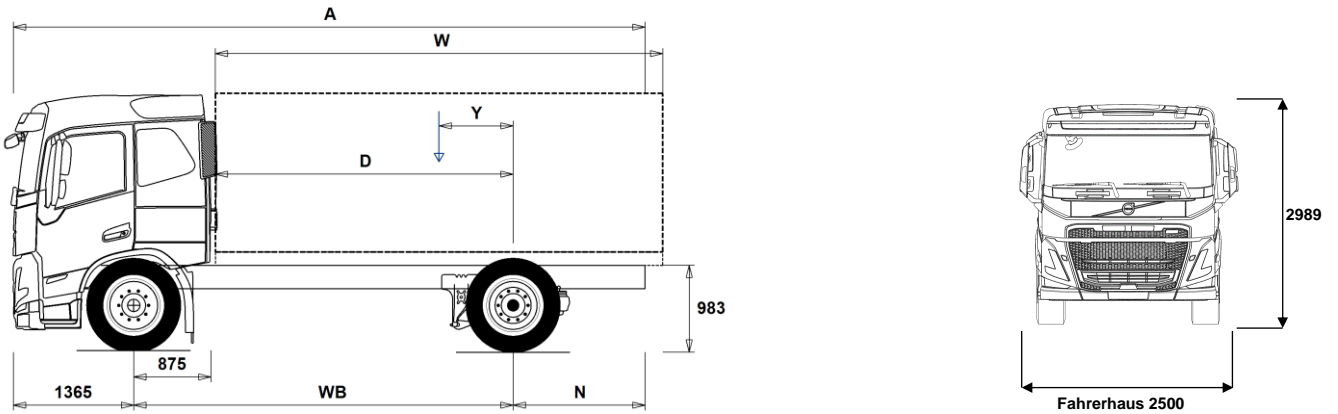


DATENBLÄTTER

FM Electric 4x2R Luftfederung FM 42R E



Maße [mm]

WB Radstand		4300	4600	4900	5200	5600	6000	6300	6500	6700
A	Gesamtlänge	8010	8510	8960	9460	10060	10660	11210	11560	11810
D	Hinterachse bis Vorderkante Aufbau	3375	3675	3975	4275	4675	5075	5375	5575	5775
N	Hinterer Überhang (Min.)	795	795	795	1395	1395	1395	1395	1395	1395
N	Hinterer Überhang (Max.)	2345	2545	2695	2895	3095	3295	3545	3695	3745
Y	Nutzlast-Schwerpunkt (Min.)	904	925	943	960	982	998	1013	1026	1032
Y	Nutzlast-Schwerpunkt (Max.)	904	925	943	960	982	998	1013	1026	1032
W	Aufbaulänge (Min.)	4945	5503	6069	6634	7389	8158	8728	9103	9491
W	Aufbaulänge (Max.)	4945	5503	6069	6634	7389	8158	8728	9103	9491

Fahrgestellgewichte [kg]

Vorderachse	5990	6105	6220	6320	6440	6560	6630	6670	6720
Hinterachse	3555	3470	3400	3350	3285	3245	3225	3205	3190
Leergewicht	9545	9575	9620	9670	9725	9805	9855	9875	9910
Tragfähigkeit (inkl. Aufbau, Fahrer, Kraftstoff, etc.)	11955	11925	11880	11830	11775	11695	11645	11625	11590

Wendekreis [mm]

Spurkreis	15200	16100	17000	17900	19200	20400	21300	21900	22500
Wendekreis	16600	17500	18400	19400	20600	21800	22700	23300	23900

Gewichte [kg]

Gesamtgewicht	21500
Gesamtzuggewicht	44000
Vorderachse	8500
Hinterachse	13000

Technisch

Wichtige Hinweise

Maße
 Fahrerhaushöhe: +370 mm für CAB-HSLP, -208 mm für CAB-LSLP.
 D-Maß inklusive Freiraum vorne 50 mm und bei Fahrgestellen auch 100 mm Hilfsrahmen.
 Höhentoleranz ± 20 mm für Blatt- und ± 10 mm für Luftfederung.
 Alle Maße in unbeladenem Zustand, liftbare Achse(n) abgesenkt. Verwendet Fahrgestellhöhe: CHH-MED.
 Höhenänderung wenn Fahrgestellhöhe CHH-HIGH: 0 mm.

Gewichte und Maße mit folgenden Reifen:
 Reifen VA: 315/80R22.5
 Reifen AA: 315/80R22.5

Fahrgestellgewichte inklusive Öl, Wasser, AdBlue, 0 Liter Kraftstoff, ohne Fahrer. Leergewicht kann um ± 10% variieren.

Die Wendekreise wurden berechnet (theoretisch).

Zulässige Gewichte können in verschiedenen Ländern unterschiedlich sein.

Für detailliertere Gewichtsinformationen, inklusive Gewichte für Sonderausstattungen, wenden Sie sich bitte an Ihren Volvo Verkaufsberater.

Verwenden Sie diese Skizze bitte NICHT für Aufbauberechnungen. Fahrgestellzeichnung FM42RE ist über Volvo Bodybuilder Instructions verfügbar.

DATENBLÄTTER

FM Electric 4x2R Luftfederung FM 42R E

Anwendungsbereich

- **RC-SMOOT** für gute Straßen
- **GARB-PRE** Vorbereitung für Müllaufbau
- **TIPP-PRE** Vorbereitungen für Kippaufbau
- **UNIFORM** Pritschenfahrgerüst ohne Vorbereitungen

Hauptkomponenten

- **CHH-HIGH** Fahrgestellhöhe HIGH (Standard)
- **CHH-MED** Chassishöhe MEDIUM
- **RAD-GR** Hinterachsufhängung mit Luftfederung
- **FME-HSLP** Globetrotter-Sicherheitsfahrerhaus, FM Electric
- **FME-LSLP** Langes Fahrerhaus mit abgesenktem Dach, FM Electric
- **FME-SLP** Langes Sicherheitsfahrerhaus, FM Electric
- **EPT2412** Getriebe für E-Antrieb I-Shift 12-Gang EPT2412, 2400 Nm
- **NEM3** Antrieb mit 3 Elektromotoren
- **RSS1344C** Antriebsachse RSS1344C, Gesamtzuggew. (techn.) max 44 t. Differentialsperre.
- **RSS1344E** Antriebsachse RSS1344E, Gesamtzuggew. (techn.) max 44 t
- **RSS1370A** Antriebsachse RSS1370A, Gesamtzuggew. (techn.) max 70 t.

Ausrüstungspakete

- **INFONDF** Info- und Mediapaket mit Navigation und Dynafleet
- **DRIV-E** Fahrerpaket Driver Comfort
- **DRIV-E+** Fahrerpaket Driver Comfort +
- **DRIV-E++** Fahrerpaket Driver Comfort ++
- **1LIVFM-E** Wohnpaket, 1 Komfortbett (EMOB)
- **2LIVFM-E** Wohnpaket, 2 Komfortbett (EMOB)
- **SAFE-E** Sicherheitspaket Safety (EMOB)
- **SAFE-E+** Sicherheitspaket Safety+ (EMOB)
- **RANGOPT3** Paket Reichweitenoptimierung, Abonnement 3 Jahre
- **RANGOPT4** Paket Reichweitenoptimierung, Abonnement 4 Jahre
- **RANGOPT5** Paket Reichweitenoptimierung, Abonnement 5 Jahre

Fahrgestell

- **FST-AIR** Luftfederung vorne mit 2 Luftbälgen pro Achse, Stabilisator und Stoßdämpfer.
- **FSLB-BAS** Hubhöhe Luftfederung vorne, BASIC
- **FSLB-HI** Hubhöhe Luftfederung vorne, HIGH
- **FAL10.0** Vorderachslast (technisch) max 10,0 t
- **FAL8.5** Vorderachslast (technisch) max 8,5 t
- **FAL9.0** Vorderachslast (technisch) max 9,0 t.
- **FSTAB** Stabilisator vorne, Steifigkeit Standard
- **FSTAB2** Stabilisator vorne, erhöhte Steifigkeit
- **FSTAB3** Stabilisator vorne, hohe Steifigkeit
- **RAL13** Hinterachslast (technisch) max 13 t.
- **RSTAB1** Stabilisator hinten, Standard
- **RSTAB3** Stabilisator Hinterachse, hohe Steifigkeit
- **ASF-DL1** Eine Fahrhöhe (Luftfederung)
- **ASF-DL3** Drei wählbare Fahrhöhen (Luftfederung)
- **ASF-DLL** Luftfederung mit automatischer Fahrniveau-Anpassung bei v > 60 km/h
- **ACTST-TO** Volvo Dynamic Steering aktive, elektronisch geregelte Lenkkraftunterstützung
- **ASFE-BAS** Volvo Dynamic Steering, Ausführung BASIS
- **ASFE-OG** Volvo Dynamic Steering, mit STABILITÄTSASSISTENT
- **ASFE-PO** Volvo Dynamic Steering, PERSÖNLICHE EINSTELLUNGEN, MIT STABILITÄTSASSISTENT
- **ASFE-PS** Volvo Dynamic Steering, PERSÖNLICHE EINSTELLUNGEN
- **AUXPARK** Extra Federspeicher:
- bei 6x4 auf 3. Achse
- bei 8x4 (classic) auf 4. Achse
- **RST-AIR** Luftfederung hinten
- **FRAME266** Rahmenprofilhöhe 266 mm

- **FRAME300** Rahmenprofilhöhe 300 mm
- **FST8080** Rahmenstärke 8,0 mm
- **FIL-EEEB** Innenrahmen vom Hinterkante Motor bis hinter die Achsaufhängung
- **FIL-EEEF** Innenrahmen vom Hinterkante Motor bis Rahmenende
- **FIL-TXEB** Innenrahmen vom Getriebequerträger bis hinter die Achsaufhängung
- **FIL-TXEF** Innenrahmen vom Getriebequerträger bis Rahmenende
- **BATTAMP** Batterie Ampere- und Spannungsanzeige
- **BATTIND** Batterie Ampere-, Spannungs- und Statusanzeige mit Warnungen
- **WHC-FIX2** Zwei Unterlegkeile, nicht faltbar
- **WHC-FOL2** Zwei Unterlegkeile, faltbar
- **WHCP-M** Unterlegkeil(e) Position mitte
- **WHCP-R** Unterlegkeil(e) Position hinten
- **WHCP-T** Unterlegkeil(e), Transportmontage
- **SUP-BAS** Seitlicher Unterfahrschutz, ausklapp- und abnehmbar
- **CHAIN-S** Schneeketten
- **HOOK-SC** Aufhängungshaken für Schneeketten
- **TOWF-NO1** Ein Abschleppanschluss vorne
- **TOWF-NO2** Zwei Abschleppanschlüsse vorne, links u. rechts
- **TOWMBRH** Anhängertraverse, zentral montiert
- **TOWMBRL1** Anhängertraverse, unten montiert
- **TOWMBRL2** Anhängertraverse, unten montiert, Position 2
- **TOWMBRL3** Anhängertraverse für Zentralachsanhänger
- **TOWMBRM** Anhängertraverse, halb unten montiert
- **RFEC-L** Rahmenende unten abgeschrägt
- **RFEC-S** Rahmenende gerade
- **RFEC-U** Rahmenende oben abgeschrägt
- **C-RI4040** Anhängerkupplung, Ringfeder 4040 (40 mm)
- **C-RI4045** Anhängerkupplung, Ringfeder Komfortkupplung RF4045A (40 mm)
- **C-RI5050** AH-Kupplung, Ringfeder 5050A G-150 (50 mm)
- **C-RO400G** Anhängerkupplung Rockinger 400 G 150.
- **C-RO50** Anhängerkupplung, Rockinger 50 für 50 mm Zugösen
- **C-VBG520** AH-Kupplung, VGB 5200D
- **C-VBG795** AH-Kupplung, VGB 795V
- **TOWR-ONE** Abschleppmaul hinten
- **TREL15** 15-polige Anhängersteckdose
- **TREL7-7** Stromanschluss für Auflieger/Anhänger, 7+7-polig
- **TBC-DUO** Auflieger/Anhängerbremsanschlüsse Type DUOMATIC
- **TBC-EC** Anhänger/Aufliegeranschlüsse für Bremsanlage EU
- **TRBR-STA** Stationäre Anhängerbremse (aktiv bis 7 km/h)
- **TRB-STRE** Elektronische Impuls-Streckbremse
- **RFEND-B** Kunststoffkotflügel hi dreiteilig mit Spritzschutzmatte; Silentblock-gelagert
- **RFEND-T** Überführungskotflügel
- **RFH-BAS** Montagehöhe Kotflügel hinten - Standard
- **RFH-HIG** Montagehöhe Kotflügel hinten - hoch
- **RFH-LOW** Montagehöhe Kotflügel hinten - niedrig
- **BLIGHT-E** Bremslichter mit Notbrems-Blinkfolge
- **FRACLOS** Rahmenabdeckung am hinteren Rahmenende (scharfe Kanten geschützt)

Räder und Reifen

- **RT-AL** Alufelgen bebürstet, Standardlöcher
- **RT-ALDP** Alufelgen Durabright, Standardlöcher
- **RT-ALDPD** Alufelgen Durabright, Speziallöcher
- **RT-ALDU** Alufelgen bebürstet, Speziallöcher
- **SPWT-D** Ersatzrad mit Reifen wie Antriebsachse
- **SPWT-F** Ersatzrad mit Reifen wie Vorderachse

- Serienausstattung
- Sonderausstattung

Detailliertere Information zur Ausrüstung von Fahrerhaus und Antriebsstrang werden in separaten Datenblättern angeboten.

Weitere Optionen und Kombinationen nennt Ihnen Ihr Volvo Verkaufsberater.

Der Hersteller behält sich vor, technische oder Designänderungen ohne Vorankündigung vorzunehmen. Die Spezifikation kann landesabhängig unterschiedlich sein.

DATENBLÄTTER

FM Electric 4x2R Luftfederung FM 42R E

- **SWCP-R** Ersatzradhalter hinter Antriebsachse rechts
 - **SWCP-T** Ersatzradhalter temporär (nur für Transport)
 - **SWCP-TP** Ersatzradhalter mitgeliefert, für nachträglichen Einbau
 - **JACK-12T** Wagenheber 12 t, Höhe 180-315 mm, Hebeweg 95 mm.
 - **JACK-15T** Wagenheber 15 t, Höhe 225-435 mm
 - **JACK-20T** Wagenheber verstärkt, 20 t, 240-465 mm
 - **TOOLKIT** Bordwerkzeug komplett
 - **INFLAHOS** 18 m Reifenfüllschlauch
 - **GAUGE-TP** Reifendruckmesser
- ### Antriebsstrang, Ausrüstung
- **DRM-BE** I-Shift Fahrmodus, Standard und ECONOMY
 - **PVT-MAP** I-SEE kartenbasierende Topographiedaten (GPS und zentrale Datenbank)
 - **EP400A** Aufbauener Stromanschluss 400V AC
 - **EPTC270** Nebenantrieb, elektrisch, 270 Nm
 - **HPM-F101** Parker F1-101 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-F41** Parker F1-81 Pumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-F51** Parker F1-51 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-F61** Parker F1-61 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-F81** Parker F1-81 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-T42** Parker F2-42/42 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-T53** Parker F2-53/53 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-T55** Parker F2-55/28 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-T70** Parker F2-70/35 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-V130** Parker VP1-130 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-V45** Parker VP1-45 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-V75** Parker VP1-75 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **HPM-V95** Parker VP1-95 Hydraulikpumpe angeflanscht, für elektro-mechan. PTO
 - **PTR-D** Nebenantrieb PTR-D zum Anflanschen einer Hydraulikpumpe
 - **PTR-DH** Nebenantrieb PTR-DH zum Anflanschen einer Hydraulikpumpe
 - **PTR-DM** Nebenantrieb PTR-DM zum Anflanschen einer Hydraulikpumpe
 - **PTR-F** Nebenantrieb PTR-F mit 1 Flansch nach SAE1400.
 - **PTR-FH** Nebenantrieb PTR-FH mit 1 Flansch nach SAE1300.
 - **PTR-FL** Nebenantrieb PTR-FL mit 1 Flansch nach SAE1300.
 - **PTRD-D** NA doppelt, PTRD-D, für bis 2 Pumpen (außen, nach DIN5462/ISO7653)
 - **PTRD-D1** NA PTRD-D1 doppelt für 1 Pumpe nach vorne und 1 Flansch nach hinten.
 - **PTRD-D2** NA PTRD-D2 doppelt für 1 Pumpe nach vorne und 2 Flanschen nach hinten.
 - **PTRD-F** NA PTRD-F, doppelt, mit 1 Flansch (SAE 1400) außen, nach hinten.
 - **HPG-F101** Parker F1-101 F1 Plus, Pumpe angeflanscht, für NA hinten am Getriebe
 - **HPG-F41** Parker F1-41, F1 Plus, Pumpe angeflanscht, für NA hinten am Getriebe
 - **HPG-F51** Parker F1-51, F1 Plus, Pumpe angeflanscht, für NA hinten am Getriebe
 - **HPG-F61** Parker F1-61, F1 Plus, Pumpe angeflanscht, für NA hinten am Getriebe
 - **HPG-F81** Parker F1-81, F1 Plus, Pumpe angeflanscht, für NA hinten am Getriebe
 - **CRUIS-E** Cruise Control (Tempomat), mit ECO Funktion
 - **DTRI-PER** Armaturenbrett-Farbe Peregrine/Raven
 - **STWPOS-L** Linkslenkung
 - **STWM-LE** Lederlenkrad
 - **STGW-AD2** Lenkradverstellung Standard mit zusätzl. Neigungsfunktion
 - **ARSL** Zusätzlicher Geschwindigkeitsbegrenzer (Schalter im Armaturenbrett)
 - **SPEED-DU** Geschwindigkeitsbegrenzer
Zwei Geschwindigkeiten
für Müllsammelfahrzeuge (Hecklader)
 - **ESP-BAS1** Elektronisches Stabilitätsprogramm
 - **ESPC-RO** ESP Funktionsschalter On - reduziert - Off
 - **HWSS-ACB** Abstandsregeltempomat (ACC)
mit Kollisionswarnung und Notbremsassistent
 - **HWSS-FCB** Kollisionswarner mit Notbremsassistent
 - **LSS-DW** Spurhalteassistent mit Warnfunktion und Verkehrsschild-Erkennung
 - **LCS4** Seiten-Kollisionsüberwachung und Abbiegeassistent, beidseitig
 - **DAS-W** Fahrerwarnsystem; warnt bei auftretender Müdigkeit
 - **RSSENS-W** Scheibenwischer mit Regensensor
 - **CU-ECC** Klimaanlage mit automatischer Temperaturregelung
 - **CU-ECC2** Klimaanlage mit automatischer Temperaturregelung, Sonnensensor, Nebelsensor, Luftgütesensor und Aktivkohlefilter
 - **IMMOBIL** Wegfahrsperrung, Transponder im Schlüssel
 - **ALARM-E** Volvo Alarmanlage mit erweiterten Funktionen (Zugfahrzeug und Anhänger/Auflieger)
 - **ISUNS-BS** Seitliche Sonnenblende, beidseitig
 - **ISUNS-DS** Seitliche Sonnenblende, Fahrerseite
 - **ISUNF-RE** Sonnenblende innen mit Sonnenrollo elektrisch
 - **ISUNF-RM** Sonnenblende innen mit Sonnenrollo manuell
 - **ADFS** Extra DIN-Schacht, Frontablage
 - **BUPALARM** Rückfahrwarner
 - **RTOLL-PK** Vorbereitung für OBU (Mautgerät, Toll Collect)
 - **LOADIND** Volvo Ladeanzeige / Achslastwaage
 - **REMC-MF** Drahtlose Fernbedienung, multifunktional
 - **WARNTRI2** Zwei Pannendreiecke
 - **AIDKIT1B** Erste-Hilfe-Kit
 - **WARNLAMP** Tragbare Warn- bzw. Arbeitslampe
 - **LAMP-IN** Inspektionslampe mit 10 m Kabel
 - **BULBKIT** Ersatzbirnen (nicht Xenon) und Sicherungen
 - **WRITEPAD** Schreibunterlage
 - **DST-CF4** Komfortsitz Fahrer, luftgefedert, Lendenwirbelstütze, Gurt im Sitz
 - **DST-CF5** Komfortsitz Fahrer, luftgefedert, Lendenwirbelstütze, beheizt, Gurt im Sitz
 - **DST-CF6** Komfortsitz Fahrer, luftgefedert, Lendenwirbelstütze, beheizt, belüftet, Gurt im Sitz
 - **SBD-RED** Sicherheitsgurt, rot
 - **PST-BAS1** Beifahrersitz Basis, ungefedert, nicht verschiebbar
Sitzfläche hochklappbar
 - **PST-CF4** Beifahrersitz Komfortausführung, luftgefedert, Sicherheitsgurt im Sitz integriert.
 - **PST-CF5** Beifahrersitz Komfortausführung, luftgefedert, beheizt, Sicherheitsgurt im Sitz integriert.
 - **PST-STD2** Beifahrersitz Standard, feststehend (nicht gefedert).
 - **PST-STD4** Beifahrersitz Standard, luftgefedert.

■ Serienausstattung

□ Sonderausstattung

Detailliertere Information zur Ausrüstung von Fahrerhaus und Antriebsstrang werden in separaten Datenblättern angeboten.

Weitere Optionen und Kombinationen nennt Ihnen Ihr Volvo Verkaufsberater.

Der Hersteller behält sich vor, technische oder Designänderungen ohne Vorankündigung vorzunehmen. Die Spezifikation kann landesabhängig unterschiedlich sein.

DATENBLÄTTER

FM Electric 4x2R Luftfederung FM 42R E

- SBPRE-PS** Gurtstraffer, Beifahrer
- ARMRE-BB** Jeweils zwei Armlehnen am Fahrer- und Beifahrersitz
- ARMRE-DB** Zwei Armlehnen am Fahrersitz
- ARMRE-PB** Zwei Armlehnen am Beifahrersitz
- ARU-BAS** Armlehne/n mit Vinyl bezogen
- ARU-LEA** Armlehne/n mit Leder bezogen
- **FMAT-RUB** Zwei Gummifußmatten
- FMAT-TX2** Fußmatten, zwei Textil und zwei Gummi
- **LBK70** Komfortbett unten, 700 mm, fest
- MATL-FI** Ein-Zonen-Matratze, Komfortbett unten, fest
- **MATL-SF** Drei-Zonen-Matratze, Komfortbett unten, mittelfest
- OLMAT-BA** Matratzenauflage Basic (20 mm)
- OLMAT-PR** Matratzenauflage Premium (30 mm)
- TBK60F** Obere Liege 1900x600 mm, hochklappbar, mit Sicherheitsnetz
- TBK70F** Obere Liege 1900x700 mm, hochklappbar, mit Sicherheitsnetz
- **SLCP-BAS** Bedienkonsole im Schlafabteil BASIS
- ETSB-F** Aufbewahrungsbox am Motortunnel vorne
- ETSB-FS** Aufbewahrungsbox am Motortunnel, vorne und seitlich
- ETSB-S** Aufbewahrungsbox am Motortunnel seitlich
- RUS-BAS** Aufbewahrungsfächer hinten/oben, Basic
- RUS-HIG** Staufach über Komfortbett, HIGH (245 l)
- REF-ICPK** Vorbereitung für Kühlbox im Fahrerhaus
- REFR-RUS** Kühlbox 28 l im Fach hinten/oben
- MICRO-PK** Vorbereitung für Mikrowelle
- **BOTH-D** Flaschenhalter bei Fahrersitz
- COFMA-PK** Vorbereitung für Kaffeemaschine
- INLI-BAS** Innenbeleuchtung Standard
- INLI-NL** Innenbeleuchtung mit rote Nachtbeleuchtung
- INLI-NLD** Innenbeleuchtung mit Dimmerfunktion und Nachtbeleuchtung Rot
- ARL-FLEX** Zwei flexible Leselampen
- **RH-EE** Sky window (fix, nicht zu öffnen, getöntes Glas) / Notausstieg
- RH-ER** Metall-Dachluke verstärkt, manuell bedienbar, Notausstieg (50 x 70 cm)
- RH-ETR** Glasdachluke/Skywindow, elektrisch bedienbar, getöntes Glas, Notausstieg (50 x 70 cm)
- RH-MTR** Glasdachluke/Skywindow, manuell bedienbar, getöntes Glas, Notausstieg (50 x 70 cm)
- **GLAS-TIN** getönte Scheiben
- AWIND-RF** Fenster in Fahrerhausrückwand
- SWIND-BS** Extra Seitenfenster, beidseitig
- SWIND-PS** Extra Seitenfenster, Beifahrerseite
- **VANMIR** Makeup- bzw. Frisierspiegel
- AS-FUS** Zwei extra Facheinlagen in Ablagefächer vorne (iVm Mikrowelle nur ein Stk.)
- INFOT-PK** Vorbereitung für Flachbildfernseher
- Fahrerhaus-Exterieur**
- **EXTL-BA2** Fahrerhauslackierung BASIC 2: Kühlergrill, Sonnenblende, Spiegelverkleidungen, Einstieg, Stoßstange und Chassis-Seitenverkleidungen in Wagenfarbe
- LOCK-REM** Zentralverriegelung mit Fernbedienung im Schlüssel
- **BUMP-B** Stoßfänger, Kunststoff
- BUMP-B2** Stoßfänger, Stahl
- **BUMP-SP** Stoßstange mit Spoiler
- CTILT-P-E** Elektrohydraulische Kippvorrichtung für das Fahrerhaus.
- **CTILT-P-M** Manuelle Kippvorrichtung für das Fahrerhaus
- FCABS-A** Fahrerhausfederung vorne Luft
- **FCABS-M** Fahrerhausfederung vorne mechanisch
- RCABS-A** Fahrerhausfederung hinten Luft
- RCABS-M** Fahrerhausfederung hinten mechanisch
- **MIRCFPCS** Rückspiegel, beheizt und elektrisch verstellbar mit Weitwinkelspiegel beidseitig und Nahbereichsspiegel auf der Beifahrerseite. Zusätzlich Nahbereichskamera auf der Beifahrerseite zur Totwinkelüberwachung
- MIRCFCPX** Rückspiegel, beheizt und elektrisch verstellbar mit Weitwinkelspiegel beidseitig und Nahbereichsspiegel auf der Beifahrerseite. Zusätzlich Nahbereichskamera auf der Beifahrerseite zur Totwinkelüberwachung
- **AMIR-F20** Frontspiegel
- SUNV-H** Sonnenblende außen
- AD-ROOF** Dachspoiler (die Dachspoilerausführung richtet sich u.a. nach den Komponenten Fahrgestellhöhe, Reifendimension und Fahrerhaus)
- AD-SIDES** Fahrerhaus-Seitenspoiler, kurze Ausführung
- AD-CHASX** Chassis-Seitenverkleidung, verlängert
- ADCF-F** Kantenverlängerung, Seitenverkleidung
- HLP-ST** Scheinwerferschutz, Stahl
- **DRL-LED** Tagfahrlicht, LED-Leuchten
- DRIVL2** Zwei Halogen-Fernscheinwerfer
- **UDRIVL** ohne zusätzliche Fernscheinwerfer
- **FOGL-WC** 2 Nebelscheinwerfer
- **CL-STAT** Abbiegelicht statisch
- ASL-RF2** Zwei Halogen-Fernscheinwerfer neben Globetrotterschild
- BEACOA2F** Zwei rotierende, gelbe Rundumkennleuchten am Fahrerhausdach vorne
- BEACOA2R** Zwei rotierende, gelbe Rundumkennleuchten am Fahrerhausdach hinten
- BEACON-P** Verkabelung für Rundumkennleuchte
- BEACONA4** Vier gelbe Rundumkennleuchten
- CABPT-R1** 1 Durchlass für Fahrerhausdachverkabelung
- CABPT-R2** 2 Durchlässe für Fahrerhausdachverkabelung
- SPOTP-F** Verkabelung für extra Scheinwerfer vorne, max 280 W
- SPOTP-R** Verkabelung für extra Scheinwerfer auf dem Dach, max 280 W
- SPOTP-RF** Verkabelung für extra Scheinwerfer vorne u. auf dem Dach, max. 2x 280 W
- ROS-IL2** Vorbereitung für GLOBETROTTERSCHILD-Beleuchtung (weiße Folie)
- ROS-ILP** Vorbereitung für Dachschildbeleuchtung
- CSGN-GTR** Schriftzug Globetrotter
- **HORN-F1S** Ein Drucklufthorn (Jericho)
- HORN-R2S** 2 Drucklufthörner auf dem Dach
- ANT-CBR** Dachantenne für CB-Funk
- ACCB-R-AP** Dachkonsole vorne, mittig und hinten für Zubehör
- ACCB-R-F** Dachkonsole vorne für Zubehör
- ACCB-R-FM** Dachkonsole vorne und mittig für Zubehör
- ACCB-R-FR** Dachkonsole vorne und hinten für Zubehör
- ACCB-R-M** Dachkonsole mittig, für Zubehör
- ACCB-R-R** Dachkonsole hinten für Zubehör
- ACCB-R-RM** Dachkonsole mittig und hinten für Zubehör
- REFS-TW** Konturmarkierungen (im Fhs mitgeliefert, weiß)
- Aufbau**
- SRWL-2RW** Rückfahr/Arbeitsbeleuchtung hinten, 2x LED Scheinwerfer, Weiß
- SRWL-PK** Vorbereitung für Arbeitsbeleuchtung hinten und seitlich am Fahrgestell mit 3-stufigem Schalter (ein/aus/auto-rückwärts)
- SWL-2FW** Arbeitsbeleuchtung seitlich/vorne, 2x LED Scheinwerfer, Weiß
- SWL-2RW** Arbeitsbeleuchtung seitlich/hinten, 2x LED Scheinwerfer, Weiß

■ Serienausstattung

Sonderausstattung

Detailliertere Information zur Ausrüstung von Fahrerhaus und Antriebsstrang werden in separaten Datenblättern angeboten.

Weitere Optionen und Kombinationen nennt Ihnen Ihr Volvo Verkaufsberater.

Der Hersteller behält sich vor, technische oder Designänderungen ohne Vorankündigung vorzunehmen. Die Spezifikation kann landesabhängig unterschiedlich sein.

DATENBLÄTTER

FM Electric 4x2R Luftfederung FM 42R E

- **SWL-4W** Arbeitsbeleuchtung seitlich, 2x vorn, 2x hinten, LED Weiß
- **SWL-PK** Vorbereitung für Arbeitsbeleuchtung seitlich, max 280 W inkl. Schalter mit 2 Schalterstellungen

- **WLC-H2W** Zwei LED Arbeitsscheinwerfer hinten/oben am Fahrerhaus
- **WLC-PKCH** Vorbereitung für Arbeitsbeleuchtung am Fahrgestell
- **WLC-PKH** Vorbereitung für Arbeitsbeleuchtung hinten/oben am Fahrerhaus
- **WLC-PKL** Vorbereitung für Arbeitsbeleuchtung hinten/unten am Fahrerhaus
- **WLC-PKLH** Vorbereitung für Arbeitsbeleuchtung hinten, oben und unten am Fahrerhaus

- **ECBB-HIG** Aufbauer-Elektrozentrale inkl. Aufbauermodul im Fahrerhaus
- **BBCHAS3** 3x7-poliger Anschluss für Aufbau
- **BEPR-T2** Elektrische Vorbereitung, Kipper mit Fernbedienung
- **EXSTER** Vorbereitung für eine externe Fahrzeugsteuerung (Motor, Lenkung, Bremse) über die Aufbauerschnittstelle / Body Builder Modul

- **TD-LED** Anhängererkennung mit LED-Sensor
- **FBA-BTF** Aufbaubefestigungen vorne, verwindungsweicher Aufbau
- **FBA-BTSF** Aufbaubefestigungen vorne, halbsteifer Aufbau
- **HBA-FSFB** Bohrungen für Aufbaubefestigung (torsionweiche und halbsteife Aufbauten)
- **HBA-SB** Bohrungen für Aufbaubefestigung (Aufbau torsionssteif)
- **RBA-T2** Aufbaubefestigung hinten,
- **CRANEPK1** Kranvorbereitung, max. 10 mt
- **CRANEPK2** Kranvorbereitung, max. 20 mt
- **CRANEPK4** Kranvorbereitung, max. 40 mt
- **AUXL-SPK** Vorbereitung (Verkabelung und Schalter) für Schneepflugbeleuchtung, Hauptscheinwerfer und Blinker
- **TAILPRE2** Vorbereitung für Ladebordwand
Einbindung der Fernbedienung (Volvo REMOTE) möglich
- **TAILPREP** Vorbereitung für Ladebordwand
- **AESW2** Zwei freie Zusatzkippschalter im Armaturenbrett, frei positionierbar/programmierbar
- **AESW2PK** Zwei freie Zusatzkippschalter im Armaturenbrett, frei positionierbar/programmierbar, zusätzlich vier verkabelte Kippschalterplätze
- **AUXSW-4** Verkabelung für 4 Stück extra Schalter im Armaturenbrett

Auslieferungsservice im Werk

- **FMS-PK** Anschluss FMS
- **DRUT1** MY TRUCK (App) Prepaid 1 Jahr
- **DRUT2** My-Truck-App
Online Verbindung zwischen Smartphone und LKW
- **DRUT3** MY TRUCK (App) Prepaid 3 Jahre
- **DRUT4** MY TRUCK (App) Prepaid 4 Jahre
- **DRUT5** MY TRUCK (App) Prepaid 5 Jahre