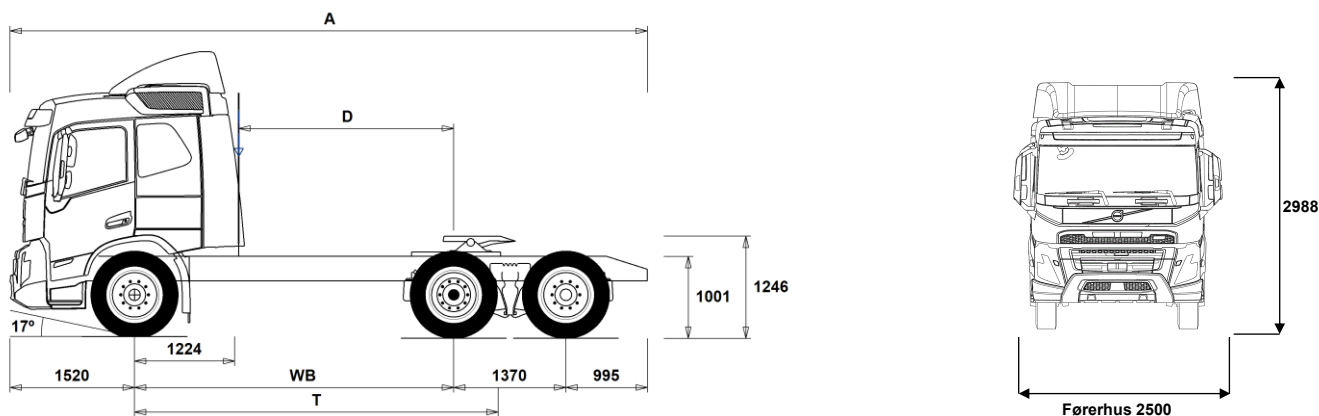


MODELSERIE

Elektrisk FMX 6x2 bogietrækker FMX 62T TE



Chassisdimensioner [mm]

WB Akselafstand	3900
A Total chassislængde	7785
D Bagakselcentrum til bagkant luftindtag	2626
F AP-mål (EC Direktiv 96/53)	925
T Teor. WB	4441

Chassisvægte [kg]

Foraksel	6150
Bogie	5215
Egenvægt	11365

Vendediameter [mm]

Vendediameter, målt ved vejbane	15600
Vendediameter, målt mellem to vægge	17100

Vægte [kg]

	Lovlige	Tekniske
Totalvægt lastvogn	26000	27000
Vognogsvægt	44000	44000
Foraksel	8000	8000
Bogie	19000	19000

Noter

Chassisdimensioner

Førerhushøjde: +370 mm for CAB-HSLP, -208 mm for CAB-LSLP.
D-målet inkluderer frigang på 50 mm samt for lange chassier en hjælperamme på 100 mm.
Højder kan variere ± 20 mm ved bladfedre og ± 10 mm ved luftaffjedring.
Alle dimensioner er ved ubelastet chassis og evt. løbeaksel sænket. Anvendt chassishøjde: CHH-MED.
Højde ændring med chassis højde CHH-HIGH: 0 mm.

Vægte og dimensioner er baseret på følgende dæk:

Dæk, foraksel:	315/80R22.5
Dæk, drivaksel:	315/80R22.5
Dæk, løbe/pusheraksel:	315/80R22.5

Chassisvægte inkluderer olie, vand, AdBlue, 0 liter brændstof og ingen chauffør. Egenvægt kan variere $\pm 3\%$.

Vendediameterne er teoretisk beregnede. Løbeaksel: TA-FIXED.

Lovlige vægte kan variere fra land til land.

For mere detaljeret vægtinformation samt vægt af evt. ekstraudstyr, kontakt din lokale Volvo forhandler.

Anvend IKKE denne tegning ved opbygning af chassiset. Der henvises til Volvos opbygningsinstruktioner samt til chassistetning FMX62TTE.

MODELSERIE

Elektrisk FMX 6x2 bogietrækker FMX 62T TE

ANVENDELSE

- **RC-SMOOT** Landevejskonfiguration (RC-SMOOT)

HOVEDKOMPONENTER

- **CHH-HIGH** Chassishøjde - Standard (CHH-HIGH)
- **CHH-MED** Chassishøjde - Medium (CHH-MED)
- **TAG-FIXD** Fast løbeaksel m. tvillingmonterede dæk.
- **TAG-FIXS** Fast løbeaksel m. enkeltmonterede dæk.
- **RADT-GR** Luftaffjedret bogie med løbeaksel.
- **FMXE-HS6** Globetrotter-Førerhus
- **FMXE-LS6** Langt førerhus - lavt tag (Autotransporter)
- **FMXE-SL6** Langt førerhus
- **ESS450K** Batterikapacitet 450 kWh
- **ESS540K** Batterikapacitet 540 kWh
- **EPT2412** I-Shift - Gearkasse, AT2412, 12 frem/4 bak
- **NEM2** 2 stk. elmotorer samlet effekt 330 kW (449 hk)
- **NEM3** 3 stk. elmotorer samlet effekt 490 kW (666 hk)
- **RSS1344C** Bagaksel RSS1344C, enkeltgearet med differentialespærre.
- **RSS1344E** Bagaksel, RSS1344E, 13/44 tons enkeltgearet med differentialespærre.
- **RSS1370A** Bagaksel, RSS1370A, 13/70 tons enkeltgearet med differentialespærre.

PAKKER

- **INFOHIGH** Informationspakke - høj 12" dynamisk hoveddisplay med 3 instrument views (Standard, Fokus og last) 9" touch sidedisplay Voicekontrol (Alexa - engelsk, tysk, fransk, italiensk og spansk) Mulighed for at håndtere op til 8 kameraer (kræver ekstra interface) Bluetooth interface - understøtter tilkobling af 2 telefon samtidig Internet forbindelse kan oprettes via tethering - Bluetooth, Wi-Fi eller USB Lydanlæg 4x25 watt med følgende media funktioner radio, USB og Bluetooth Multisprogsudgave med frit valg mellem 33 sprog.
- **DRIV-EXT** Drive Pakke - Extended
- **DRIV-SEL** Drive Pakke - Selected
- **1LIVFM-E** Indretning 1 (1 køje)
- **2LIVFM-E** Indretning 2 (2 køjer)
- **SAFE-EXT**
- **SAFE-SEL**
- **RANGOP3** Rækkevidde optimeringspakke - 3 års abonnement
- **RANGOP4** Rækkevidde optimeringspakke - 4 års abonnement
- **RANGOP5** Rækkevidde optimeringspakke - 5 års abonnement

CHASSIS LAYOUT

- **FST-AIR** Forfjedre, luft inkl. støddæmpere.
- **FSLB-BAS** Standard vandring af affjedring på foraksel
- **FAL10.0** Teknisk forakseltryk 10.000 kg.
- **FAL8.0** Teknisk forakseltryk 8.000 kg.
- **FAL8.5** Teknisk forakseltryk 8.500 kg.
- **FAL9.0** Teknisk forakseltryk 9.000 kg.
- **FSTAB** Krængningsstabilisator, standard/for.
- **FSTAB2** Krængningsstabilisator, medium kraftig/for.
- **FSTAB3** Krængningsstabilisator, ekstra kraftig/for.
- **RAL19** Teknisk bagakseltryk 19.000 kg.
- **RAL20.5** Teknisk bagakseltryk 20.500 kg.
- **RAL22.5** Teknisk bagakseltryk 22.500 kg.
- **RSTAB1** Krængningsstabilisator, trin 1, standard/bag.
- **RSTAB2** Krængningsstabilisator bag, medium kraftig (niveau 2).
- **RSTAB3** Krængningsstabilisator bag, trin 3, kraftig.
- **RALIM10** Akseltryksbegrænser på drivaksel, 10,0 tons.

■ Standardudstyr

□ Valgfrit udstyr

Førerhuse og drivlinjer beskrives mere detaljeret i separate datablade.

Kontakt din lokale Volvo forhandler for yderligere informationer om mulige varianter og kombinationer af disse.

Vi forbeholder os ret til ændringer i konstruktion og udstyr uden forudgående varsel. Specifikationerne kan variere fra land til land.

- **RALIM105** Hastighedsafhængig akseltryksbegrænser på drivaksel, 10,5 tons.
- **RALIM115** Akseltryksbegrænser på drivaksel, 11,5 tons. Kan øges med 30 % svarende til ca. 15 t op til 30 km/t. Denne funktion er i overensstemmelse med EU-Direktiv 1997/27 3.5.1. Bogieakslen sænkes automatisk når hastigheden overstiger 30 km/t.
- **RALIM15** Akseltryksbegrænser på drivaksel, 15,0 tons. (må ikke anvendes på veje hvor Færdselsloven gælder)
- **RALIM20** Akseltryksbegrænser på drivakslen, 20,0 tons. (Norges bogie - må ikke anvendes på veje hvor Færdselsloven gælder)
- **RALIM95** Akseltryksbegrænser på drivaksel, 9,5 tons.
- **ASF-DL1** Luftaffjedring, 1 kørehøjde.
- **ASF-DLL** Luftaffjedring, Automatisk sænkning af kørehøjde - hastighedsstyret
- **ACTST-TO** Volvo Dynamic Steering (VDS) Med elektrisk motor monteret på styrehus som giver ekstra moment til reduktion af nødvendig kraft for drejning af rat. Giver mere direkte styring og reducerer styrekraften med op til 85 %.
- **ASFE-BAS** Volvo Dynamisk Styring - standard
- **ASFE-OG** Volvo Dynamisk Styring - med stabilitetsassistent
- **ASFE-PO** Volvo Dynamisk Styring - med personlig indstilling og stabilitetsassistent
- **ASFE-PS** Volvo Dynamisk Styring - med personlig indstilling
- **RST-AIR** Bagfjedre, luft.
- **RST-AIR4** Bagfjedre, luft med større bæreevne
- **RST-AIR6**
- **FRAME300** Rammehøjde (udvendig) 300 mm
- **FST8080** Rammetykkelse - 8 mm i krop/8 mm i flange. Farve grå (Sea Wolf Blue 1042)
- **FIL-EEEB** Innerliner, fra bagenden af motoren til afslutning af bogie.
- **FIL-TXEB** Innerliner, fra gearkassetværjbjelke til afslutning på bogie.
- **BBOX-EF** Batterikasse i overhæng bag. Kun velegnet til ISO-trailere med 1600 mm overhæng for.
- **BATTAMP** Batteriindikator standard (spænding og strøm).
- **BATTIND** Batteriindikator med ekstra information om ladetilstand (bla. GEL batterier)
- **WHC-FOL1** Stopklods, 1 stk, sammenklappelig. DIN76051-G53
- **WHC-FOL2** Stopklodser, 2 stk, sammenklappelig. DIN76051-G53.
- **WHCP-F** Stopklodser, placeret foran på chassiset.
- **WHCP-T** Stopklodser, transportmonterede.
- **CHAIN-S** Snekæder til 1 aksel (ved 6x6 kæder til 2 aksler).
- **HOOK-SC** Snekædekroge i overhæng bag.
- **TOWF-HD1** 1 bugseringsanordning, front (kraftig)
- **TOWR-ONE** 1 bugseringsanordning, bag.
- **TREL15** Eltilslutning til trailer/PHV via 15-polet elstik. (ADR)
- **TREL7-7** Elstik, 2 x 7-polet (24N+24S) ikke ADR
- **TBC-DUO** Duomatic, luftkoblinger bremsere.
- **TBC-EC** Bosch, luftkoblinger bremsere.
- **TRBR-STA** Stationær kontrol af trailer.
- **TRB-STRE** ESP vogntogsbremse. Elektronisk styret afbremsning af sættevogn/påhængsvogn, således at saksning undgås.
- **RFEND-B** Heldækkende lavtmonterede bagskærme med aftagelig top.
- **RFH-BAS** Bagskærmhøjde optimeret til dækstørrelse, rammehøjde, lovkrav, eventuel drejeskammel etc.
- **RFH-HIG** Bagskærmhøjde hævet mest muligt under hensyntagen til lovgivning.
- **RFH-LOW** Bagskærmhøjde sænket mest muligt under hensyntagen til lovgivning. Risiko for kontakt mellem dæk og bagskærm.

MODEL SERIE

Elektrisk FMX 6x2 bogietrækker FMX 62T TE

- **BLIGHT-E** Nødbremselys ved katastrofeopbremsning - Lovkrav ved nyregistrering fra 7. juli 2024

DÆK OG FÆLGE

- **RT-AL** Aluminiumsfælge, børstede, std. huller.
- **RT-ALDP** Aluminiumsfælge, Dura-Bright, std. huller, lange bolte
- **RT-ALDPD** Aluminiumsfælge, Dura-Bright, undersænkede huller, korte bolte
- **RT-ALDU** Aluminiumsfælge, børstede, dobbelhuller
- **SPWT-D** Reservehjul med samme dækmontering som trækakslen.
- **SPWT-F** Reservehjul med samme dækmontering som foraksel.
- **SWCP-T** Reservehjul transportmonteret.
- **SWCP-TP** Transportmont. reservehjulsholder + dæk
- **JACK-12T** Donkraft, kapacitet 12 tons.
- **JACK-15T** Donkraft, kapacitet 15 tons.
- **JACK-20T** Donkraft, kapacitet 20 tons.
- **TOOLKIT** Værktøjssæt.
- **INFLAHOS** Luftpåfyldningsslange til dæk
- **GAUGE-TP** Dæktryksmåler (håndholdt manometer).

DRIVLINE, UDRUSTNING

- **DRM-B** Drive Mode (1 stk software indstilling af gearkasse) - Økonomi
- **DRM-BE** Drive Mode (3 stk software indstillinger af gearkasse) - økonomi, standard og performance
- **PVT-MAP** I-See med GPS oplysninger om topografi via kort. Reducerer brændstofforbruget under brug af cruise control ved at optimere hastigheden op/ ned ad bakke. Når abonnement for kort udløber går I-SEE over til at bruge klassisk deling af data om topografi via "sky" med færre data til optimering af I-SEE funktionerne.
- **EP400A** Elektrisk kraftudtag 400 volt AC (maks 43 kW)
- **PTR-D** PTR-D, gearkassekraftudtag for direkte pumpe montering. Maks. 1000 Nm.
- **PTR-DH** PTR-DH, gearkassekraftudtag for direkte pumpe montering. Maks. 600 Nm.
- **PTR-DM** PTR-DM, gearkassekraftudtag for direkte pumpe montering. Maks. 600 Nm.
- **PTR-F** PTR-F, gearkassekraftudtag med kardanflange. Maks. 1000 Nm.
- **PTR-FH** PTR-FH, gearkassekraftudtag med kardanflange. Maks. 600 Nm.
- **PTR-FL** PTR-FL, gearkassekraftudtag med kardanflange. Maks. 600 Nm.
- **PTRD-D** PTRD-D, 2 DIN-pumpetilslutning, 1 fremad/1 bagud til direkte pumpe montering. (maks. 870 Nm TPTT870 - lav udveksling se VBI) (maks. 730 Nm TPTT730 - høj udveksling se VBI)
- **PTRD-D1** PTRD-D1, gearkassekraftudtag med 2 udtag. Fremad direkte pumpe montering og bagud flange for kardanmontering. (maks. 870 Nm TPTT870 - lav udveksling se VBI) (maks. 730 Nm TPTT730 - høj udveksling se VBI)
- **PTRD-D2** PTRD-D2, gearkassekraftudtag for 1 hydraulikpumpe til direkte montering og 2 flanger for kardanmontering. (maks. 870 Nm TPTT870 - lav udveksling se VBI) (maks. 730 Nm TPTT730 - høj udveksling se VBI)
- **PTRD-F** PTRD-F, gearkassekraftudtag med flange for kardanmontering. 1 stk. SAE flange bag for kardanmontering (maks. 870 Nm TPTT870 - lav udveksling se VBI) (maks. 730 Nm TPTT730 - høj udveksling se VBI)
- **HPG-F101** Direkte monteret F1-101 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.
- **HPG-F41** Direkte monteret F1-41 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.
- **HPG-F51** Direkte monteret F1-51 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.
- **HPG-F61** Direkte monteret F1-61 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.
- **HPG-F81** Direkte monteret F1-81 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.

■ Standardudstyr

□ Valgfrit udstyr

Førerhuse og drivlinjer beskrives mere detaljeret i separate datablade.

Kontakt din lokale Volvo forhandler for yderligere informationer om mulige varianter og kombinationer af disse.

Vi forbeholder os ret til ændringer i konstruktion og udstyr uden forudgående varsel. Specifikationer kan variere fra land til land.

- **CRUIS-E** Fartpilot - I-Cruise med knapbetjening på rat. Giver mulighed for at tilpasse over og underhastighed via eco-niveauer.
- **STWPOS-L** Venstrestyret.
- **STWPOS-R** Højrestyret.
- **STWM-LE** Rat, læderbetrukket.
- **STGW-AD2** Justerbar ratstamme og ratvinkel (-5 grader til + 15 grader)
- **STGW-ADJ** Justerbar ratstamme.J
- **1DAYDIG4** Fartskriver, digital (Siemens) version 4.1. EU-krav ved førstegangsregistrering fra 21/8-2023
- **TAC-PK2** Forberedelse til fartskriver
- **ARSL** Ekstra fartbegrænser (kontakt i instrumentpanel).
- **ESP-BAS1** Elektronisk Stabilitets Program (ESP). Kan afbremse hvert hjul for sig, således at risikoen for vælteulykker reduceres.
- **ESPC-RO** Styling af ESP funktion (standard/reduceret/frakoblet)
- **HWSS-AC** ACC med adaptiv fartpilot og advarsel mod kollision (FCW) (gælder både stationære objekter og objekter i bevægelse)
- **HWSS-ACB** ACC med adaptiv fartpilot, advarsel mod kollision (FCW) og automatisk nødopbremsning (gælder både stationære objekter og objekter i bevægelse) Advarsel mod kollision (FCW) og automatisk nødopbremsning (gælder både stationære objekter og objekter i bevægelse) Lovkrav pr. 1/11-2015 for 2 og 3 akslede biler. Off-Road klassificerede biler og biler med stålaffjedring på bagaksel er undtaget for dette krav.
- **HWSS-FCB**
- **LSS-DW** Sporassistent. Systemet advarer hvis man ufrivilligt er ved at forlade sin kørebane. Det er aktivt ved hastigheder over 60 km/t. Det advarer kun ved vognbaneskift hvor blinklyset ikke er aktiveret. Kan afbrydes.
- **LSS-DW3** Aktiv sporassistent med pilot assistent
- **LCS4** Sideassistent - begge sider (VRU)
- **DAS-W** Opmærksomhedsassistent Systemet overvåger chaufførens kørsel og lastvognens position i forhold til vognbanen og vejsiderne. Systemet kan genkende kørestilen hos en søvning eller uopmærksom chauffør og opfordrer den pågældende chauffør til at holde en pause.
- **RSENS-W** Regnsensor med justerbar følsomhed.
- **CU-ECC** Aircondition med elektronisk temperaturkontrol.
- **CU-ECC2** Automatisk, elektronisk aircondition m. luftkvalitetssensor og aktivt kulfilter.
- **IMMOBIL** Startspærre.
- **ALARM-E** Tyverialarm for førerhus og evt. opbygning/anhænger.
- **ISUNS-BS** Solskærm, indvendig, begge sider.
- **ISUNS-DS** Solskærm, indvendig, førerside.
- **ISUNF-RE** Solgardin i forruden, indvendigt. Elektrisk.
- **ISUNF-RM** Solgardin i forruden, indvendigt. Manuelt.
- **ADFS** 2 stk. DIN-pladser (standard radiomontering) over forrude.
- **BUPALARM** Bakalarm.
- **RTOLL-PK** Toll Collect forberedelse. Indeholder GPS/GSM antenne og nødvendige kabler leveret af Toll Collect. Understøtter montering af enhed i DIN-hul.
- **LOADIND** Elektronisk lastindikator, akseltryk/totalvægt vises i førerinformationsdisplayet. Tolerance på indikator er ca. +/- 250 kg pr. aksel med luftaffjedring og ca. +/- 500 kg pr. aksel med stålaffjedring - afhængig af kalibrering. (Biler med 2 styrende foraksler og stålaffjedring viser ikke akseltryk for de pågældende aksler). Vægt af sættevogn/påhængsvogn vises også såfremt at der er EBS bremses iht. ISO 11992-2.

MODEL SERIE

Elektrisk FMX 6x2 bogietrækker FMX 62T TE

	Vægten kan også vises på Volvo's fjernbetjening, som kan tilvælges.	<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Standard opbevaringsrum på førerhusets bagvæg med jalusilåger, 154 liter (300 mm højt). På FM/FMX-dagførerhus dog 60 liter (300 mm højt). Stort opbevaringsrum på førerhusets bagvæg med jalusilåger, 245 liter (440 mm højt).
<input type="checkbox"/> REMC-MF	Work Remote (Multi-fjernbetjening) Tilgængelige funktioner er afhængig af bilens udstyr og lokal tilpasning. - Styling af luftaffjedring - Styling af arbejdslys - Ind/ud-kobling af kraftudtag - Styling af motoromdrejninger - Start/stop af motor - Styling af dørlåse - Lastindikator - Valgfri opsætning for opbygger for styring af opbyggerkontakter (samme som i instrumentpanel). Flere funktioner kræver Bodybuildermodul. Ikke godkendt til ADR.	<input type="checkbox"/> RUS-HIG	
<input type="checkbox"/> FIREXT3D	1 stk. Brandslukker, 3 kg. Dansk mærkat.	<input type="checkbox"/> REF-ICPK	Forberedelse til køleskab
<input type="checkbox"/> WARNVEST	Refleks-vest. EN471 Klasse 2.	<input type="checkbox"/> REFR-RUS	28 liter køleskab i overskab på førerhusbagvæg.
<input type="checkbox"/> WARNTRI2	To advarselstrekanter	<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Forberedelse til mikrobølgeovn i højre side over frontrude
<input type="checkbox"/> AIDKIT	Førstehjælpsset med hæfteplaster, renseservietter, kompres, elastisk bandage, respiratorisk maske, handsker og saks.	<input checked="" type="checkbox"/> BOTH-D	Flaskeholder - centralt i instrumentpanel. Op til 1,5 liter flaske.
<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Advarselsslampe, transport, batteridrevet.	<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Forberedelse til kaffemaskine
<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Inspektionslampe	<input checked="" type="checkbox"/> INLI-BAS	Interiørbelysning hvidt med blød overgang ved tænd og sluk. Ingen lysdæmper.
<input type="checkbox"/> BULBKIT	Sæt med ekstra pærer og sikringer.	<input type="checkbox"/> INLI-NL	Interiørbelysning hvidt med blød overgang ved tænd og sluk, samt rødt natlys.
<input type="checkbox"/> WRITEPAD	Skriveplade til montering på rattet.	<input type="checkbox"/> INLI-NLD	Interiørbelysning hvidt med blød overgang ved tænd og sluk, samt rødt natlys og lysdæmper.
<input type="checkbox"/> DST-CF5	Førerstol, Komfort. Luftaffjedret, elopvarmet, sikkerhedssele i stolen.	<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Læselampe med svanehals.
<input type="checkbox"/> DST-CF6	Førerstol, Komfort. Luftaffjedret, elopvarmet, ventilert, sikkerhedssele i stolen.	<input checked="" type="checkbox"/> RH-EE	Uden taglugefunktion - fast tagluge i tonet glas (nødudgang)
<input type="checkbox"/> SBD-RED	Sikkerhedsseler, fører- og passagerstol, røde	<input type="checkbox"/> RH-ER	Tagluge forstærket i stål - nødudgang
<input type="checkbox"/> PST-BAS1	Passagersæde, standard, uden affjedring	<input type="checkbox"/> RH-ETR	Tagluge - elektrisk/tonet glas/åbnes bag
<input type="checkbox"/> PST-CF5	Passagerstol, Komfort 5. Luftaffjedret, elopvarmet, sikkerhedssele i sædet.	<input type="checkbox"/> RH-MTR	Tagluge - manuel/tonet glas/åbnes bag
<input checked="" type="checkbox"/> PST-STD2	Passagerstol, standard. Uden luftaffjedring, sele i B-stolpe, justerbar lændestøtte.	<input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN	Tonedede ruder.
<input type="checkbox"/> SBPRE-PS	Seleforstrammer, passager	<input type="checkbox"/> AWIND-RF	Fast bagrude
<input type="checkbox"/> ARMRE-BB	To armlæn på både fører- og passagerstol.	<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Siderude, ekstra, begge sider.
<input type="checkbox"/> ARMRE-DB	To armlæn på førerstolen.	<input type="checkbox"/> SWIND-PS	Sidevindue bag, passagerside
<input type="checkbox"/> ARMRE-PB	To armlæn på passagerstolen.	<input type="checkbox"/> VANMIR	Spejl indvendig i centrale opbevaringsrum.
<input type="checkbox"/> ARU-BAS	Armlæn, vinylbetrukne.	<input type="checkbox"/> AS-FUS	Ekstra hylde i opbevaringsrum over forrude. Der leveres kun 1 hylde når der er monteret mikrobølgeovn i det ene opbevaringsrum.
<input type="checkbox"/> ARU-LEA	Armlæn, læderbetrukne.	<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Fladskærmsforberedelse, over venstre dør (op til 19"). Tagantenne, antenneestik, 3,5 mm jack stik til stereo over bilens anlæg og 12 volt udtag.
<input checked="" type="checkbox"/> FMAT-RUB	Gummimåtter.		
<input type="checkbox"/> FMAT-TX2	Tekstil og gummi måtter		
<input checked="" type="checkbox"/> LBK70	Køje, nedre, 700 mm, fast		
<input type="checkbox"/> MATL-FI	Madras, 160 mm tyk springmadras, over 100 kg kropsvægt.		
<input checked="" type="checkbox"/> MATL-SF	Madras, 160 mm tyk springmadras, op til 85-100 kg kropsvægt.		
<input type="checkbox"/> OLMAT-BA	Rullemadras, basis.		
<input type="checkbox"/> OLMAT-PR	Rullemadras, premium.		
<input type="checkbox"/> TBK60F	Køje, øvre, 600x1900 mm, opklappelig op til 52 grader afhængig af førerhus og valg af opbevaringsplads på førerhusets bagvæg		
<input type="checkbox"/> TBK70F	Køje, øvre, 700x1900 mm, opklappelig op til 52 grader afhængig af førerhus og valg af opbevaringsplads på førerhusets bagvæg		
<input checked="" type="checkbox"/> SLCP-BAS	Kontrolpanel ved køjen, basis (interiør lys, parkeringsvarmer, tagluge)		
<input type="checkbox"/> ETSB-F	Opbevaring på motortunnel - forrest ovenpå		
<input type="checkbox"/> ETSB-FS	Opbevaring på motortunnel - forrest og i højre side		
<input type="checkbox"/> ETSB-S	Opbevaring på motortunnel - højre side		
<input checked="" type="checkbox"/> Standardudstyr		<input type="checkbox"/> Valgfrit udstyr	

Førerhuse og drivlinjer beskrives mere detaljeret i separate datablade.

Kontakt din lokale Volvo forhandler for yderligere informationer om mulige varianter og kombinationer af disse.

Vi forbeholder os ret til ændringer i konstruktion og udstyr uden forudgående varsel. Specifikationer kan variere fra land til land.

MODEL SERIE

Elektrisk FMX 6x2 bogietrækker FMX 62T TE

	Ikke godkendt i Danmark.		
■ DRL-LED	Kørellys, LED.	□ 5WLM-L	Lav vedligeholdelse af drejeskammel. Plastmateriale på skammelplade/automatisk smøring.
□ ASL-RF2	Integrerede fjernlygter i globetrotterskilt - højt placeret. LED efter produktionsuge 21 2024	□ 5WL-S1 □ 5WL-S2	Smøring af drejeskammel, låsesystem og topplade Smøring af drejeskammel, låsesystem.
□ IDLAMP-A	3 stk top lamper - orange. Centralt monteret.	□ TCIND	Kontrolsystem på tilkobling af sættevogn (højde, kongebolt og lås)
□ IDLAMP-W	3 stk top lamper - hvide. Centralt monteret.	■ RDECK □ RDECK-M	Gangbro bag førerhus. 510 mm bred. Tredelt gangbro, to over rammen og en over batterikassen/tanken.
□ IDLMPSW	Kontakt til tre markeringslygter i førerhustagets midte, ej godkendt til brug i Danmark.	□ SRWL-2RA	2 stk. orange LED bak/arbejdslygter, bag
□ BEACOA2F	2 stk LED afmærkningslygter (roterende lysfunktion) placeret forrest på taget Monteret på konsol såfremt denne er ordret, alternativt på taget	□ SRWL-2RW	3 stillingsafbryder (tænd/sluk/bakgear)
□ BEACOA2R	2 stk LED afmærkningslygter (roterende lysfunktion) placeret bagest på taget Monteret på konsol såfremt denne er ordret, alternativt på taget	□ SRWL-PK	2 stk. hvide LED bak/arbejdslygter, bag 3 stillingsafbryder (tænd/sluk/bakgear) Forberedelse bak/arbejdslygter.
□ BEACON-P	Kabelforberedelse for rotorblink på førerhustag.	□ SWL-2RW	Ledningsnet og 3 stillingsafbryder (tænd/sluk/bakgear)
□ BEACONA4	4 stk. tagmonterede LED afmærkningslygter (roterende lysfunktion)	□ SWL-PK	2 stk. hvide LED arbejdslygter, bag (monteret i chassisrammehøjde) Forberedelse til sidevendt arbejdsbelysning. Ledningsnet og 2 stillingskontakt (on/off).
□ CABPT-R1	Kabelgennemføring i førerhustag, højre side.	□ WL-TA1W	Arbejdslampe til drejeskammelbelysning på galge.
■ CABPT-R2	Kabelgennemføringer i førerhustag, begge sider.	□ WLC-H2W	Arbejdslygter, 2 stk hvide LED, højt monteret bag førerhuset (ved tag)
□ SPOTP-F	Forberedt for fjernlygter foran.	□ WLC-PKH	Forberedelse (kabel og kontakt) til højt monterede arbejdslygter bag førerhuset.
□ SPOTP-R	Forberedt for projektorer på taget.	□ WLC-PKL	Forberedelse (kabel og kontakt) til lavt monterede arbejdslygter bag førerhuset.
□ SPOTP-RF	Forberedt for fjernlygter foran og på taget.	□ WLC-PKLH	Forberedelse (kabel og kontakt) til lavt og højt monterede arbejdslygter bag førerhuset.
□ ROS-IL	Belysning i "Globetrotter"-skilt	■ ECBB-BAS □ ECBB-HIG	Opbyggerel-central, uden opbyggermodul. Opbyggerel-central, med opbyggermodul (HIG) i førerhus.(18 digitale udgange).
□ ROS-IL2	Forberedelse for lys i globetrotterskilt - (knap til kontakt er bipakket)	□ BBCHAS1 □ BBCHAS3	Opbygger el-interface, 1 x 7-polet. Opbygger el-interface, 3 x 7-polet.
□ ROS-ILP	Forberedt for lys i tagskilt.	□ BEPR-T2	Elektrisk forberedelse til tip (med workremote)
□ CSGN-FMX	Globetrotterskilt FMX, monteret.	□ EXSTER	Ekstern styring via BBM Fjernbetjening er ikke inkluderet Fjernbetjeningen skal være godkendt af Færdselsstyrelsen
□ HORN-F1S	Tryklufthorn bag kølegitter (Jericho).	□ TD-LED	Trailergenkendelse, til diodebaglygter. Forudsætter et minimumsstrømförbrug på 500 mA og alle baglygter skal være diodelygter.
□ HORN-R2S	Kompressorhorn, to stk. monteret på tag.	□ AUXL-SPK	Forberedelse til sneplovbelysning. Ledningsnet til ekstra forlygter og blinklygter.
□ ANT-CBR	Antenne for walkie monteret på tag (højre side).	□ TAILPRE2	Forberedelse til bagmonteret lift. (Betjening via workremote) Forberedelse til lift. Indeholder kontakt på instrumentbordet til lift, 3-leder kabel fra kontakten til chassisets bagende og et nyt ikon i instrumentbordet. Desuden strømkabel med 200A sikring frem til tilslutningspol på chassisrammen.
□ ACCB-R-AP	Tagbøjle, for- og bagkant samt midt.	□ TAILPREP	Forberedelse til lift. Indeholder kontakt på instrumentbordet til lift, 3-leder kabel fra kontakten til chassisets bagende og et nyt ikon i instrumentbordet. Desuden strømkabel med 200A sikring frem til tilslutningspol på chassisrammen.
□ ACCB-R-F	Tagbøjle, forkant.	□ AESW2 □ AESW2PK	Ekstra kontakter, 2 stk. Ekstra kontakter, plads til 4 stk.
□ ACCB-R-FM	Tagbøjle, forkant og midt.	□ AUXSW-4	Forberedelse til 4 ekstra kontakter.
□ ACCB-R-FR	Tagbøjle, for- og bagkant.		
□ ACCB-R-M	Tagbøjle, midt.		
□ ACCB-R-R	Tagbøjle, bagkant.		
□ ACCB-R-M	Tagbøjle, bagkant og midt.		
□ RFCAR-BC	Holder til bagskærme, på førerhusbagvæg.		
□ LADDER	Stige, monteret bag på førerhus i højre side.		
□ REFS-TW	Reflekser til førerhus hvide, bipakket		
□ REFS-TY	Reflekser til førerhus - bipakket, gule		
OPBYGNING			
□ 5WM-ASM	Luffforskydelig underramme, Medium (50 mm over chassisramme). Anbefales ikke til anlægskørsel.		
■ 5WM-ISOM	L-profil, ISO, Medium(50 mm over chassisramme).		
□ 5WT-FO14	Drejeskammel, Fontaine. 150SP2 (presset stålplade).		
□ 5WT-FO15	Drejeskammel, Fontaine 3000 (støbejern).		
□ 5WT-JO8	Drejeskammel, JOST JSK37 (støbejern)		
□ 5WT-JO9	Drejeskammel, JOST JSK42 (støbejern).		
■ 5WT-SH	Drejeskammel, SAF-Holland +GF+ SK-S 36.20 V (støbejern).		
□ 5WH150	Drejeskammelhøjde 150 mm.		
□ 5WH175	Drejeskammelhøjde 173 mm.		
■ 5WH185	Drejeskammelhøjde 185 mm.		
□ 5WH195	Drejeskammelhøjde 195 mm.		
□ 5WH205	Drejeskammelhøjde 205 mm.		
□ 5WH210	Drejeskammelhøjde 210 mm.		
□ 5WH220	Drejeskammelhøjde 220 mm.		
■ 5WLM-B	Standard vedligeholdelse af drejeskammel. Uden plastmateriale på skammelplade/automatisk smøring		
SERVICES			
□ DRUT1 □ DRUT2	My Truck App - 1 års abonnement forudbetalt My Truck abonnement - 2 år App til mobiltelefon downloades til IOS/Android og man kan herefter se status/styre funktioner indenfor 3 hovedområder. 1: Instrumentpanel - Brændstof, Adblue, kølervæske, sprinklervæske, motorolie, batteri og lys. 2: Klimaanlæg - styre udstyr som parkeringsvarmer/parkeringskøler. 3: Alarm og låse - Låsestatus kan ses og man får besked såfremt at alarmer aktiveres. Kan ikke kombineres med ADR.		

■ Standardudstyr

□ Valgfrit udstyr

Førerhuse og drivlinjer beskrives mere detaljeret i separate datablade.

Kontakt din lokale Volvo forhandler for yderligere informationer om mulige varianter og kombinationer af disse.

Vi forbeholder os ret til ændringer i konstruktion og udstyr uden forudgående varsel.
Specifikationer kan variere fra land til land.

MODELSERIE

Elektrisk FMX 6x2 bogietrækker FMX 62T TE

- DRUT3 My Truck App - 3 års abonnement forudbetalt
- DRUT4 My Truck App - 4 års abonnement forudbetalt
- DRUT5 My Truck App - 5 års abonnement forudbetalt

Volvo Trucks. Driving Progress