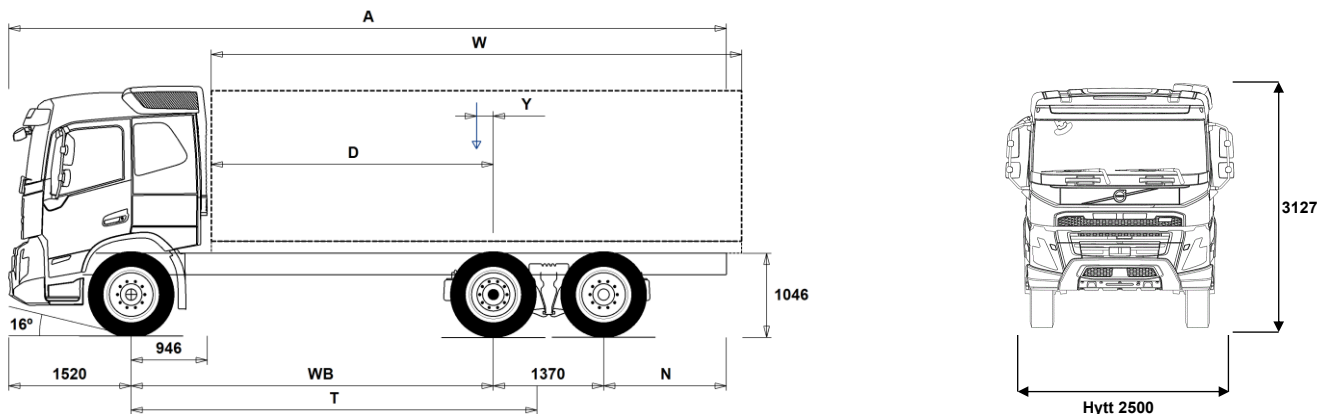


MODELLUTBUD

FMX 6x2 LNG jämnlast luftfjädrad FMX 62R TLA2



Chassidimensioner [mm]

WB Hjulbas	4300	4600	4800	4900	5200
A Totallängd	9565	10015	10315	10465	10965
D Centrum bakaxel till framkant påbyggnad	3304	3604	3804	3904	4204
N Bakre överhäng (Min.)	825	825	825	825	1225
N Bakre överhäng (Max.)	2375	2525	2625	2675	2875
T Teoretisk hjulbas	4841	5141	5341	5441	5741
Y Lastens tyngdpunkt (Min.)	4	30	49	58	86
Y Lastens tyngdpunkt (Max.)	4	30	49	58	86
W Påbyggnadslängd (Min.)	6616	7162	7526	7707	8251
W Påbyggnadslängd (Max.)	6616	7162	7526	7707	8251

Chassivikter [kg]

Framaxel	5135	5160	5175	5180	5200
Bakre boggin	3255	3260	3265	3270	3280
Tjänstevikt	8390	8420	8440	8450	8480
Last (inkl. påbyggnad, förare, bränsle, etc.)	17710	17680	17660	17650	17620

Vändcirkel [mm]

Vändcirkel mellan trottoarkanter	17600	18600	19200	19500	20500
Vändcirkel mellan väggar	19000	20000	20700	21000	21900

Tillåtna vikter [kg]

	Tillåtet	Teknisk
Bruttovikt	26100	26100
Bruttovikt, kombination	28000	44000
Framaxel	7100	7100
Bakre boggin	19000	19000

Viktiga noteringar

Chassidimensioner

Hytthöjd: +312 mm för CAB-HSLP.
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.
Bakre överhäng använt för fordonsviktberäkning är det maximala överhänget (N Max.) för given hjulbas.
Höjdändring med chassihöjd CHH-HIGH,FRAME300: +17 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 FMX62RTLA2.

MODELLUTBUD

FMX 6x2 LNG jämnlast luftfjädrad FMX 62R TLA2

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
- TAG-SSTE** Löphjulsaxel friktionsstyrd singelmontage
- FMX-HSL6** Hög sovhytt FMX
- FMX-LSL6** Låg sovhytt FMX
- FMX-SLP6** Sovhytt FMX
- G13S420A**
- G13S460A**
- G13S500A**
- EBR-EPGC** EBR-EPGC Kompressionbroms
- EBR-VEB+** VEB+; motor och kompressionsbroms med avgasttrycksregulator inklusive Exhaust Pressure Governor (EPG) Effekt beroende på motortyp
- AT2412** Växellåda I-SHIFT AT2412 12-växlad, 2400 Nm
- AT2612** Växellåda I-SHIFT AT2612 12-växlad, 2600 Nm
- AT2812** Växellåda I-SHIFT AT2812 12-växlad, 2800 Nm
- ATO2612** Växellåda I-SHIFT ATO2612 12-växlad, 2600 Nm (Överväxlad)
- ATO3112** Växellåda I-SHIFT ATO3112 12-växlad, 3100 Nm (Överväxlad)
- RSH1370F** Bakaxel RSH1370F Navreduktion tågsvikt 70 ton
- RSS1344C** Bakaxel typ RSS1344C
13 tons axel Max.Tågsvikt 44 ton
- RSS1344F** Bakaxel, enkelväxel, 13 t axeltryck, 44 t tågsvikt
- RSS1352B**
- RSS1370B**
- RSS1370C**
- RSS1370C** Bakaxel, Enkelväxel, 13 tons axeltryck och 70 tons tågsvikt
Bakaxel, enkelväxel, 13t axeltryck, 70t tågsvikt. version C

Paketval

- DRIV-EXT** Förarpaket uttökat
- DRIV-SEL** Förarpaket
- 1LIVINFM** Vil- och sovpaket FM, enkel
- 2LIVINFM** Vil- och sovpaket FM, dubbel
- INFOHIGH** Infotainment paket
- SAFE-EXT** Uttökat Förarassistanspaket
- SAFE-SEL** Förarassistanspaket

Chassi Layout

- FST-AIR** Luftfjädring fram med nivåreglering
- FST-PAR** Parabelfjädring fram
- FSLB-BAS** Basnivå för reglering av luftfjädring fram
- FSLB-HI** Nivåreglering hög
- FAL10.0** Framaxeltryck 100 ton OBS Endast till kran o plogbilar med extremt framaxeltryck
Framaxeltryck 71 ton
- FAL7.1** Framaxeltryck 7,5 ton
- FAL7.5** Framaxeltryck 7,5 ton
- 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
- RAL22.5** Boggityck 22,5 ton
- RAL23** Boggityck 23 ton
- RSTAB2** Krängningshämmare medium, styv
- RSTAB3** Krängningshämmare styv bakre
- RALIM105** Bakaxeltrycksbegränsare max. 10,5 ton
- 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 körläge för luftfjädring

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.

- 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
- PSS-SING** Styrsystem, enkelt
- PSP-VAR** Servostyrning variabelt flöde
- EBS-MED** EBS medium paket med "brake blending" (om tillstatsbroms finns), strömställare för hjälp vid start i backe, varning för för hög bromstemperatur samt dålig bromsprestanda
Automatisk diffspärr
- RST-AIR** Luftfjädring bak med kontrollbox för nivåreglering, placerad i
- RST-AIR4** Styvare luftfjädring bak
- RST-AIR6** Luftfjädring med reducerat luftryck
- SUSPL-EC** Nivåreglering för luftfjädring, elektroniskt manöverreglage
- FRAME266** Ramhöjd (266 mm)
- FRAME300** Ramhöjd (300 mm)
- FST7070** Ramprofil godstjocklek 7 mm
- FST8080** Ramprofil godstjocklek 8 mm
- FIL-EEEB** Innerline från motorns bakkant till bogglisul
- FIL-EEEF** Innerline från motor till ramslut
- FIL-TXEB** Innerline från växellåds tvärbalk till bak boggie
- FIL-TXEF** Innerline från växellåds tvärbalk till ramslut
- BBOX-L** Batterilåda på vänster ramsida
- 2BAT210C** AGM batterier 2x210 Ah
- 2BATT170** Batterier 2x170Ah med 24 V spänning
- 2BATT225** Batterier 2x225Ah med 24 V spänning
- BATTAMP** Volt och amperemätare
- BATTIND** Batteriindikator för laddnivå
- ADR1** ADR utrustning med 1 st huvudströmbrytare monterad i hytt
- ADR2** ADR utrustning med 2 st huvudströmbrytare varav en monterad i hytt och en monterad utvändigt på hyttrygg höger sida
- MSWI-A** Huvudströmbrytare för ADR
- MSWI-R** Huvudströmbrytare fjärrmanövrerat
- ADTP-R** AdBlue tank höger sida
- ADB064** 64 liters AdBlue tank
- ADB112** AD-BLUE tank 112 L
- FCAP-L** Bränsletanklock, låsbart
- FUFF-AS** Bränslepåfyllningsystem med anti spillsystem
- FUFF-ATS** Bränslepåfyllningsystem med antispill och antistöldsystem
- LGAS155** Vänstermonterad gastank, 155 kg gasvikt
- LGAS205** Vänstermonterad 205 kilogram gastank
- ESH-LEFT** Ljuddämpare horisontellt monterad med vänsterriktat utblås
- ESH-REAR** Ljuddämpare horisontellt monterad med bakåtriktat utblås
- ESH-RIGH** Ljuddämpare horisontellt monterad med högerriktat utblås
- HS-NAR** Värmeskydd smalt
- WHC-FIX2** Stoppklossar, 2 st.
- WHC-FOL2** Stoppklossar, 2 st. vikbara
- WHCP-F** Stoppklossar monterad bakom hytt
- WHCP-R** Stoppklossar monterad i bakkant på chassiramen
- WHCP-T** Stoppklossar transportmonterade
- TB-R80** Verktyglåda i svart plast monterad höger sida, låsbar, 800 mm bred Maxlast 130 kg
- 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

MODELLUTBUD

FMX 6x2 LNG jämnlast luftfjädrad FMX 62R TLA2

<input type="checkbox"/> TOWMBRL1	Dragbalk, låg monterad Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN	<input checked="" type="checkbox"/> DRM-BE	Körlägen för drivlinan. Standard och ekonomiskt
<input type="checkbox"/> TOWMBRL2	Dragbalk, låg monterad främre position (Vertikal/Horizontal) Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN	<input type="checkbox"/> DRM-E	Körläge, Ekonomiskt
<input type="checkbox"/> TOWMBRL3	Dragbalk, framflyttad och låg placerad	<input type="checkbox"/> PVT-MAP	I-See med Information om topografi via karta, GPS och centralt sparad data
<input type="checkbox"/> TOWMBRM	Dragbalk, halvt undermonterad Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN	<input checked="" type="checkbox"/> PVT-MTM	I-See med Information om topografi via karta, GPS och centralt sparad data och trafikmeddelanden
<input type="checkbox"/> RFEC-L	Ramavslut för under mont.drag	<input checked="" type="checkbox"/> CRUIS-E	Farthållare med ECO roll och I-cruise
<input checked="" type="checkbox"/> RFEC-S	Rakt ramavslut	<input checked="" type="checkbox"/> AMSO-AUT	I-shift med "kick-down", funktion ger även möjlighet att justera växelvalet med växelspakens knappar under start och körning i automatläge
<input type="checkbox"/> RFEC-U	Ramavslut för tippvagnar utan	<input type="checkbox"/> AVO-ENH	Välj detta alternativ för att få bättre startförmåga och körbarhet vid körning på dåliga vägar: – Förbättrad funktionalitet i P-mode (P+); färre växlingar och växlingar vid högre motorvarvtal – Kräver inte lika mycket körning i manuell läge • Förbättrat manuell läge, kan ligga kvar längre på valda växlar • Bättre start/igångkörande när fordonet har fastnat – Gunga loss funktion tack vare snabbare i och urkoppling av växlar – Extra moment vid start (1:ans växel)
<input type="checkbox"/> C-RI4040	Dragkrok Ringfeder typ 4040 G-150	<input type="checkbox"/> APF-ENH	Utökade kraftuttagsfunktioner för I-shift
<input type="checkbox"/> C-RI4045	Dragkrok Ringfeder typ 4045 G-150	<input type="checkbox"/> RET-TH	Retarder, växellådsmonterad hydraulisk kompakretarder
<input type="checkbox"/> C-RI5050	Dragkrok Ringfeder, typ 5050 G-150	<input checked="" type="checkbox"/> TC-MAO	Oljekylare för växellåda (luft/olja)
<input type="checkbox"/> C-RO400G	Dragkrok Rockinger typ 400 G-150	<input type="checkbox"/> TC-MAOH2	Oljekylare för växellåda, luft/vatten/olja med extra hög prestanda Växellådsmonterad
<input type="checkbox"/> C-VBG520	Dragkrok VBG, typ VBG5200D	<input checked="" type="checkbox"/> 2COM1100	Luftkompressor 2 cylindrig, max kapacitet 1100 l/min
<input type="checkbox"/> C-VBG795	Dragkrok VBG795V (för luftservostyrning, begär fritext CA)	<input type="checkbox"/> 2COMP900	Luftkompressor, 2 cylindrig med maxkapacitet 900 l/min
<input type="checkbox"/> TOWR-ONE	Bogserbygel, bakre	<input type="checkbox"/> CLU-AIRC	In- och urkopplingsbar luftkompressor
<input type="checkbox"/> TREL-PK	Förberedd för el till släp	<input checked="" type="checkbox"/> AIRIN-HI	Luftintag för motor, högt utförande
<input type="checkbox"/> TREL14	14 polig VBG elektrisk släpvagnskoppling	<input type="checkbox"/> AIRIN-LO	Luftintag för motor, lågt utförande
<input type="checkbox"/> TREL15	15 polig kabel för elektrisk släpvagnskoppling	<input type="checkbox"/> ACL1ST-S	Luftrenare med två filter, primär och sekundärfilter
<input type="checkbox"/> TREL7	1 st. 7-polig elektrisk släpvagnskoppling (24N)	<input checked="" type="checkbox"/> 24A110BL	Generator 24v 110 Ampere
<input checked="" type="checkbox"/> TREL7-7	2 st. 7-poliga elektriska släpvagnskopplingar	<input type="checkbox"/> 24A150BL	Generator 24v 150 Ampere
<input type="checkbox"/> TBC-DUO	Duomatic anslutning för släpvagnsbroms	<input type="checkbox"/> 24A180BL	Generator 24v 180 Ampere
<input type="checkbox"/> TBC-EC	Bosch anslutning för släpvagnsbroms	<input type="checkbox"/> 24AL110B	Generator med 110 A kapacitet 24 V
<input type="checkbox"/> TRBR-HCF	Fullt handreglage för släpvagnsbroms (Ej ADR)	<input type="checkbox"/> 24AL150B	Generator med 150 A kapacitet
<input type="checkbox"/> TRBR-STA	Släpvagnsbroms	<input checked="" type="checkbox"/> FUEFE2LW	Stort dubbelt bränslefilter med vattenseparering
<input type="checkbox"/> TRB-STRE	Släpvagnsbroms "Stretch" utökad bromsförmåga förhindrar "fällknivs" effekt	<input checked="" type="checkbox"/> EST-AID	EL-startelement motor
<input type="checkbox"/> RUP-FOLD	Fällbart underkörningsskydd bak i aluminium	<input type="checkbox"/> 220EBH15	Elektrisk motordoppvärmare 220 volt, 1,5 kW
<input type="checkbox"/> RFEND-B	Bakskärm, tredelad	<input type="checkbox"/> PTER-DIN	DIN koppling på motorkraftuttag DIN5462 för direktmonterad pump
<input type="checkbox"/> RFEND-T	Transportmonterad bakskärmar	<input type="checkbox"/> PTR-D	Bakre lågvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 600 Nm totalt
<input type="checkbox"/> RFH-BAS	Std. höjd på bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> PTR-DH	Bakre högvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 400 Nm totalt
<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Högsta möjliga bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> PTR-DM	Bakre medelvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag totalt 65 kW, max 400 Nm totalt
<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Lägsta möjliga bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> PTR-F	Bakmont. lågvarvigt kraftuttaget, 1 bak SAE Fläns anslutning för (max. 1000 Nm)
<input type="checkbox"/> AUXATNK	Extra lufttank	<input type="checkbox"/> PTR-FH	Bakmonterat högvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt
<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Lufttankar i aluminium	<input type="checkbox"/> PTR-FL	Bakmonterat lågvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt
<input checked="" type="checkbox"/> ATANK-ST	Lufttankar i stål	<input type="checkbox"/> PTRD-D	Bakre kraftuttag för direktmontering av dubbla hydraulpumpar Max tillåtet effektuttag totalt: Främre yttre; 75 kW (90) Bakre inre; 75 kW (100) Max 550 Nm totalt på respektive då båda
<input type="checkbox"/> REST-RUP	Röd kontursmärkning på bakre underkörningsskydd	<input type="checkbox"/> 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
<input checked="" type="checkbox"/> TL-LED	Bakljus, LED	<input type="checkbox"/> PTRD-D2	Bakre kraftuttag med 2 medbringare samt förberedd för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag
<input checked="" type="checkbox"/> BLIGHT-E	Bromslykt blinkande utförande		
Fälglar och däck			
<input type="checkbox"/> RT-AL	Aluminiumfälglar standardhåll		
<input type="checkbox"/> RT-ALDP	Aluminiumfälglar Dura Bright standardhåll		
<input type="checkbox"/> RT-ALDPD	Aluminiumfälglar Dura Bright kompatibla håll		
<input type="checkbox"/> RT-ALDU	Aluminiumfälglar kompatibla håll		
<input checked="" type="checkbox"/> RT-STEEL	Stålfälglar		
<input type="checkbox"/> WCAP	Navkapslar i polamidplast		
<input type="checkbox"/> SPWT-D	Komplett reservhjul lika drivaxel		
<input type="checkbox"/> SPWT-F	Komplett reservhjul lika framaxel		
<input type="checkbox"/> SWCP-R	Reservhjulshållare bakre vänster ramsida bakom bak-/löpaxel		
<input type="checkbox"/> SWCP-T	Reservhjulshållare, transportmontering		
<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Reservhjulshållare + däck, transportmontering		
<input type="checkbox"/> JACK-12T	12 tons domkraft		
<input type="checkbox"/> JACK-15T	15 tons domkraft		
<input type="checkbox"/> JACK-20T	20 tons domkraft		
<input type="checkbox"/> TOOLKIT	Verktygssats		
<input type="checkbox"/> INFLAHOS	Luftpåfyllningsslang för däck 10 - 20 m		
<input type="checkbox"/> GAUGE-TP	Luftrycksmätare däck		
Utrustning Drivlina			
<input type="checkbox"/> TRAP-HD	Förstärkt växellåda		
<input checked="" type="checkbox"/> Standardutrustning	<input type="checkbox"/> 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 LNG jämnlast luftfjädrad FMX 62R TLA2

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> PTRD-F Främre 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 <input type="checkbox"/> HPG-F101 Hydraulpump F1-101 för växellådsmonterade kraftuttag <input type="checkbox"/> HPG-F41 Hydraulpump F1-41 för växellådsmonterade kraftuttag <input type="checkbox"/> HPG-F51 Hydraulpump F1-51 för växellådsmonterade kraftuttag <input type="checkbox"/> HPG-F61 Hydraulpump F1-61 för växellådsmonterade kraftuttag <input type="checkbox"/> HPG-F81 Hydraulpump F1-81 för växellådsmonterade kraftuttag 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> RTOLL-PK Förberedelse för vägtullsdebitering Tyskland, så kallad Mauten Mauten box ingår inte i prepareringen <input type="checkbox"/> LOADIND Lastindikator <input type="checkbox"/> REMC-MF Multifunktionell fjärrkontroll <input checked="" type="checkbox"/> FIREXT3S Brandsläckare 3 kg placerad i hytt <input type="checkbox"/> WARNVEST Varningsväst <input checked="" type="checkbox"/> AIDKIT Första hjälpen-sats <input type="checkbox"/> AIDKIT1B <input type="checkbox"/> WARNLAMP Portabel batteridrivna varningslampa (blyttljus) <input type="checkbox"/> LAMP-IN Inspektionslampa <input type="checkbox"/> BULBKIT Lamp- och säkringskit <input type="checkbox"/> WRITEPAD Skrivplatta <input type="checkbox"/> DST-CF5 Förarstol, komfort, luftfjädrad samt el. uppvärmd. Säkerhetsbälte inbyggt i stol. Klädsel på stolar beroende på val av interiör <input type="checkbox"/> DST-CF6 Förarstol, komfort, luftfjädrad samt el. uppvärmd. Ventilera siddyna. Säkerhetsbälte inbyggt i stol. Klädsel på stolar beroende på val av interiör <input type="checkbox"/> SBD-RED Säkerhetsbälte Rött, Förare och passagerare <input type="checkbox"/> SBPRE-DS Förspännare för säkerhetsbälte, förarstol <input type="checkbox"/> PST-CF5 Passagerar stol, komfort, luftfjädrad och eluppvärmd Säkerhetsbälte inbyggt i stol <input type="checkbox"/> PST-STD2 Passagerarstol, Standard <input type="checkbox"/> SBPRE-PS Förspännare för säkerhetsbälte, passagerarstol <input type="checkbox"/> ARMRE-BB Armstöd 2 st. På förar - och pass.stol <input type="checkbox"/> ARMRE-DB Armstöd båda sidor förarstol <input type="checkbox"/> ARMRE-PB Armstöd. Båda sidor endast passagerarstol <input type="checkbox"/> ARU-BAS Armstöd i vinyl <input type="checkbox"/> ARU-LEA Armstöd i läder <input checked="" type="checkbox"/> FMAT-RUB Gummimattor <input type="checkbox"/> FMAT-T2E Gummi- och textilmattor <input type="checkbox"/> FMAT-TX2 Gummi och textilmattor (Textilmattor bipackade) <input checked="" type="checkbox"/> LBK70 En bädd 700 mm <input type="checkbox"/> MATL-FI Resärmadrass med spiralfjädrar och jämn hårdhet över 100 kg <input checked="" type="checkbox"/> MATL-SF Resärmadrass med spiralfjädrar hårdare mellansektion för bättre sittkomfort upp till 100 kg <input type="checkbox"/> MATL-SO Resärmadrass med spiralfjädrar hårdare mellansektion för bättre sittkomfort upp till 85 kg <input type="checkbox"/> OLMAT-BA Bäddmadrass <input type="checkbox"/> OLMAT-PR Bäddmadrass Premium <input type="checkbox"/> TBK60F Översäng 600 mm bredd, vikbar huvudända <input type="checkbox"/> TBK70F Översäng 700 mm bredd, vikbar huvudända <input type="checkbox"/> PH-CAB2 Parkeringsvärmare hytt diesel driven <input type="checkbox"/> PH-ENGCA Parkeringsvärmare motor och hytt, diesel driven <input type="checkbox"/> PH-SS Rastvärmare <input type="checkbox"/> SLCP-BAS Kontrollpanel i sovhytt för interiör belysning, parkeringsvärmare, taklucka, centrallås <input type="checkbox"/> SAFE Låsbart säkerhetsskåp i metall, placerad under säng i förvaringsfacket <input type="checkbox"/> ETSB-F Främre förvaringsbox på motortunnel <input type="checkbox"/> ETSB-FS Främre- och sido förvaringsbox <input type="checkbox"/> ETSB-S Förvaringsbox höger sida motortunnel <input type="checkbox"/> RUS-BAS Förvaringsfack bakre övre (154 L, 300mm hög) <input type="checkbox"/> RUS-HIG Förvaringsutrymme bakre övre (245 L, 440mm hög) <input type="checkbox"/> TABLE Bord <input type="checkbox"/> REF-ICPK Förberedelse för kylbox <input type="checkbox"/> REFR-RUS Kylskåp i bakre övre förvaringsfack 28 l <input type="checkbox"/> MICRO-PK Kablage för microugn
---	--

■ 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 LNG jämnlast luftfjädrad FMX 62R TLA2

- 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
 - SWIND-BS** Sidofönster V-H sida
 - SWIND-PS** Extra sidofönster passagerarsida
 - AWIND-RF** Bakruta
 - VANMIR** "Rakspegel" i radiohylla
 - AS-FUS** Extra övre förvaringshylla
 - INFOT-PK** TV-prep ovan vänster dörr
- ### Hytt Utvändigt
- **EXTL-BAS** Yttre utformning basnivå (EXTL-BAS)
 - **DGLAS-H** Härdat fönsterglas i dörrar
 - DGLAS-L** Laminerat fönsterglas i dörrar
 - **BUMP-HD** Anläggningsstöttfångare i stål
 - GUARD-EH** Skydd för oljesump motor
 - **BUGNET** Kylarskydd mot insekter
 - 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
 - MIRCFPCX** Eluppvärmda backspeglar med vidvinkelspeglar inkl. närsiktsspegel och hörnkamera på passagerarsidan
 - MIRCMP** Spegelsystem, kamerabaserat med hörnkamera
 - MIRCMS** Spegelsystem, kamerabaserat utan hörnkamera
 - **MIRCMPX** 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** Taklufttriktare
 - AD-SIDES** Smala sidolufttriktare på bakkant hytt för jämnlast chassin
 - HL-BHID2** Xenonlampor hel och halv ljus
Bi-Xenonljuset nyttjas även till helljus och ljusbilden ändras med en skärm som dras bort när helljuset tänds Bi-Xenonljuset kompletteras med H1-lampa vid helljus för ultimata ljusbild
 - LED Huvudstrålkastare
 - **HL-LED**
 - HBDA-A** Automatisk helljusautomatik
 - **HL-CLEAN** Strålkastar rengörare typ högtrycksspolning
 - HLP-ST** Strålkastarskydd i stål
 - ASL-RF2** 2 st extra fjärrljus i tak
 - ASL-RFPK** Förbredelse för fjärrljus i tak
 - 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
 - ANT-CBR** Antenn för kommunikationsradio 25 mhz
 - ACCBP-AP** Främre, mitre och bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBP-F** Främre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBP-FM** Fram och mittmonterad takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBP-FR** Främre och bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBP-M** Mitre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBP-R** Bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - ACCBP-RM** Bakre och mitre takbåge, för montering av diverse utrustning
 - REFS-TW** Vita reflexstriper för hyttsida bipackade
 - REFS-TY** Orange reflexstriper för hyttsida bipackade
- ### Påbyggnad
- SRWL-PK** Förberedelsepaket för chassimonterad arbetsbelysning och en 3-läges strömställare (På/Av/Back)
 - SWL-2FW** Två vita arbetslampor monterade fram på chassit (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)
 - SWL-2RW** Två vita arbetslampor monterade bak på chassit (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)
 - SWL-4W** Fyra vita arbetslampor, fram (2) och bak (2) 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** Bakaxel, tandemdrift, enkelväxlar med navreduktion, diff.spärrar för hjul och axlar, 100 ton tågvikt
 - 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
 - **ECBB-MED** Elcentral för påbyggare, medium (ej för plog!)
 - 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-BTSP** Främre påbyggnadsfästen semi flexibla
 - **HBA-FSPB** Hål för påbyggarfästen flexibla/semi flexibla
 - **HBA-SB** Hål för påbyggarfästen styva
 - RBA-T2** Bakre påbyggarfästen
 - 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 baggavelift, manövrering via 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 LNG jämnlast luftfjädrad FMX 62R TLA2

- TAILPREP** Förberedelse för bakgavellift
- AESW2** 2 st extra bistabila strömställare
- AESW2PK** 2 st extra bistabila digitala strömställare och kablage för 4 strömställare
- AUXSW-4** Förberedd kabeldragning för 4 strömställare

Leveransservice

- FMS-PK** Förberedd för trafiklednings system
- DRUT1** "My Truck" appen, 1 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
- **TSRS**

Volvo Trucks. Driving Progress