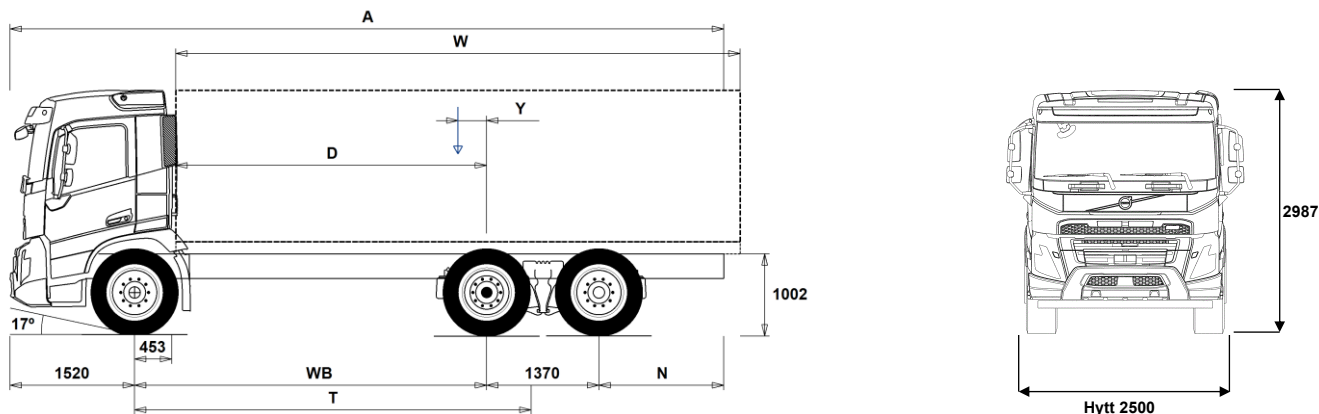


MODELLUTBUD

FMX 6X2 R Jämnlast Elektrisk FMX 62R TE



Chassidimensioner [mm]

WB Hjulbas	3900	4100	4300	4600	4800	4900	5200	5600	6000
A Totallängd	10115	10315	9565	10015	10315	10465	10965	11565	12215
D Centrum bakaxel till framkant påbyggnad	3397	3597	3797	4097	4297	4397	4697	5097	5497
N Bakre överhäng (Min.)	825	825	825	825	825	825	1225	1225	1225
N Bakre överhäng (Max.)	3325	3325	2375	2525	2625	2675	2875	3075	3325
T Teoretisk hjulbas	4441	4641	4841	5141	5341	5441	5741	6141	6541
Y Lastens tyngdpunkt (Min.)	109	117	108	122	128	132	146	163	178
Y Lastens tyngdpunkt (Max.)	109	117	108	122	128	132	146	163	178
W Påbyggnadslängd (Min.)	6591	6974	7393	7953	8273	8433	8913	9553	9977
W Påbyggnadslängd (Max.)	6591	6974	7393	7953	8273	8433	8913	9553	9977

Chassivikter [kg]

Framaxel	5520	5600	5730	5820	5885	5915	5985	6075	6160
Bakre boggin	4350	4285	4140	4080	4055	4040	4000	3950	3930
Tjänstevikt	9870	9885	9870	9900	9940	9955	9985	10025	10090
Last (inkl. påbyggnad, förare, bränsle, etc.)	17130	17115	17130	17100	17060	17045	17015	16975	16910

Vändcirkel [mm]

Vändcirkel mellan trottoarkanter	16300	17000	17600	18600	19200	19500	20500	21800	23100
Vändcirkel mellan väggar	17800	18400	19000	20000	20700	21000	21900	23200	24500

Tillåtna vikter [kg]

	Tillåtet	Teknisk
Bruttovikt	27000	27000
Bruttovikt, kombination	28000	32000
Framaxel	8000	8000
Bakre boggin	19000	19000

Viktiga noteringar

Chassidimensioner

Hytthöjd: +374 mm för CAB-HSLP, -204 mm för CAB-LDAY, -204 mm för CAB-LSLP, +4 mm för CAB-SLP.
Centrum framaxel till bakkant hytt: +422 mm för CAB-HSLP och CAB-LSLP och CAB-SLP.
D-mått inkluderar ett främre spelrum på 50 mm och för jämnlastbilar också en hjälpram på 100 mm.
Höjden kan variera ± 20 mm för blad och ± 10 mm för luftfjädring.
Alla mått gäller för olastat chassi och eventuella löpaxlar nere. Chassihöjd som använts: CHH-MED.
Höjdändring med chassihöjd CHH-HIGH: 0 mm.

Vikter och dimensioner är baserade på följande däck:
Däck på framaxeln: 315/80R22.5
Däck på drivaxeln: 315/80R22.5
Däck på löp/pusheraxeln: 315/80R22.5

Chassivikter inkluderar olja, vatten, AdBlue, 0 liter bränsle och utan förare. Tjänstevikt kan variera ± 3%.

Vändcirkelarna är teoretiskt beräknade. Löpaxel som använts: TA-FIXED.

Lagliga vikter kan variera från land till land.

För mer detaljerad information, inklusive vikt för tillvalsutrustning, be din Volvoåterförsäljare att lägga in din specifikation i Volvos viktinformationsprogram (WIS).

Använd inte denna ritning i samband med påbyggnad. Använd Volvos påbyggnadsinstruktioner och chassiritning FMX62RTE.

MODELLUTBUD

FMX 6X2 R Jämnlast Elektrisk FMX 62R TE

Användningsområde

- RC-SMOOT** OP-klass 1. Bra vägar
- GARB-PRE** Sopbilskit
- SWAPBODY** Växelflaks anpassning
- TIPP-PRE** Tippvagns anpassning
- UNIFORM** Standard chassi

Huvudkomponenter

- CHH-HIGH** Chassihöjd hög
- CHH-MED** Chassihöjd medium
- TA-HYSB2** El/hydraulisk styrd löpaxel, låser vid hastighet över 38 km/h
- TAG-FIXD** Löpaxel dubbelmonterade hjul
- TAG-FIXS** Löphjulsaxel singelmontage hjul
- RADT-GR** Luftfjädrad bakaxel 6x2
- FMXE-DA6** Daghytt FMX
- FMXE-HS6** Hög sovhytt FMX
- FMXE-LD6** Låg daghytt FMX
- FMXE-LS6** Låg sovhytt FMX
- FMXE-SL6** Sovhytt FMX
- ESS270K** Batterikapacitet 270 Kwh
- ESS360K** Batterikapacitet 360 Kwh
- ESS450K** Batterikapacitet 450 Kwh
- ESS540K** Batterikapacitet 540 Kwh
- EPT2412** I-Shift växellåda för elektriskt fordon 2400 Nm 12 växlar
- NEM2** 2 st elektriska motorer 330 kW
- NEM3** 3 st elmotorer 490 kW
- RSS1344C** Bakaxel typ RSS1344C
13 tonns axel Max.Tägvikt 44 ton
- RSS1344E** Bakaxel RSS1344E, Enkelväxel, 13 tons axeltryck och 44 tons tägvikt
- RSS1370A** Bakaxel, Enkelväxel, 13 tons axeltryck och 70 tons tägvikt

Paketval

- INFOHIGH** Hög nivå på infotainmentsystem
- DRIV-EXT**
- DRIV-SEL**
- 1LIVFM-E** Boendepaket för 1 säng
- 2LIVFM-E** Boendepaket för 2 sängar
- SAFE-EXT**
- SAFE-SEL**
- RANGOP3** Paket med tjänster 3 år förbetalt
- RANGOP4** Paket med tjänster 4 år förbetalt
- RANGOP5** Paket med tjänster 5 år förbetalt

Chassi Layout

- FST-AIR** Luftfjädring fram med nivåreglering
- FSLs-BAS** Basnivå för reglering av luftfjädring fram
- FSLs-HI** Utökad nivå för reglering av luftfjädring fram
- FAL10.0** Framaxeltryck 100 ton OBS Endast till kran o plogbilar med extremt framaxeltryck
- FAL8.0** Framaxeltryck 80 ton
- FAL8.5** Framaxeltryck 8.5 ton
- FAL9.0** Framaxeltryck 9.0 ton
- FSTAB** Krängningshämmare främre
- FSTAB2** Krängningshämmare främre medium styv
- FSTAB3** Krängningshämmare främre styv
- RAL19** Boggityck 19 ton
- RAL20.5** Boggityck 20.5 ton
- RAL22.5** Boggityck 22.5 ton
- RAL23** Boggityck 23 ton
- RSTAB2** Krängningshämmare medium, styv
- RSTAB3** Krängningshämmare styv bakre
- RALIM10** Bakaxeltrycksbegränsare max. 10 ton
- RALIM105** Bakaxeltrycksbegränsare max. 10.5 ton

- Standardutrustning
- Tillvalsutrustning

För mer detaljerad information om hytt- och drivlinekomponenter, se separata datablad.

För all möjlig tillvalsutrustning och utrustningskombinatorik, kontakta din Volvoåterförsäljare som kan skapa en specifikation som tillgodoser dina krav med hjälp av Volvos säljstödprogram (VSS).

Fabriken förbehåller sig rätten att modifiera konstruktionen och ändra utrustning utan förvarning. Specifikationen kan variera från land till land.

- RALIM115** Bakaxeltrycksbegränsare max. 11.5 ton. Hastighetsreglerad
- RALIM15** Bakaxeltrycksbegränsare max. 15 ton
- RALIM20** Bakaxeltrycksbegränsare max. 20 ton
- RALIM95** Bakaxeltrycksbegränsare max. 9.5 ton
- ASF-DL1** Ett köräge för luftfjädring
- ASF-DL3** Tre köräge för luftfjädring
- ASF-DLL** Hastighetsanpassad körhöjdsreglering
- ACTST-TO** Dynamisk styrservo (VDS)
- ASFE-BAS** VDS med basfunktion
- ASFE-OG** VDS med Styrassistans
- ASFE-PO** VDS med Personliga inställningar och Styrassistans
- ASFE-PS** VDS med Personliga inställningar
- RST-AIR** Luftfjädring bak med kontrollbox för nivåreglering, placerad i Styvare luftfjädring bak
- RST-AIR4**
- RST-AIR6**
- FRAME300** Ramhöjd (300 mm)
- FST8080** Ramprofil godstjocklek 8 mm
- FIL-EEEB** Innerline från motorns bakkant till boggslut
- FIL-EEEF** Innerline från motor till ramslut
- FIL-FBEB** Innerline över boggie
- FIL-FBEF** Innerline från framkant boggi till bakre ramslut
- FIL-TXEB** Innerline från växellådas tvärbalk till bak boggie
- FIL-TXEF** Innerline från växellådas tvärbalk till ramslut
- BATTAMP** Ampere mätare för 24 voltsystemet
- BATTIND** Batteriindikator för laddnivå 24 voltsystemet
- WHC-FIX2** Stoppklossar, 2 st.
- WHC-FOL1** En stoppkloss, vikbar
- WHC-FOL2** Stoppklossar, 2 st. vikbara
- WHCP-M** Stoppklossar mitt på chassiramen
- WHCP-R** Stoppklossar monterad i bakkant på chassiramen
- WHCP-T** Stoppklossar transportmonterade
- SUP-BAS** Underkörningsskydd, sidomonterat
- CHAIN-S** Snökedjor
- HOOK-SC** Krok för snökedjor
- TOWF-HD1** 1 dragsprint i front
- TOWMBRH** Dragbalk, centralmonterad
Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN
- TOWMBRL1** Dragbalk, låg monterad
Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN
- TOWMBRL2** Dragbalk, låg monterad främre position(Vertikal/Horizontal)
Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN
- TOWMBRL3** Dragbalk, framflyttad och låg placerad
- TOWMBRM** Dragbalk, halvt undermonterad
Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN
- RFEC-L** Ramavslut för under mont.drag
- RFEC-S** Rakt ramavslut
- RFEC-U** Ramavslut för tippvagnar utan
- C-RI4040** Dragkrok Ringfeder typ 4040 G-150
- C-RI4045** Dragkrok Ringfeder typ 4045 G-150
- C-RI5050** Ringfeder 5050 G-150 dragkoppling
- C-RO400G** Dragkrok Rockinger typ 400 G-150
- C-VBG520** VBG5200D dragkoppling
- C-VBG795** VBG795 V dragkoppling
- TOWR-ONE** Bogserbygel, bakre
- TREL-PK** Förberedd för el till släp
- TREL14** 14 polig VBG elektrisk släpvagnskoppling
- TREL15** 15 polig kabel för elektrisk släpvagnskoppling
- TREL7-7** 2 st. 7-poliga elektriska släpvagnskopplingar
- TBC-DUO** Duomatic anslutning för släpvagnsbroms
- TBC-EC** Bosch anslutning för släpvagnsbroms
- TRBR-HCF** Fullt handreglage för släpvagnsbroms (Ej ADR)
- TRBR-STA** Släpvagnsbroms

MODELLUTBUD

FMX 6X2 R Jämnlast Elektrisk FMX 62R TE

- TRB-STRE** Släpvagnsbroms "Stretch" utökad bromsförmåga förhindrar "fällknivs" effekt
 - RFEND-B** Bakskärm, tredelad
 - RFEND-T** Transportmonterad bakskärm
 - RFH-BAS** Std. höjd på bakskärmstopp
 - RFH-HIG** Högsta möjliga bakskärmstopp
 - RFH-LOW** Lägsta möjliga bakskärmstopp
 - AUXATNK** Extra lufttank
 - RESTS-W** Vit konturmärkning på sidan av chassiram
 - REST-RUP** Röd kontursmärkning på bakre underkörningsskydd
 - BLIGHT-E** Bromslyjus blinkande utförande
- ### Fälgar och däck
- RT-AL** Aluminiumfälgar standardhål
 - RT-ALDP** Aluminiumfälgar Dura Bright standardhål
 - RT-ALDPD** Aluminiumfälgar Dura Bright kompatibla hål
 - RT-ALDU** Aluminiumfälgar kompatibla hål
 - SPWT-D** Komplet reservhjul lika drivaxel
 - SPWT-F** Komplet reservhjul lika framaxel
 - SWCP-R** Reservhjulshållare bakre vänster ramsida bakom bak-/löpaxel
 - SWCP-T** Reservhjulshållare, transportmontering
 - SWCP-TP** Reservhjulshållare + däck, transportmontering
 - JACK-12T** 12 tons domkraft
 - JACK-15T** 15 tons domkraft
 - JACK-20T** 20 tons domkraft
 - TOOLKIT** Verktygssats
 - INFLAHOS** Luftpåfyllningsslang för däck 10 - 20 m
 - GAUGE-TP** Luftrycksmätare däck
- ### Utrustning Drivlina
- DRM-B**
 - DRM-BE** Kör lägen för drivlinan. Standard och ekonomiskt
 - PVT-MAP** I-See med Information om topografi via karta, GPS och centralt sparad data
 - EP400A** Elektrisk anslutning mot huvudbatterier 400 Volt AC
 - EPTC270** Elmekaniskt kraftuttag med 270 NM
 - HPM-F101** Hydr.pump VOAC F1-101 på elmekaniskt PTO
 - HPM-F41** Hydr.pump VOAC F1-41 på elmekaniskt PTO
 - HPM-F51** Hydr.pump VOAC F1-51 på elmekaniskt PTO
 - HPM-F61** Hydr.pump VOAC F1-61 på elmekaniskt PTO
 - HPM-F81** Hydr.pump VOAC F1-81 på elmekaniskt PTO
 - HPM-T42** Hydraulpump 42/42, tvåflödes
 - HPM-T53** Hydraulpump 53/53, tvåflödes
 - HPM-T55** Hydraulpump 55/28 tvåflödes
 - HPM-T70** Hydraulpump 70/35 tvåflödes
 - HPM-V130** Hydraulpump VP1-130 variabel pump på elmekaniskt PTO
 - HPM-V45** Hydraulpump VP1-45 variabel pump på elmekaniskt PTO
 - HPM-V75** Hydraulpump VP1-75 variabel pump på elmekaniskt PTO
 - HPM-V95** Hydraulpump VP1-95 variabel pump på elmekaniskt PTO
 - PTR-D** Bakre lågvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 600 Nm totalt
 - PTR-DH** Bakre högvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 400 Nm totalt
 - PTR-DM** Bakre medelvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag totalt 65 kW, max 400 Nm totalt
 - PTR-F** Bakmont. lågvarvit kraftuttaget, 1 bak SAE Fläns anslutning för (max. 1000 Nm)
 - PTR-FH** Bakmonterat högvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt
 - PTR-FL** Bakmonterat lågvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt
 - PTRD-D** Bakre kraftuttag för direktmontering av dubbla hydraulpumpar Max tillåtet effektuttag totalt: Framre yttre; 75 kW (90) Bakre inre; 75 kW (100) Max 550 Nm totalt på respektive då båda
- PTRD-D1** är inkopplade, eller max 1000 Nm endast bakre inre inkopplat Bakre kraftuttag med en medbringare samt för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag 75 kW (90), max 870 Nm totalt
 - PTRD-D2** Bakre kraftuttag med 2 medbringare samt förberedd för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag Framre yttre; 75 kW (90) Bakre yttre; 75 kW (90) Bakre inre; 75 kW (100) Max 550 Nm totalt på respektive Dubbelt bakre kraftuttag med en medbringare riktat bakåt Max tillåtet effektuttag 75 kW (90) Max 870 Nm totalt
 - PTRD-F** Hydraulpump F1-101 för växellådsmonterade kraftuttag
 - HPG-F101** Hydraulpump F1-41 för växellådsmonterade kraftuttag
 - HPG-F41** Hydraulpump F1-51 för växellådsmonterade kraftuttag
 - HPG-F51** Hydraulpump F1-61 för växellådsmonterade kraftuttag
 - HPG-F61** Hydraulpump F1-81 för växellådsmonterade kraftuttag
 - HPG-F81**
- ### Hytt invändigt förarmiljö
- CRUIS-E** Farthållare med ECO roll och I-cruise
 - STWPOS-L** Vänsterstyrd
 - STWM-LE** Läderratt
 - STGW-AD2** Övre rattjustering med "neck tilt"
 - STGW-ADJ** Rattjustering
 - 1DAYDIG4** Andra generationens digitala endagsfärdskrivare, version 2
 - TAC-PK2** Prepkit för färdskrivare
 - ARSL** Extra hastighetsbegränsare via strömställare i hytt
 - SPEED-DU** Dubbla hastighetsspärrar
 - ESP-BAS1** ESP elektroniskt stabiliseringsprogram
 - ESPC-RO** ESP strömställare möjlighet att styra stabiliseringsprogram. På/Reducerat/Av Vid körning med avslaget ESP aktiveras system igen vid 40 km/h
 - HWSS-AC** Kollisionsvarningssystem inkl. ACC
 - HWSS-ACB** Kollisionsvarningssystem inkl. ACC och nödbromssystem
 - HWSS-FCB** Kollisionsvarningssystem inkl. nödbromssystem
 - LSS-DW** Körfältsassistans, varningssystem som varnar när lastbilen kommer för nära väglinjer
 - LSS-DW3** Körfältsassistans i kombination med VDS
 - LCS4** Stöd för att undvika sidokollisioner, på passagerar- och förarsidan
 - DAS-W** Uppmärksamhets hjälp (Driver Alert Support) varnar om föraren börjar bli trött
 - RSENS-W** Regnsensor, för vindrutetorkare med intervall inställning
 - CU-ECC** Automatisk luftkonditionering
 - CU-ECC2** Luftkonditionering med automatisk temperaturkontroll inkl solsensor, dimsensör luftkvalite sensor samt filter
 - IMMOBIL** Elektronisk startspärr (immobilizer)
 - ALARM-E** Stöldlarm för hytt, påbyggnad och trailer
 - ISUNS-BS** Invändigt solskydd båda sidor
 - ISUNS-DS** Invändigt solskydd förarsida
 - ISUNF-RE** Elektrisk manövrerad solskyddsskärm i textil intrigerad i övre radiohylla
 - ISUNF-RM** Manuellt manövrerad solskyddsskärm i textil intrigerad i övre radiohylla
 - ADFS** Två DIN fack
 - BUPALARM** Akustiskt backvarning
 - RTOLL-PK** Förberedelse för vägtullsdebitering Tyskland, så kallad Mauten Mauten box ingår inte i prepareringen
 - LOADIND** Lastindikator
 - REMC-MF** Multifunktionell fjärrkontroll

Standardutrustning

Tillvalsutrustning

För mer detaljerad information om hytt- och drivlinekomponenter, se separata datablad.

För all möjlig tillvalsutrustning och utrustningskombinatorik, kontakta din Volvoåterförsäljare som kan skapa en specifikation som tillgodoser dina krav med hjälp av Volvos säljstödprogram (VSS).

Fabriken förbehåller sig rätten att modifiera konstruktionen och ändra utrustning utan förvarning. Specifikationen kan variera från land till land.

MODELLUTBUD

FMX 6X2 R Jämnlast Elektrisk FMX 62R TE

- FIREXT3P
- FIREXT3S Brandsläckare 3 kg placerad i hytt
- WARNVEST Varningsväst
- WARNTRI2 Varningstriangel 2 st
- AIDKIT Första hjälpen-sats
- AIDKIT1B Första hjälpen-sats enligt Tysklands krav
- WARNLAMP Portabel batteridriven varningslampa (blixtljus)
- LAMP-IN Inspektionslampa
- BULBKIT Lamp- och säkringskit
- WRITEPAD Skrivplatta
- DST-CF5 Förarstol, komfort, luftfjädrad samt el. uppvärmd. Säkerhetsbälte inbyggt i stol. Klädsel på stolar beroende på val av interiör
- DST-CF6 Förarstol, komfort, luftfjädrad samt el. uppvärmd. Ventilerad sittdyna. Säkerhetsbälte inbyggt i stol. Klädsel på stolar beroende på val av interiör
- SBD-RED Säkerhetsbälte Rött, Förare och passagerare
- PST-BAS1 Passagerarstol, Bas
- PST-CF5 Passagerar stol, komfort, luftfjädrad och eluppvärmd Säkerhetsbälte inbyggt i stol
- PST-STD2 Passagerarstol, Standard
- SBPRE-PS Förspännare för säkerhetsbälte, passagerarstol
- ARMRE-BB Armstöd 2 st. På förar - och pass.stol
- ARMRE-DB Armstöd båda sidor förarstol
- ARMRE-PB Armstöd. Båda sidor endast passagerarstol
- ARU-BAS Armstöd i vinyl
- ARU-LEA Armstöd i läder
- FMAT-RUB Gummimattor
- FMAT-TX2 Gummi och textilmattor (Textilmattor bipackade)
- LBK70 En bädd 700 mm
- MATL-FI Resårmatrass med spiralfjädrar och jämn hårdhet över 100 kg
- MATL-SF Resårmatrass med spiralfjädrar hårdare mellansektion för bättre sittkomfort upp till 100 kg
- OLMAT-BA Bäddmatrass
- OLMAT-PR Bäddmatrass Premium
- TBK60F Översäng 600 mm bredd, vikbar huvudända
- TBK70F Översäng 700 mm bredd, vikbar huvudända
- SLCP-BAS Kontrollpanel i sovhytt för interiör belysning, parkeringsvärmare, taklucka, centrallås
- ETSB-F Främre förvaringsbox på motortunnel
- ETSB-FR Främre- och bakre förvaringsbox
- ETSB-FRS Främre, bakre och sido förvaringsfack
- ETSB-FS Främre- och sido förvaringsbox
- ETSB-R Bakre förvaringsbox på motortunnel
- ETSB-RS Bakre- och sido förvaringsbox
- ETSB-S Förvaringsbox höger sida motortunnel
- RUS-BAS Förvaringsfack bakre övre
- RUS-HIG Bakre övre förvaringsutrymme på 245 liter
- REF-ICPK Förberedelse för kylbox
- REFR-RUS Kylskåp i bakre övre förvaringsfack 28 l
- MICRO-PK Kablage för microugn
- BOTH-D Flaskhållare, under instrumentbrädans mittsektion
- COFMA-PK Elkablage för kaffebryggare draget till hytt
- INLI-BAS Interiörljus standard
- INLI-NL Interiörljus, nattbelysning
- INLI-NLD Interiörljus, nattbelysning med dimmerfunktion
- ARL-FLEX Flexibla läslampor
- RH-EE Takfönster i tonat glas
- RH-ER Taklucka, förstärkt, nödutgång
- RH-ETR Taklucka i tonat glas, elektrisk öppning
- RH-MTR Taklucka, tonat glas, manuell öppning
- GLAS-TIN Färgade glasrutor runt om
- AWIND-RF Bakruta
- SWIND-BS Sidofönster V-H sida
- SWIND-PS Extra sidofönster passagerarsida
- VANMIR "Rakspegel" i radiohylla
- AS-FUS Extra övre förvaringshylla
- INFOT-PK TV-prep ovan vänster dörr

Hytt Utvändigt

- EXTL-BAS Standard yttre utformning Version 1
- BUMP-HD Anläggningsstötfångare i stål
- SIDEH-B Handtag på hyttensida
- SIDSTP-R Stege samt handtag utsida hytt
- CTILT-P-E Elektrisk hyttipp
- CTILT-P-M Manuell hyttipp
- FCABS-A Luftfjädrad främre hyttfjädring
- FCABS-M Mekanisk främre hyttfjädring
- RCABS-A Luftfjädrad bakre hyttfjädring
- RCABS-M Mekanisk bakre hyttfjädring
- MIRCFCPX Eluppvärmda backspeglar med vidvinkelspeglar inkl. närsiktsspegel och hörnkamera på passagerarsidan
- MIRC MCP
- MIRC MS
- MIRC COMFX El-styrda och eluppvärmda robusta backspeglar med vidvinkelspeglar v-h sida inklusive närsiktsspegel på passagerarsidan
- AMIR-F20 Utvändigt främre närsiktsspegel med ökat siktfält framför hytt
- SUNV-H Yttre solskydd
- AD-ROOF Takluftriktare
- AD-SIDES Smala sidoluftriaktare på bakkant hytt för jämnlast chassin
- AD-CHASX Chassikjolar mellan fram och bakhjul
- ADCF-F Extra aerodynamiska detaljer
- HL-LED LED Huvudstrålkastare
- HLP-ST Strålkastarskydd i stål
- HLP-ST2 Strålkastarskydd i stål, galler och nät
- DRL-LED Varselljus LED lampor
- ASL-RF2 2 st extra fjärrljus i tak
- IDLAMP-A Oranga ID-ljus
- IDLAMP-W Vita ID-ljus
- IDLMPSW Strömställare för ID-ljus
- BEACOA2F 2 st roterande varningsljus mont framkant tak
- BEACOA2R 2 st roterande varningsljus mont bakkant tak
- BEACON-P Förberedd kabeldragning för varningsljus på tak
- BEACONA4 Fyra stycken roterande varningsljus
- CABPT-R1 Kabelgenomföring i hyttak
- CABPT-R2 Två st kabelgenomföringar i tak
- SPOTP-F Förberedd för fjärrljus i fronten
- SPOTP-R Förberedd kabeldragning för fjärrljus på hyttak
- SPOTP-RF Förberedd för fjärrljus i front och hyttak max 2x280 W
- ROS-IL Belysning i ljusskylt
- ROS-IL2 Belysning i ljusskylt med bipackad strömbrytare
- ROS-ILP Förberedd för ljusskylt
- CSGN-FMX Dekal "FMX" i ljusskylt
- HORN-F1S Signalhorn innanför grill
- HORN-R2S Två tryckluftshorn monterat på vardera sidan av taket på takbägen

■ Standardutrustning Tillvalsutrustning

För mer detaljerad information om hytt- och drivlinekomponenter, se separata datablad.

För all möjlig tillvalsutrustning och utrustningskombinatorik, kontakta din Volvoåterförsäljare som kan skapa en specifikation som tillgodoser dina krav med hjälp av Volvos säljstödprogram (VSS).

Fabriken förbehåller sig rätten att modifiera konstruktionen och ändra utrustning utan förvarning. Specifikationen kan variera från land till land.

MODELLUTBUD

FMX 6X2 R Jämnlast Elektrisk FMX 62R TE

- ANT-CBR** Antenn för kommunikationsradio 25 mhz
 - ACCBR-AP** Främre, mittre och bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBR-F** Främre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBR-FM** Fram och mittmonterad takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBR-FR** Främre och bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBR-M** Mittre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBR-R** Bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBR-RM** Bakre och mittre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - REFS-CW** Vita reflexstripes på hyttsida
 - REFS-TW** Vita reflexstripes för hyttsida bipackade
 - REFS-TY** Orange reflexstripes för hyttsida bipackade
 - AESW2PK** 2 st extra bistabila digitala strömställare och kablage för 4 strömställare
 - AUXSW-4** Förberedd kabeldragning för 4 strömställare
- Leveransservice**
- DRUT1** "My Truck" appen, 2 år förbetalt
 - DRUT2** "My Truck" appen, 2 år förbetalt
 - DRUT3** "My Truck" appen, 3 år förbetalt
 - DRUT4** "My Truck" appen, 4 år förbetalt
 - DRUT5** "My Truck" appen, 5 år förbetalt
- Påbyggnad**
- SW745-EE** Växelflaksrede, 715/745 Höjd 130 mm, ej framstam
 - SW745-FE** Växelflaksrede 715/745 Höjd 130 mm, ej framstam
 - SW745-GE** Växelflaksrede 715/745 Höjd 190 mm, ej framstam, för hjulbas 4600
 - SW745-HE** Växelflaksrede 715/745 Höjd 190 mm, ej framstam, för hjulbas 4800
 - SW782-ME** Växelflaksrede 715/745/782 Höjd 130 mm, ej framstam, för hjulbas 4900
 - SW782-OE** Växelflaksrede 715/745/782 Höjd 190 mm, ej framstam, för hjulbas 4900
 - CROSSRE** Kryssförstärkning chassi växelflak
 - SRWL-2RW** Två vita arbetslampor monterade bak på chassit (vänster/höger sida) och en 3-läges strömställare (På/Av/Back)
 - SRWL-PK** Förberedelsepaket för chassimonterad arbetsbelysning och en 3-läges strömställare (På/Av/Back)
 - SWL-2RW** Två vita arbetslampor monterade bak på chassit (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)
 - SWL-PK** Kabel fördragning för lastljus på sidan ram Max 280 W, 2-läges strömställare
 - WL-CHPK** Förberedelse för lastljus hyttvägg strömställare och kablage
 - WLC-H2W** 2 st vita LED arbetsljus monterade bakkant hyttak
 - WLC-PKCH** Förberedelse för arbetsljus på chassi
 - WLC-PKH** Förberedelsepaketet för högt monterade arbetslampor
 - WLC-PKL** Förberedelsepaketet för lågt monterade arbetslampor på hyttrygg
 - WLC-PKLH** Förberedelsepaketet för lågt och högt monterade arbetslampor
 - ECBB-BAS** Elcentral för påbyggare
 - ECBB-HIG** Elcentral för påbyggare samt påbyggare modul
 - BBCHAS1** 7-poligt eluttag för påbyggare
 - BBCHAS3** 3 st. 7-poliga eluttag för påbyggare
 - BEPR-T2** El prep chassi för tipp för fjärrkontroll
 - EXSTER** VDS med Fjärrstyrning
 - TD-LED** Elstyrenhet för LED ljus på för släp
 - FBA-BTF** Främre påbyggnadsfästen flexibla
 - FBA-BTSF** Främre påbyggnadsfästen semi flexibla
 - HBA-FSFB** Hål för påbyggnadsfästen flexibla/semi flexibla
 - HBA-SB** Hål för påbyggnadsfästen styva
 - RBA-T2** Bakre påbyggnadsfästen
 - CRANEPK1** Kran prep med kranplåtar för upp till 10 ton/m kran
 - CRANEPK2** Kran prep med kranplåtar för 9,5 till 20 ton/m kran
 - CRANEPK4** Kran prep med kranplåtar för 18 till 40 ton/m kran
 - AUXL-SPK** Prep för snöplog
 - TAILPRE2** Prep. för bakgavelift, manövrering via fjärrkontroll
 - TAILPREP** Förberedelse för bakgavelift
 - AESW2** 2 st extra bistabila strömställare

Standardutrustning

Tillvalsutrustning

För mer detaljerad information om hytt- och drivlinekomponenter, se separata datablad.

För all möjlig tillvalsutrustning och utrustningskombinatorik, kontakta din Volvoåterförsäljare som kan skapa en specifikation som tillgodoser dina krav med hjälp av Volvos säljstödprogram (VSS).

Fabriken förbehåller sig rätten att modifiera konstruktionen och ändra utrustning utan förvarning. Specifikationen kan variera från land till land.

MODELLUTBUD

FMX 6X2 R Jämnlast Elektrisk FMX 62R TE

Volvo Trucks. Driving Progress