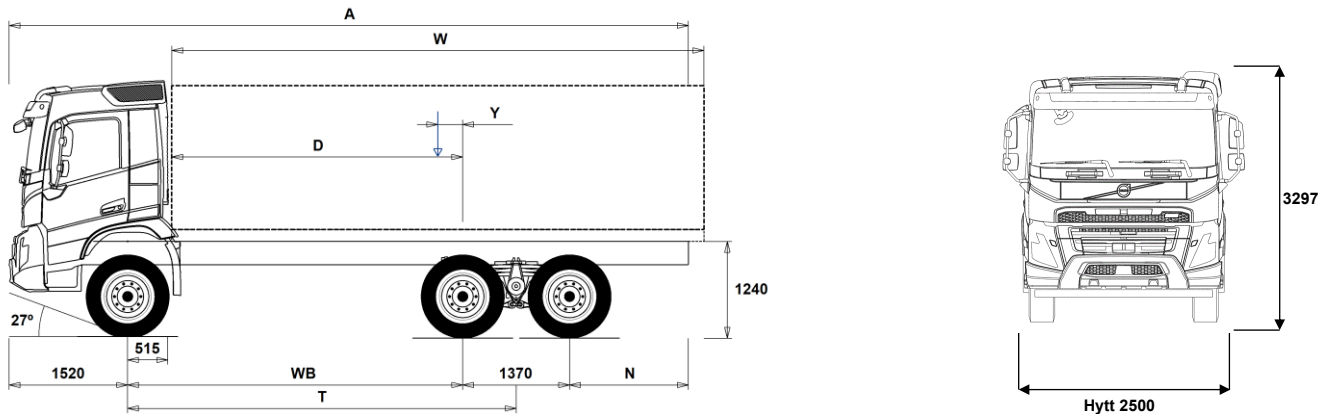


MODELLUTBUD

FMX D13 jämnlast 6x6 FMX 66R 3L



Chassidimensioner [mm]

WB Hjulbas	3600	3700	3900	4300	4600
A Totallängd	8415	8615	8915	9565	10015
D Centrum bakaxel till framkant påbyggnad	3035	3135	3335	3735	4035
N Bakre överhäng (Min.)	825	825	825	825	825
N Bakre överhäng (Max.)	1925	2025	2125	2375	2525
T Teoretisk hjulbas	4285	4385	4585	4985	5285
Y Lastens tyngdpunkt (Min.)	-254	-245	-227	-195	-170
Y Lastens tyngdpunkt (Max.)	0	16	46	103	147
W Påbyggnadslängd (Min.)	6068	6238	6577	7262	7775
W Påbyggnadslängd (Max.)	6291	6451	6771	7411	7891

Chassivikter [kg]

Framaxel	5305	5310	5320	5355	5370
Bakre boggin	3865	3875	3895	3925	3940
Tjänstevikt	9170	9185	9215	9280	9310
Last (inkl. påbyggnad, förare, bränsle, etc.)	16830	16815	16785	16720	16690

Vändcirkel [mm]

Vändcirkel mellan trottoarkanter	16100	16400	17100	18400	19400
Vändcirkel mellan väggar	17500	17800	18500	19800	20800

Tillåtna vikter [kg]

	Tillåtet	Teknisk
Bruttovikt	26000	29000
Bruttovikt, kombination	28000	60000
Framaxel	8000	8000
Bakre boggin	19000	21000

Viktiga noteringar

Chassidimensioner

Hytthöjd: +328 mm för CAB-HSLP, -262 mm för CAB-LDAY, -262 mm för CAB-LSLP, +16 mm för CAB-SLP.

Centrum framaxel till bakkant hytt: +431 mm för CAB-HSLP och CAB-SLP, -69 mm för CAB-LDAY, +425 mm för CAB-LSLP.

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.

Bakre överhäng använt för fordonsviktberäkning är det maximala överhänget (N Max.) för given hjulbas.

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 $\pm 3\%$.

Vändcirkelarna 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 FMX66R3L.

MODELLUTBUD

FMX D13 jämnlast 6x6 FMX 66R 3L

Användningsområde

- RC-ROUGH** OP-klass 2. Körning på vägar med blandat underlag
- RC-VROUG** OP-klass 1. Körning på dåligt vägunderlag
- TIPP-PRE** Tippvagns anpassning
- UNIFORM** Standard chassi

Huvudkomponenter

- RADD-BR** Parabelfjädrad B-ride tandemboggi
- RADD-TR1** Bladfjädrad T-ride
- RADD-TR2** Bladfjädrad T-ride bred
- RADD-TR3** 6x4/8x4 bladfjädrad bred T-ride tandemboggi extra förstärkt
- CDCOPREP** Hyttutskärning frö daghytt, fritext CA behövs!
- FMX-CREW** Manskapshytt med upp till 9 platser
- FMX-DAY6** Daghytt FMX
- FMX-HSL6** Hög sovhytt FMX
- FMX-LDA6** Låg daghytt FMX
- FMX-LSL6** Låg sovhytt FMX
- FMX-SLP6** Sovhytt FMX
- EU5EEV** EEV motor Euro 5
- EU6SCR** Euro 6 emissionsnivå med SCR partikelfilter och EGR
- D13S420A** 420 Hk med 2100 Nm
- D13S460A** 460 Hk med 2300 Nm
- D13S500A** 500 Hk med 2500 Nm
- D13S540A** 540 Hk med 2600 Nm
- D13K420** D13K420, 13 liters dieselmotor, 420 Hk
- D13K460** D13K460, 13 liters dieselmotor, 460 Hk
- D13K500** D13K500, 13 liters dieselmotor, 500 Hk
- D13K540** D13K540, 13 liters dieselmotor, 540 Hk
- DIESEL** Diesel
- DIESEL-B** Biodiesel/RME
- EBR-EPG** Avgasttrycksregulator
- EBR-EPGC** EBR-EPGC Kompressionsbroms
- EBR-VEB+** VEB+; motor och kompressionsbroms med avgasttrycksregulator inklusive Exhaust Pressure Governor (EPG) Effekt beroende på motortyp
- 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)
- PT2606** Powertronic PT2106 6-växlad automatlåda max moment 2100 Nm.max moment 2600 Nm.
- ASO-C** Krypväxel
- ASO-ULC** Ultralåg krypväxel
- RTH2610B** 4-planets bakaxel, tandemdrift, enkelväxlar med navreduktion, diff.spärrar för hjul och axlar, 100 ton tågvikt
- RTH2610F** Bakaxel RTH2610F, Navreduktion 26 axeltryck med 100 tons tågvikt
- RTH3210F** Bakaxel RTH3210F Navreduktion med tre planthjul
- RTH3212F**
- RTH3312** Bakaxel RTH3312 Navreduktion 33 ton
- RTH3815** Bakaxel RTH3815, Navreduktion 38 axeltryck med 150 tons tågvikt

Paketval

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

Chassi Layout

- FST-PAR3** Framfjädrar 3-bladig parabel, styv
- FAL10.0** Framaxeltryck 100 ton OBS Endast till kran o plogbilar med extremt framaxeltryck
- FAL8.0** Framaxeltryck 80 ton
- FAL9.0** Framaxeltryck 9.0 ton
- FSM-LUB** Smorda framfjäderfästen

- 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.

- FSTAB** Krängningshämmare framre
- RAL21** Boggityck 21 ton
- RAL26** Boggityck 26 ton
- RAL32** Boggityck 32 ton. Max. Bromsbestyckning för 26 Ton
- RAL38** Bakaxeltryck 38 ton
- RSTAB1** Krängningshämmare bakre
- RSAP2** Förstärkt boggieinstallation för tungdragare
- PSP-FIX** Servostyrning fast flöde
- PSP-VAR** Servostyrning variabelt flöde
- EBS-MED** EBS medium paket med "brake blending" (om tillstatsbroms finns), strömmställare för hjälp vid start i backe, varning för hög bromstemperatur samt dålig bromsprestanda Automatisk diffspärr
- AUXPARK** Extra parkeringsbroms 2 st extra bromsklockor
- RST-MUL** Bakfjädrar konventionella
- RST-PAR1** Bakfjädrar Parabel normal
- RST-PAR5** Bakfjädrar.Progresiv parabel
- 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-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
- BBOX-L** Batterilåda på vänster ramsida
- 2BAT210B** Gelbatterier 2x210 Ah
- 2BAT210C** AGM batterier 2x210 Ah
- BATTAMP** Volt och amperemätare
- BATTIND** Batteriindikator för laddnivå
- MSWI-C** Huvudströmbrytare på chassiet
- MSWI-R** Huvudströmbrytare fjärrmanövrerat
- R315A56** Bränsletank, aluminium, 315 Liter, höger Minvolym 255l Maxvolym 630l
- ADTP-L** AdBlue tank vänster sida
- ADTP-R** AdBlue tank höger sida
- ADB048** 48 liters AdBlue tank
- ADB064** 64 liters AdBlue tank
- ADB068** 68 liters AdBlue tank
- ADB083** AD-BLUE tank 83 L
- ADB090** 90 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
- ESH-REAR** Ljuddämpare horisontellt monterad med bakåtriktat utblås
- ESH-VERT** Ljuddämpare horisontellt monterad med uppåtriktat avgasrör
- EXST-SSP** Värmeskydd ljuddämpare i höggångsrostfritt
- EXST-ST** Värmeskydd ljuddämpare i stål
- WHC-FIX2** Stoppklossar, 2 st.
- WHC-FOL2** Stoppklossar, 2 st. vikbara
- WHCP-F** Stoppklosssar monterad bakom hytt
- WHCP-M** Stoppklosssar mitt på chassiramen
- WHCP-R** Stoppklosssar monterad i bakkant på chassiramen
- WHCP-T** Stoppklosssar transportmonterade
- TB-L80** Verktyglåda i svart plast vänster sida, låsbar, 800 mm bred, maxlast 130 kg
- TB-R80** Verktyglåda i svart plast monterad höger sida, låsbar, 800 mm bred Maxlast 130 kg

MODELLUTBUD

FMX D13 jämnlast 6x6 FMX 66R 3L

<input type="checkbox"/> CHAIN-S	Snökedjor	<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"/> HOOK-SC	Krok för snökedjor	<input type="checkbox"/> APF-ENH	Utökade kraftuttagsfunktioner för I-shift
<input type="checkbox"/> TOWMBRH	Dragbalk, centralmonterad Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN	<input type="checkbox"/> RET-TP	
<input type="checkbox"/> TOWMBRL1	Dragbalk, låg monterad Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN	<input type="checkbox"/> TC-HWO	Hydraulisk växellåds kylare (vatten/olja)
<input type="checkbox"/> TOWMBRM	Dragbalk, halvt undermonterad Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN	<input type="checkbox"/> TC-MAOH2	Oljekylare för växellåda, luft/vatten/olja med extra hög prestanda Växellådsmonterad Oljekylare vatten/olja för växellåda med extra hög prestanda Växellådsmonterad
<input checked="" type="checkbox"/> RFEC-S	Rakt ramavslut	<input checked="" type="checkbox"/> TC-MWOH2	
<input type="checkbox"/> RFEC-U	Ramavslut för tippvagnar utan	<input type="checkbox"/> 2COM1100	Luftkompressor 2 cylindrig, max kapacitet 1100 l/min
<input type="checkbox"/> C-RI4040	Dragkrok Ringfeder typ 4040 G-150	<input checked="" type="checkbox"/> 2COMP870	Luftkompressor 2 cylindrig, max kapacitet 870 l/min
<input type="checkbox"/> C-RI4045	Dragkrok Ringfeder typ 4045 G-150	<input type="checkbox"/> 2COMP900	Luftkompressor, 2 cylindrig med maxkapacitet 900 l/min
<input type="checkbox"/> C-RI5050	Dragkrok Ringfeder, typ 5050 G-150	<input type="checkbox"/> CLU-AIRC	In- och urkopplingsbar luftkompressor
<input type="checkbox"/> C-RO400G	Dragkrok Rockinger typ 400 G-150	<input checked="" type="checkbox"/> AIRIN-HI	Luftintag för motor, högt utförande
<input type="checkbox"/> C-VBG520	Dragkrok VBG, typ VBG5200D	<input type="checkbox"/> AIRIN-LO	Luftintag för motor, lågt utförande
<input type="checkbox"/> C-VBG795	Dragkrok VBG795V (för luftservostyrning, begär fritext CA)	<input type="checkbox"/> ACL1ST-S	Luftrenare med två filter, primär och sekundärfilter
<input type="checkbox"/> TOWR-ONE	Bogserbygel, bakre	<input checked="" type="checkbox"/> 24A110BL	Generator 24v 110 Ampere
<input type="checkbox"/> TREL-PK	Förberedd för el till släp	<input type="checkbox"/> 24A150BL	Generator 24v 150 Ampere
<input type="checkbox"/> TREL14	14 polig VBG elektrisk släpvagnskoppling	<input type="checkbox"/> 24A180BL	Generator 24v 180 Ampere
<input type="checkbox"/> TREL15	15 polig kabel för elektrisk släpvagnskoppling	<input type="checkbox"/> 24AL110B	Generator med 110 A kapacitet 24 V
<input type="checkbox"/> TREL7	1 st. 7-polig elektrisk släpvagnskoppling (24N)	<input type="checkbox"/> 24AL150B	Generator med 150 A kapacitet
<input checked="" type="checkbox"/> TREL7-7	2 st. 7-poliga elektriska släpvagnskopplingar	<input type="checkbox"/> PRIM-EL	Elektrisk pump för avluftning av bränslesystemet
<input type="checkbox"/> TBC-DUO	Duomatic anslutning för släpvagnsbroms	<input checked="" type="checkbox"/> PRIM-MAN	Manuell pump för avluftning av bränslesystemet
<input type="checkbox"/> TBC-EC	Bosch anslutning för släpvagnsbroms	<input type="checkbox"/> FUEQ-EH	Elektriskt uppvärmda bränsleledningar
<input type="checkbox"/> TRBR-HCF	Fullt handreglage för släpvagnsbroms (Ej ADR)	<input type="checkbox"/> AF-E	Bränslefilter med bränslevärmare
<input type="checkbox"/> TRBR-STA	Släpvagnsbroms	<input type="checkbox"/> AF-R	Bränslefilter med bränslevärmare
<input type="checkbox"/> TRB-STRE	Släpvagnsbroms "Stretch" utökad bromsförmåga förhindrar "fällknivs" effekt	<input checked="" type="checkbox"/> FUEFE2LW	Stort dubbelt bränslefilter med vattenseparering
<input type="checkbox"/> RFEND-B	Bakskärm, tredelad	<input checked="" type="checkbox"/> EST-AID	EL-startelement motor
<input type="checkbox"/> RFEND-T	Transportmonterad bakskärmar	<input checked="" type="checkbox"/> 220EBH15	Elektrisk motordoppvärmare 220 volt, 1,5 kW
<input type="checkbox"/> RFH-BAS	Std. höjd på bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> PTER-100	PTER-100, Kraftuttag, motormonterad med fläns DIN 100/ISO7646
<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Högsta möjliga bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> PTER-DIN	DIN koppling på motorkraftuttag DIN5462 för direktmonterad pump
<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Lägsta möjliga bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> PTER1400	Kraftuttag motormonterat med fläns SAE1410
<input checked="" type="checkbox"/> TL-LED	Bakljus, LED	<input type="checkbox"/> HPE-F101	F1-101 motormonterd Hydraulpump
<input checked="" type="checkbox"/> BLIGHT-E	Bromsljus blinkande utförande	<input type="checkbox"/> HPE-F41	Motormonterat kraftuttag med hydraulpump Parker F1-41
Fälgar och däck			<input type="checkbox"/> HPE-F51
<input checked="" type="checkbox"/> RT-STEEL	Stålfälgar	<input type="checkbox"/> HPE-F51	F1-51 motormonterd hydraulpump
<input type="checkbox"/> SPWT-D	Komplett reservhjul lika drivaxel	<input type="checkbox"/> HPE-F61	F1-61 motormonterd hydraulpump
<input type="checkbox"/> SPWT-F	Komplett reservhjul lika framaxel	<input type="checkbox"/> HPE-F81	F1-81 motormonterd hydraulpump
<input type="checkbox"/> SWCP-R	Reservhjulshållare bakre vänster ramsida bakom bak-/löpaxel	<input type="checkbox"/> HPE-T53	F2 53/53 motor monterad hydraulpump
<input type="checkbox"/> SWCP-T	Reservhjulshållare, transportmontering	<input type="checkbox"/> HPE-T70	F2 70/35 motor monterad hydraulpump
<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Reservhjulshållare + däck, transportmontering	<input type="checkbox"/> HPE-V45	VP1-45 Motormonterad variabel hydraulisk pump
<input type="checkbox"/> JACK-20T	20 tons domkraft	<input type="checkbox"/> HPE-V75	VP1-75 Motormont variabel hydraulisk pump
<input checked="" type="checkbox"/> TOOLKIT	Verktygssats	<input type="checkbox"/> PTPT-D	PTPT-D, Kraftuttag med dinanslutning
<input type="checkbox"/> INFLAHOS	Luftpåfyllningsslang för däck 10 - 20 m	<input type="checkbox"/> PTPT-F	PTPT-F, Kraftuttag med flänsanslutning
<input type="checkbox"/> GAUGE-TP	Lufttrycksmätare däck	<input type="checkbox"/> PTR-D	Bakre lågvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 600 Nm totalt
Utrustning Drivlina			<input type="checkbox"/> PTR-DH
<input type="checkbox"/> TRAP-HD	Förstärkt växellåda	<input type="checkbox"/> PTR-DM	Bakre högvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 400 Nm totalt Bakre medelvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag totalt 65 kW, max 400 Nm totalt
<input checked="" type="checkbox"/> DRM-BE	Körlägen för drivlinan. Standard och ekonomiskt	<input type="checkbox"/> PTR-F	Bakmont. lågvarvigt kraftuttaget, 1 bak SAE Fläns anslutning för (max. 1000 Nm)
<input type="checkbox"/> DRM-E	Körläge, Ekonomiskt	<input type="checkbox"/> PTRD-D	Bakre kraftuttag för direktmontering av dubbla hydraulpumpar Max tillåtet effektuttag totalt: Framre yttre; 75 kW (90)
<input type="checkbox"/> PVT-MAP	I-See med Information om topografi via karta, GPS och centralt sparad data		
<input checked="" type="checkbox"/> PVT-MTM	I-See med Information om topografi via karta, GPS och centralt sparad data och trafikmeddelanden		
<input checked="" type="checkbox"/> CRUIS-E	Farthållare med ECO roll och I-cruise		
<input type="checkbox"/> AMSO-AUT	I-shift med "kick-down", funktion ger även möjlighet att justera växelvelet med växelspakens knappar under start och körning i automatläge		

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 D13 jämnlast 6x6 FMX 66R 3L

<input type="checkbox"/> RH-ER	Taklucka, förstärkt, nödutgång	<input type="checkbox"/> HORN-F1S	Signalhorn innanför grill
<input type="checkbox"/> RH-ETR	Taklucka i tonat glas, elektrisk öppning	<input type="checkbox"/> HORN-R2S	Två tryckluftshorn monterat på vardera sidan av taket
<input type="checkbox"/> RH-MTR	Taklucka, tonat glas, manuell öppning	<input type="checkbox"/> ANT-CBR	Antenn för kommunikationsradio 25 mhz
<input type="checkbox"/> GLAS-TIN	Färgade glasrutor runt om	<input type="checkbox"/> ACCBR-AP	Främre, mittre och bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Sidofönster V-H sida	<input type="checkbox"/> ACCBR-F	Främre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> SWIND-PS	Extra sidofönster passagerarsida	<input type="checkbox"/> ACCBR-FM	Fram och mittmonterad takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> AWIND-RF	Bakruta	<input type="checkbox"/> ACCBR-FR	Främre och bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> VANMIR	"Rakspegel" i radiohylla	<input type="checkbox"/> ACCBR-M	Mittre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> AS-FUS	Extra övre förvaringshylla	<input type="checkbox"/> ACCBR-R	Bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> INFOT-PK	TV-prep ovan vänster dörr	<input type="checkbox"/> ACCBR-RM	Bakre och mittre takbåge, för montering av diverse utrustning
Hytt Utvändigt		<input type="checkbox"/> REFS-TW	Vita reflexstripes för hyttida bipackade
<input type="checkbox"/> EXTL-BAS	Yttre utformning basnivå (EXTL-BAS)	<input type="checkbox"/> REFS-TY	Orange reflexstripes för hyttida bipackade
<input type="checkbox"/> DGLAS-H	Härdat fönsterglas i dörrar	Påbyggnad	
<input type="checkbox"/> DGLAS-L	Laminerat fönsterglas i dörrar	<input type="checkbox"/> SRWL-PK	Förberedelsepaket för chassimonterad arbetsbelysning och en 3-läges strömställare (På/Av/Back)
<input type="checkbox"/> BUMP-HD	Anläggningsstötfångare i stål	<input type="checkbox"/> SWL-2FW	Två vita arbetslampor monterade fram på chassit (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)
<input type="checkbox"/> AUXFS	Extra fotsteg	<input type="checkbox"/> SWL-2RW	Två vita arbetslampor monterade bak på chassit (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)
<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Skydd för oljesump motor	<input type="checkbox"/> SWL-4W	Fyra vita arbetslampor, fram (2) och bak (2) på chassit (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)
<input type="checkbox"/> SIDEH-B	Handtag på hyttidan	<input type="checkbox"/> SWL-PK	Kabel fördragnings för lastljus på sidan ram Max 280 W, 2-läges strömställare
<input type="checkbox"/> SIDSTP-R	Stege samt handtag utsida hytt	<input type="checkbox"/> WL-CHPK	Förberedelse för lastljus hyttvägg strömställare och kablage
<input type="checkbox"/> BUGNET	Kylarskydd mot insekter	<input type="checkbox"/> WLC-H2W	2 st vita LED arbetsljus monterade bakkant hyttak
<input type="checkbox"/> CTILT-P-E	Elektrisk hyttipp	<input type="checkbox"/> WLC-PKCH	Bakaxel, tandemdrift, enkelväxlar med navreduktion, diff.spärrar för hjul och axlar, 100 ton tagvikt
<input type="checkbox"/> CTILT-P-M	Manuell hyttipp	<input type="checkbox"/> WLC-PKH	Förberedelsepaketet för högt monterade arbetslampor
<input type="checkbox"/> FCABS-A	Luftfjädrad främre hyttfjädring	<input type="checkbox"/> WLC-PKL	Förberedelsepaketet för lågt monterade arbetslampor på hyttrygg
<input type="checkbox"/> FCABS-M	Mekanisk främre hyttfjädring	<input type="checkbox"/> WLC-PKLH	Förberedelsepaketet för lågt och högt monterade arbetslampor
<input type="checkbox"/> RCABS-A	Luftfjädrad bakre hyttfjädring	<input type="checkbox"/> ECBB-BAS	Elcentral för påbyggare
<input type="checkbox"/> RCABS-M	Mekanisk bakre hyttfjädring	<input type="checkbox"/> ECBB-HIG	Elcentral för påbyggare samt påbyggare modul
<input type="checkbox"/> MIRCFPCX	Eluppvärmda backspeglar med vidvinkelspeglar inkl. närsiktsspegel och hörnkamera på passagerarsidan	<input type="checkbox"/> ECBB-MED	Elcentral för påbyggare, medium (ej för plog!)
<input type="checkbox"/> MIRCMCP	Spegelsystem, kamerabaserat med hörnkamera	<input type="checkbox"/> BBCHAS1	7-poligt eluttag för påbyggare
<input type="checkbox"/> MIRCMS	Spegelsystem, kamerabaserat utan hörnkamera	<input type="checkbox"/> BBCHAS3	3 st. 7-poliga eluttag för påbyggare
<input type="checkbox"/> MIRCOMUX	El-styrda och eluppvärmda robusta backspeglar med vidvinkelspeglar v-h sida inklusive närsiktsspegel på passagerarsidan	<input type="checkbox"/> BEPR-T2	El prep chassi för tipp för fjärrkontroll
<input type="checkbox"/> AMIR-F20	Utvändigt främre närsiktsspegel med ökat siktfält framför hytt	<input type="checkbox"/> TD-LED	Elstyrenhet för LED ljus på för släp
<input type="checkbox"/> SUNV-H	Yttre solskydd	<input type="checkbox"/> FRFS-BS	Ren ramsida bakom hytt. Ca 500 mm (beroende på fritt mm utrymme direkt bakom hytten) för fordon med enkel framaxel. Ca 600 mm ledigt utrymme mellan främre axlar för fordon med dubbla framaxlar
<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Taklufttriktare	<input type="checkbox"/> FBA-BTF	Främre påbyggnadsfästen flexibla
<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Smala sidolufttriktare på bakkant hytt för jämnlast chassin	<input type="checkbox"/> FBA-BTSF	Främre påbyggnadsfästen semi flexibla
<input type="checkbox"/> HL-LED	LED Huvudstrålkastare	<input type="checkbox"/> HBA-FSFB	Hål för påbyggarfästen flexibla/semi flexibla
<input type="checkbox"/> HBDA-A	Automatisk helljusautomatik	<input type="checkbox"/> HBA-SB	Hål för påbyggarfästen styva
<input type="checkbox"/> HL-CLEAN	Strålkastar rengörare typ högtrycksspolning	<input type="checkbox"/> RBA-T2	Bakre påbyggarfästen
<input type="checkbox"/> HLP-ST	Strålkastarskydd i stål	<input type="checkbox"/> AUXL-SPK	Prep för snöplog
<input type="checkbox"/> HLP-ST2	Strålkastarskydd i stål, galler och nät	<input type="checkbox"/> TAILPRE2	Prep. för baggavelift, manövrering via fjärrkontroll
<input type="checkbox"/> ASL-RF2	2 st extra fjärrljus i tak	<input type="checkbox"/> TAILPREP	Förberedelse för baggavelift
<input type="checkbox"/> BEACOA2F	2 st roterande varningsljus mont framkant tak	<input type="checkbox"/> AESW2	2 st extra bistabila strömställare
<input type="checkbox"/> BEACOA2R	2 st roterande varningsljus mont bakkant tak	<input type="checkbox"/> AESW2PK	2 st extra bistabila digitala strömställare och kablage för 4 strömställare
<input type="checkbox"/> BEACON-P	Förberedd kabeldragning för varningsljus på tak	<input type="checkbox"/> AUXSW-4	Förberedd kabeldragning för 4 strömställare
<input type="checkbox"/> BEACONA4	Fyra stycken roterande varningsljus	Leveransservice	
<input type="checkbox"/> CABPT-R1	Kabelgenomföring i hyttak	<input type="checkbox"/> FMS-PK	Förberedd för trafiklednings system
<input type="checkbox"/> CABPT-R2	Två st kabelgenomföringar i tak		
<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Förberedd för fjärrljus i fronten		
<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Förberedd kabeldragning för fjärrljus på hyttak		
<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Förberedd för fjärrljus i front och hyttak max 2x280 W		
<input type="checkbox"/> ROS-IL	Belysning i ljusskylt		
<input type="checkbox"/> ROS-IL2	Belysning i ljusskylt med bipackad strömbrytare		
<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Förberedd för ljusskylt		
<input type="checkbox"/> CSGN-FMX	Dekal "FMX" i ljusskylt		

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 D13 jämnlast 6x6 FMX 66R 3L

- 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**