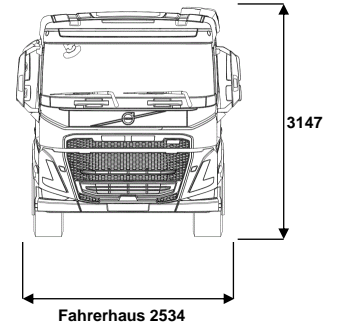
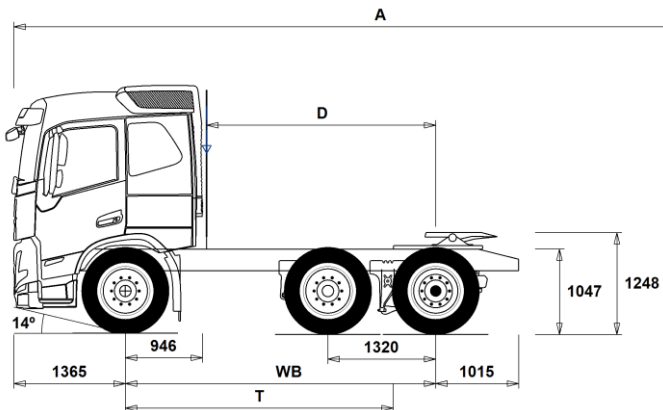


## FM D11 6x2T VLA Luftfederung FM 62T P1A



### Maße [mm]

WB Radstand	3800	3900	4000	4100
A Gesamtlänge	8951	8951	8951	8951
D Hinterachsmittle-Hinterkante Fhs.	2804	2904	3004	3104
F Sattelvormaß (EU-Direktiv 96/53)	675	675	675	675
T Theoretischer Radstand	3279	3379	3479	3579

### Fahrgestellgewichte [kg]

Vorderachse	4375	4385	4390	4400
Hinterachsaggregat	3085	3090	3085	3090
Leergewicht	7460	7475	7475	7490

### Wendekreis [mm]

Spurkreis	12100	12400	12700	13000
Wendekreis	13500	13800	14100	14400

### Gewichte [kg]

	Zulässig	Technisch
Gesamtgewicht	26000	26100
Gesamtzuggewicht	40000	44000
Vorderachse	7100	7100
Hinterachsaggregat	19000	19000

### Wichtige Hinweise

#### Maße

Fahrerhaushöhe: -16 mm für CAB-DAY, +312 mm für CAB-HSLP, -278 mm für CAB-LDAY, -278 mm für CAB-LSLP.

Vorderachse bis Hinterkante Fhs.: -431 mm für CAB-DAY, -500 mm für CAB-LDAY, -6 mm für CAB-LSLP.

D-Maß inklusive Freiraum vorne 50 mm und bei Fahrgestellen auch 100 mm Hilfsrahmen.

Höhentoleranz  $\pm 20$  mm für Blatt- und  $\pm 10$  mm für Luftfederung.

Alle Maße in unbeladenem Zustand, liftbare Achse(n) abgesenkt. Verwendet Fahrgestellhöhe: CHH-HIGH.

Höhenänderung wenn Fahrgestellhöhe CHH-MED,FRAME266: 0 mm.

Gewichte und Maße mit folgenden Reifen:

Reifen VA:	315/80R22.5
Reifen AA:	315/80R22.5
Reifen NLA/VLA:	315/80R22.5

**Fahrgestellgewichte inklusive Öl, Wasser, AdBlue, 0 Liter Kraftstoff, ohne Fahrer. Leergewicht kann um  $\pm 3\%$  variieren.**

Die Wendekreise wurden berechnet (theoretisch). Nachlaufachse: PA-FIXED.

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 FM62TP1A ist über Volvo Bodybuilder Instructions verfügbar.

# DATENBLÄTTER

FM D11 6x2T VLA Luftfederung FM 62T P1A

## HAUPTKOMPONENTEN

- CHH-HIGH** Fahrgstellhöhe HIGH
- CHH-LOW** Fahrgstellhöhe LOW
- CHH-MED** Fahrgstellhöhe Medium
- CHH-XLOW** Fahrgstellhöhe X-LOW
  
- PU-EHYS** Elektrohydraulisch gelenkte Vorlaufachse
- PU-FIXS** Starre Vorlaufachse
  
- RAPD-G4** Hinterachsaufhängung RAPD-G4  
Vorlaufachse mit Luftfederung (Gewichtsoptimiert)
- RAPD-GR** Hinterachsaufhängung Luftgefedert RAPD-GR  
Vorlaufachse mit Luftfederung
  
- FM-DAY5** Tagesfahrerhaus, FM
- FM-HSLP5** Globetrotter-Fahrerhaus, FM
- FM-LDAY5** Tagesfahrerhaus mit abgesenktem Dach, FM
- FM-LSLP5** Langes Fahrerhaus mit abgesenktem Dach, FM
- FM-SLP5** Langes Sicherheitsfahrerhaus, FM
  
- EU6SCR** Euro 6 Technologie SCR + DPF + EGR
  
- D11K330** Motor 11 l 330 PS/243 KW bei 1600-1900 U/min  
1600 Nm bei 950-1400 U/min
- D11K380** Motor 11 l 380 PS / 1800 Nm
- D11K430** Motor 11 l 430 PS / 2050 Nm
- D11K460** Motor 11 l 460 PS / 2200 Nm
  
- DIESEL** Diesel EN590
  
- EBR-EPG** Motorbremse Abgasdruckregler
- EBR-EPGC** Motorbremse Abgasdruckregler für I-Shift
- EBR-VEB** VOLVO Kompressionsbremse VEB
  
- AT2412F** Getriebe I-Shift AT2412F, 12-Gang I-Shift (4 Retourgänge)  
Gesamtzuggewicht max 44 t
- AT2612F** Schaltgetriebe I-Shift, AT2612F, 12-Gang (4 Retourgänge)
- ATO2612F** Overdrive-Getriebe ATO2612F, 12-Gang I-Shift (4 Retourgänge)
- PT2106** Powertronic-Getriebe PT2106 6-Gang  
(Vollautomat)
  
- RSH1370F** Antriebsachse RSH1370F. Einzelachse mit Nabenvorgelege und Differentialsperre.
- RSS1344C** Antriebsachse RSS1344C, Gesamtzuggewicht (techn.) max 44 t. Differentialsperre.
- RSS1344E** Antriebsachse RSS1344E, Gesamtzuggew. (techn.) max 44 t.
- RSS1352A** Antriebsachse RSS1352A, Gesamtzuggew. (techn.) max 52 t.
- RSS1370A** Antriebsachse RSS1370A, Gesamtzuggew. (techn.) max 70 t.
- RSS1370B** Antriebsachse RSS1370B, Gesamtzuggew. (techn.) max 70 t.

## AUSRÜSTUNGSPAKETE

- FUELPACK** Kraftstoffeffizienzpaket
  
- DRIVE5** Fahrerpaket Driver Comfort
- DRIVE5+** Fahrerpaket Driver Comfort+
- DRIVE5++** Fahrerpaket Driver Comfort++
  
- 1LIVINFM** Wohnpaket, 1 Komfortbett
- 2LIVINFM** Wohnpaket, 2 Komfortbetten
  
- INFODF** Info- und Mediapaket mit Dynafleet
- INFONDF** Info- und Mediapaket mit Navigation und Dynafleet
  
- VISI5** Driver Visibility
- VISI5+** Driver Visibility+
  
- SAFE-VE** Sicherheitspaket Active Safety
- SAFE-VE+** Sicherheitspaket Active Safety+
  
- OFFROADD** Baustellenpaket für Tagesfahrerhaus
- OFFROADS** Baustellenpaket für langes Fahrerhaus

## FAHRGESTELL

- FST-AIR** Luftfederung vorne
- FST-PAR** Parabelfederung vorne
  
- FSL5-BAS** Hubhöhe an der VA-Luftfederung, Standard
- FSL5-HI** Hubhöhe an der VA-Luftfederung, HIGH
  
- FAL7.1** Vorderachslast (technisch) max 7.1 t
- FAL7.5** Vorderachslast (technisch) max 7.5 t

- FAL8.0** Vorderachslast (technisch) max 8.0 t
- FAL8.5** Vorderachslast (technisch) max 8.5 t
- FAL9.0** Vorderachslast (technisch) max 9.0 t
  
- FALIM** Achslastbegrenzer, Vorderachse
  
- FSTAB** Stabilisator vorne, Steifigkeit Standard
- FSTAB2** Stabilisator vorne, erhöhte Steifigkeit
- FSTAB3** Stabilisator vorne, hohe Steifigkeit
  
- RAL16** Hinterachslast (technisch) max. 16 t
- RAL19** Hinterachslast (technisch) max. 19 t
- RAL22** Hinterachslast (technisch) max. 22 t
  
- RSTAB1** Stabilisator hinten normal
- RSTAB3** Stabilisator Hinterachse verstärkt
  
- RALIM115** Achslastbegrenzer 11.5 t
  
- ASF-DL1** Eine Fahrhöhe (Luftfederung)
- ASF-DL3** Drei wählbare Fahrhöhen (Luftfederung)
  
- ACTST-TO** Volvo Dynamic Steering  
aktive, elektronisch geregelte Lenkkräftunterstützung
  
- ASFE-BAS** Aktive Lenkung Ausführung Basis
- ASFE-OG** Aktive Lenkung Ausführung Stabilitätsassistent
- ASFE-PO** Aktive Lenkung Ausführung Stabilitätsassistent und Individuelle Einstellungen
  
- ASFE-PS** Aktive Lenkung Ausführung Individuelle Einstellungen
  
- PSS-SING** Einkreis-Servolenkung
  
- PSP-FIX** Servolenkungspumpe mit fester Verdrängung
- PSP-VAR** Servolenkungspumpe mit variabler Verdrängung
  
- EBS-MED** EBS, Elektronisches Bremssystem, Medium-Paket
  
- FRAME266** Rahmenprofilhöhe 266 mm
- FRAME300** Rahmenprofilhöhe 300 mm
  
- FST6565** Rahmenstärke 6,5 mm
- FST7070** Rahmenstärke 7,0 mm
- FST8080** Rahmenstärke 8,0 mm
  
- FIL-EEEB** Innenrahmen vom Hinterkante Motor bis hinter die Achsaufhängung
- FIL-TXEB** Innenrahmen vom Getriebequerträger bis hinter der Achsaufhängung
  
- BBOX-EF** Batteriekasten im Überhang
- BBOX-L** Batteriekasten links
  
- 2BAT210B** 2 Gel Batterien 24V/210 Ah
- 2BAT210C** 2 AGM Batterien, 24V/210 Ah
  
- BATTAMP** Batterie Ampere- und Spannungsanzeige
- BATTIND** Batterie Ampere-, Spannungs- und Statusanzeige mit Warnungen
  
- ADR1** ADR-Ausrüstung mit 1 Trennschalter im Fahrerhaus
- ADR2** ADR-Ausrüstung mit 2 Trennschalter 1 Schalter im Fahrerhaus
  
- MSWI-A** Hauptschalter, ADR
- MSWI-C** Hauptschalter am Fahrgestell
- MSWI-R** Hauptschalter mit Fernbedienung
  
- UR-FUEL** ohne Tank rechts  
Min Volumen 150l  
Max Volumen 550l
  
- L480A71S** 480 l Aluminiumtank links, D-form, 710 mm hoch, mit Trittstufen  
Min Volumen 160l  
Max Volumen 680l
  
- ADTP-BC** AdBlue Tankposition rechts/unter dem Fahrerhaus
- ADTP-R** AdBlue Tankposition rechts
  
- ADB048** AdBlue Tank, nutzbares Volumen 48 Liter
- ADB050** AdBlue Tank, nutzbares Volumen 50 Liter
- ADB064** AdBlue Tank, nutzbares Volumen 64 Liter
- ADB068** AdBlue Tank, nutzbares Volumen 68 Liter
- ADB090** AdBlue Tank, nutzbares Volumen 90 Liter
- ADB100** AdBlue Tank, nutzbares Volumen 100 Liter

■ 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 D11 6x2T VLA Luftfederung FM 62T P1A

- ADTC-BF** AdBlue-Tank Abdeckung glänzend
  - FCAP-L** Tankverschluss abschliessbar
  - FUFF-AS** Tankstutzen mit Überlaufschutz
  - FUFF-ATS** Tankstutzen mit Überlauf- und Diebstahlschutz
  - ESH-REAR** Auspuffrichtung nach hinten
  - ESH-RIGH** Auspuffrichtung rechts
  - ESH-VERT** Auspuff vertikal, nur Rohr
  - EXST-SSP** Auspuffrohr rostfreier Stahl poliert
  - EXST-ST** Auspuffrohr Stahl
  - WHC-FOL2** Zwei Unterlegkeile, faltbar
  - WHCP-F** Unterlegkeil(e) Position vorne
  - WHCP-T** Unterlegkeil(e), Transportmontage
  - SUP-BAS** Seitlicher Unterfahrschutz, Ausklapp- und abnehmbar
  - CHAIN-S** Schneeketten
  - HOOK-SC** Aufhängungshaken für Schneeketten
  - TOWF-NO1** Ein Abschleppmaul vorne
  - TOWF-NO2** Abschleppmaul vorne, linke u. rechte Seite
  - TOWR-ONE** 1 Abschleppmaul hinten
  - TREL15** 15-polige Anhängersteckdose gem. ADR
  - TBC-DUO** Auflieger/Anhängerbremsanschluss Typ DUOMATIC
  - TBC-EC** Anhänger/Aufliegeranschlüsse für Bremsanlage EU Norm.
  - TRBR-STA** Stationäre Anhängerbremse aktiv bis max. 7 km/h
  - TRB-STRE** Elektronische Impuls-Streckbremse bis 40 km/h aktiv
  - RFEND-B** Kunststoffkotflügel dreiteilig
  - RFH-BAS** Montagehöhe Kotflügel hinten - Standard
  - RFH-HIG** Montagehöhe Kotflügel hinten - hoch
  - RFH-LOW** Montagehöhe Kotflügel hinten - niedrig
  - ATANK-AL** Luftkessel Aluminium
  - ATANK-ST** Luftkessel Stahl
  - TL-LED** LED-Rückleuchten
  - BLIGHT-E** Bremslicht mit Notbremsanzeige
  - FRACLOS** Rahmenabdeckung am hinteren Rahmenende (scharfe Kanten geschützt)
- ## RÄDER UND REIFEN
- RT-AL** Alufelgen gebürstet, Standardlöcher, lange Radbolzen, standard Radmuttern
  - RT-ALDP** Alufelgen Dura Bright, Standardlöcher lange Radbolzen, Standard Radmuttern
  - RT-ALDPD** Alufelgen Dura Bright, Volvo-Alcoa, Standard Radbolzen, spezielle Radmuttern
  - RT-ALDU** Alufelgen gebürstet, Volvo-Alcoa, Standard Radbolzen, spezielle Radmuttern
  - RT-STEEL** Stahlfelgen
  - WCAP** Radkappen, aerodynamisch
  - JACK-12T** Wagenheber 12 t
  - JACK-15T** Wagenheber 15 t
  - JACK-20T** Wagenheber 20t
  - TOOLKIT** Werkzeugsatz komplett
  - INFLAHOS** 18 m Reifenfüllschlauch
  - GAUGE-TP** Reifendruckmesser
  - OBDEP-D** Abgas Emissionen OBD Gesetzgebung Stufe D
- ## ANTRIEBSSTRANG, AUSTRÜSTUNG
- TRAP-HD** Getriebe verstärkt
  - DRM-BE** I-Shift Fahrmodus, Standard und ECONOMY
  - DRM-E** I-Shift Fahrmodus, ECONOMY
  - PVT-MAP** I-SEE kartenbasierte Topographiedaten (GPS und zentrale Datenbank)
  - CRUIS-E** Cruise Control I-Cruise(Tempomat), mit ECO Funktion inklusive I-Roll
  - CRUIS-E4** Cruise Control (Tempomat), ECO-FLEET mit fixer ECO-Stufe 3
  - CRUIS-E5** Cruise Control (Tempomat), I-Save
  - CRUISEC** Cruise Control (Tempomat)
  - AMSO-AUT** Kickdownfunktion und manuelle Schaltmöglichkeit im Autom.-Modus
  - AVO-ENH** Off-Road Zusatzprogramm
  - APF-ENH** Nebenantriebsfunktionen für I-Shift, erweitert
  - RET-TH** Compact Retarder am Getriebe
  - RET-TPT** Hydraulischer Primär-Retarder für Powertronic (mit PTER-DIN: Anpassung Wasserleitungen nötig)
  - TC-HWO** Getriebeölkühler für Powertronic
  - TC-MAOH2** Getriebeölkühler Luft/Öl, hohe Leistung
  - TC-MWO** Getriebeölkühler
  - TC-MWOH2** Getriebeölkühler Wasser/Öl, hohe Leistung.
  - 2COM1100** Luftkompressor 2-Zyl Typ 760cc (1100l/min)
  - 2COMP900** Luftkompressor 2-Zyl Typ 636cc (900 l/min)
  - CLU-AIRC** Druckluftkompressor mit Kupplung
  - AIRIN-HI** Luftansaugung hoch
  - AIRIN-LO** Luftansaugung niedrig.
  - ACL1ST-S** Luftreiniger mit Doppelfilter
  - 24AL110B** Alternator 24 V, 110 A
  - 24AL120B** Alternator 24 V, 120 A
  - 24AL150B** Alternator 24 V, 150 A
  - CCV-C** Geschlossene Kurbelgehäuseentlüftung
  - PRIM-EL** Entlüftungspumpe elektrisch
  - PRIM-MAN** Entlüftungspumpe mechanisch
  - AF-R** Kraftstofffilter gewärmt durch Kraftstoff-Retourleitung
  - FUEFE2SW** Treibstofffilter dual, mit Wasserabscheider Standard
  - EST-AID** Ansaugluft-Vorwärmung
  - 220EBH15** Elektrische Motorvorwärmung, 220 V/1,5 kW
  - PTER-100** Motornebenantrieb PTER-100 mit Flansch DIN7646 permanent
  - PTER-DIN** Motornebenantrieb für Pumpe nach DIN5462. Drehrichtung nach links. Nicht abschaltbar.
  - PTER1400** Nebenantrieb PTER1400 hinten am Motor mit Flansch SAE1400,
  - HPE-F101** Hydraulikpumpe Parker F1-101 hinten am Motor. Drehrichtung nach links.
  - HPE-F41** Hydraulikpumpe Parker F1-41 hinten am Motor. Drehrichtung nach links.
  - HPE-F51** Hydraulikpumpe Parker F1-51 hinten am Motor. Drehrichtung nach links.
  - HPE-F61** Hydraulikpumpe Parker F1-61 hinten am Motor. Drehrichtung nach links.
  - HPE-F81** Hydraulikpumpe Parker F1-81 hinten am Motor. Drehrichtung nach links.
  - HPE-T53** Hydraulikpumpe Parker F2-53/53 hinten am Motor. Drehrichtung nach links.
  - HPE-T70** Hydraulikpumpe Parker F2-70/35 hinten am Motor. Drehrichtung nach links.
  - HPE-V45** Die HPE-V45-Pumpe (VP1-45) ist eine am Motor befestigte Einkreis-Hydraulikpumpe mit variabler Verdrängung und einem Volumenstrom von maximal 99 l/min.
  - HPE-V75** Die HPE-V75-Pumpe (VP1-75) ist eine am Motor befestigte Einkreis-Hydraulikpumpe mit variabler Verdrängung und einem Volumenstrom von maximal 128 l/min.
  - PTPT-D** Nebenantrieb PTPT-D für Powertronic-Getriebe, für direkt angeflanschte Pumpe.
  - PTPT-F** Nebenantrieb PTPT-F für Powertronic-Getriebe, mit Flansch.

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 D11 6x2T VLA Luftfederung FM 62T P1A

- PTR-D** Nebenantrieb PTR-D zum Anflanschen einer Hydraulikpumpe (nicht für Verstellpumpe geeignet)
- 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** Nebenantrieb doppelt, PTRD-D, für bis 2 Pumpen (ausssen, nach DIN5462/ISO7653)
- PTRD-D1** Nebenantrieb doppelt PTRD-D1 doppelt für 1 Pumpe nach vorne und 1 Flansch nach hinten.
- PTRD-D2** Nebenantrieb doppelt PTRD-D2 doppelt für 1 Pumpe nach vorne und 2 Flansche nach hinten.
- PTRD-F** Nebenantrieb 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
  
- **STWPOS-L** Lenkslenkung
- STWPOS-R** Rechtslenkung
  
- STWM-LE** Lederlenkrad
  
- STGW-AD2** Lenkradverstellung Standard mit zusätzl. Neigungsfunktion
- **STGW-ADJ** Lenkradverstellung Standard
  
- AIRBAG** Fahrer-Airbag im Lenkrad
  
- DRC-AMII** DPF Regeneration Steuerung - Automatisch / manueller Start und Sperrung der Regeneration
- **DRC-AUTO** DPF Regeneration Vollautomatisch (beim Fahren)
  
- **1DAYDIG2** Digitaler Tachograph DTCO4.0, 2.Generation
  
- ARSL** Zusätzlicher Geschwindigkeitsbegrenzer (Schalter im Armaturenbrett)
  
- **ESP-BAS1** Elektronisches Stabilitätsprogramm, Standard
  
- 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
  
- LCS** Spurwechselsassistent
  
- DAS-W** Fahrerwarnsystem; warnt bei auftretender Müdigkeit
  
- RSENS-W** Scheibenwischer mit Regensensor
  
- CU-ECC** Klimaanlage mit automatischer Temperaturregelung
- CU-ECC2** Klimaanlage mit automatischer Temperaturregelung, Nebensensor, Luftqualitätssensor und Aktivkohlefilter
  
- **IMMOBIL** Wegfahrsperre
  
- ALARM-E** Volvo Alarmanlage für Fahrerhaus und Aufbau (1 Sensor)
  
- ALCOLOCK** Alcolock
  
- BUPMON** Rückfahrkamera, lose mitgeliefert, beheizte Linse und autom. Linsenschutz, inkl. Anschlusskabel
  
- PHONE-PK** Vorbereitung für Telefon
  
- ISUNS-BS** Seitliche Sonnenblende, beidseitig
- **ISUNS-DS** Seitliche Sonnenblende, Fahrerseite
  
- ISUNF-B** Sonnenblende innen, Basic
  
- ISUNF-MD** Sonnenblende innen mit Spiegel auf Fahrerseite
- ISUNF-RE** Sonnenblende innen mit Sonnenrollo elektrisch
- **ISUNF-RM** Sonnenblende innen mit Sonnenrollo manuell
  
- ADFS** Extra DIN-Schacht, Frontablage
  
- RTOLL-PK** Vorbereitung für OBU (Mautgerät, Toll Collect)
  
- LOADIND** Volvo Ladeanzeige, Anzeige im Fahrerinfo-Display.
  
- REMC-MF** Drahtlose Fernbedienung, multifunktional
  
- **WARVEST** Warnweste
  
- **AIDKIT** Erste-Hilfe-Kit
  
- WARNLAMP** Tragbare Warn- und Arbeitslampe
  
- LAMP-IN** Inspektionslampe mit 10 m Kabel
  
- BULBKIT** Ersatzbirnen und Sicherungen
  
- **WRITEPAD** Schreibplatte
  
- **DST-CF5** Komfortsitz Fahrer, luftgefedert, beheizt, Gurt im Sitz
- DST-CF6** Komfortsitz, Fahrer, luftgefedert, beheizt, belüftet, Gurt im Sitz
  
- SBD-RED** Sicherheitsgurt, rot
  
- SBPRE-DS** Gurtstraffer, Fahrer
  
- PST-CF5** Beifahrersitz Komfortausführung, luftgefedert, beheizt, Sicherheitsgurt im Sitz integriert
- **PST-STD2** Beifahrersitz Standard, verstellbar, ungefedert
  
- 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** Bett unten, 700 mm, fest
  
- MATL-FI** Ein-Zonen-Matratze, Bett unten, fest
- **MATL-SF** Drei-Zonen-Matratze, Bett unten, mittelfest
  
- OLMAT-BA** Matratzenauflage Basic (20 mm)
- OLMAT-PR** Matratzenauflage Premium (30 mm)
  
- TBK60F** Oberes Bett, 600 mm, klappbar
- TBK70F** Oberes Bett, 700 mm, klappbar
  
- PH-CAB2** Standheizung Fahrerhaus, 2 kW
- PH-ENGCA** Standheizung Fahrerhaus und Motor
- PH-SS** Restwärmeheizung
  
- SLCP-BAS** Bedientableau im Schlafabteil Basisausführung
  
- **ETSB-F** Aufbewahrungsbox am Motortunnel vorne
- ETSB-FR** Aufbewahrungsbox am Motortunnel, vorne und hinten
- ETSB-FRS** Aufbewahrungsbox am Motortunnel, vorne, hinten und seitlich
- ETSB-FS** Aufbewahrungsbox am Motortunnel, vorne und seitlich
- ETSB-R** Aufbewahrungsbox am Motortunnel hinten
- ETSB-RS** Aufbewahrungsbox am Motortunnel, hinten und seitlich
- ETSB-S** Aufbewahrungsbox am Motortunnel seitlich
  
- RUS-BAS** Aufbewahrungsfächer hinten/oben, Basic
- RUS-HIG** Aufbewahrungsfächer hinten/oben, HIGH
  
- REF-ICPK** Vorbereitung für Kühlbox im Fahrerhaus
- REFR-RUS** Kühlschrank 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, extra Nachtbeleuchtung Rot
- INLI-NLD** Innenbeleuchtung mit Dimmerfunktion und Nachtbeleuchtung Rot

■ 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 D11 6x2T VLA Luftfederung FM 62T P1A

- ARL-FLEX** Zwei flexible Leselampen
  - RH-ER** Dachluke verstärkt, elektrisch bedienbar, Metall
  - 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** Scheiben getönt
  - SWIND-BS** Zusätzliche Seitenfenster, beidseitig
  - SWIND-PS** Zusätzl. Seitenfenster Beifahrerseite
  - AWIND-RF** Fenster in Fahrerhausrückwand
  - VANMIR** Makeupspiegel
  - AS-FUS** Zwei extra Facheinlagen in Ablagefächer vorne (mit Mikrowelle nur ein Stk.)
  - INFOT-PK** Vorbereitung für Flachbildfernseher (DVB-T in der Schweiz nicht unterstützt)
- ## FAHRERHAUS-EXTERIEUR
- EXTL-BA2** Fahrerhauslackierung, BASIC, Level 2
  - **EXTL-BAS** Fahrerhauslackierung, BASIC
  - **DGLAS-H** Fahrerhaustüren mit Sicherheitsglas
  - DGLAS-L** Fahrerhaustüren mit Verbund-Sicherheitsglas
  - LOCK-REM** Zentralverriegelung mit Fernbedienung
  - **BUMP-B** Stossstange, Kunststoff
  - BUMP-B2** Stossstange, Stahl
  - BUMP-SP** Stossstange mit Spoiler
  - GUARD-EH** Ölwanenschutz verstärkt; (hält bis zu 50 % der Vorderachslast stand)
  - **BUGNET** Insektenschutznetz vor dem Kühler
  - 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
  - MIRCOMF** Komfortspiegel
    - Haupt- und Weitwinkelspiegel beidseitig elektrisch verstellbar und beheizt
    - Rampenspiegel auf Beifahrerseite
  - **AMIR-F20** Frontspiegel
  - **SUNV-H** Sonnenblende aussen
  - AD-ROOF** Dachspoiler
  - AD-SIDEL** Fahrerhaus-Seitenspoiler für SZM
  - AD-SIDES** Fahrerhaus-Seitenspoiler kurze Ausführung
  - AD-CHASX** Chassis-Seitenverkleidung
  - ADCF-F** Kantenverlängerung, Seitenverkleidung
  - **HL-BASIC** Halogenscheinwerfer für Abblendlicht u. Fernlicht
  - HL-CLEAN** Scheinwerfer-Reinigungsanlage
  - HLP-ST** Scheinwerferschutz, Stahl
  - HL-ADJ** Scheinwerfereinstellung manuell
  - **DRL-LED** Tagfahrlicht, LED-Leuchten
  - DRIVL2** 2 LED-Zusatz-Fernscheinwerfer
  - **UDRIVL** ohne Zusatzscheinwerfer
  - **FOGL-WC** 2 LED-Nebelscheinwerfer

■ 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 D11 6x2T VLA Luftfederung FM 62T P1A

---

- RDECK** Chassisabdeckung aus Alu-Riffelblech hinter Fahrerhaus 510 mm
- **RDECK-M** Chassisabdeckung aus Alu-Riffelblech hinter Fahrerhaus 760 mm
- SWL-2RW** 2 LED Arbeitsscheinwerfer seitlich/hinten, weiss
- SWL-PK** Vorbereitung für Arbeitsbeleuchtung seitlich, max 300 W inklusive Schalter mit 2 Stellungen
- **WL-TA1W** Sattelkupplungsbeleuchtung tief hinter dem Fahrerhaus.
- WLC-H2W** Zwei LED Arbeitsscheinwerfer hinten/oben am Fahrerhaus
- 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** Aufbau-Elektrozentrale inkl. Aufbau-Modul im Fahrerhaus
- **BBCHAS3** 3x 7-poliger Anschluss für Aufbau
- BEPR-T2** Elektrische Vorbereitung, Kipper mit Fernbedienung
- EXSTER** Vorbereitung für externe Fzg.-Steuerung über Aufbauerschnittstelle
- **TD-LED** Anhängererkennung mit LED-Sensor
- AUXL-SPK** Vorbereitung (Verkabelung und Schalter) für Schneepflugbeleuchtung, Hauptscheinwerfer und Blinker
- TAILPRE2** Vorbereitung für Hebebühne mit Fernbedienmöglichkeit
- TAILPREP** Vorbereitung für Hebebühne
- AESW2** Zwei freie Zusatzkippschalter im Armaturenbrett, frei positionierbar/programmierbar
- **AESW2PK** Zwei freie Zusatzkippschalter im Armaturenbrett, frei positionierbar/programmierbar, zusätzlich vier Steckplätze für programmierbare Schalter
- AUXSW-4** Verkabelung für 4 Stück extra Schalter im Armaturenbrett

### AUSLIEFERUNGSSERVICE

- **TGW-4GWL** Telematic Gateway 4G/LTE und WLAN
- FMS-PK** FMS Schnittstelle
- **DRUT2** MY TRUCK (App) Prepaid 2 Jahre

**VOLVO**

Volvo Truck Corporation  
volvotrucks.com