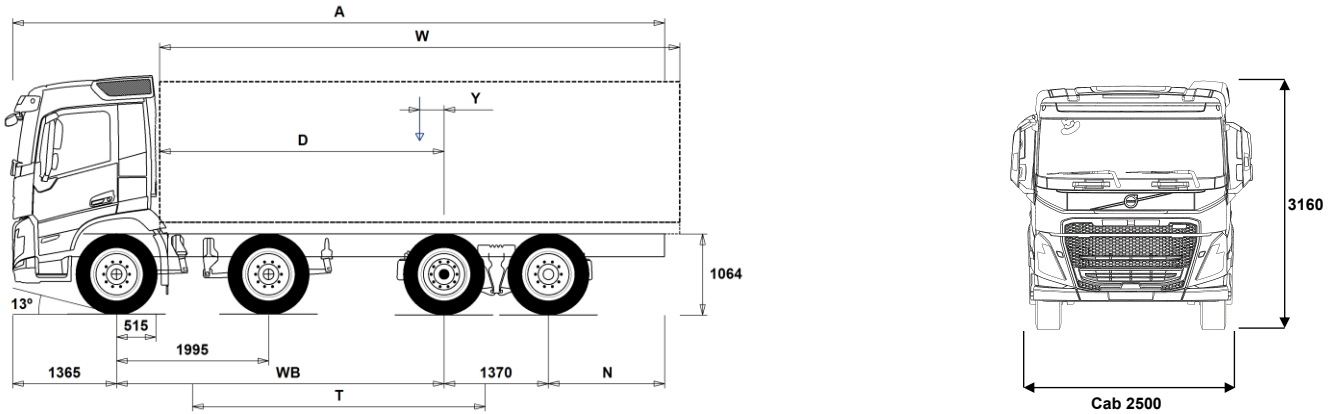


MODELLSERIE:

Ny FM D13 8x2 jevnlast luftfjæring høy FM 82RF 3A



Chassisdimensjoner [mm]

WB Akselavstand	4300	4350	4600	4900	5100	5600	6000
A Total chassislengde	9410	9510	9860	10310	10660	11410	12060
D Senter av bakaksel til forkant av påbygg	3735	3785	4035	4335	4535	5035	5435
N Bakre overheng (Min.)	825	825	825	825	825	1225	1225
N Bakre overheng (Max.)	2375	2425	2525	2675	2825	3075	3325
T Teoretisk akselavstand	3843	3893	4143	4443	4643	5143	5543
Y Tyngdepunkt for last (Min.)	385	399	467	555	611	752	866
Y Tyngdepunkt for last (Max.)	1073	1097	1213	1354	1448	1681	1870
W Lengde påbygg (Min.)	5323	5376	5644	5962	6175	6707	7130
W Lengde påbygg (Max.)	6701	6772	7136	7560	7848	8565	9138

Chassisvekt [kg]

Foraksler	6625	6615	6595	6515	6495	6430	6395
Boggi bak	2055	2080	2185	2245	2310	2425	2525
Egenvekt	8680	8695	8780	8760	8805	8855	8920
Nyttelast (inkludert påbygg, fører, drivstoff etc.)	22320	22305	22220	22240	22195	22145	22080

Svingdiameter [mm]

Svingdiameter mellom fortauskanter	17600	17800	18600	19500	20200	21800	23100
Svingdiameter mellom vegger	19000	19100	19900	20900	21500	23100	24400

Tillatte vekt [kg]

	Tillatt	Teknisk
Tillatt totalvekt	31000	35000
Tillatt vogntogvekt	0	44000
Foraksler	16000	16000
Boggi bak	19000	19000

Viktige merknader

Chassisdimensjoner

Førerhushøyde: +328 mm for CAB-HSLP, -262 mm for CAB-LDAY, -262 mm for CAB-LSLP, +16 mm for CAB-SLP.

Senter av foraksel til bakkant av førerhus +431 mm for CAB-HSLP and CAB-SLP, -69 mm for CAB-LDAY, +425 mm for CAB-LSLP.

D-målet inkluderer frigang foran på 50 mm og for jevnlastbiler også en hjelperamme på 100 mm.

Høyder kan variere ± 20 mm med bladfjærer og ± 10 mm med luftfjæring.

Alle dimensjoner er ved ubelastet chassis og eventuelle løpeaksler nede.

Anvendt chassishøyde: CHH-HIGH.

Ved vektberging er det anvendt maksimalt bakre overheng (N Max.) for den valgte akselavstanden.

Høydeendring med chassishøyde CHH-MED,FRAME300: 0 mm.

Vekt og dimensjoner er basert på følgende dekk:

Dekk på forakselen:	315/80R22.5
Dekk på drivakselen:	315/80R22.5
Dekk på løpe-/pusheraksel:	315/80R22.5

Chassisvekt inkluderer olje, vann, AdBlue, 0 liter drivstoff, men ikke sjåfør. Egenvekt kan variere ± 3%.

Svingdiameter er teoretisk beregnet Løpeaksel brukt: TA-FIXED.

Lovlige vekt kan variere fra land til land

For mer informasjon om vekt, inkludert vekten på tilleggsutstyr, kontakt din lokale Volvo-forhandler.

Bruk IKKE denne tegningen i forbindelse med påbygging. Bruk Volvos påbyggingsinstruksjoner og henvis til chassisteining FM82RF3A.

MODELLSERIE:

Ny FM D13 8x2 jevnlast luftfjæring høy FM 82RF 3A

Bruksområde

- RC-ROUGH** Belastningsklasse for dårlig vegstandard
- RC-SMOOTH** Belastningsklasse for normal vegstandard
- TIPP-PRE** Tippbilchassis
- UNIFORM** Jevnlastchassis

Hovedkomponenter

- CHH-HIGH** Høy (normal) chassishøyde
- CHH-MED** Medium chassishøyde
- TA-HYSBS** Hydraulisk styrt løpeaksel med singelmonterte hjul, låst over 38 km/t
- TAG-FIXD** Fast løpeaksel med tvillingmonterte hjul
- TAG-FIXS** Fast løpeaksel med singelmonterte hjul
- TAG-HPRE** Løpeaksel forberedt for hydraulisk styring
- TAG-SSTE** Friksjonsstyrt løpeaksel med singelmonterte hjul
- FM-DAY6** Kort førerhus FM
- FM-HSLP6** Høyt førerhus FM
- FM-LDAY6** Kort førerhus med lavt tak FM
- FM-LSLP6** Langt førerhus med lavt tak FM
- FM-SLP6** Langt førerhus FM
- EU6SCR** Emissionsnivå Euro 6
- D13S420A**
- D13S460A**
- D13S500A**
- D13K420** 13-liters Euro 6 dieselmotor 420 hk (309 kW), SCR, EGR og dieselpartikkelfilter
- D13K460** 13-liters dieselmotor D13K460, 460 hk (338 kW) ved 1400-1800 o/min, 2300 Nm ved 1000-1400 o/min, økonomieffektivitet 1000-1400 o/min.
- D13K500** 13-liters Euro 6 dieselmotor 500 hk (368 kW), SCR, EGR og dieselpartikkelfilter
- DIESEL** For ordinær diesel EN590 og HVO EN15940
- DIESEL-B** For B100 biodiesel EN14214
- EBR-EPG** Standard motorbrems med termostatstyrt mottrykksregulator
- EBR-EPGC** Motorbrems med termostatstyrt mottrykksregulator for I-shift
- EBR-VEB+** Volvo Engine Brake, VEB+, kombinert kompresjonsbrems og termostatstyrt mottrykksregulator
- AT2612** I-Shift automatisert 12-trinns girkasse
- ATO2612** I-Shift automatisert 12-trinns girkasse med overdrive
- PT2606** 6-trinns Powertronic automatisk girkasse, PT2606, elektronisk styrt med hydraulisk momentforsterker og lock-up på alle gir.
- SPO2812** Semi powershift Dual Clutch 12-trinns girkasse med overdrive
- ASO-C** Krypger
- ASO-ULC** Ekstra lavt krypger
- RSH1370F** Bakaksel med navreduksjon og differensialspærre
- RSS1370A** Bakaksel med enkelutveksling og differensialspærre
- RSS1370B** Bakaksel med enkelutveksling og differensialspærre

Pakker

- FP-D13** Drivstofføkonomipakke D13
- DRIV-EXT** Kjørepakke - Extended
- DRIV-SEL** Kjørepakke
- 1LIVINFM** Førerhuspakke med 1 køye
- 2LIVINFM** Førerhuspakke med 2 køyer for FM
- INFOHIGH** Informasjonssystem uten navigasjon/Dynafleet
- SAFE-SEL** Sikkerhetspakke - Selected
- OFFROADD** Anleggspakke for FMX med kort førerhus
- OFFROADS** Anleggspakke for lange førerhus (alle modeller)
- CHASPAC** Chassis-pakke for jevnlast

Chassis

- FST-AIR** Luftfjæring foran
- FST-PAR** Parabelfjæring foran, normal stivhet
- FST-PAR3** Parabelfjæring foran, stiv

Standardutstyr

Tilvalgsutstyr

For mer detaljert informasjon om førerhus- og drivlinjeutstyr, se separate datablad.

For alle mulige tilvalg og utstyrskombinasjoner, kontakt din Volvo-forhandler, som kan lage en spesifikasjon som møter dine behov.

Fabrikken forbeholder seg retten til endringer i konstruksjon og utstyr uten forutgående varsel. Spesifikasjonene kan variere fra land til land.

- FSLs-BAS** Standard vandring på luftfjæret foraksel (hev-senk)
- FAL16.0** Tillatt last foraksler 16,0 tonn
- FAL18.0** Tillatt last foraksler 18,0 tonn
- FAL20.0** Tillatt last doble foraksler 20,0 tonn
- FSTAB** Krenningsstabilisator foran, normal stivhet
- FSTAB2** Krenningsstabilisator foran, medium stivhet
- FSTAB3** Krenningsstabilisator foran, stiv
- RAL19** Tillatt last akselkombinasjon 19 tonn, boggifordeling 11,5/7,5 tonn
- RAL20.5** Tillatt last akselkombinasjon 20,5 tonn, boggifordeling 13,0/7,5 tonn
- RAL21** Tillatt last akselkombinasjon 21 tonn
- RAL22.5** Tillatt last akselkombinasjon 22,5 tonn
- RAL23** Tillatt last akselkombinasjon 23 tonn
- RSTAB2** Krenningsstabilisator bak, medium stivhet
- RSTAB3** Krenningsstabilisator bak, stiv
- RALIM105** Akseltrykkgrensere på første bakre drivaksel 10.5 tonn
- RALIM115** Akseltrykkgrensere på første bakre drivaksel 11.5 tonn
- RALIM15** Akseltrykkgrensere på første bakre drivaksel 15 tonn
- ACTST-TO** Aktiv styring
- ASFE-BAS** Volvo Dynamic Steering - standard
- ASFE-OG** Volvo Dynamic Steering - med stabilitetsassistent
- ASFE-PO** Volvo Dynamic Steering - med personlig innstilling og stabilitetsassistent
- ASFE-PS** Volvo Dynamic Steering - med personlig innstilling
- PSS-DUAL** Dobbelst styresystem
- AUXPSP** Ekstra pumpe for servostyring
- PSP-VAR** Pumpe til servostyring med variabel mengde
- PSP-VAR2** Pumpe til servostyring med elektr. kontrollert variabel mengde
- EBS-MED** EBS medium versjon med bl.a. følgende funksjoner: Brake Blending, temperaturvarsling, momentkontroll, automatisk differensialspærre, bakkestarthjelp, varsel ved slitte bremseklosser, bremsehjelp, bremseovervåking samt lagring av status og historikk
- RST-AIR** Luftfjæring bak
- SUSPL-EC** Elektronisk nivåregulering for luftfjæring
- FRAME300** Utvendig høyde på rammeprofil 300 mm
- FST8080** Tykkelse på rammeprofil 8.0 mm liv og 8.0 mm flens
- FIL-EEEB** Ramme med innerline fra motor til bak bakaksel/boggi
- FIL-EEEF** Ramme med innerline fra motor til rammeslutt
- FIL-TXEB** Ramme med innerline fra girkasse til bak bakaksel/boggi
- FIL-TXEF** Ramme med innerline fra girkasse til rammeslutt
- BBOX-L** Batterikasse på venstre side
- 2BAT210B** 2 GEL-batterier med kapasitet 210 Ah
- 2BAT210C** 2 AGM-batterier med kapasitet 210 Ah
- BATTAMP** Amperemeter
- BATTIND** Indikator for batterilading
- ADR1** ADR-tilpassing med 1 hovedstrømbryter
- ADR2** ADR-tilpassing med 2 hovedstrømbrytere
- MSWI-A** Hovedstrømbryter for ADR
- MSWI-R** Hovedstrømbryter med fjernkontroll
- UR-FUEL** Uten tank på høyre side
Minimumsvolum 255l
Maksimalt volum 810l
- UL-FUEL** Uten tank på venstre side
Minimumsvolum 160l
Maksimalt volum 450l
- ADTP-L** AdBlue tank på venstre side
- ADTP-LF** AdBlue tank på venstre side foran
- ADTP-R** AdBlue tank på høyre side

MODELLSERIE:

Ny FM D13 8x2 jevnlast luftfjæring høy FM 82RF 3A

<input type="checkbox"/> ADB032	AdBlue plasttank 32 liter mellom doble foraksler
<input type="checkbox"/> ADB048	AdBlue plasttank 48 liter, diameter 560 mm, D-format
<input type="checkbox"/> ADB064	AdBlue plasttank 64 liter, diameter 710 mm, D-format
<input type="checkbox"/> ADTC-BF	Blankt deksel over AdBlue tank
<input type="checkbox"/> FCAP-L	Låsbart diesel- og AdBlue-tanklokk
■ FUFF-AS	Beskyttelse mot søl av drivstoff
<input type="checkbox"/> FUFF-ATS	Beskyttelse mot tyveri og søl av drivstoff
<input type="checkbox"/> ESH-LEFT	Horisontal lydtemper, utblåsing venstre side
■ ESH-REAR	Horisontal lydtemper, utblåsing bakover
<input type="checkbox"/> ESH-RIGH	Horisontal lydtemper, utblåsing høyre side
<input type="checkbox"/> ESH-VERT	Horisontal lydtemper, vertikal utblåsing over tak
<input type="checkbox"/> EXST-SSP	Eksospise i polert rustfritt stål
<input type="checkbox"/> EXST-ST	Eksospiser i stål
<input type="checkbox"/> WHC-FIX2	2 faste stoppeklosser
<input type="checkbox"/> WHC-FOL2	2 sammenleggbare stoppeklosser
<input type="checkbox"/> WHCP-F	Stoppeklosser plassert på fremre del av bilen
<input type="checkbox"/> WHCP-R	Stoppeklosser plassert på bakre del av bilen
<input type="checkbox"/> WHCP-T	Stoppeklosser bipakket
<input type="checkbox"/> SUP-BAS	Sideunderkjøringshinder normal
<input type="checkbox"/> CHAIN-S	Snøkjettinger fra fabrikk
<input type="checkbox"/> HOOK-SC	Kjettingkroker
■ TOWF-NO1	Ett slepefeste foran
<input type="checkbox"/> TOWF-NO2	To slepefester foran
<input type="checkbox"/> TOWMBRH	Høyt montert trekkbjelke i senter av ramme med D-verdi = 190 kN
<input type="checkbox"/> TOWMBRL1	Lavt montert trekkbjelke
<input type="checkbox"/> TOWMBRM	Medium montert trekkbjelke i høyde med nedre rammefflens
■ RFEC-S	Retten bakre rammeavslutning
<input type="checkbox"/> RFEC-U	Rammeavslutning kappet i overkant for tippåbygg
<input type="checkbox"/> C-RI4040	Tilhengerkobling Ringfeder RF4040A G-150, D-verdi = 137 kN, Dc = 92 kN, V = 40 kN, øye = 40 mm
<input type="checkbox"/> C-RI4045	Tilhengerkobling Ringfeder RF4045A G-150, D-verdi = 137 kN, øye = 40 mm
<input type="checkbox"/> C-RI5050	
<input type="checkbox"/> C-RO400G	Tilhengerkobling Rockinger 400 G-150, D-verdi = 130 kN, Dc = 90 kN, V = 35 kN, øye = 40 mm
<input type="checkbox"/> C-VBG520	
<input type="checkbox"/> C-VBG795	
<input type="checkbox"/> TOWR-ONE	Ett slepefeste bak
<input type="checkbox"/> TREL-PK	Forberedt for el-kontakt tilhenger
<input type="checkbox"/> TREL14	14-polet VBG el-kontakt for tilhenger
<input type="checkbox"/> TREL15	15-polet ADR-godkjent el-kontakt for tilhenger
<input type="checkbox"/> TREL7	7-polet el-kontakt for tilhenger
■ TREL7-7	Dobbel 7-polet el-kontakt for tilhenger (UADR)
<input type="checkbox"/> TBC-DUO	Duomatic bremsetilkobling for tilhenger
<input type="checkbox"/> TBC-EC	EU bremsetilkobling for tilhenger
<input type="checkbox"/> TRBR-HCF	Håndregulering av tilhengerbrems, fullt trykk
<input type="checkbox"/> TRBR-STA	Stasjonær tilhengerbremskontroll
<input type="checkbox"/> TRB-STRE	Automatisk aktivering av tilhengerbrems i lav hastighet for å unngå saksing
<input type="checkbox"/> FFEND-B	Standard skjerm på 2. foraksel
<input type="checkbox"/> FFEND-T	Skjerm på 2. foraksel kun for transport
<input type="checkbox"/> RFEND-B	Bakskjerm med avtagbar topp
<input type="checkbox"/> RFEND-T	Bakskjerm for transport av chassis
<input type="checkbox"/> RFH-BAS	Normal høyde på bakskjerm
<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Høyest mulig høyde på bakskjerm
<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Lavest mulig høyde på bakskjerm
<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Aluminium lufttank
■ ATANK-ST	Stål lufttank
<input type="checkbox"/> TL-LED	LED baklys
■ BLIGHT-E	Nødbremselys

■ Standardutstyr

□ Tilvalgsutstyr

For mer detaljert informasjon om førerhus- og drivlinjeutstyr, se separate datablad.

For alle mulige tilvalg og utstyrskombinasjoner, kontakt din Volvo-forhandler, som kan lage en spesifikasjon som møter dine behov.

Fabrikken forbeholder seg retten til endringer i konstruksjon og utstyr uten forutgående varsel. Spesifikasjonene kan variere fra land til land.

Felger og dekk

<input type="checkbox"/> RT-AL	Børstede aluminiumfelger med standard hull på alle aksler
<input type="checkbox"/> RT-ALDP	Dura Bright aluminiumfelger med standard hull på alle aksler
<input type="checkbox"/> RT-ALDPD	Dura Bright aluminiumfelger med forsenkede hull på alle aksler (samme bolter som stålfelger)
<input type="checkbox"/> RT-ALDU	Børstede aluminiumfelger med forsenkede hull på alle aksler (samme bolter som stålfelger)
■ RT-STEEL	Stålfelger på alle aksler
<input type="checkbox"/> WCAP	Hjulkapsler
<input type="checkbox"/> SPWT-D	Reservehjul lik drivhjul
<input type="checkbox"/> SPWT-F	Reservehjul lik forhjul
<input type="checkbox"/> SWCP-LF	Reservehjulholder på venstre side foran bakaksel
<input type="checkbox"/> SWCP-T	Reservehjulholder transportmontert
<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Reservehjulholder transportmontert på toppen av rammen
<input type="checkbox"/> JACK-12T	Jekk, 12 tonn
<input type="checkbox"/> JACK-15T	Jekk, 15 tonn
<input type="checkbox"/> JACK-20T	Jekk, 20 tonn
■ TOOLKIT	Komplett verktøysett
<input type="checkbox"/> INFLAHOS	Løs luftfyllslange
<input type="checkbox"/> GAUGE-TP	Dekktrykkmåler

Utrustning drivlinje

<input type="checkbox"/> TRAP-HD	Girkasse med forsterket rangehus i stål
■ DRM-BE	Kjøremodus, økonomi og standard (balansert)
<input type="checkbox"/> DRM-E	Kjøremodus, økonomi
<input type="checkbox"/> PVT-MAP	I-See med optimering av drivstofforbruk via GPS-opplysninger
■ PVT-MTM	I-See (Optimering af brændstofforbrug via GPS oplysninger)
■ CRUIS-E	Konstantfartholder med Eco-roll, I-cruise og rattknapper
<input type="checkbox"/> CRUIS-E5	I-Torque konstantfartholder med intelligent momentregulering (kun i E modus)
<input type="checkbox"/> AMSO-AUT	Manuell giring i automat + kickdown for I-shift
<input type="checkbox"/> AVO-ENH	I-shift programvare for anlegg/tømmerkjøring
<input type="checkbox"/> APF-ENH	Utvidede krafttattaksfunksjoner for I-shift
<input type="checkbox"/> RET-TPT	Retarder for hydraulisk girkasse
<input type="checkbox"/> TC-HWO	Oljekjøler for hydraulisk girkasse, vann/olje
<input type="checkbox"/> TC-MAOH2	Oljekjøler for mekanisk girkasse, ekstra høy ytelse, luft/olje
<input type="checkbox"/> TC-MWO	Oljekjøler for mekanisk girkasse, normal ytelse, vann/olje
<input type="checkbox"/> TC-MWOH2	Oljekjøler for mekanisk girkasse, ekstra høy ytelse, vann/olje
<input type="checkbox"/> 2COM1100	2-sylindret luftkompressor, kapasitet 1100 l/min.
<input type="checkbox"/> 2COMP870	
■ 2COMP900	2-sylindret luftkompressor, kapasitet 900 l/min.
<input type="checkbox"/> CLU-AIRC	Luftkompressor med automatisk inn- og utkobling
■ AIRIN-HI	Høyt luftinntak
<input type="checkbox"/> AIRIN-LO	Lavt luftinntak på bakvegg førerhus
<input type="checkbox"/> ACL1ST-S	Luftinntak med primær- og sekundærfilter
■ 24A110BL	Generator, 110 Ampere med LIN kommunikasjon
■ 24A150BL	Generator, 150 Ampere med LIN kommunikasjon
■ 24A180BL	Generator, 180 Ampere med LIN kommunikasjon
<input type="checkbox"/> 24AL110B	Generator 110 Ampere
<input type="checkbox"/> 24AL150B	Generator 150 Ampere
■ PRIM-EL	Elektrisk pumpe for avlufting av drivstoffsystemet uten behov for å tippe førerhus
<input type="checkbox"/> PRIM-MAN	Manuell pumpe for avlufting av drivstoffsystemet
<input type="checkbox"/> FUEQ-EH	Elektrisk oppvarmet drivstoffsystem
■ AF-R	Dieselfilter oppvarmet via resirkulering av varm returtdiesel
■ FUEFE2LW	Motormontert dobbelt stort drivstoffilter med vannavskiller
■ EST-AID	Startelement
<input type="checkbox"/> 220EBH15	Elektrisk motorvarmer 220V, 1.5 kW

MODELLSERIE:

Ny FM D13 8x2 jevnlast luftfjæring høy FM 82RF 3A

- PTER-100** Bakmontert koblingsuavhengig motorkraftuttak med flens DIN 7646
 - PTER-DIN** Bakmontert koblingsuavhengig motorkraftuttak med hunnkobling DIN 5462
 - PTER1400** Bakmontert koblingsuavhengig motorkraftuttak med flens SAE 1410 / ISO 7647
 - HPE-F101** Motormontert Parker F1-101 hydraulikkpumpe
 - HPE-F41** Motormontert Parker F1-41 hydraulikkpumpe
 - HPE-F51** Motormontert Parker F1-51 hydraulikkpumpe
 - HPE-F61** Motormontert Parker F1-61 hydraulikkpumpe
 - HPE-F81** Motormontert Parker F1-81 hydraulikkpumpe
 - HPE-T53** Motormontert Parker F2-53/53 dobbel hydraulikkpumpe
 - HPE-T70** Motormontert Parker F2-70/35 dobbel hydraulikkpumpe
 - HPE-V45** Motormontert Parker VP1-45 variabel hydraulikkpumpe
 - HPE-V75** Motormontert Parker VP1-75 variabel hydraulikkpumpe
 - PTPT-D** Kraftuttak for direkte-montert hydraulikkpumpe for Powertronic girkasse
 - PTPT-F** Kraftuttak med flens for Powertronic girkasse
 - PTR-D** Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, lav utveksling, maks effekt 150 kW, maks moment 1000 Nm
 - PTR-DH** Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, høy utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm
 - PTR-DM** Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, medium utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm
 - PTR-F** Girkassemontert kraftuttak med flens, lav utveksling, maks effekt 150 kW, maks moment 1000 Nm
 - PTRD-D** Dobbelt girkassemontert kraftuttak for 2 hydraulikkpumper, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm
 - PTRD-F** Girkassemontert kraftuttak med flens, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm
 - HPG-F101** Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-101
 - HPG-F41** Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-41
 - HPG-F51** Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-51
 - HPG-F61** Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-61
 - HPG-F81** Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-81
- Førerhus innvendig og kjøreapplikasjoner**
- STWPOS-L** Venstrestyrt
 - STWPOS-R** Høyrestyrt
 - STWM-LE** Skinnratt
 - STGW-AD2** Rattjusteiring med tilting
 - STGW-ADJ** Rattjusteiring uten tilting
 - AIRBAG** Kollisjonspute i rattet
 - DRC-AMI** Automatisk og manuell regenerering av dieselpartikkelfilter
 - 1DAYDIG4** Fartskriver, digital (Siemens) versjon 4.1. (krav ved registrering fra 21/8-2023)
 - ARSL** Ekstra hastighetsbegrenser aktivert via bryter på dashbord
 - ESP-BAS1** Elektronisk stabilitetskontroll-pakke 1 (ESP) for kjøretøykombinasjoner med singel trailer, multi-trailere med ABS/EBS eller enkeltkjøretøy/kjøretøykombinasjoner med normal tyngdepunkts høyde i lastet versjon.
 - ESPC-RO** Bryter for å styre ESP-funksjoner (standard/reduisert/frakoblet)
 - HWSS-AC** Kollisjonsvarsling med adaptiv konstantfartholder
 - HWSS-ACB** Kollisjonsvarsling med adaptiv konstantfartholder og nødbremning
 - HWSS-FCB** Kollisjonsvarsling med ordinær konstantfartholder og nødbremning
 - LSS-DW** Kjørefeltvarsler
 - LSS-DW3** Kjørefeltvarsler med korrigerende av styring (active lane keeping assist)
 - LCS4** Sideassistent - begge sider (VRU)
 - DAS-W** Sjåførvarselassistent
 - RSNS-W** Regnsensor
 - CU-ECC** Aircondition med elektronisk temperaturkontroll
 - CU-ECC2** Aircondition med elektronisk temperaturkontroll, sensor for luftkvalitet og karbonfilter
- IMMOBIL** Startspærre
 - ALARM-E** Innbruddsalarm for førerhus og påbygg/trailer
 - PHONE-PK** Forberedt for GSM-telefon
 - ISUNS-BS** Innvendig sidesolskjerm på fører- og passasjerside
 - ISUNS-DS** Innvendig sidesolskjerm på førerside
 - ISUNF-B** Innvendig solskjerm uten speil
 - ISUNF-MD** Innvendig solskjerm med speil på førerside
 - ISUNF-RE** Elektrisk solgardin integrert i fronthylle
 - ISUNF-RM** Manuell solgardin integrert i fronthylle
 - ADFS** 2 ekstra DIN-utspringer i fronthylle
 - BUPALARM** Ryggevarsler
 - RTOLL-PK** Forberedt for vegbetalingssystem
 - LOADIND** Elektronisk lastindikator
 - REMC-MF** Multifunksjons fjernkontroll for bruk utenfor førerhus
 - FIREXT3N** Brannslukker 3 kg
 - WARNVEST** Refleksvest
 - AIDKIT** Førstehjelpkit med plaster, rensekluter, kompresser, elastiske bandasjer, pustemaske, hansker og saks
 - WARNLAMP** Flyttbar varselampe med batterier
 - LAMP-IN** Lommelykt/inspeksjonslampe
 - BULBKIT** Lyspære- og sikringssats
 - WRITEPAD** Skriveplate.
- Førerhusfasiliteter**
- DST-CF5** Førerstol komfort med luftfjæring, oppvarming og integrert belte
 - DST-CF6** Førerstol komfort med luftfjæring, oppvarming, ventilasjon og integrert belte
 - SBD-RED** Røde sikkerhetsseler på fører og passasjerside
 - SBPRE-DS** Sikkerhetsbelte med beltestrammer for førerstol
 - PST-CF5** Passasjerstol komfort med luftfjæring, oppvarming og integrert belte
 - PST-STD2** Passasjerstol i standardversjon
 - SBPRE-PS** Sikkerhetsbeltestrammer for passasjerstol
 - ARMRE-BB** 2 armlener på begge stoler
 - ARMRE-DB** 2 armlener på førerstol
 - ARMRE-PB** 2 armlener på passasjerstol
 - ARU-BAS** Trekk på armlener i vinyl
 - ARU-LEA** Trekk på armlener i skinn
 - FMAT-RUB** Gummimatter
 - FMAT-TX2** Tekstilmatter og gummimatter
 - LBK70** Fast nedre køye 700 mm bred
 - MATL-FI** Madrass for sjåførvekt > 100 kg
 - MATL-SF** Madrass for sjåførvekt 85-100 kg
 - OLMAT-BA** Basis overmadrass
 - OLMAT-PR** Premium overmadrass
 - TBK60F** Øvre køye, 600 mm bred, fellbar
 - TBK70F** Øvre køye, 700 mm bred, fellbar
 - PH-CAB2** Parkeringsvarmer for førerhus
 - PH-ENGCA** Parkeringsvarmer for motor og førerhus
 - PH-SS** Rastvarmer for førerhus
 - SLCP-BAS** Basisutgave av kontrollpanel ved køye
 - ETSB-F** Fremre oppbevaringsboks på motortunnel
 - ETSB-FR** Fremre og bakre oppbevaringsboks på motortunnel
 - ETSB-FRS** Fremre, bakre og høyre oppbevaringsboks på motortunnel
 - ETSB-FS** Fremre og høyre oppbevaringsboks på motortunnel
 - ETSB-R** Bakre oppbevaringsboks på motortunnel

Standardutstyr

Tilvalgsutstyr

For mer detaljert informasjon om førerhus- og drivlinjeutstyr, se separate datablad.

For alle mulige tilvalg og utstyrskombinasjoner, kontakt din Volvo-forhandler, som kan lage en spesifikasjon som møter dine behov.

Fabrikken forbeholder seg retten til endringer i konstruksjon og utstyr uten forutgående varsel. Spesifikasjonene kan variere fra land til land.

MODELLSERIE:

Ny FM D13 8x2 jevnlast luftfjæring høy FM 82RF 3A

<input type="checkbox"/> ETSB-RS	Bakre og høyre oppbevaringsboks på motortunnel	<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Korte sidespoilere i bakkant av førerhus
<input type="checkbox"/> ETSB-S	Oppbevaringsboks på motortunnel høyre side	<input checked="" type="checkbox"/> HL-LED	LED Hovedlys
<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Øvre oppbevaringsrom bak i førerhus 154 liter (300 mm høyde)	<input checked="" type="checkbox"/> HL-CLEAN	Høytrykkspykere for hovedlys
<input type="checkbox"/> RUS-HIG	Øvre oppbevaringsrom bak i førerhus 245 liter (440 mm høyde)	<input type="checkbox"/> HLP-ST	Beskyttelse av hovedlys i stål
<input type="checkbox"/> REF-ICPK	Forberedt for kjøleboks på motortunnel	<input type="checkbox"/> DRIVL2	2 ekstra fjernlys i hovedlykt
<input type="checkbox"/> REFR-RUS	28 liters kjøleboks montert i skap på bakvegg	<input checked="" type="checkbox"/> UDRIVL	Uten ekstra fjernlys
<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Forberedt for mikrobølgeovn	<input checked="" type="checkbox"/> FOGL-WC	Hvite tåkelys foran
<input type="checkbox"/> BOTH-D	Flaskeholder i midtseksjon av dashboard	<input type="checkbox"/> CL-STAT	Svingelys
<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Forbedret for kaffetrakter	<input type="checkbox"/> ASL-RF2	2 Hella H11 70W ekstra fjernlys i skiltkasse
<input checked="" type="checkbox"/> INLI-BAS	Hvit interiørbelysning med myk av/på-funksjon	<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	3 stk. hvite identifikasjonslys på førerhustak
<input type="checkbox"/> INLI-NL	Hvit og rød interiørbelysning med myk av/på-funksjon	<input type="checkbox"/> IDLMPSW	Bryter for ID-lamper på tak
<input type="checkbox"/> INLI-NLD	Hvit og rød interiørbelysning med myk av/på-funksjon samt dimmer	<input type="checkbox"/> BEACOA2F	2 roterende orange varsellamper foran på førerhustak
<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	2 fleksible leselamper	<input type="checkbox"/> BEACOA2R	2 roterende orange varsellamper bak på førerhustak
<input checked="" type="checkbox"/> RH-EE	Uten takluke med takvindu i farget sikkerhetsglass som nødutgang for FH	<input type="checkbox"/> BEACON-P	Forberedt for varsellamper på førerhustak med bryter
<input type="checkbox"/> RH-ER	Takluke forsterket i stål - nødutgang	<input type="checkbox"/> BEACONA4	4 roterende orange varsellamper på førerhustak, 2 foran og 2 bak
<input type="checkbox"/> RH-ETR	Elektrisk betjent takluke i farget glass med åpning i bakkant for FH	<input type="checkbox"/> CABPT-R1	1 kabelgjennomføring i førerhustak
<input type="checkbox"/> RH-MTR	Manuelt betjent takluke i farget glass med åpning i bakkant for FH	<input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2	2 kabelgjennomføringer i førerhustak
<input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN	Farget glass i rutene	<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Forberedt for ekstralys i front, maks 280W
<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Ekstra sidevindu på begge sider	<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Forberedt for ekstralys på førerhustak, maks 280W
<input type="checkbox"/> SWIND-PS	Ekstra sidevindu på passasjerside	<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Forberedt for ekstralys i front og på førerhustak, maks 2 x 280W
<input type="checkbox"/> AWIND-RF	Bakrute	<input type="checkbox"/> ROS-IL	Belysning i skiltkasse
<input type="checkbox"/> VANMIR	Innvendig speil	<input type="checkbox"/> ROS-IL2	
<input type="checkbox"/> AS-FUS	2 ekstra hyller i fremre øvre sjalusiskap	<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Forberedt for belysning i skiltkasse
<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Forberedt for TV-montering inkludert antenne, uttak, brakett og kabler	<input type="checkbox"/> CSGN-GTR	Dekal med GLOBETROTTER i skiltkasse
Førerhus utvendig		<input checked="" type="checkbox"/> HORN-F1S	Ett en-tone trykkluftthorn bak deksel i front
<input type="checkbox"/> EXTL-BA2	Utvendig styling (BA2) se faktablad for detaljert info for ulike modeller	<input type="checkbox"/> HORN-R2S	To forkrommede en-tone trykkluftthorn montert på tak
<input checked="" type="checkbox"/> EXTL-BAS	Standard eksteriorfinish (grå innsteg, støtfanger, spoiler under støtfanger, speilhus og solskjerm)	<input type="checkbox"/> ANT-CBR	Takmontert antenne for kommunikasjonsradio
<input checked="" type="checkbox"/> DGLAS-H	Herdet glass i dørvinduer	<input type="checkbox"/> ACCBP-AP	Fremre, midtre og bakre takbrakett
<input checked="" type="checkbox"/> DGLAS-L	Laminert glass i dørvinduer	<input type="checkbox"/> ACCBP-F	Fremre takbrakett
<input checked="" type="checkbox"/> BUMP-B	Støtfanger foran i plast	<input type="checkbox"/> ACCBP-FM	Fremre og midtre takbrakett
<input type="checkbox"/> BUMP-B2	Støtfanger foran i stål	<input type="checkbox"/> ACCBP-FR	Fremre og bakre takbrakett
<input type="checkbox"/> BUMP-SP	Spoiler under støtfanger	<input type="checkbox"/> ACCBP-M	Midtre takbrakett
<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Beskyttelsesdeksel for kjølerør og bunnpanne	<input type="checkbox"/> ACCBP-R	Bakre takbrakett
<input checked="" type="checkbox"/> BUGNET	Insektnett foran radiator	<input type="checkbox"/> ACCBP-RM	Midtre og bakre takbrakett
<input type="checkbox"/> CTILT-P-E	Elektrisk pumpe for førerhustipping	<input type="checkbox"/> REFS-TW	Bipakket reflekterende hvit konturmerking for førerhus
<input checked="" type="checkbox"/> CTILT-P-M	Manuell pumpe for førerhustipping	<input type="checkbox"/> REFS-TY	Bipakket reflekterende gul konturmerking for førerhus
<input type="checkbox"/> FCABS-A	Luftfjæring foran på førerhus	Forberedelse påbygg	
<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M	Mekanisk fjæring foran på førerhus	<input type="checkbox"/> SRWL-PK	Forberedt for arbeidslys på chassis, bryter med 3 posisjoner (på/av/auto-revers)
<input type="checkbox"/> RCABS-A	Luftfjæring bak på førerhus	<input type="checkbox"/> SWL-2FW	2 hvite H3 70W arbeidslys på chassis bak førerhus, bryter med 2 posisjoner (på/av)
<input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M	Mekanisk fjæring bak på førerhus	<input type="checkbox"/> SWL-2RW	2 hvite H3 70W arbeidslys bak på chassis, bryter med 2 posisjoner (på/av)
<input type="checkbox"/> MIRCFPCS	Sidespeil, el-varme, el-manøvrert med blindsonkamera på passasjerside	<input type="checkbox"/> SWL-4W	4 hvite H3 70W arbeidslys bak førerhus + bak på chassis, bryter med 2 posisjoner (på/av)
<input type="checkbox"/> MIRCMP	Sidekamera (erstatte standard og vidvinkel sidespeil) og blindsonkamera i passasjerside	<input type="checkbox"/> SWL-PK	Forberedt for arbeidslys på chassis, bryter med 2 posisjoner (på/av)
<input type="checkbox"/> MIRCMS	Sidekamera (erstatte standard og vidvinkel sidespeil)	<input type="checkbox"/> WL-CHPK	Forberedt for arbeidslys på chassis med bryter og kabel
<input checked="" type="checkbox"/> MIRCMP	Konvekse el-opvarmede og el-manøvrerte speil med vidvinkel på begge sider og nærsiktspeil på passasjerside	<input type="checkbox"/> WLC-H2W	2 hvite 70W høyt monterte arbeidslamper på bakvegg førerhus
<input checked="" type="checkbox"/> AMIR-F20	Nærsiktspeil foran, speilradius 200 mm	<input type="checkbox"/> WLC-PKCH	Forberedt for arbeidslamper montert på chassis
<input checked="" type="checkbox"/> SUNV-H	Utvendig solskjerm	<input type="checkbox"/> WLC-PKH	Forberedt for høyt monterte arbeidslamper på bakvegg førerhus
<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Takspoiler	<input type="checkbox"/> WLC-PKL	Forberedt for lavt monterte arbeidslamper på bakvegg førerhus
		<input type="checkbox"/> WLC-PKLH	Forberedt for lavt og høyt monterte arbeidslamper på bakvegg førerhus
		<input type="checkbox"/> ECBB-BAS	El-sentral for påbygg uten påbyggmodul
		<input type="checkbox"/> ECBB-HIG	El-sentral for påbygg med påbyggmodul
		<input checked="" type="checkbox"/> ECBB-MED	El-sentral for påbygg med påbyggmodul (11 utganger)
		<input type="checkbox"/> BBCHAS1	En 7-polet elektrisk påbyggerkontakt
		<input checked="" type="checkbox"/> BBCHAS3	Tre 7-polede elektriske påbyggerkontakter

Standardutstyr

Tilvalgsutstyr

For mer detaljert informasjon om førerhus- og drivlinjeutstyr, se separate datablad.

For alle mulige tilvalg og utstyrskombinasjoner, kontakt din Volvo-forhandler, som kan lage en spesifikasjon som møter dine behov.

Fabrikken forbeholder seg retten til endringer i konstruksjon og utstyr uten forutgående varsel. Spesifikasjonene kan variere fra land til land.

MODELLSERIE:

Ny FM D13 8x2 jevnlast luftfjæring høy FM 82RF 3A

- **BEPR-T2** Forberedt for tipp operert via Work Remote
- **EXSTER** Ekstern styring via BBM
- **TD-LED** Tilhengergjenkjenning med LED-sensor for diodelykter. Lyktestyringsmodulen (LCM) på lastebilen gjenkjenner at tilhengeren har diodelykter og lyset på tilhengeren vil bli styrt korrekt uten feilmeldinger.
- **FRFS-BS** Rene rammesider bak førerhus på begge sider, ca.500 mm med 1 foraksel, ca.600 mm med 2 forakslar
- **FBA-BTF** Lave fremre påbyggfester for vridningsfleksible jevnlastpåbygg
- **FBA-BTSF** Lave fremre påbyggfester for semi-fleksible påbygg med hensyn til vridning
- **HBA-FSFB** Hull for fleksible og semi-fleksible påbyggfester
- **HBA-SB** Hull for stive påbyggfester
- **RBA-T2** Nedre påbyggfester bak for hjelperamme
- **CRANEPK1** Forberedt for kran opp til 10 tonnmeter
- **CRANEPK2** Forberedt for kran opp til 20 tonnmeter
- **CRANEPK4** Forberedt for kran opp til 40 tonnmeter
- **AUXL-SPK** Forberedt for brøytelys og ekstra retningssignallys med bryter og kabel
- **TAILPRE2** Forberedt for bakløyter operert via Work Remote
- **TAILPREP** Forberedt for bakløyter
- **AESW2** 2 ekstra brytere for påbygg (merket AUX1 / AUX2)
- **AESW2PK** 2 ekstra brytere for påbygg (merket AUX1 / AUX2) + 4 umerkede brytere uten kabling
- **AUXSW-4** Ledningsopplegg fra el-sentral påbygg for 4 ekstra brytere i dashbord

Leveringsservice

- **FMS-PK** Portal for Fleet Management System
- **DRUT1** My Truck abonnement - 2 år (App til bla. start av varmer og tilgang til bildata. Ikke for ADR)
- **DRUT2** My Truck abonnement - 3 år (App til bla. start av varmer og tilgang til bildata. Ikke for ADR)
- **DRUT3** My Truck abonnement - 4 år (App til bla. start av varmer og tilgang til bildata. Ikke for ADR)
- **DRUT4** My Truck abonnement - 5 år (App til bla. start av varmer og tilgang til bildata. Ikke for ADR)

Volvo Trucks. Driving Progress