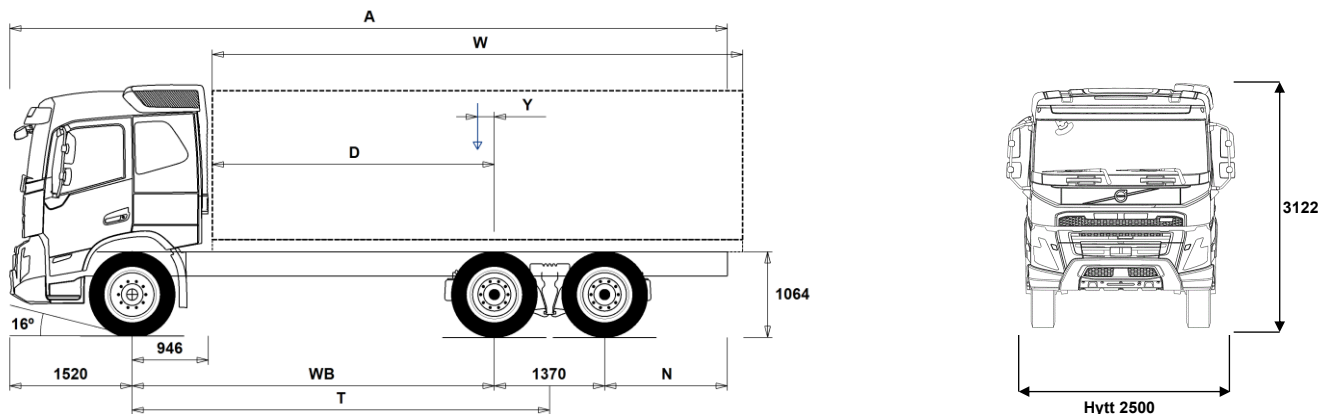


# MODELLUTBUD

FMX 6x4 LNG/LBG jämnlast luftfjädrad FMX 64R LA2



## Chassidimensioner [mm]

WB Hjulbas	4300	4600	4900	5200
A Totallängd	9565	10715	10465	10965
D Centrum bakaxel till framkant påbyggnad	3304	3604	3904	4204
N Bakre överhäng (Min.)	825	825	825	1225
N Bakre överhäng (Max.)	2375	3225	2675	2875
T Teoretisk hjulbas	4985	5285	5585	5885
Y Lastens tyngdpunkt (Min.)	-166	-132	-119	-94
Y Lastens tyngdpunkt (Max.)	-166	-132	-119	-94
W Påbyggnadslängd (Min.)	6938	7460	7940	8420
W Påbyggnadslängd (Max.)	6938	7460	7940	8420

## Chassivikter [kg]

Framaxel	5310	5315	5370	5390
Bakre boggin	3640	3730	3665	3680
Tjänstevikt	8950	9045	9035	9070
Last (inkl. påbyggnad, förare, bränsle, etc.)	17150	17055	17065	17030

## Vändcirkel [mm]

Vändcirkel mellan trottoarkanter	18100	19000	20000	21000
Vändcirkel mellan väggar	19500	20500	21400	22400

## Tillåtna vikter [kg]

	Tillåtet	Teknisk
Bruttovikt	26100	28100
Bruttovikt, kombination	28000	44000
Framaxel	7100	7100
Bakre boggin	19000	21000

## 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  $\pm 20$  mm för blad och  $\pm 10$  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: 0 mm.

Vikter och dimensioner är baserade på följande däck:

Däck på framaxeln: 315/80R22.5

Däck på drivaxeln: 315/80R22.5

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

Vändcirkellarna är teoretiskt beräknade.

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 FMX64RLA2.

# MODELLUTBUD

FMX 6x4 LNG/LBG jämnlast luftfjädrad FMX 64R LA2

## Huvudkomponenter

<input type="checkbox"/> <b>CHH-HIGH</b>	Chassihöjd hög	<input type="checkbox"/> <b>ASFE-OG</b>	VDS med Styrassistans
<input checked="" type="checkbox"/> <b>CHH-MED</b>	Chassihöjd medium	<input type="checkbox"/> <b>ASFE-PO</b>	VDS med Personliga inställningar och Styrassistans
<input type="checkbox"/> <b>FMX-HSL6</b>	Hög sovhytt FMX	<input type="checkbox"/> <b>ASFE-PS</b>	VDS med Personliga inställningar
<input type="checkbox"/> <b>FMX-LSL6</b>	Låg sovhytt FMX	<input checked="" type="checkbox"/> <b>PSS-SING</b>	Styrsystem, enkelt
<input checked="" type="checkbox"/> <b>FMX-SLP6</b>	Sovhytt FMX	<input checked="" type="checkbox"/> <b>PSP-VAR</b>	Servostyrning variabelt flöde
<input checked="" type="checkbox"/> <b>G13S420A</b>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>EBS-MED</b>	EBS medium paket med "brake blending" (om tillstatsbroms finns), strömställare för hjälp vid start i backe, varning för hög bromstemperatur samt dålig bromsprestanda
<input type="checkbox"/> <b>G13S460A</b>			Automatisk diffspärr
<input type="checkbox"/> <b>G13S500A</b>		<input type="checkbox"/> <b>AUXPARK</b>	Extra parkeringsbroms 2 st extra bromsklockor
<input type="checkbox"/> <b>EBR-EPGC</b>	EBR-EPGC Kompressionbroms	<input checked="" type="checkbox"/> <b>RST-AIR</b>	Luftfjädring bak med kontrollbox för nivåreglering, placerad i
<input type="checkbox"/> <b>EBR-VEB+</b>	VEB+; motor och kompressionsbroms med avgasstrycksregulator inklusive Exhaust Pressure Governor (EPG) Effekt beroende på motortyp	<input type="checkbox"/> <b>RST-AIR6</b>	Luftfjädring med reducerat lufttryck
<input checked="" type="checkbox"/> <b>AT2412</b>	Växellåda I-SHIFT AT2412 12-växlad, 2400 Nm	<input checked="" type="checkbox"/> <b>SUSPL-EC</b>	Nivåreglering för luftfjädring, elektroniskt manöverreglage
<input type="checkbox"/> <b>AT2612</b>	Växellåda I-SHIFT AT2612 12-växlad, 2600 Nm	<input type="checkbox"/> <b>FRAME266</b>	Ramhöjd (266 mm)
<input type="checkbox"/> <b>AT2812</b>	Växellåda I-SHIFT AT2812 12-växlad, 2800 Nm	<input checked="" type="checkbox"/> <b>FRAME300</b>	Ramhöjd (300 mm)
<input type="checkbox"/> <b>ATO2612</b>	Växellåda I-SHIFT ATO2612 12-växlad, 2600 Nm (Överväxlad)	<input type="checkbox"/> <b>FST7070</b>	Ramprofil godstjocklek 7 mm
<input type="checkbox"/> <b>ATO3112</b>	Växellåda I-SHIFT ATO3112 12-växlad, 3100 Nm (Överväxlad)	<input checked="" type="checkbox"/> <b>FST8080</b>	Ramprofil godstjocklek 8 mm
<input type="checkbox"/> <b>TAAXLIFT</b>	Tandem axellyft	<input type="checkbox"/> <b>FIL-EEEB</b>	Innerline från motorns bakkant till boggi
<input type="checkbox"/> <b>RTH2610B</b>	4-planets bakaxel, tandemdrift, enkelväxlar med navreduktion, diff.spärrar för hjul och axlar, 100 ton tågsvikt	<input type="checkbox"/> <b>FIL-EEEF</b>	Innerline från motor till ramslut
<input type="checkbox"/> <b>RTH2610F</b>	Bakaxel RTH2610F, Navreduktion 26 axeltryck med 100 tons tågsvikt	<input type="checkbox"/> <b>FIL-FBEB</b>	Innerline över boggie
<input type="checkbox"/> <b>RTS2310A</b>	Bakaxel RTS2310A, Enkelväxel 23 tons axeltryck och 100 tons tågsvikt	<input type="checkbox"/> <b>FIL-FBEF</b>	Innerline från framkant boggi till bakre ramslut
<input checked="" type="checkbox"/> <b>RTS2370A</b>	Bakaxel RTS2370A, tandemdrift med enkelväxlar och differentialspärrar för hjul och axlar, 60-tons totalvikt	<input type="checkbox"/> <b>FIL-TXEB</b>	Innerline från växellåds tvärbalk till bak boggie
		<input type="checkbox"/> <b>FIL-TXEF</b>	Innerline från växellåds tvärbalk till ramslut
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>BBOX-L</b>	Batterilåda på vänster ramsida
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>2BAT210C</b>	AGM batterier 2x210 Ah
		<input type="checkbox"/> <b>2BATT170</b>	Batterier 2x170Ah med 24 V spänning
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>2BATT225</b>	Batterier 2x225Ah med 24 V spänning
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>BATTAMP</b>	Volt och amperemätare
		<input type="checkbox"/> <b>BATTIND</b>	Batteriindikator för laddnivå
		<input type="checkbox"/> <b>ADR1</b>	ADR utrustning med 1 st huvudströmbrytare monterad i hytt
		<input type="checkbox"/> <b>ADR2</b>	ADR utrustning med 2 st huvudströmbrytare varav en monterad i hytt och en monterad utvändigt på hyttrygg höger sida
		<input type="checkbox"/> <b>MSWI-A</b>	Huvudströmbrytare för ADR
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>MSWI-R</b>	Huvudströmbrytare fjärrmanövrerat
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>ADTP-R</b>	AdBlue tank höger sida
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>ADB064</b>	64 liters AdBlue tank
		<input type="checkbox"/> <b>ADB112</b>	AD-BLUE tank 112 L
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>FCAP-L</b>	Bränsletanklock, låsbar
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>FUFF-AS</b>	Bränslepåfyllningsystem med anti spillsystem
		<input type="checkbox"/> <b>FUFF-ATS</b>	Bränslepåfyllningsystem med antispill och antistöldsystem
		<input type="checkbox"/> <b>LGAS155</b>	Vänstermonterad gastank, 155 kg gasvikt
		<input type="checkbox"/> <b>LGAS205</b>	Vänstermonterad 205 kilogram gastank
		<input type="checkbox"/> <b>ESH-LEFT</b>	Ljuddämpare horisontellt monterad med vänsterriktat utblås
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>ESH-REAR</b>	Ljuddämpare horisontellt monterad med bakåtriktat utblås
		<input type="checkbox"/> <b>ESH-RIGH</b>	Ljuddämpare horisontellt monterad med högerriktat utblås
		<input type="checkbox"/> <b>HS-NAR</b>	Värmeskydd smalt
		<input type="checkbox"/> <b>WHC-FIX2</b>	Stoppklossar, 2 st.
		<input type="checkbox"/> <b>WHC-FOL2</b>	Stoppklossar, 2 st. vikbara
		<input type="checkbox"/> <b>WHCP-F</b>	Stoppklossar monterad bakom hytt
		<input type="checkbox"/> <b>WHCP-R</b>	Stoppklossar monterad i bakkant på chassiramen
		<input type="checkbox"/> <b>WHCP-T</b>	Stoppklossar transportmonterade
		<input type="checkbox"/> <b>TB-R80</b>	Verktygslåda i svart plast monterad höger sida, låsbar, 800 mm bred Maxlast 130 kg
		<input type="checkbox"/> <b>CHAIN-S</b>	Snökedjor
		<input type="checkbox"/> <b>HOOK-SC</b>	Krok för snökedjor
		<input checked="" type="checkbox"/> <b>TOWF-HD1</b>	1 dragsprint i front
		<input type="checkbox"/> <b>TOWMBRH</b>	Dragbalk, centralmonterad
			Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN

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 6x4 LNG/LBG jämnlast luftfjädrad FMX 64R LA2

<input type="checkbox"/> <b>TOWMBRL1</b>	Dragbalk, låg monterad Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN	<input checked="" type="checkbox"/> <b>DRM-BE</b>	Körlägen för drivlinan. Standard och ekonomiskt
<input type="checkbox"/> <b>TOWMBRL2</b>	Dragbalk, låg monterad främre position(Vertikal/Horizontal) Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN	<input type="checkbox"/> <b>DRM-E</b>	Körläge, Ekonomiskt
<input type="checkbox"/> <b>TOWMBRL3</b>	Dragbalk, framflyttad och låg placerad	<input type="checkbox"/> <b>PVT-MAP</b>	I-See med Information om topografi via karta, GPS och centralt sparad data
<input type="checkbox"/> <b>TOWMBRM</b>	Dragbalk, halvt undermonterad Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN	<input checked="" type="checkbox"/> <b>PVT-MTM</b>	I-See med Information om topografi via karta, GPS och centralt sparad data och trafikmeddelanden
<input type="checkbox"/> <b>RFEC-L</b>	Ramavslut för under mont.drag	<input checked="" type="checkbox"/> <b>CRUIS-E</b>	Farthållare med ECO roll och I-cruise
<input checked="" type="checkbox"/> <b>RFEC-S</b>	Rakt ramavslut	<input checked="" type="checkbox"/> <b>AMSO-AUT</b>	I-shift med "kick-down", funktion ger även möjlighet att justera växelvalet med växelspakens knappar under start och körning i automatläge
<input type="checkbox"/> <b>RFEC-U</b>	Ramavslut för tippvagnar utan	<input type="checkbox"/> <b>AVO-ENH</b>	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"/> <b>C-RI4040</b>	Dragkrok Ringfeder typ 4040 G-150	<input type="checkbox"/> <b>APF-ENH</b>	Utökade kraftuttagsfunktioner för I-shift
<input type="checkbox"/> <b>C-RI4045</b>	Dragkrok Ringfeder typ 4045 G-150	<input type="checkbox"/> <b>RET-TH</b>	Retarder, växellådsmonterad hydraulisk kompakretarder
<input type="checkbox"/> <b>C-RI5050</b>	Dragkrok Ringfeder, typ 5050 G-150	<input checked="" type="checkbox"/> <b>TC-MAO</b>	Oljekylare för växellåda (luft/olja)
<input type="checkbox"/> <b>C-RO400G</b>	Dragkrok Rockinger typ 400 G-150	<input type="checkbox"/> <b>TC-MAOH2</b>	Oljekylare för växellåda, luft/vatten/olja med extra hög prestanda Växellådsmonterad
<input type="checkbox"/> <b>C-VBG520</b>	Dragkrok VBG, typ VBG5200D	<input checked="" type="checkbox"/> <b>2COM1100</b>	Luftkompressor 2 cylindrig, max kapacitet 1100 l/min
<input type="checkbox"/> <b>C-VBG795</b>	Dragkrok VBG795V (för luftservostyrning, begär fritext CA)	<input type="checkbox"/> <b>2COMP900</b>	Luftkompressor, 2 cylindrig med maxkapacitet 900 l/min
<input type="checkbox"/> <b>TOWR-ONE</b>	Bogserbygel, bakre	<input type="checkbox"/> <b>CLU-AIRC</b>	In- och urkopplingsbar luftkompressor
<input type="checkbox"/> <b>TREL-PK</b>	Förberedd för el till släp	<input checked="" type="checkbox"/> <b>AIRIN-HI</b>	Luftintag för motor, högt utförande
<input type="checkbox"/> <b>TREL14</b>	14 polig VBG elektrisk släpvagnskoppling	<input type="checkbox"/> <b>AIRIN-LO</b>	Luftintag för motor, lågt utförande
<input type="checkbox"/> <b>TREL15</b>	15 polig kabel för elektrisk släpvagnskoppling	<input type="checkbox"/> <b>ACL1ST-S</b>	Luftrenare med två filter, primär och sekundärfilter
<input type="checkbox"/> <b>TREL7</b>	1 st. 7-polig elektrisk släpvagnskoppling (24N)	<input checked="" type="checkbox"/> <b>24A110BL</b>	Generator 24v 110 Ampere
<input checked="" type="checkbox"/> <b>TREL7-7</b>	2 st. 7-poliga elektriska släpvagnskopplingar	<input type="checkbox"/> <b>24A150BL</b>	Generator 24v 150 Ampere
<input type="checkbox"/> <b>TBC-DUO</b>	Duomatic anslutning för släpvagnsbroms	<input type="checkbox"/> <b>24A180BL</b>	Generator 24v 180 Ampere
<input type="checkbox"/> <b>TBC-EC</b>	Bosch anslutning för släpvagnsbroms	<input type="checkbox"/> <b>24AL110B</b>	Generator med 110 A kapacitet 24 V
<input type="checkbox"/> <b>TRBR-HCF</b>	Fullt handreglage för släpvagnsbroms (Ej ADR)	<input type="checkbox"/> <b>24AL150B</b>	Generator med 150 A kapacitet
<input type="checkbox"/> <b>TRBR-STA</b>	Släpvagnsbroms	<input checked="" type="checkbox"/> <b>FUEFE2LW</b>	Stort dubbelt bränslefilter med vattenseparering
<input type="checkbox"/> <b>TRB-STRE</b>	Släpvagnsbroms "Stretch" utökad bromsförmåga förhindrar "fällknivs" effekt	<input checked="" type="checkbox"/> <b>EST-AID</b>	EL-startelement motor
<input type="checkbox"/> <b>RUP-FOLD</b>	Fällbart underkörningsskydd bak i aluminium	<input type="checkbox"/> <b>220EBH15</b>	Elektrisk motordoppvärmare 220 volt, 1,5 kW
<input type="checkbox"/> <b>RFEND-B</b>	Bakskärm, tredelad	<input type="checkbox"/> <b>PTER-DIN</b>	DIN koppling på motorkraftuttag DIN5462 för direktmonterad pump
<input type="checkbox"/> <b>RFEND-T</b>	Transportmonterad bakskärmar	<input type="checkbox"/> <b>PTR-D</b>	Bakre lågvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 600 Nm totalt
<input type="checkbox"/> <b>RFH-BAS</b>	Std. höjd på bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> <b>PTR-DH</b>	Bakre högvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 400 Nm totalt
<input type="checkbox"/> <b>RFH-HIG</b>	Högsta möjliga bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> <b>PTR-DM</b>	Bakre medelvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag totalt 65 kW, max 400 Nm totalt
<input type="checkbox"/> <b>RFH-LOW</b>	Lägsta möjliga bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> <b>PTR-F</b>	Bakmont. lågvarvigt kraftuttaget, 1 bak SAE Fläns anslutning för (max. 1000 Nm)
<input type="checkbox"/> <b>AUXATNK</b>	Extra lufttank	<input type="checkbox"/> <b>PTR-FH</b>	Bakmonterat högvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt
<input type="checkbox"/> <b>ATANK-AL</b>	Lufttankar i aluminium	<input type="checkbox"/> <b>PTR-FL</b>	Bakmonterat lågvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ATANK-ST</b>	Lufttankar i stål	<input type="checkbox"/> <b>PTRD-D</b>	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"/> <b>REST-RUP</b>	Röd kontursmärkning på bakre underkörningsskydd	<input type="checkbox"/> <b>PTRD-D1</b>	Bakre kraftuttag med en medbringare samt för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag 75 kW (90), max 870 Nm totalt
<input checked="" type="checkbox"/> <b>TL-LED</b>	Bakljus, LED	<input type="checkbox"/> <b>PTRD-D2</b>	Bakre kraftuttag med 2 medbringare samt förberedd för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag
<input checked="" type="checkbox"/> <b>BLIGHT-E</b>	Bromslyjus blinkande utförande		
<b>Fälgar och däck</b>			
<input type="checkbox"/> <b>RT-AL</b>	Aluminiumfälgar standardhåll		
<input type="checkbox"/> <b>RT-ALDP</b>	Aluminiumfälgar Dura Bright standardhåll		
<input type="checkbox"/> <b>RT-ALDPD</b>	Aluminiumfälgar Dura Bright kompatibla håll		
<input type="checkbox"/> <b>RT-ALDU</b>	Aluminiumfälgar kompatibla håll		
<input checked="" type="checkbox"/> <b>RT-STEEL</b>	Stålfälgar		
<input type="checkbox"/> <b>WCAP</b>	Navkapslar i polamidplast		
<input type="checkbox"/> <b>SPWT-D</b>	Komplett reservhjul lika drivaxel		
<input type="checkbox"/> <b>SPWT-F</b>	Komplett reservhjul lika framaxel		
<input type="checkbox"/> <b>SWCP-R</b>	Reservhjulshållare bakre vänster ramsida bakom bak-/löpaxel		
<input type="checkbox"/> <b>SWCP-T</b>	Reservhjulshållare, transportmontering		
<input type="checkbox"/> <b>SWCP-TP</b>	Reservhjulshållare + däck, transportmontering		
<input type="checkbox"/> <b>JACK-12T</b>	12 tons domkraft		
<input type="checkbox"/> <b>JACK-15T</b>	15 tons domkraft		
<input type="checkbox"/> <b>JACK-20T</b>	20 tons domkraft		
<input type="checkbox"/> <b>TOOLKIT</b>	Verktygssats		
<input type="checkbox"/> <b>INFLAHOS</b>	Luftpåfyllningsslang för däck 10 - 20 m		
<input type="checkbox"/> <b>GAUGE-TP</b>	Luftrycksmätare däck		
<b>Utrustning Drivlina</b>			
<input type="checkbox"/> <b>TRAP-HD</b>	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 6x4 LNG/LBG jämnlast luftfjädrad FMX 64R LA2

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

■ 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 6x4 LNG/LBG jämnlast luftfjädrad FMX 64R LA2

- 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** Anläggningsstötfångare 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** Förberedelse 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 hytttak
  - **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 reflexstrips för hyttsida bipackade
  - REFS-TY** Orange reflexstrips 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-FSFB** 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 6x4 LNG/LBG jämnlast luftfjädrad FMX 64R LA2

---

- 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