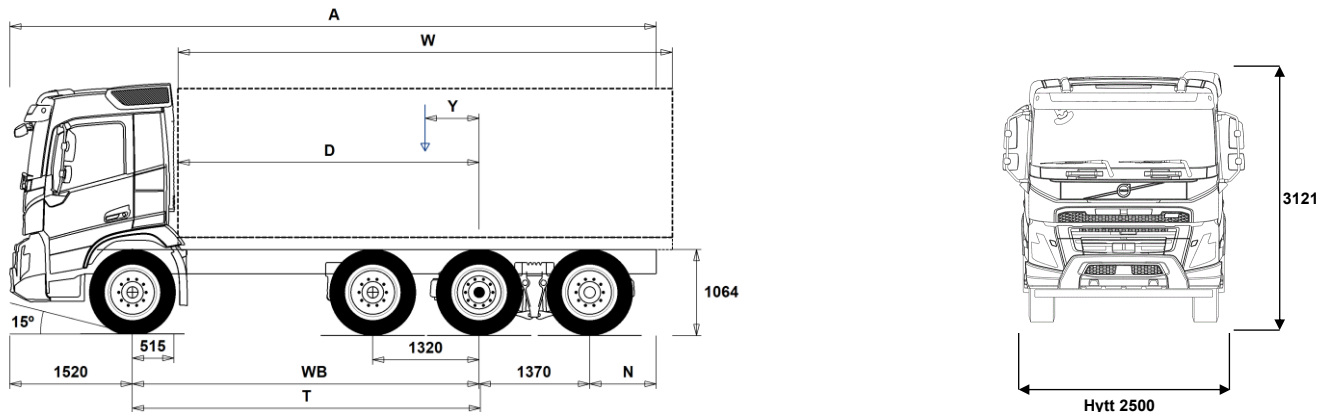


MODELLUTBUD

FMX D11 8x2 jämnlast Tridem pusher luftfjädrad FMX 82RPT1A



Chassidimensioner [mm]

WB Hjulbas	4300	4600	4900	5100	5600
A Totallängd	9565	10015	10165	10215	10615
D Centrum bakaxel till framkant påbyggnad	3735	4035	4335	4535	5035
N Bakre överhäng (Min.)	825	825	825	825	825
N Bakre överhäng (Max.)	2375	2525	2375	2225	2125
T Teoretisk hjulbas	4314	4614	4914	5114	5614
Y Lastens tyngdpunkt (Min.)	-161	-169	-182	-190	-211
Y Lastens tyngdpunkt (Max.)	629	678	721	749	822
W Påbyggnadslängd (Min.)	6210	6713	7227	7571	8425
W Påbyggnadslängd (Max.)	7791	8407	9033	9242	9675

Chassivikter [kg]

Framaxel	5030	5015	5025	5030	5045
Bakre boggin	3410	3450	3455	3445	3475
Tjänstevikt	8440	8465	8480	8475	8520
Last (inkl. påbyggnad, förare, bränsle, etc.)	19910	19885	19870	19875	19830

Vändcirkel [mm]

Vändcirkel mellan trottoarkanter	17600	18500	19500	20100	21700
Vändcirkel mellan väggar	19000	20000	20900	21600	23200

Tillåtna vikter [kg]

	Tillåtet	Teknisk
Bruttovikt	28350	35000
Bruttovikt, kombination	44000	44000
Framaxel	8000	8000
Bakre boggin	24000	27000

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. 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
Däck på löp/pusheraxeln:	315/80R22.5

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

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 FMX82RPT1A.

MODELLUTBUD

FMX D11 8x2 jämnlast Tridem pusher luftfjädrad FMX 82RPT1A

Användningsområde

- RC-ROUGH** OP-klass 2. Körning på vägar med blandat underlag
- RC-SMOOTH** OP-klass 1. Bra vägar
- GARB-PRE** Sopbilskit
- TIPP-PRE** Tippvagns anpassning
- UNIFORM** Standard chassi

Huvudkomponenter

- CHH-HIGH** Chassihöjd hög
- CHH-MED** Chassihöjd medium
- PT-TFIXD** Pusher-Löpxel dubbelhjul
- 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
- D11S330A**
- D11S380A**
- D11S430A**
- D11S460A**
- D11K330** D11K330, 11 liters dieselmotor, 330 Hk med 1600 Nm
- D11K380** D11K380, 11 liters dieselmotor, 380 Hk med 1800 Nm
- D11K430** D11K430, 11 liters dieselmotor, 430 Hk med 2050 Nm
- EBR-EPGC** EBR-EPGC Kompressionbroms
- AT2412** Växellåda I-SHIFT AT2412 12-växlad, 2400 Nm
- AT2612** Växellåda I-SHIFT AT2612 12-växlad, 2600 Nm
- ATO2612** Växellåda I-SHIFT ATO2612 12-växlad, 2600 Nm (Överväxlad)
- ASO-C** Krypväxel
- ASO-ULC** Ultralåg krypväxel
- RSH1370F** Bakaxel RSH1370F Navreduktion tågsvikt 70 ton
- RSS1352A** Bakaxel 1352A, Enkelväxel, 13 tons axeltryck och 52 tons tågsvikt
- RSS1370A** Bakaxel, Enkelväxel, 13 tons axeltryck och 70 tons tågsvikt
- RSS1370B** Bakaxel, Enkelväxel, 13 tons axeltryck och 70 tons tågsvikt

Paketval

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

Chassi Layout

- FST-AIR** Luftfjädring fram med nivåreglering
- FST-PAR** Parabelfjädring fram
- FST-PAR3** Framfjädrar 3-bladig parabel, styv
- FSLs-BAS** Basnivå för reglering av luftfjädring fram
- FSLs-HI** Nivåreglering hög
- 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
- FSM-LUB** Smorda framfjäderfästen
- FSTAB** Krängningshämmare främre
- FSTAB2** Krängningshämmare främre medium styv
- FSTAB3** Krängningshämmare främre styv
- RAL27** Boggityck 27 ton
- RAL30** Bakaxeltryck 30 ton
- RAL30.5** Trippeaxeltryck 305 ton 115 + 115 + 75 tons axeltrycksfördelning

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.

- RAL31.5** Boggityck 31.5 ton
- RAL32** Boggityck 32 ton. Max. Bromsbestyckning för 26 Ton
- RSTAB3** Krängningshämmare styv bakre
- RALIM105** Bakaxeltrycksbegränsare max. 10.5 ton
- RALIM115** Bakaxeltrycksbegränsare max. 11.5 ton. Hastighetsreglerad
- RALIM13** Bakaxeltrycksbegränsare max 13 ton första drivaxeln
- RALIM15** Bakaxeltrycksbegränsare max. 15 ton
- 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-DUAL** Med dubbelt sevosystem för dubbla framaxlar
- PSS-SING** Styrsystem, enkelt
- PSP-VAR** Servostyrning variabelt flöde
- PSP-VAR2** Servostyrningspump (variabelt flöde, elektroniskt kontrollerat)
- EBS-MED** EBS medium paket med "brake blending" (om tillstatsbroms finns), strömställare för hjälp vid start i backe, varning för för hög bromstempuratur samt dålig bromsprestanda
- RST-AIR** Automatisk diffspärr
- RST-AIR** Luftfjädring bak med kontrollbox för nivåreglering, placerad i
- FRAME300** Ramhöjd (300 mm)
- FST8080** Ramprofil godstjocklek 8 mm
- FIL-EEEB** Innerline från motorns bakkant till bogglut
- 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
- BATS-D** Batterisystem dubbelt
- BATS-S** Batterisystem singel
- 2BAT210B** Gelbatterier 2x210 Ah
- 2BAT210C** AGM batterier 2x210 Ah
- BATTAMP** Volt och amperemätare
- BATTIND** Batteriindikator för laddnivå
- 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 fjärmanövrerat
- R330A71** Bränsletank, aluminium, 330 Liter, höger
- UL-FUEL** Minvolym 210l
- UL-FUEL** Maxvolym 810l
- UL-FUEL** Utan bränsletank på vänster sida
- UL-FUEL** Minvolym 160l
- UL-FUEL** Maxvolym 730l
- 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
- ADB100** AdBlue-tank 100 Liter
- ADB112** AD-BLUE tank 112 L
- ADTC-BF** Täckplåt för AdBlue tank
- FCAP-L** Bränsletanklock, låsbart
- FUFF-AS** Bränslepåfyllningsystem med anti spillsystem
- FUFF-ATS** Bränslepåfyllningsystem med antispill och antistöldsystem
- ESH-LEFT** Ljuddämpare horisontellt monterad med vänsterriktat utblås

MODELLUTBUD

FMX D11 8x2 jämnlast Tridem pusher luftfjädrad FMX 82RPT1A

<input type="checkbox"/> ESH-REAR	Ljuddämpare horisontellt monterad med bakåtriktat utblås	<input type="checkbox"/> SPWT-F	Komplett reservhjul lika framaxel
<input type="checkbox"/> ESH-RIGH	Ljuddämpare horisontellt monterad med högerriktat utblås	<input type="checkbox"/> SWCP-LF	Reservhjulshållare vänster sida framför drivaxel
<input type="checkbox"/> ESH-VERT	Ljuddämpare horisontellt monterad med uppåtriktat avgasrör	<input type="checkbox"/> SWCP-R	Reservhjulshållare bakre vänster ramsida bakom bak-/löpaxel
<input type="checkbox"/> EXST-SSP	Värmeskydd ljuddämpare i höglansigt rostfrött	<input type="checkbox"/> SWCP-T	Reservhjulshållare, transportmontering
<input type="checkbox"/> EXST-ST	Värmeskydd ljuddämpare i stål	<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Reservhjulshållare + däck, transportmontering
<input type="checkbox"/> HS-NAR	Värmeskydd smalt	<input type="checkbox"/> JACK-12T	12 tons domkraft
<input type="checkbox"/> WHC-FIX2	Stoppklossar, 2 st.	<input type="checkbox"/> JACK-15T	15 tons domkraft
<input type="checkbox"/> WHC-FOL2	Stoppklossar, 2 st. vikbara	<input type="checkbox"/> JACK-20T	20 tons domkraft
<input type="checkbox"/> WHCP-F	Stoppklossar monterad bakom hytt	<input checked="" type="checkbox"/> TOOLKIT	Verktygssats
<input type="checkbox"/> WHCP-M	Stoppklossar mitt på chassiramen	<input type="checkbox"/> INFLAHOS	Luftpåfyllnings slang för däck 10 - 20 m
<input type="checkbox"/> WHCP-R	Stoppklossar monterad i bakkant på chassiramen	<input type="checkbox"/> GAUGE-TP	Lufttrycksmätare däck
<input type="checkbox"/> WHCP-T	Stoppklossar transportmonterade		
<input type="checkbox"/> TB-R80	Verktygslåda i svart plast monterad höger sida, läsbar, 800 mm bred Maxlast 130 kg		
<input type="checkbox"/> SUP-BAS	Underkörningsskydd, sidomonterat		
<input type="checkbox"/> CHAIN-S	Snökedjor		
<input type="checkbox"/> HOOK-SC	Krok för snökedjor		
<input checked="" type="checkbox"/> TOWF-HD1	1 dragsprint i front		
<input type="checkbox"/> TOWMBRH	Dragbalk, centralmonterad Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN		
<input type="checkbox"/> TOWMBRL1	Dragbalk, låg monterad Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN		
<input type="checkbox"/> TOWMBRM	Dragbalk, halvt undermonterad Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN		
<input checked="" type="checkbox"/> RFEC-S	Rakt ramavslut		
<input type="checkbox"/> RFEC-U	Ramavslut för tippvagnar utan		
<input type="checkbox"/> C-RI4040	Dragkrok Ringfeder typ 4040 G-150	<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 manuellt läge • Förbättrat manuellt 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-RI4045	Dragkrok Ringfeder typ 4045 G-150	<input type="checkbox"/> APF-ENH	Utökade kraftuttagsfunktioner för I-shift
<input type="checkbox"/> C-RI5050	Dragkrok Ringfeder, typ 5050 G-150	<input type="checkbox"/> RET-TH	Retarder, växellådsmonterad hydraulisk kompakretarder
<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 type="checkbox"/> TC-MWO	Oljekylare för växellåda. Normal prestanda, vatten/olja. Rammonterad
<input type="checkbox"/> C-VBG795	Dragkrok VBG795V (för luftservostyrning, begär fritext CA)	<input type="checkbox"/> TC-MWOH2	Oljekylare vatten/olja för växellåda med extra hög prestanda Växellådsmonterad
<input type="checkbox"/> TOWR-ONE	Bogserbygel, bakre	<input type="checkbox"/> 2COM1100	Luftkompressor 2 cylindrig, max kapacitet 1100 l/min
<input type="checkbox"/> TREL-PK	Förberedd för el till släp	<input checked="" type="checkbox"/> 2COMP870	Luftkompressor 2 cylindrig, max kapacitet 870 l/min
<input type="checkbox"/> TREL14	14 polig VBG elektrisk släpvagnskoppling	<input type="checkbox"/> 2COMP900	Luftkompressor, 2 cylindrig med maxkapacitet 900 l/min
<input type="checkbox"/> TREL15	15 polig kabel för elektrisk släpvagnskoppling	<input type="checkbox"/> CLU-AIRC	In- och urkopplingsbar luftkompressor
<input type="checkbox"/> TREL7	1 st. 7-polig elektrisk släpvagnskoppling (24N)	<input checked="" type="checkbox"/> AIRIN-HI	Luftintag för motor, högt utförande
<input checked="" type="checkbox"/> TREL7-7	2 st. 7-poliga elektriska släpvagnskopplingar	<input type="checkbox"/> AIRIN-LO	Luftintag för motor, lågt utförande
<input type="checkbox"/> TBC-DUO	Duomatic anslutning för släpvagnsbroms	<input type="checkbox"/> ACL1ST-S	Luftrenare med två filter, primär och sekundärfilter
<input type="checkbox"/> TBC-EC	Bosch anslutning för släpvagnsbroms	<input checked="" type="checkbox"/> 24A110BL	Generator 24v 110 Ampere
<input type="checkbox"/> TRBR-HCF	Fullt handreglage för släpvagnsbroms (Ej ADR)	<input type="checkbox"/> 24A150BL	Generator 24v 150 Ampere
<input type="checkbox"/> TRBR-STA	Släpvagnsbroms	<input type="checkbox"/> 24A180BL	Generator 24v 180 Ampere
<input type="checkbox"/> TRB-STRE	Släpvagnsbroms "Stretch" utökad bromsförmåga förhindrar "fällknivs" effekt	<input type="checkbox"/> 24AL110B	Generator med 110 A kapacitet 24 V
<input type="checkbox"/> RFEND-B	Bakskärm, tredelad	<input type="checkbox"/> 24AL150B	Generator med 150 A kapacitet
<input type="checkbox"/> RFEND-T	Transportmonterad bakskärmar	<input type="checkbox"/> PRIM-EL	Elektrisk pump för avluftning av bränslesystemet
<input type="checkbox"/> RFH-BAS	Std. höjd på bakskärmstopp	<input checked="" type="checkbox"/> PRIM-MAN	Manuell pump för avluftning av bränslesystemet
<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Högsta möjliga bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> AF-E	Bränslefilter med bränslevärmare
<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Lägsta möjliga bakskärmstopp	<input type="checkbox"/> AF-R	Bränslefilter med bränslevärmare
<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Lufttankar i aluminium	<input checked="" type="checkbox"/> FUEFE2LW	Stort dubbelt bränslefilter med vattenseparering
<input checked="" type="checkbox"/> ATANK-ST	Lufttankar i stål	<input type="checkbox"/> FUEFE2SW	Litet dubbelt bränslefilter med vattenseparering
<input type="checkbox"/> TL-LED	Bakljus, LED	<input checked="" type="checkbox"/> EST-AID	EL-startelement motor
<input checked="" type="checkbox"/> BLIGHT-E	Bromsljus blinkande utförande		

Fälglar och däck

- RT-AL** Aluminiumfälglar standardhåll
- RT-ALDP** Aluminiumfälglar Dura Bright standardhåll
- RT-ALDPD** Aluminiumfälglar Dura Bright kompatibla håll
- RT-ALDU** Aluminiumfälglar kompatibla håll
- RT-STEEL** Stålfälglar
- WCAP** Navkapslar i polamidplast
- SPWT-D** Komplett reservhjul lika drivaxel

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 D11 8x2 jämnlast Tridem pusher luftfjädrad FMX 82RPT1A

■ 220EBH15	Elektrisk motordoppvärmare 220 volt, 1,5 kW	□ HWSS-AC	Kollisionsvarningssystem inkl. ACC
□ PTER-100	PTER-100, Kraftuttag, motormonterad med fläns DIN 100/ISO7646	□ HWSS-ACB	Kollisionsvarningssystem inkl. ACC och nödbromssystem
□ PTER-DIN	DIN koppling på motorkraftuttag DIN5462 för direktmonterad pump	■ HWSS-FCB	Kollisionsvarningssystem inkl. nödbromssystem
□ PTER1400	Kraftuttag motormonterat med fläns SAE1410	□ LSS-DW	Körfältsassistans, varningssystem som varnar när lastbilen kommer för nära väglinjer
□ HPE-F101	F1-101 motormonterad Hydraulpump	□ LSS-DW3	Körfältsassistans med aktiv styrhjälp (Pilot Assist)
□ HPE-F41	Motormonterat kraftuttag med hydraulpump Parker F1-41	■ LCS4	Varningssystem sidokollision, båda sidor
□ HPE-F51	F1-51 motormonterad hydraulpump	■ DAS-W	Uppmärksamhets hjälp (Driver Alert Support) varnar om föraren börjar bli trött
□ HPE-F61	F1-61 motormonterad hydraulpump	□ RSSENS-W	Regnsensor, för vindrutetorkare med intervall inställning
□ HPE-F81	F1-81 motormonterad hydraulpump	■ CU-ECC	Luftkonditionering med automatisk temperaturkontroll
□ HPE-T53	F2 53/53 motor monterad hydraulpump	□ CU-ECC2	Luftkonditionering med automatisk temperaturkontroll inkl. solsensor, dimsensor luftkvalite sensor samt filter
□ HPE-T70	F2 70/35 motor monterad hydraulpump	□ ALARM-E	Stöldlarm för hytt, påbyggnad och trailer
□ HPE-V45	VP1-45 Motormonterad variabel hydraulisk pump	□ PHONE-PK	Förberedd för telefonmontage. GSM-Antenn, kablage,
□ HPE-V75	VP1-75 Motormont variabel hydraulisk pump	□ ISUNS-BS	Invändigt solskydd båda sidor
□ PTPT-D	PTPT-D, Kraftuttag med dinanslutning	■ ISUNS-DS	Invändigt solskydd förarsida
□ PTPT-F	PTPT-F, Kraftuttag med flänsanslutning	□ ISUNF-B	Invändigt solskydd
□ PTR-D	Bakre lågvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 600 Nm totalt	□ ISUNF-MD	Invändigt solskydd med "rakspegel"
□ PTR-DH	Bakre högvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 400 Nm totalt	□ ISUNF-RE	Elektrisk manövrerad solskyddsskärm i textil intrigerad i övre radiohylla
□ PTR-DM	Bakre medelvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag totalt 65 kW, max 400 Nm totalt	■ ISUNF-RM	Manuell manövrerad solskyddsskärm i textil intrigerad i övre radiohylla
□ PTR-F	Bakmont. lågvarvit kraftuttaget, 1 bak SAE Fläns anslutning för (max. 1000 Nm)	□ ADFS	Två DIN fack
□ PTR-FH	Bakmonterat högvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt	□ BUPALARM	Akustiskt backvarning
□ PTR-FL	Bakmonterat lågvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt	□ RTOLL-PK	Förberedelse för vägtullsdebitering Tyskland, så kallad Mauten Mauten box ingår inte i prepareringen
□ 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	□ LOADIND	Lastindikator
□ 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	□ REMC-MF	Multifunktionell fjärrkontroll
□ PTRD-D2	Bakre kraftuttag med 2 medbringare samt förberedd för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag Främre yttre; 75 kW (90) Bakre yttre; 75 kW (90) Bakre inre; 75 kW (100) Max 550 Nm totalt på respektive	■ FIREXT3S	Brandsläckare 3 kg placerad i hytt
□ PTRD-F	Dubbelt bakre kraftuttag med en medbringare riktat bakåt Max tillåtet effektuttag 75 kW (90) Max 870 Nm totalt	□ WARNVEST	Varningsväst
□ HPG-F101	Hydraulpump F1-101 för växellådsmonterade kraftuttag	■ AIDKIT	Första hjälpen-sats
□ HPG-F41	Hydraulpump F1-41 för växellådsmonterade kraftuttag	□ AIDKIT1B	
□ HPG-F51	Hydraulpump F1-51 för växellådsmonterade kraftuttag	□ WARNLAMP	Portabel batteridriven varningslampa (blytjus)
□ HPG-F61	Hydraulpump F1-61 för växellådsmonterade kraftuttag	□ LAMP-IN	Inspektionslampa
□ HPG-F81	Hydraulpump F1-81 för växellådsmonterade kraftuttag	□ 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. Ventilrad sittedyna. Säkerhetsbälte inbyggt i stol. Klädsel på stolar beroende på val av interiör
		□ SBD-RED	Säkerhetsbälte Rött, Förare och passagerare
		□ SBPRE-DS	Förspännare för säkerhetsbälte, förarstol
		□ 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

■ 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 D11 8x2 jämnlast Tridem pusher luftfjädrad FMX 82RPT1A

<input type="checkbox"/> MATL-FI	Resårmatrass med spiralfjädrar och jämn hårdhet över 100 kg	<input type="checkbox"/> MIRCMCP	Spegelsystem, kamerabaserat med hörnkamera
<input type="checkbox"/> MATL-SF	Resårmatrass med spiralfjädrar hårdare mellansektion för bättre sittkomfort upp till 100 kg	<input type="checkbox"/> MIRCMS	Spegelsystem, kamerabaserat utan hörnkamera
<input type="checkbox"/> OLMAT-BA	Bäddmatrass	<input type="checkbox"/> MIRCOMFX	El-styrda och eluppvärmda robusta backspeglar med vidvinkelspeglar v-h sida inklusive närsiktsspegel på passagerarsidan
<input type="checkbox"/> OLMAT-PR	Bäddmatrass Premium	■ AMIR-F20	Utvändigt främre närsiktsspegel med ökat siktfält framför hytt
<input type="checkbox"/> TBK60F	Översäng 600 mm bredd, vikbar huvudända	<input type="checkbox"/> SUNV-H	Yttre solskydd
<input type="checkbox"/> TBK70F	Översäng 700 mm bredd, vikbar huvudända	<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Takluftriktare
<input type="checkbox"/> PH-CAB2	Parkeringsvärmare hytt dieseldriven	<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Smala sidoluftriktare på bakkant hytt för jämnlast chassin
<input type="checkbox"/> PH-ENGCA	Parkeringsvärmare motor och hytt, dieseldriven	■ HL-LED	LED Huvudstrålkastare
<input type="checkbox"/> PH-SS	Rastvärmare	■ HL-CLEAN	Strålkastar rengörare typ högtrycksspölning
<input type="checkbox"/> SLCP-BAS	Kontrollpanel i sovhytt för interiör belysning, parkeringsvärmare, taklucka, centrallås	<input type="checkbox"/> HLP-ST	Strålkastarskydd i stål
<input type="checkbox"/> ETSB-F	Främre förvaringsbox på motortunnel	<input type="checkbox"/> HLP-ST2	Strålkastarskydd i stål, galler och nät
<input type="checkbox"/> ETSB-FR	Främre- och bakre förvaringsbox	■ UDRIVL	Utan fjärrljus
<input type="checkbox"/> ETSB-FRS	Främre, bakre och sido förvaringsfack	<input type="checkbox"/> ASL-RF2	2 st extra fjärrljus i tak
<input type="checkbox"/> ETSB-FS	Främre- och sido förvaringsbox	<input type="checkbox"/> BEACOA2F	2 st roterande varningsljus mont framkant tak
<input type="checkbox"/> ETSB-R	Bakre förvaringsbox på motortunnel	<input type="checkbox"/> BEACOA2R	2 st roterande varningsljus mont bakkant tak
<input type="checkbox"/> ETSB-RS	Bakre- och sido förvaringsbox	<input type="checkbox"/> BEACON-P	Förberedd kabeldragning för varningsljus på tak
<input type="checkbox"/> ETSB-S	Förvaringsbox höger sida motortunnel	<input type="checkbox"/> BEACONA4	Fyra stycken roterande varningsljus
<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Förvaringsfack bakre övre (154 L, 300mm hög)	<input type="checkbox"/> CABPT-R1	Kabelgenomföring i hyttak
<input type="checkbox"/> RUS-HIG	Förvaringsutrymme bakre övre (245 L, 440mm hög)	■ CABPT-R2	Två st kabelgenomföringar i tak
<input type="checkbox"/> REF-JCPK	Förberedelse för kylbox	<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Förberedd för fjärrljus i fronten
<input type="checkbox"/> REFR-RUS	Kylskåp i bakre övre förvaringsfack 28 l	<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Förberedd kabeldragning för fjärrljus på hyttak
<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Kablage för microugn	<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Förberedd för fjärrljus i front och hyttak max 2x280 W
<input type="checkbox"/> BOTH-D	Flaskhållare, under instrumentbrädans mittsektion	<input type="checkbox"/> ROS-IL	Belysning i ljusskylt
<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Elkablage för kaffebryggare draget till hytt	<input type="checkbox"/> ROS-IL2	Belysning i ljusskylt med bipackad strömbrytare
■ INLI-BAS	Interiörljus standard	<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Förberedd för ljusskylt
<input type="checkbox"/> INLI-NL	Interiörljus, nattbelysning	<input type="checkbox"/> CSGN-FMX	Dekal "FMX" i ljusskylt
<input type="checkbox"/> INLI-NLD	Interiörljus, nattbelysning med dimmerfunktion	■ HORN-F1S	Signalhorn innanför grill
<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Flexibla läslampor	<input type="checkbox"/> HORN-R2S	Två tryckluftshorn monterat på vardera sidan av taket på takbågen
■ RH-EE	Takfönster i tonat glas	<input type="checkbox"/> ANT-CBR	Antenn för kommunikationsradio 25 mhz
<input type="checkbox"/> RH-ER	Taklucka, förstärkt, nödutgång	<input type="checkbox"/> ACCBP-AP	Främre, mitre och bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> RH-ETR	Taklucka i tonat glas, elektrisk öppning	<input type="checkbox"/> ACCBP-F	Främre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> RH-MTR	Taklucka, tonat glas, manuell öppning	<input type="checkbox"/> ACCBP-FM	Fram och mittmonterad takbåge, för montering av diverse utrustning
■ GLAS-TIN	Färgade glasrutor runt om	<input type="checkbox"/> ACCBP-FR	Främre och bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Sidofönster V-H sida	<input type="checkbox"/> ACCBP-M	Mitre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> SWIND-PS	Extra sidofönster passagerarsida	<input type="checkbox"/> ACCBP-R	Bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> AWIND-RF	Bakruta	<input type="checkbox"/> ACCBP-RM	Bakre och mitre takbåge, för montering av diverse utrustning
<input type="checkbox"/> VANMIR	"Rakspegel" i radiohylla	<input type="checkbox"/> REFS-TW	Vita reflexstrips för hyttsida bipackade
<input type="checkbox"/> AS-FUS	Extra övre förvaringshylla	<input type="checkbox"/> REFS-TY	Orange reflexstrips för hyttsida bipackade
<input type="checkbox"/> INFOT-PK	TV-prep ovan vänster dörr		
Hytt Utvändigt			
■ EXTL-BAS	Yttre utformning basnivå (EXTL-BAS)	Påbyggnad	
■ DGLAS-H	Härdat fönsterglas i dörrar	<input type="checkbox"/> SRWL-PK	Förberedelsepaket för chassimonterad arbetsbelysning och en 3-läges strömställare (På/Av/Back)
<input type="checkbox"/> DGLAS-L	Laminerat fönsterglas i dörrar	<input type="checkbox"/> SWL-2FW	Två vita arbetslampor monterade fram på chassit (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)
■ BUMP-HD	Anläggningsstötfångare i stål	<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 hyttsidan	<input type="checkbox"/> SWL-PK	Kabel fördragning för lastljus på sidan ram Max 280 W, 2-läges strömställare
<input type="checkbox"/> SIDSTP-R	Steg samt handtag utsida hytt	<input type="checkbox"/> WL-CHPK	Förberedelse för lastlytt hyttvägg strömställare och kablage
■ BUGNET	Kylarskydd mot insekter	<input type="checkbox"/> WLC-H2W	2 st vita LED arbetsljus monterade bakkant hyttak
<input type="checkbox"/> CTILTP-E	Elektrisk hyttipp	<input type="checkbox"/> WLC-PKCH	Bakaxel, tandemdrift, enkelväxlar med navreduktion, diff.spärrar för hjul och axlar, 100 ton tågvikt
■ CTILTP-M	Manuell hyttipp	<input type="checkbox"/> WLC-PKH	Förberedelsepaketet för högt monterade arbetslampor
<input type="checkbox"/> FCABS-A	Luftfjädrad främre hyttfjädring		
■ FCABS-M	Mekanisk främre hyttfjädring		
<input type="checkbox"/> RCABS-A	Luftfjädrad bakre hyttfjädring		
■ RCABS-M	Mekanisk bakre hyttfjädring		
■ MIRCFMX	Eluppvärmda backspeglar med vidvinkelspeglar inkl. närsiktsspegel och hörnkamera på passagerarsidan		

■ 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 D11 8x2 jämnlast Tridem pusher luftfjädrad FMX 82RPT1A

- 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 påbyggar 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
- FRFS-B5** 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
- FBA-BTF** Främre påbyggnadsfästen flexibla
- FBA-BTSF** 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 bakgavelift, manövrering via fjärrkontroll
- TAILPREP** Förberedelse för bakgavelift
- 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

Volvo Trucks. Driving Progress