- **FHE-HSL6** Korkea makuuohjaamo FH Electric (Globe)
- **FHE-LSL6** Madallettu makuuohjaamo FH Electric
- **FHE-SLP6** Makuuohjaamo FH Electric
- **FHE-XHS6** Erikoiskorkea makuuohjaamo FH Electric (Globe XL)
- **ESS450K** Akkujen kokonaiskapasiteetti 450kWh
- **ESS540K** Akkujen kokonaiskapasiteetti 540kWh
- **EPT2412** I-Shift vaihteisto sähköiselle voimanlinjalle 2400Nm (12-vaihdetta)
- **NEM2** Sähkömoottorien määrä, kaksi (330kW)
- **NEM3** Sähkömoottorien määrä, kolme (490kW)
- **TAAXLIFT** Telivedon vedonkatkaisu ja nostotoiminto
- **RTS2370A** Taka-akseli, 23t, teliveto, akselivälitys

Varustepaketit

- **INFOHIGH**
- **DRIV-EXT**
- **DRIV-SEL**
- **1LIV-E** 1 vuode-paketti
- **1LIV-E+** 1 vuode-paketti+
- **1LIV-E++** 1 vuode-paketti++
- **2LIV-E** 2 vuode-paketti
- **2LIV-E+** 2 vuode-paketti+
- **2LIV-E++** 2 vuode-paketti++
- **SAFE-EXT**
- **SAFE-SEL**
- **RANGOP3** Toimintamatkan optimointi paketti, 3 vuoden sopimus
- **RANGOP4** Toimintamatkan optimointi paketti, 4 vuoden sopimus
- **RANGOP5** Toimintamatkan optimointi paketti, 5 vuoden sopimus

Alustan rakenne

- **FST-AIR** Etujousitus, ilmajousi
- **FSLs-BAS** Etujousituksen liikerata - perus
- **FSLs-HI** Etujousituksen liikerata - pitkä
- **FAL10.0** Etuakselimassa 10.0 tonnia
- **FAL8.0** Etuakselimassa 8.0 tonnia.
- **FAL8.5** Etuakselimassa 8.5 tonnia
- **FAL9.0** Etuakselimassa 9.0 tonnia
- **FSTAB** Kallistuksenvakaaja edessä, normaali
- **FSTAB2** Kallistuksenvakaaja edessä, keskijäykkä
- **FSTAB3** Kallistuksenvakaaja edessä, jäykkä
- **RAL21** Telimassa 21 tonnia.
- **RAL23** Telimassa 23 tonnia
- **RAL26** Telimassa 26 tonnia.
- **RSTAB1** Kallistuksenvakaaja takana
- **RSTAB3** Kallistuksenvakaaja takana, jäykkä
- **RALIM105** Vetoakselin painorajoitin 10.5 tonnia
- **RALIM115** Vetoakselin painorajoitin 11.5 tonnia
- **RALIM13** Vetoakselin painorajoitin 13 tonnia
- **RALIM15** Vetoakselin painorajoitin 15 tonnia
- **RALIM95** Vetoakselin painorajoitin 9.5 tonnia

■ Vakio varuste

□ Valinnais varuste

Jos haluat tarkempaa tietoa Volvon voimansiirto linjasta katso erillistä esitettä.

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

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

- **ASF-DL1** Ilmajousitus, yksi ajoasentotasa
- **ACTST-TO** Volvo Dynamic Steering (VDS) - Aktiivinen ja tarkempi ohjaus lisäpumpulla ja vääntömomentin säädöllä
- **ASFE-BAS** Perusominaisuuksilla varustettu VDS
- **ASFE-OG** Ajonvakautusta edistävä VDS
- **ASFE-PO** Omia asetuksia tukeva ja ajonvakautusta edistävä VDS
- **ASFE-PS** Omia asetuksia tukeva VDS
- **AUXPARK** Lisäseisontajarru, etuakseli (4*2) tai 3./4. akseli (6*4/8*4)
- **RST-AIR** Takajousitus, ilmajousi
- **RST-AIR6**
- **FRAME300** Runkopalkin korkeus 300mm
- **FST8080** Runkopalkkien ainevahvuus, 8mm pysty/8mm vaakaa
- **FIL-EEEB** Sisärunko, moottorin takapäätä-telin takapäähän
- **FIL-EEEF** Sisärunko, moottorin takapäätä-rungon päähän
- **FIL-FBEB** Sisärunko, telin kohdalla
- **FIL-FBEF** Sisärunko, telin edestä rungon takapäähän.
- **FIL-TXEB** Sisärunko, vaihteiston-telin kohdalla
- **FIL-TXEF** Sisärunko, vaihteistosta rungon takapäähän
- **BATTAMP** Akun ampeerimittari (ei akkuanturia)
- **BATTIND** Akun virranhallinta (akkuanturi ja virranhallinta - suurelle virrankulutukselle)
- **WHC-FIX2** Pyöräkiila, kaksi kiinteää pyöräkiilaa
- **WHC-FOL1** Pyöräkiila, yksi taitettava pyöräkiila
- **WHC-FOL2** Pyöräkiila, kaksi taitettavaa pyöräkiilaa
- **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
- **WHCP-R** Pyöräkiilat, sijainti auton takaosassa
- RIGID, 1 front axle, Fix, 1/2 w chocks = Left frame rear (or front) of rear wheels
- **WHCP-T** Pyöräkiilat, väliaikainen kuljetusasennus, pakattuna mukaan auton tavaralaatikkoon
- **SUP-BAS** Sivualleajosuojat
- **CHAIN-S** Lumiketjut
- **HOOK-SC** Lumiketjujen säilytyskoukut rungossa
- **TOWF-NO1** Yksi hinaustappi edessä
- **TOWF-NO2** Hinauspisteet edessä, kaksi kpl
- **TOWMBRH** Vetopalkki, korkea asennus
- **TOWMBRL1** Vetopalkki, matala asennus
- **TOWMBRL2** Vetopalkki, matala asennus 2
- **TOWMBRL3** Vetopalkki, matala asennus 3
- **TOWMBRM** Vetopalkki, keskikorkea asennus
- **RFEC-L** Rungon päädyn alapään viiste
- **RFEC-S** Rungon pääty suoraan katkaistu
- **RFEC-U** Rungon päädyn yläpuoli viistetty
- **C-RI4040**
- **C-RI4045**
- **C-RI5050**
- **C-RO400G** Vetokytin, Rockinger 400 G150
- **C-VBG520**
- **C-VBG795**
- **TOWR-ONE** Hinauskoukku takana
- **TREL-PK** Perävaununliitäntä, valmius pv-liitäntälle (ohjaamo/alusta johdotus)
- **TREL14** Perävaunun sähköliitännät, 14 napaa
- **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)

MALLISTO

FH 64 RIGID ELECTRIC FH 64R E

- **TRB-STRE** Automaattinen alhaisen nopeuden perävaunuajarru (stretch brake). Auttaa ehkäisemään linkkuveitsi-ilmioita sekä parantamaan yhdistelmän käsiteltävyyttä
 - **RFEND-B** Takalokasuojia perusmalli.
 - **RFEND-T** Takalokasuojia, kuljetusasennus pakollinen pelkälle alustalle Manner-Euroopassa jos autoa ei ole varustettu lokasuojilla (RFEND-B)
 - **RFH-BAS** Lokasuojien asennuskorkeus normaali (peruskorkeus). Normaali, optimaalinen asennuskorkeus – suositeltava versio. Täyttää lakivaatimukset ja ottaa huomioon rengaskoon, vetopöydän ja alustan korkeuden.
 - **RFH-HIG** Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)Lokasuojien asennuskorkeus korkea (esim. maansiirto)
 - **RFH-LOW** Korkein asennuskorkues. Sopiva esimerkiksi maansiirtoautoon ja muihin vaativiin olosuhteisiin. Lokasuojien asennuskorkeus matala (matalat autot)
 - **AUXATNK** Matala asennuskorkeus. Ainoastaan helppoihin olosuhteisiin. Matala asennus, mutta riiksi lokasuojien hankaantumiseen.
 - **RESTS-W** Paineilmasäiliö, lisäsäiliö ilmajousitukselle
 - **REST-RUP** Heijastavat merkinnät asennettuna alustaan (valkoinen, asennettu alleajosuojiin, työkalulaatikoon, lokasuojien väliin/takayliitykseen)
 - **BLIGHT-E** Heijastavat merkinnät (punainen) asennettuna taka-alleajosuojaan
 - **BLIGHT-E** Jarruvalot, hätäajarrutusvalot
- ### Renkaat ja vanteet
- **RT-AL** Alumiinivanne, harjattu, vakioirei'itys, (pitkät pultit)
 - **RT-ALDP** Alumiinivanne, Dura-Bright, vakioirei'itys, (pitkät pultit)
 - **RT-ALDPP** Alumiinivanne, Dura-Bright, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
 - **RT-ALDU** Alumiinivanne, harjattu, kaksoisrei'itys, (lyhyet pultit)
 - **SPWT-D** Varapyörä, vetorenkään koko ja kuvio
 - **SPWT-F** Varapyörä. Koko ja kuvio sama kuin etuakselilla olevat pyörät.
 - **SWCP-R** Varapyörätelineen sijainti: vetoakselin takapuolella
 - **SWCP-T** Varapyörätelineen sijainti: kuljetusasennus rungon päällä
 - **SWCP-TP** Varapyörän kuljetusasennus rungon päällä
 - **JACK-12T** Tunkki 12 tonnia
 - **JACK-15T** Tunkki 15 tonnia
 - **JACK-20T** Tunkki 20 tonnia
 - **TOOL-BAS** Työkalusarja, perus
 - **TOOLKIT** Työkalusarja, laaja
 - **INFLAHOS** Renkaantäyttöletku
 - **GAUGE-TP** Rengaspainemittari
- ### Voimansiirron varusteet
- **DRM-B**
 - **DRM-BE** Normaali + Economy ajotila (balanced + economy)
 - **PVT-MAP** I-See vakionopeudensäädin – karttapohjainen (5v sopimus)
 - **EP400A** Korkeajännite ulosotto 400V, AC
 - **EPTC270** Sähkömekaaninen PTO 270Nm
 - **HPM-F101** Parker F1-101 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä
 - **HPM-F41** Parker F1-41 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä
 - **HPM-F51** Parker F1-51 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä
 - **HPM-F61** Parker F1-61 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä
 - **HPM-F81** Parker F1-81 sähkömekaaninen PTO, yksipiirinen, kiinteä
 - **HPM-T42** Parker F2-42/42 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä
 - **HPM-T53** Parker F2-53/53 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä
 - **HPM-T55** Parker F2-55/28 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä
 - **HPM-T70** Parker F2-70/35 sähkömekaaninen PTO, kaksivirtaus, kiinteä
 - **HPM-V130** Parker VP1-130 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
 - **HPM-V45** Parker VP1-45 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
 - **HPM-V75** Parker VP1-75 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
 - **HPM-V95** Parker VP1-95 sähkömekaaninen PTO, muuttuvatilavuuksinen
 - **PTR-D** Voimanotto hydrauliasennus, vaihteiston takana, hidas.
 - **PTR-DH** Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, nopea.
 - **PTR-DM** Voimanotto hydraulinen suora-asennus, vaihteiston takana, keskinopea.
 - **PTR-F** Voimanotto, vaihteisto/laippa-asennus
 - **PTR-FH** Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, nopea.
 - **PTR-FL** Voimanotto laipalla, vaihteiston takana, vakio hidas
 - **PTRD-D** Voimanulosotto. Kahdelle hydraulipumpulle suora asennus maksimiteho, ulommaisesta 90 kW, sisimmäisestä 100 kW, maksimi vääntömomentti yhteensä 550 Nm. 1000 Nm kun vain sisempi pumpu on kytketty.
 - **PTRD-D1** Voimanotto yhdellä laipalla taaksepäin sekä yhdellä hydraulipumpu asennus mahdollisuudella eteenpäin. Maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
 - **PTRD-D2** Voiman ulosotto kahdella laipalla taaksepäin sekä esivalmius yhdelle hydraulipumpuasennusta varten taaksepäin. Maksimiteho: eteenpäin ulompi 90 kW, taaksepäin ulompi 90 kW. Taaksepäin sisempi 100 kW maksimi vääntömomentti 550 Nm per voimanottoaikka.
 - **PTRD-F** Voimanulosotto. Kaksoismalli yhdellä laipalla maksimiteho 90 kW. Maksimi vääntömomentti 550 Nm.
 - **HPG-F101** VOAC F1-101 hydraulipumpu
 - **HPG-F41** VOAC F1-41 hydraulipumpu
 - **HPG-F51** VOAC F1-51 hydraulipumpu
 - **HPG-F61** VOAC F1-61 hydraulipumpu
 - **HPG-F81** VOAC F1-81 hydraulipumpu
 - **CRUIS-E** Vakionopeudensäädin, ECO (I-cruise+hallinta ohjauspyörästä)
 - **STWPOS-L** Ohjauspyörä vasemmalla
 - **STWPOS-R** Ohjauspyörä oikealla
 - **STWM-LE** Ohjauspyörä, nahkaa
 - **STGW-AD2** Kolmeen suuntaan säädettävä ohjauspyörä (mkl. ohjauspylväs)
 - **STGW-ADJ** Säädettävä ohjauspyörä
 - **1DAYDIG4** Ajopiirturi, digitaalinen GEN2 (DTCO4.1, pakollinen 21.8.2023 alkaen)
 - **TAC-PK2**
 - **ARSL** Lisänopeudenrajoitin, katkaisin kojelaudassa
 - **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.
 - **ESPC-RO** ESP katkaisija (rajoitus/poiskytkentä)
 - **HWSS-AC** ACC vakionopeudensäädin (törmäyksen varoitustoiminto). Vain 4+ akselisiin autoihin 1.11.2015 jälkeen
 - **HWSS-ACB** Automaattinen hätäajarrutus, törmäysvaroitusta ja ACC vakionopeudensäädin. Vaihtoehtoinen varuste, jossa automaattinen hätäajarrustustoiminto on täydennetty ACC-vakionopeudensäätimellä.
 - **HWSS-FCB** Automaattinen hätäajarrutus ja törmäysvaroitusta. Vähimmäisvaatimus 2- tai 3-akselisissa 1.11.2015
 - **LSS-DW** Lane keeping support -Kaistavahti. Pakollinen 2- tai 3-akselisissa autoissa 1.11.2015
 - **LSS-DW3** Pilot Assist, aktiivinen kaistallapitoavustin, kaistavahti ja liikennemerkitunnistus
 - **LCS4** Kaistanvaihtoavustin törmäysvaroitimella molemmin puolin
 - **DAS-W** Kuljettajan vireystilan valvonta.
 - **RSENS-W** Sateentunnistin tuulilasille, säädettävä
 - **CU-ECC** Lämmityslaite ja ilmastointi automaattisella lämpötilan säädöllä ECC.

■ 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 64 RIGID ELECTRIC FH 64R E

<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Automaatti-ilmastointi ECC2, auringonvaloanturilla, kosteudentunnistimella, ilmanlaadun tunnistimella ja aktiivihillisuodattimella	<input checked="" type="checkbox"/> MATL-SF	Alavuoteen joustinpatja premuim malli , puolijäykät kierrejouset, suositus maks 100kg henkilölle
<input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL	Käynnistyksenesto, Immobilizer	<input type="checkbox"/> OLMAT-BA	Petauspatja vakio malli 20mm
<input type="checkbox"/> ALARM-E	Varashälytyn, laajennettu, ohjaamo/kori/perävaunu	<input type="checkbox"/> OLMAT-PR	Petauspatja, premium malli 30mm
<input type="checkbox"/> AUD-EXT	Audiopaketti laajennettu	<input type="checkbox"/> TBK60AD	Korkeussäädettävä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Sivuhäikäisysuojat molemmilla puolin	<input type="checkbox"/> TBK60F	Kiinteä 600mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Sivuhäikäisysuoja kuljettajan puolella	<input type="checkbox"/> TBK70AD	Korkeussäädettävä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Häikäisysuojus, sähköinen rullaverho	<input type="checkbox"/> TBK70F	Kiinteä 700mm leveä yläsänky. Taittavissa 52 astetta (vähemmän, jos yläsäilytysila)
<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Häikäisysuojus, manuaalinen rullaverho	<input checked="" type="checkbox"/> SLCP-BAS	Makuutilan hallintapaneeli, perus (sisävalot, pysäköintilämmitin, kattoluukku ja ovien lukitus)
<input checked="" type="checkbox"/> CSPL-BXD	Säilytystila haikidassa,ulosvedettävä kiskoilla	<input type="checkbox"/> SLCP-LUX	Hallintapaneeli sisällä ohjaamon takaseinässä
<input type="checkbox"/> ADFS	Kaksi extra DIN-paikkaa etuhyllyllä (push/pull tyyppinen)	<input type="checkbox"/> SAFE	Safety box, turvasäiliö sängyn päädysssä.
<input checked="" type="checkbox"/> BUPALARM	Peruutushälytyn.	<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Säilytystila takana, 154 litraa (h=300mm)
<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Tietullimaksun esiasennussarja (Saksa)	<input type="checkbox"/> RUS-HIG	Säilytystila takana, 245 litraa (h=440mm)
<input checked="" type="checkbox"/> LOADIND	Kuormanilmaisim, kahden rautajousitetun etuakselin autoissa vain taka-akselilla	<input type="checkbox"/> TABLE	Pöytä, taittuva ja korkeussäädettävä sängyn reunaan
<input type="checkbox"/> REMC-MF	Work Remote langaton monitoimikaukosäädin. (Kaukosäätimen saatavilla myös kuormanilmaisintoiminto ilmajousitetuille akselleille.)	<input type="checkbox"/> REFR-RUS	Jääkaappi, 28 litrainen jääkaappi yläsäilytystilassa
<input type="checkbox"/> FIREXT3F	Palosammutin 3 kg, suomenkielinen ohje	<input type="checkbox"/> REFRIG	Jääkaappi, 33 litrainen jääkaappi pakastelokerolla sängyn alla
<input type="checkbox"/> WARNEST	Turvalliivi	<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Mikroaaltouunivalmuis
<input checked="" type="checkbox"/> WARNTRI2	Varoituskolmio, 2 kpl	<input checked="" type="checkbox"/> BOTH-D	Pullonpidin kojelaudssa keskellä
<input type="checkbox"/> AIDKIT	Ensiapulaukku. Sis. laastaria, pesulappuja, siteitä, painesiteitä, henkitysmaskin, hanskat ja sakset	<input type="checkbox"/> BOTH-DL	Pullonpidin, kaksi pullonpidintä, kojelaudassa ja sängyn alla
<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Varoituslamppu, kannettava	<input type="checkbox"/> BOTH-L	Pullonpidin, yksi pullonpidin sängyn alla
<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Tarkastuslamppu	<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Kahvinkeitinvalmuis
<input type="checkbox"/> BULBKIT	Lamppu- ja varokesarja	<input checked="" type="checkbox"/> INLI-BAS	Ohjaamon valaistus, perus
<input type="checkbox"/> WRITEPAD	Kirjoituslata.	<input type="checkbox"/> INLI-NL	Ohjaamon valaistus perus+yövalot
<input type="checkbox"/> DST-CF5	Kuljettajan istuin, mukavuus, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen.	<input type="checkbox"/> INLI-NLD	Sisävalaistuksen ohjausyksikkö himmentimellä
<input type="checkbox"/> DST-CF6	Kuljettajan istuin , mukavuus malli, jousitettu, turvavyöt istuimessa, sähkölämmitteinen, tuuletettu.	<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Lukulamppu, kaksi taipuisaa lukulamppua (käärme)
<input type="checkbox"/> DST-LUX1	Kuljettajan istuimessa on ilmajousitus, lämmitys, tuuletus ja turvavyö selkänojanassa	<input checked="" type="checkbox"/> RH-EE	Kattoikkuna sävylasia
<input type="checkbox"/> DST-LUX2	Kuljettajan istuin. Luxus 2. Ilmajousitettu, sähkölämmitetty, sähkösäädöt, kolme muistipaikkaa ja turvavyö istuimessa	<input type="checkbox"/> RH-ER	Vahvistettu kattoluukku, sähkökäyttöinen terästä.
<input type="checkbox"/> SBD-RED	Turvavyöt, punainen väri	<input type="checkbox"/> RH-ETR	Kattoluukku, sähkökäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
<input type="checkbox"/> PST-BAS1	Matkustajan istuin, perus 1	<input type="checkbox"/> RH-MTR	Kattoluukku, käsikäyttöinen sävylasia. Aukeava takareuna.
<input type="checkbox"/> PST-CF5	Matkustajan istuin, Comfort 5	<input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN	Sävylasit
<input type="checkbox"/> PST-RX1	Apukuljettajan istuin käännettävä ja taittuva	<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Sivuikkunat molemmilla puolilla ohjaamoa
<input checked="" type="checkbox"/> PST-STD2	Matkustajan istuin, perus 2	<input type="checkbox"/> AS-FUS	Extrahylly etuyläsäilytystilassa
<input type="checkbox"/> SBPRE-PS	Matkustajan turvavyön kiristys	<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Taulutelevision asennussarja ohjaamoon
<input type="checkbox"/> ARMRE-BB	Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan ja apukuljettajan istuimet	Ohjaamon ulkoinen varustus	
<input type="checkbox"/> ARMRE-DB	Molemmipuoliset käsinojat, kuljettajan istuin	<input checked="" type="checkbox"/> EXTL-EN2	Ohjaamon värillä=maski, puskurit, askelmakotelo, lippa, peilit, oven kahva. Etuaskelmien reunus kromi
<input type="checkbox"/> ARMRE-PB	Molemmipuoliset käsinojat, apukuljettajan istuin		Ohjaamon askemat = alumiinipintaiset askelmalevyt
<input type="checkbox"/> ARU-BAS	Kyynärnoja, keinoahkaa	<input checked="" type="checkbox"/> BUMP-B	Etupuskuri, muovi
<input type="checkbox"/> ARU-LEA	Kyynärnoja, nahkaa	<input type="checkbox"/> BUMP-B2	Etupuskuri, teräs
<input checked="" type="checkbox"/> GRABHI-B	Ohjaamon nousukahva, terästä	<input checked="" type="checkbox"/> BUMP-SP	Puskurin ilmapirranohjain
<input type="checkbox"/> GRABHI-L	Ohjaamon nousukahva, nahkaa	<input type="checkbox"/> CTILT-P-E	Ohjaamon kippaus, sähköinen
<input checked="" type="checkbox"/> FMAT-RUB	Kumimatot	<input checked="" type="checkbox"/> CTILT-P-M	Ohjaamon kippaus, manuaalinen
<input type="checkbox"/> FMAT-TX2	Tekstiili- ja kumimatot	<input type="checkbox"/> FCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon etujousitus
<input checked="" type="checkbox"/> LBK80F	Alasänky 815mm	<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M	Mekaaninen ohjaamon etujousitus
<input type="checkbox"/> LBK80FRE	Alasänky sähköisesti kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla	<input type="checkbox"/> RCABS-A	Ilmajousitteinen ohjaamon takajousitus
<input type="checkbox"/> LBK80FRM	Alasänky kallistettava 815mm, 55 asteen taitolla	<input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M	Mekaaninen ohjaamon takajousitus
<input type="checkbox"/> MATL-FI	Alavuoteen joustinpatja, kierrejouset, suositus yli 100kg henkilölle	<input type="checkbox"/> HCC-EXT	Etusäleikön lukitus
<input type="checkbox"/> MATL-FI4	Patja, alempi sänky, kiinteä 4	<input checked="" type="checkbox"/> HCC-INEX	Etusäleikön lukitus
		<input type="checkbox"/> MIRCFPCS	Sähkölämmitteiset sähkösäätöiset taustapeilit ja lähietäisyyspeilit + kamera matkustajan puolella. Kameran laajakulmakuva näkyy SID näytössä.
		<input type="checkbox"/> MIRCMCP	CMS peilikamerajärjestelmä
		<input checked="" type="checkbox"/> AMIR-F20	Etu/Lähialuepeili, 200 mm halkaisija

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 64 RIGID ELECTRIC FH 64R E

- **SUNV-H** Aurinkolippa, savunharmaa
- **AD-ROOF** Ilmanohjain katolla
- **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.
- **HLP-ST** Ajovalonsuojat, teräkset poikkikangot
- **DRL-LED** Päiväajovalot, Led ("V"-muoto)
- **DRIVL2** Lisäkaukovalot valokotelossa, täysi valoteho
- **UDRIVL** Ilman lisäkaukovaloja
- **FOGL-WC** Etusumuvälöt, valkoiset
- **CL-STAT** Risteysvalo
- **ASL-RF2** Lisäkaukovalot kattokotelossa Hella H11 70W (Globekotelossa) Referenssi 12,5/kpl
- **IDLAMP-A** Tunnistevalot (rekkavalot) 3 x oranssia valoa (ei Suomen tieliikenteeseen)
- **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.
- **BEACOA2R** Varoitusvilkut, 2 kappaletta katolla takana.

Pyörivät majakat, takana 2 kpl kattotelineessä.
Makuuohjaamossa pyörivät majakat. Korkeassa ohjaamossa LED-majakat
- **BEACON-P** Varoitusvalot, valmius.(majakka)
- **BEACONA4** Varoitusvilkut, 4 kappaletta katolla 2 edessä/2 takana.

Makuuohjaamo: Pyörivät majakat, edessä 2 kpl kattotelineessä (jos tilattu) ja kaksi takana kattotelineessä (takateline pakollinen valinta).
- **CABPT-R1** Sähkökaapelin läpivienti katossa (1 kpl).
- **CABPT-R2** Sähkökaapelin läpivienti katossa (2 kpl).
- **SPOTP-F** Lisäkaukovalovalmius edessä
- **SPOTP-R** Apukaukovalovalmius katolla
- **SPOTP-RF** Kaukovalovalmius katolla ja ohjaamon edessä, max 2x280W
- **ROS-IL** Valaistu kattokilpi
- **ROS-IL2** Globekyltin valaistuksen valmius (katkaisija irrallaan)
- **ROS-ILP** Kattokilven valaistuksen valmius
- **CSGN-GTR** GLOBETROTTER teksti ohjaamokilvessä
- **HORN-F1S** Äänimerkki, yksi eteen asennettu yksiääninen paineilmatorvi, Jericho
- **HORN-R2S** Alppitorvet 2kpl katolle asennettuna.
- **ANT-CBR** La-radioantenni.
- **ACCBP-AP** Katon etu- keski- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet
- **ACCBP-F** Katon etureunaan asennettu lisävarusteteline
- **ACCBP-FM** Katon etu- ja keskiosaan asennetut lisävarustetelineet
- **ACCBP-FR** Katon etu- ja takaosaan asennetut lisävarustetelineet
- **ACCBP-M** Katon keskiosaan asennettu lisävarusteteline
- **ACCBP-R** Katon takaosaan asennettu lisävarusteteline
- **ACCBP-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
- **REFS-CW** Heijastavat merkinnät (valkoinen) asennettuna ohjaamon sivussa
Reflecting white stripes mounted on cab side.
- **REFS-TW** Heijastavat merkinnät (ohjaamon, valkoinen) mukaanpakattuna ohjaamoon
- **REFS-TY** Heijastavat merkinnät (ohjaamon, keltainen) mukaanpakattuna ohjaamoon

Päällirakennevalmius

- **SW745-EE** Vaihtokonttivarustus 715/745, H130, WB4600, EC
- **SW745-GE** Vaihtokonttivarustus 715/745, H190, WB4600, EC
- **SW782-ME** Vaihtokonttivarustus 715/745/782, H130, WB4900, EC
- **SW782-OE** Vaihtokonttivarustus 715/745/782, H190, WB4900, EC
- **CROSSRE** Vaihtokonttiauton, ristivahvistus rungon päällä
- **SRWL-2RW** Työvalot, 2 kpl valk. alustan takaosaan. 3-asentoa (on/off/peruutus) (LED W1911)
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
- **SRWL-PK** Työvalot, 2 kpl valk. alustan takaosaan. 2-asentoa (on/off) (LED W1911)
Johtosarjavalmius sivu työvaloille alustassa ja kaksi asentoinen katkaisija maks 180 W
- **WL-CHPK** Työvalot, alustassa, valmiussarja
- **WLC-H2A** Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta H3/70W oransseja valoja ohjaamoon korkealle asennet.(LED W1911)
- **WLC-H2W** Ohjaamon työvalot, kaksi kappaletta H3/70W valkoisia valoja ohjaamoon korkealle asennet. (LED W1911)
- **WLC-PKCH** Työvalovalmius alustaan asennettaville työvaloille (kaapelit ja katkaisin)
- **WLC-PKH** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylösasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- **WLC-PKL** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- **WLC-PKLH** Työvalovalmius ohjaamon takaseinään ylös- ja alasasennetuille työvaloille (kaapelit, katkaisin ja läpivienti takaseinässä)
- **ECBB-BAS** Päällirakentajan sähkökeskus, ei päällirakennemoduulia ECBB-BAS
- **ECBB-HIG** Päällirakentajan sähkökeskus mkl. päällirakennemoduuli ECBB-HIG
- **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
- **FBA-BTF** Kuormakorin etukiinnikkeet, joustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
- **FBA-BTSF** Kuormakorin etukiinnikkeet, puolijoustavat kuormatilat, alaosat asennettuna
- **HBA-FSFB** Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - joustava/puolijoustava päällirakenne
- **HBA-SB** Rei'itys päällirakennekiinnikkeille - jäykkä päällirakenne
- **RBA-T2** Kuormakorin takakiinnikkeet apurungolle
- **CRANEPK1** Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 10Tm nostimelle.
- **CRANEPK2** Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten. Nosturivalmius, valmius sivulevyille max 20Tm nostimelle.
- **CRANEPK4** Runkoon saatavilla lisäksi tyhjä tila nosturin tukijalkoja varten. 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

■ 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 64 RIGID ELECTRIC FH 64R E

- **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

- **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)

Volvo Trucks. Driving Progress