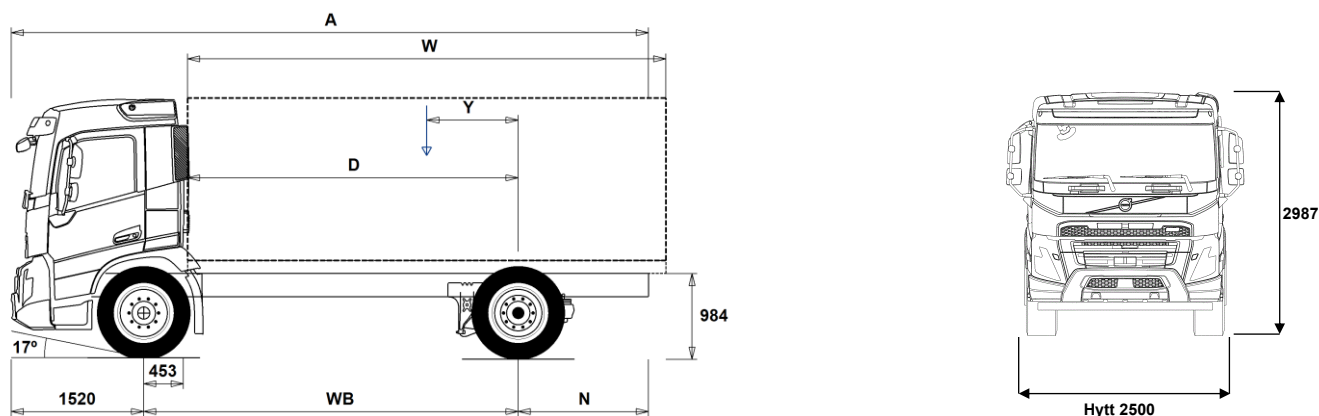


# MODELLUTBUD

FMX 4X2 R Jämnlast Elektrisk FMX 42R E



## Chassidimensioner [mm]

WB Hjulbas	4100	4300	4600	4900	5200	5600	6000	6300	6500	6700
A Totallängd	9365	8165	8665	9115	9615	10215	10815	11365	11715	11965
D Centrum bakaxel till framkant påbyggnad	3597	3797	4097	4397	4697	5097	5497	5797	5997	6197
N Bakre överhäng (Min.)	795	795	795	795	1395	1395	1395	1395	1395	1395
N Bakre överhäng (Max.)	3745	2345	2545	2695	2895	3095	3295	3545	3695	3745
Y Lastens tyngdpunkt (Min.)	406	358	343	322	301	270	228	201	189	166
Y Lastens tyngdpunkt (Max.)	1078	1060	1096	1128	1161	1202	1236	1265	1289	1303
W Påbyggnadslängd (Min.)	5034	5471	5999	6536	7070	7788	8519	9061	9414	9784
W Påbyggnadslängd (Max.)	6057	6377	6857	7337	7817	8457	9097	9577	9897	9977

## Chassivikter [kg]

Framaxel	5590	5730	5815	5900	5975	6065	6160	6215	6240	6280
Bakaxel	3260	3080	3025	2985	2955	2920	2910	2905	2895	2890
Tjänstevikt	8850	8810	8840	8885	8930	8985	9070	9120	9135	9170
Last (inkl. påbyggnad, förare, bränsle, etc.)	9150	9190	9160	9115	9070	9015	8930	8880	8865	8830

## Vändcirkel [mm]

Vändcirkel mellan trottoarkanter	15200	15900	16800	17800	18800	20000	21300	22300	22900	23600
Vändcirkel mellan väggar	16700	17300	18300	19200	20200	21500	22800	23700	24400	25000

## Tillåtna vikter [kg]

	Tillåtet	Teknisk
Bruttovikt	18000	21000
Bruttovikt, kombination	0	50000
Framaxel	8000	8000
Bakaxel	11500	13000

## Viktiga noteringar

### Chassidimensioner

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

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

Chassivikter inkluderar olja, vatten, AdBlue, 0 liter bränsle och utan förare. Tjänstevikt kan variera ± 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 FMX42RE.

# MODELLUTBUD

FMX 4X2 R Jämnlast Elektrisk FMX 42R E

## Användningsområde

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

## Huvudkomponenter

- **CHH-HIGH** Chassihöjd hög
- **CHH-MED** Chassihöjd medium
- **RAD-GR** Luftfjädrad bakaxel
- **FMXE-DA6** Daghytt FMX
- **FMXE-HS6** Hög sovhytt FMX
- **FMXE-LD6** Låg daghytt FMX
- **FMXE-LS6** Låg sovhytt FMX
- **FMXE-SL6** Sovhytt FMX
- **ESS270K** Batterikapacitet 270 Kwh
- **ESS360K** Batterikapacitet 360 Kwh
- **ESS450K** Batterikapacitet 450 Kwh
- **ESS540K** Batterikapacitet 540 Kwh
- **EPT2412** I-Shift växellåda för elektriskt fordon 2400 Nm 12 växlar
- **NEM2** 2 st elektriska motorer 330 kW
- **NEM3** 3 st elmotorer 490 kW
- **RSS1344C** Bakaxel typ RSS1344C
- 13 tons axel Max. Tågvikt 44 ton
- **RSS1344F**
- **RSS1352B**
- **RSS1370C**

## Paketval

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

## Chassi Layout

- **FST-AIR** Luftfjädring fram med nivåreglering
- **FSLB-BAS** Basnivå för reglering av luftfjädring fram
- **FSLB-HI** Utökad nivå för reglering av luftfjädring fram
- **FAL10.0** Framaxeltryck 100 ton OBS Endast till kran o plogbilar med extremt framaxeltryck
- **FAL8.0** Framaxeltryck 80 ton
- **FAL8.5** Framaxeltryck 8.5 ton
- **FAL9.0** Framaxeltryck 9.0 ton
- **FSTAB2** Krängningshämmare främre medium styv
- **FSTAB3** Krängningshämmare främre styv
- **RAL13** Bakaxeltryck 13 ton
- **RSTAB1** Krängningshämmare bakre
- **RSTAB3** Krängningshämmare styv bakre
- **ASF-DL1** Ett körläge för luftfjädring
- **ASF-DL3** Tre körlägen för luftfjädring
- **ASF-DLL** Hastighetsanpassad körhöjdsreglering
- **ACTST-TO** Dynamisk styrservo (VDS)
- **ASFE-BAS** VDS med basfunktion
- **ASFE-OG** VDS med Styrassistans
- **ASFE-PO** VDS med Personliga inställningar och Styrassistans
- **ASFE-PS** VDS med Personliga inställningar
- **AUXPARK** Extra parkeringsbroms 2 st extra bromsklockor

- **RST-AIR** Luftfjädring bak med kontrollbox för nivåreglering, placerad i
- **RST-AIR6**
- **FRAME266** Ramhöjd (266 mm)
- **FRAME300** Ramhöjd (300 mm)
- **FST8080** Ramprofil godstjocklek 8 mm
- **FIL-EEEE** Innerline från motorns bakkant till boggslut
- **FIL-EEEF** Innerline från motor till ramslut
- **FIL-TXEB** Innerline från växellådas tvärbalk till bak boogie
- **FIL-TXEF** Innerline från växellådas tvärbalk till ramslut
- **BATTAMP** Ampere mätare för 24 voltsystemet
- **BATTIND** Batteriindikator för laddnivå 24 voltsystemet
- **WHC-FIX1** Stoppklossar, 1 st.
- **WHC-FIX2** Stoppklossar, 2 st.
- **WHC-FOL1** En stoppkloss, vikbar
- **WHC-FOL2** Stoppklossar, 2 st. vikbara
- **WHCP-M** Stoppklossar mitt på chassiramen
- **WHCP-R** Stoppklossar monterad i bakkant på chassiramen
- **WHCP-T** Stoppklossar transportmonterade
- **SUP-BAS** Underkörningskydd, sidomonterat
- **CHAIN-S** Snökedjor
- **HOOK-SC** Krok för snökedjor
- **TOWF-HD1** 1 dragsprint i front
- **TOWMBRH** Dragbalk, centralmonterad
- Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN
- **TOWMBRL1** Dragbalk, låg monterad
- Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN
- **TOWMBRL2** Dragbalk, låg monterad främre position (Vertikal/Horizontal)
- Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN
- **TOWMBRL3** Dragbalk, framflyttad och låg placerad
- **TOWMBRM** Dragbalk, halvt undermonterad
- Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN
- **RFEC-L** Ramavslut för under mont.drag
- **RFEC-S** Rakt ramavslut
- **RFEC-U** Ramavslut för tippvagnar utan
- **C-RI4040** Dragkrok Ringfeder typ 4040 G-150
- **C-RI4045** Dragkrok Ringfeder typ 4045 G-150
- **C-RI5050** Ringfeder 5050 G-150 dragkoppling
- **C-RO400G** Dragkrok Rockinger typ 400 G-150
- **C-VBG520** VBG5200D dragkoppling
- **C-VBG795** VBG795 V dragkoppling
- **TOWR-ONE** Bogserbygel, bakre
- **TREL-PK** Förberedd för el till släp
- **TREL14** 14 polig VBG elektrisk släpvagnskoppling
- **TREL15** 15 polig kabel för elektrisk släpvagnskoppling
- **TREL7-7** 2 st. 7-poliga elektriska släpvagnskopplingar
- **TBC-DUO** Duomatic anslutning för släpvagnsbroms
- **TBC-EC** Bosch anslutning för släpvagnsbroms
- **TRBR-HCF** Fullt handreglage för släpvagnsbroms (Ej ADR)
- **TRBR-STA** Släpvagnsbroms
- **TRB-STRE** Släpvagnsbroms "Stretch" utökad bromsförmåga förhindrar "fällknivs" effekt
- **RFEND-B** Bakskärm, tredelad
- **RFEND-T** Transportmonterad bakskärm
- **RFH-BAS** Std. höjd på bakskärmstopp
- **RFH-HIG** Högsta möjliga bakskärmstopp
- **RFH-LOW** Lägsta möjliga bakskärmstopp
- **BLIGHT-E** Bromsljus blinkande utförande

## Fälgar och däck

- **RT-AL** Aluminiumfälgar standardhåll
- **RT-ALDP** Aluminiumfälgar Dura Bright standardhåll
- **RT-ALDPD** Aluminiumfälgar Dura Bright kompatibla håll
- **RT-ALDU** Aluminiumfälgar kompatibla håll

- 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 4X2 R Jämnlast Elektrisk FMX 42R E

<input type="checkbox"/> <b>SPWT-D</b>	Komplett reservhjul lika drivaxel	<input checked="" type="checkbox"/> <b>CRUIS-E</b>	Farthållare med ECO roll och I-cruise
<input type="checkbox"/> <b>SPWT-F</b>	Komplett reservhjul lika framaxel	<input checked="" type="checkbox"/> <b>STWPOS-L</b>	Vänsterstyrd
<input type="checkbox"/> <b>SWCP-R</b>	Reservhjulshållare bakre vänster ramsida bakom bak-/löpaxel	<input type="checkbox"/> <b>STWM-LE</b>	Läderratt
<input type="checkbox"/> <b>SWCP-T</b>	Reservhjulshållare, transportmontering	<input type="checkbox"/> <b>STGW-AD2</b>	Övre rattjustering med "neck tilt"
<input type="checkbox"/> <b>SWCP-TP</b>	Reservhjulshållare + däck, transportmontering	<input type="checkbox"/> <b>STGW-ADJ</b>	Rattjustering
<input type="checkbox"/> <b>JACK-12T</b>	12 tons domkraft	<input checked="" type="checkbox"/> <b>1DAYDIG4</b>	Andra generationens digitala endagsfärdskrivare, version 2
<input type="checkbox"/> <b>JACK-15T</b>	15 tons domkraft	<input type="checkbox"/> <b>TAC-PK2</b>	Prepkit för färdskrivare
<input type="checkbox"/> <b>JACK-20T</b>	20 tons domkraft	<input type="checkbox"/> <b>ARSL</b>	Extra hastighetsbegränsare via strömställare i hytt
<input checked="" type="checkbox"/> <b>TOOLKIT</b>	Verktygssats	<input type="checkbox"/> <b>SPEED-DU</b>	Dubbla hastighetsspärrar
<input type="checkbox"/> <b>INFLAHOS</b>	Luftpåfyllnings slang för däck 10 - 20 m	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ESP-BAS1</b>	ESP elektroniskt stabiliseringsprogram
<input type="checkbox"/> <b>GAUGE-TP</b>	Lufttrycksmätare däck	<input type="checkbox"/> <b>ESPC-RO</b>	ESP strömställare möjlighet att styra stabiliseringsprogram. På/Reducerat/Av Vid körning med avslaget ESP aktiveras system igen vid 40 km/h
<b>Utrustning Drivlina</b>			
<input type="checkbox"/> <b>DRM-B</b>		<input type="checkbox"/> <b>HWSS-AC</b>	Kollisionsvarningssystem inkl. ACC
<input checked="" type="checkbox"/> <b>DRM-BE</b>	Körlägen för drivlina. Standard och ekonomiskt	<input type="checkbox"/> <b>HWSS-ACB</b>	Kollisionsvarningssystem inkl. ACC och nödbromssystem
<input type="checkbox"/> <b>PVT-MAP</b>	I-See med Information om topografi via karta, GPS och centralt sparad data	<input checked="" type="checkbox"/> <b>HWSS-FCB</b>	Kollisionsvarningssystem inkl. nödbromssystem
<input type="checkbox"/> <b>EP400A</b>	Elektrisk anslutning mot huvudbatterier 400 Volt AC	<input checked="" type="checkbox"/> <b>LSS-DW</b>	Körfältsassistans, varningssystem som varnar när lastbilen kommer för nära väglinjer
<input type="checkbox"/> <b>EPTC270</b>	Elmekaniskt kraftuttag med 270 Nm	<input type="checkbox"/> <b>LSS-DW3</b>	Körfältsassistans i kombination med VDS
<input type="checkbox"/> <b>HPM-F101</b>	Hydr.pump VOAC F1-101 på elmekaniskt PTO	<input checked="" type="checkbox"/> <b>LCS4</b>	Stöd för att undvika sidokollisioner, på passagerar- och förarsidan
<input type="checkbox"/> <b>HPM-F41</b>	Hydr.pump VOAC F1-41 på elmekaniskt PTO	<input checked="" type="checkbox"/> <b>DAS-W</b>	Uppmärksamhets hjälp (Driver Alert Support) varnar om föraren börjar bli trött
<input type="checkbox"/> <b>HPM-F51</b>	Hydr.pump VOAC F1-51 på elmekaniskt PTO	<input type="checkbox"/> <b>RSENS-W</b>	Regnsensor, för vindrutetorkare med intervall inställning
<input type="checkbox"/> <b>HPM-F61</b>	Hydr.pump VOAC F1-61 på elmekaniskt PTO	<input checked="" type="checkbox"/> <b>CU-ECC</b>	Automatisk luftkonditionering
<input type="checkbox"/> <b>HPM-F81</b>	Hydr.pump VOAC F1-81 på elmekaniskt PTO	<input type="checkbox"/> <b>CU-ECC2</b>	Luftkonditionering med automatisk temperaturkontroll inkl solsensor, dimsensor luftkvalite sensor samt filter
<input type="checkbox"/> <b>HPM-T42</b>	Hydraulpump 42/42, tvåflödes	<input checked="" type="checkbox"/> <b>IMMOBIL</b>	Elektronisk startspärr (immobilizer)
<input type="checkbox"/> <b>HPM-T53</b>	Hydraulpump 53/53, tvåflödes	<input type="checkbox"/> <b>ALARM-E</b>	Stöldlarm för hytt, påbyggnad och trailer
<input type="checkbox"/> <b>HPM-T55</b>	Hydraulpump 55/28 tvåflödes	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ISUNS-BS</b>	Invändigt solskydd båda sidor
<input type="checkbox"/> <b>HPM-T70</b>	Hydraulpump 70/35 tvåflödes	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ISUNS-DS</b>	Invändigt solskydd förarsida
<input type="checkbox"/> <b>HPM-V130</b>	Hydraulpump VP1-130 variabel pump på elmekaniskt PTO	<input type="checkbox"/> <b>ISUNF-RE</b>	Elektrisk manövrerad solskyddsskärm i textil intrigerad i övre radiohylla
<input type="checkbox"/> <b>HPM-V45</b>	Hydraulpump VP1-45 variabel pump på elmekaniskt PTO	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ISUNF-RM</b>	Manuell manövrerad solskyddsskärm i textil intrigerad i övre radiohylla
<input type="checkbox"/> <b>HPM-V75</b>	Hydraulpump VP1-75 variabel pump på elmekaniskt PTO	<input type="checkbox"/> <b>ADFS</b>	Två DIN fack
<input type="checkbox"/> <b>HPM-V95</b>	Hydraulpump VP1-95 variabel pump på elmekaniskt PTO	<input checked="" type="checkbox"/> <b>BUPALARM</b>	Akustiskt backvarning
<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>RTOLL-PK</b>	Förberedelse för vägtullsdebitering Tyskland, så kallad Mauten Mauten box ingår inte i prepareringen
<input type="checkbox"/> <b>PTR-DH</b>	Bakre högvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 400 Nm totalt	<input checked="" type="checkbox"/> <b>LOADIND</b>	Lastindikator
<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>REMC-MF</b>	Multifunktionell fjärrkontroll
<input type="checkbox"/> <b>PTR-F</b>	Bakmont. lågvarvit kraftuttaget, 1 bak SAE Fläns anslutning för (max. 1000 Nm)	<input type="checkbox"/> <b>FIREXT3P</b>	Brandsläckare 3 kg placerad i hytt
<input type="checkbox"/> <b>PTR-FH</b>	Bakmonterat högvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt	<input checked="" type="checkbox"/> <b>FIREXT3S</b>	Brandsläckare 3 kg placerad i hytt
<input type="checkbox"/> <b>PTR-FL</b>	Bakmonterat lågvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt	<input type="checkbox"/> <b>WARNVEST</b>	Varningsväst
<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 är inkopplade, eller max 1000 Nm endast bakre inre inkopplat	<input checked="" type="checkbox"/> <b>WARNTRI2</b>	Varningstriangel 2 st
<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>AIDKIT</b>	Första hjälpen-sats
<input type="checkbox"/> <b>PTRD-D2</b>	Bakre kraftuttag med 2 medbringare samt förberedd för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag Främre yttre; 75 kW (90) Bakre inre; 75 kW (90) Bakre inre; 75 kW (100) Max 550 Nm totalt på respektive	<input type="checkbox"/> <b>AIDKIT1B</b>	Första hjälpen-sats enligt Tysklands krav
<input type="checkbox"/> <b>PTRD-F</b>	Dubbelt bakre kraftuttag med en medbringare riktat bakåt Max tillåtet effektuttag 75 kW (90) Max 870 Nm totalt	<input type="checkbox"/> <b>WARNLAMP</b>	Portabel batteridriven varningslampa ( blyttljus )
<input type="checkbox"/> <b>HPG-F101</b>	Hydraulpump F1-101 för växellådsmonterade kraftuttag	<input type="checkbox"/> <b>LAMP-IN</b>	Inspektionslampa
<input type="checkbox"/> <b>HPG-F41</b>	Hydraulpump F1-41 för växellådsmonterade kraftuttag	<input type="checkbox"/> <b>BULBKIT</b>	Lamp- och säkringskit
<input type="checkbox"/> <b>HPG-F51</b>	Hydraulpump F1-51 för växellådsmonterade kraftuttag	<input type="checkbox"/> <b>WRITEPAD</b>	Skrivplatta
<input type="checkbox"/> <b>HPG-F61</b>	Hydraulpump F1-61 för växellådsmonterade kraftuttag	<input checked="" type="checkbox"/> <b>DST-CF5</b>	Förarstol, komfort, luftfjädrad samt el. uppvärmd. Säkerhetsbälte inbyggt i stol. Klädsel på stolar beroende på val av interiör
<input type="checkbox"/> <b>HPG-F81</b>	Hydraulpump F1-81 för växellådsmonterade kraftuttag	<input type="checkbox"/> <b>DST-CF6</b>	Förarstol, komfort, luftfjädrad samt el. uppvärmd. Ventilrad siddyna. Säkerhetsbälte inbyggt i stol.

### Hytt invändigt förarmiljö

- 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 4X2 R Jämnlast Elektrisk FMX 42R E

- SWL-2RW** (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)  
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** Förberedelse för arbetsljus på chassi
- WLC-PKH** Förberedelsepaketet för högt monterade arbetslampor
- WLC-PKL** Förberedelsepaketet för lågt monterade arbetslampor på hyttrygg
- WLC-PKLH** Förberedelsepaketet för lågt och högt monterade arbetslampor
- ECBB-BAS** Elcentral för påbyggare
- ECBB-HIG** Elcentral för påbyggare samt påbyggar modul
- BBCHAS1** 7-poligt eluttag för påbyggare
- BBCHAS3** 3 st. 7-poliga eluttag för påbyggare
- BEPR-T2** El prep chassi för tipp för fjärrkontroll
- EXSTER** VDS med Fjärrstyrning
- TD-LED** Elstyrenhet för LED ljus på för släp
- FBA-BTF** Främre påbyggnadsfästen flexibla
- FBA-BTSF** Främre påbyggnadsfästen semi flexibla
- HBA-FSFB** Hål för 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, 2 år förbetalt
- DRUT2** "My Truck" appen, 2 år förbetalt
- DRUT3** "My Truck" appen, 3 år förbetalt
- DRUT4** "My Truck" appen, 4 år förbetalt
- DRUT5** "My Truck" appen, 5 år förbetalt
- TSRS**