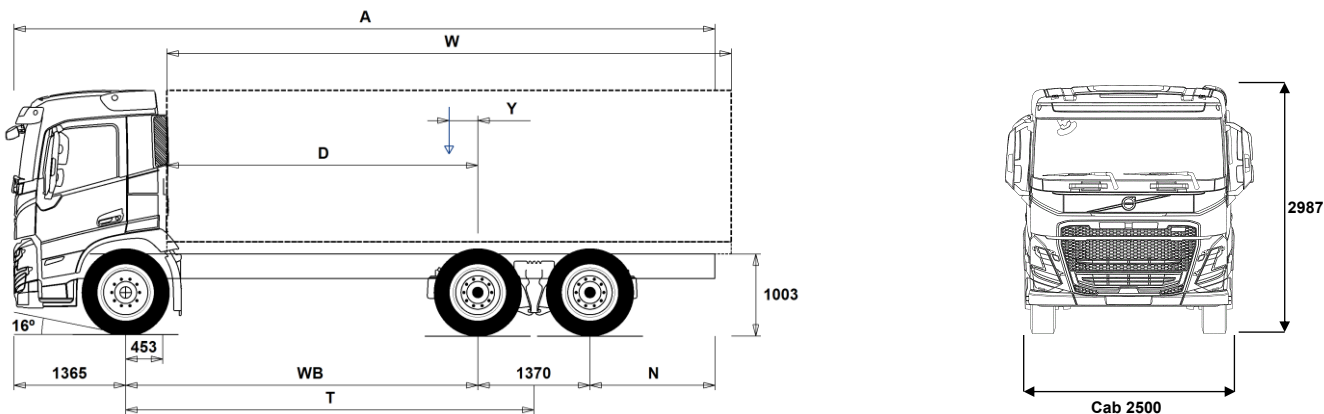


MODELLSERIE:

FM 64 RIGID ELECTRIC FM 64R E



Chassisdimensjoner [mm]

WB Akselavstand	3900	4100	4300	4600	4900	5200	5600
A Total chassislengde	9710	9910	9410	9860	10310	10810	11410
D Senter av bakaksel til forkant av påbygg	3397	3597	3797	4097	4397	4697	5097
N Bakre overheng (Min.)	825	825	825	825	825	1225	1225
N Bakre overheng (Max.)	3075	3075	2375	2525	2675	2875	3075
T Teoretisk akselavstand	4585	4785	4985	5285	5585	5885	6285
Y Tyngdepunkt for last (Min.)	-260	-263	-276	-272	-269	-267	-269
Y Tyngdepunkt for last (Max.)	30	40	40	63	86	108	133
W Lengde påbygg (Min.)	6733	7112	7513	8067	8622	9177	9882
W Lengde påbygg (Max.)	7291	7631	7971	8481	8991	9501	9882

Chassisvekter [kg]

Foraksel	5530	5605	5700	5765	5825	5880	5965
Boggi bak	4630	4600	4500	4460	4430	4410	4400
Egenvekt	10160	10205	10200	10225	10255	10290	10365
Nyttelast (inkludert påbygg, fører, drivstoff etc.)	15840	15795	15800	15775	15745	15710	15635

Svingdiameter [mm]

Svingdiameter mellom fortauskanter	16800	17400	18100	19000	20000	21000	22200
Svingdiameter mellom vegger	18100	18800	19400	20400	21400	22300	23600

Tillatte vekter [kg]

	Tillatt	Teknisk
Tillatt totalvekt	26000	29000
Tillatt vogntogvekt	0	32000
Foraksel	8000	8000
Boggi bak	19000	21000

Viktige merknader

Chassisdimensjoner

Førerhushøyde: +374 mm for CAB-HSLP, -204 mm for CAB-LDAY, -204 mm for CAB-LSLP, +4 mm for CAB-SLP.

Senter av foraksel til bakkant av førerhus +422 mm for CAB-HSLP and CAB-LSLP and CAB-SLP.

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-MED.

Høydeendring med chassishøyde CHH-HIGH: 0 mm.

Vekt og dimensjoner er basert på følgende dekk:

Dekk på forakselen: 315/80R22.5

Dekk på drivakselen: 315/80R22.5

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

Svingdiameter er teoretisk beregnet

Lovlige vekter kan variere fra land til land

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

Bruk IKKE denne tegningen i forbindelse med påbygging. Bruk Volvos påbyggingsinstruksjoner og henvis til chassistetning FM64RE.

MODELLSERIE:

FM 64 RIGID ELECTRIC FM 64R E

Bruksområde

- **RC-SMOOT** Belastningsklasse for normal vegstandard/Belastningsklasse 1 for høy vegstandard
- **GARB-PRE** Renovasjonschassis
- **SWAPBODY** Vekselflakchassis
- **TIPP-PRE** Tippbilchassis
- **UNIFORM** Jevnlastchassis

Hovedkomponenter

- **CHH-HIGH** Høy (normal) chassishøyde
- **CHH-MED** Medium chassishøyde
- **RADD-GR** 2 drivende bakaksler, luftfjæring
- **FME-DAY6** Kort førerhus FM Electric
- **FME-HSL6** Høyt Førerhus FM Electric
- **FME-LDA6** Kort lavt førerhus FM Electric
- **FME-LSL6** Lavt langt førerhus FM Electric
- **FME-SLP6** Langt Førerhus FM Electric
- **ESS270K** Batterikapasitet 280 Kwh
- **ESS360K** Batterikapasitet 360 kWh
- **ESS450K** Batterikapasitet 450 kWh
- **ESS540K** Batterikapasitet 540 kWh
- **EPT2412** I-Shift - Gearkasse, AT2412, 12 frem/4 bak
- **NEM2** 2 stk. elmotorer
- **NEM3** 3 stk. elmotorer samlet effekt 490 kW (666 hk)
- **TAAXLIFT** Tandem akselløft med utkobling av bakre drivaksel
- **RTS2370A** Tandemaksel med enkelutveksling og differensialspærre for maksimalt 23 tonsn boggitrykk og 70 tonsn vogntogvekt

Pakker

- **INFOHIGH** Informasjonssystem uten navigasjon/Dynafleet
- **DRIV-EXT**
- **DRIV-SEL**
- **1LIVFM-E** Førerhuspakke med 1 køye for FM electric
- **2LIVFM-E** Førerhuspakke med 2 køyer for FM electric
- **SAFE-EXT**
- **SAFE-SEL**
- **RANGOP3** Rekkevidde optimeringspakke - 3 års abonnement
- **RANGOP4** Rekkevidde optimeringspakke - 4 års abonnement
- **RANGOP5** Rekkevidde optimeringspakke - 5 års abonnement

Chassis

- **FST-AIR** Luftfjæring foran
- **FSL-S-BAS** Standard vandring på luftfjæret foraksel
- **FSL-S-HI** Lang vandring på luftfjæret foraksel for containerbil (hev-senk)
- **FAL10.0** Tillatt last foraksel 10,0 tonn
- **FAL8.0** Tillatt last foraksel 8,0 tonn
- **FAL8.5** Tillatt last foraksel 8,5 tonn
- **FAL9.0** Tillatt last foraksel 9,0 tonn
- **FSTAB** Krenningsstabilisator foran, normal stivhet
- **FSTAB2** Krenningsstabilisator foran, medium stivhet
- **FSTAB3** Krenningsstabilisator foran, stiv
- **RAL21** Tillatt last akselkombinasjon 21 tonn
- **RAL23** Tillatt last akselkombinasjon 23 tonn
- **RAL26** Tillatt last akselkombinasjon 26 tonn
- **RSTAB1** Krenningsstabilisator bak, normal stivhet
- **RSTAB3** Krenningsstabilisator bak, stiv
- **RALIM105** Akseltrykkbegrenser på første bakre drivaksel 10.5 tonn
- **RALIM115** Akseltrykkbegrenser på første bakre drivaksel 11.5 tonn
- **RALIM13** Akseltrykkbegrenser på første bakre drivaksel 13 tonn
- **RALIM15** Akseltrykkbegrenser på første bakre drivaksel 15 tonn
- **ASF-DL1** Luftfjæring med 1 kjørehøyde
- **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
- **AUXPARK** 2 ekstra fjærbremseklokker
- **RST-AIR** Luftfjæring bak
- **RST-AIR6**
- **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-FBEB** Ramme med innerline over boggi
- **FIL-FBEF** Ramme med innerline fra boggi til rammeslutt
- **FIL-TXEB** Ramme med innerline fra girkasse til bak bakaksel/boggi
- **FIL-TXEF** Ramme med innerline fra girkasse til rammeslutt
- **BATTAMP** Amperemeter
- **BATTIND** Indikator for batterilading
- **WHC-FIX2** 2 faste stoppeklosser
- **WHC-FOL1** 1 sammenleggbare stoppekloss
- **WHC-FOL2** 2 sammenleggbare stoppeklosser
- **WHCP-M** Stoppeklosser plassert på midtre/bakre del av bilen
- **WHCP-R** Stoppeklosser plassert på bakre del av bilen
- **WHCP-T** Stoppeklosser bipakket
- **SUP-BAS** Sideunderkjøringshinder normal
- **CHAIN-S** Snøkjettinger fra fabrikk
- **HOOK-SC** Kjettingkroker
- **TOWF-NO1** Ett slepefeste foran
- **TOWF-NO2** To slepefester foran
- **TOWMBRH** Høyt montert trekkbjelke i senter av ramme med D-verdi = 190 kN
- **TOWMBRL1** Lavt montert trekkbjelke
- **TOWMBRL2** Lavt undermontert trekkbjelke i framflyttet posisjon
- **TOWMBRL3** Lavt undermontert trekkbjelke i langt framflyttet posisjon
- **TOWMBRM** Medium montert trekkbjelke i høyde med nedre rammefflens
- **RFEC-L** Rammeavslutning kappet i underkant for kjerretilkobling
- **RFEC-S** Rett bakre rammeavslutning
- **RFEC-U** Rammeavslutning kappet i overkant for tippåbygg
- **C-RI4040** Tilhengerkobling Ringfeder RF4040A G-150, D-verdi = 137 kN, Dc = 92 kN, V = 40 kN, øye = 40 mm
- **C-RI4045** Tilhengerkobling Ringfeder RF4045A G-150, D-verdi = 137 kN, øye = 40 mm
- **C-RI5050**
- **C-RO400G** Tilhengerkobling Rockinger 400 G-150, D-verdi = 130 kN, Dc = 90 kN, V = 35 kN, øye = 40 mm
- **C-VBG520** Tilhengerkobling, VBG 5200D
- **C-VBG795** Tilhengerkobling, VBG 795V
- **TOWR-ONE** Ett slepefeste bak
- **TREL-PK** Forberedt for el-kontakt tilhenger
- **TREL14** 14-polet el-kontakt for tilhenger
- **TREL15** 15-polet ADR-godkjent el-kontakt for tilhenger
- **TREL7-7** Dobbelt 7-polet el-kontakt for tilhenger (UADR)
- **TBC-DUO** Duomatic bremsetilkobling for tilhenger
- **TBC-EC** EU bremsetilkobling for tilhenger
- **TRBR-HCF** Håndregulering av tilhengerbrems, fullt trykk
- **TRBR-STA** Stasjonær tilhengerbremskontroll
- **TRB-STRE** Automatisk aktivering av tilhengerbrems i lav hastighet for å unngå saksing
- **RFEND-B** Bakskjerm med avtagbar topp
- **RFEND-T** Bakskjerm for transport av chassis
- **RFH-BAS** Normal høyde på bakskjerm
- **RFH-HIG** Høyest mulig høyde på bakskjerm
- **RFH-LOW** Lavest mulig høyde på bakskjerm

■ 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:

FM 64 RIGID ELECTRIC FM 64R E

<input type="checkbox"/> AUXATNK	Ekstra lufttank	<input type="checkbox"/> PTRD-D1	Dobbelt girkassemontert kraftuttak med flens og for hydraulikkpumpe, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks 550 Nm
<input type="checkbox"/> RETS-W	Reflekterende hvit konturmerking på chassis-side	<input type="checkbox"/> PTRD-D2	Dobbelt girkassemontert kraftuttak med 2 flenser og for hydraulikkpumpe, høy utveksling, maks effekt indre/ytre aksel 100/90 kW, maks moment 1000/550 Nm
<input type="checkbox"/> REST-RUP	Reflekterende konturmerking på bakre underkjøringshinder	<input type="checkbox"/> PTRD-F	Girkassemontert kraftuttak med flens, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm
<input checked="" type="checkbox"/> BLIGHT-E	Nødbremselys	<input type="checkbox"/> HPG-F101	Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-101
Felger og dekk		<input type="checkbox"/> HPG-F41	Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-41
<input checked="" type="checkbox"/> RT-AL	Børstede aluminiumfelger med standard hull på alle aksler	<input type="checkbox"/> HPG-F51	Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-51
<input type="checkbox"/> RT-ALDP	Dura Bright aluminiumfelger med standard hull på alle aksler	<input type="checkbox"/> HPG-F61	Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-61
<input type="checkbox"/> RT-ALDPD	Dura Bright aluminiumfelger med forsenkede hull på alle aksler (samme bolter som stålfelger)	<input type="checkbox"/> HPG-F81	Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-81
<input type="checkbox"/> RT-ALDU	Børstede aluminiumfelger med forsenkede hull på alle aksler (samme bolter som stålfelger)	Førerhus innvendig og kjøreapplikasjoner	
<input type="checkbox"/> SPWT-D	Reservehjul lik drivhjul	<input checked="" type="checkbox"/> CRUIS-E	Konstantfartholder med Eco-roll, l-cruise og rattknapper
<input type="checkbox"/> SPWT-F	Reservehjul lik forhjul	<input checked="" type="checkbox"/> DTRI-PER	Dashbordvariant falk/ravn
<input type="checkbox"/> SWCP-R	Reservehjulholder på høyre side bak bakaksel	<input checked="" type="checkbox"/> STWPOS-L	Venstrestyrt
<input type="checkbox"/> SWCP-T	Reservehjulholder transportmontert	<input type="checkbox"/> STWPOS-R	Høyrestyrt
<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Reservehjulholder transportmontert på toppen av rammen	<input type="checkbox"/> STWM-LE	Skinnratt
<input type="checkbox"/> JACK-12T	Jekk, 12 tonn	<input type="checkbox"/> STGW-AD2	Rattjusteiring med tilting
<input type="checkbox"/> JACK-15T		<input type="checkbox"/> STGW-ADJ	Rattjusteiring uten tilting
<input type="checkbox"/> JACK-20T		<input checked="" type="checkbox"/> 1DAYDIG4	Fartskriver, 1-dags basis
<input checked="" type="checkbox"/> TOOL-BAS	Basis verktøysett	<input type="checkbox"/> TAC-PK2	
<input type="checkbox"/> TOOLKIT	Komplett verktøysett	<input type="checkbox"/> ARSL	Ekstra hastighetsbegrenser aktivert via bryter på dashbord
<input type="checkbox"/> INFLAHS	Løs luftfylleslange	<input type="checkbox"/> SPEED-DU	2-trinns hastighetsbegrenser
<input type="checkbox"/> GAUGE-TP	Dekktrykkmåler	<input checked="" type="checkbox"/> ESP-BAS1	Elektronisk stabilitetskontroll-pakke 1 (ESP) for kjøretøykombinasjoner med singel trailer, multi-trailere med ABS/EBS eller enkeltkjøretøy/kjøretøykombinasjoner med normal tyngdepunktshøyde i lastet versjon.
Utrustning drivlinje		<input type="checkbox"/> ESPC-RO	Bryter for å styre ESP-funksjoner (standard/reduert/frakoblet)
<input type="checkbox"/> DRM-B		<input type="checkbox"/> HWSS-AC	Kollisjonsvarsling med adaptiv konstantfartholder
<input checked="" type="checkbox"/> DRM-BE	Kjøremodus, økonomi og standard (balansert)	<input type="checkbox"/> HWSS-ACB	Kollisjonsvarsling med adaptiv konstantfartholder og nødbremsing
<input checked="" type="checkbox"/> PVT-MAP	I-See med optimering av drivstofforbruk via GPS-opplysninger	<input checked="" type="checkbox"/> HWSS-FCB	Kollisjonsvarsling med ordinær konstantfartholder og nødbremsing
<input type="checkbox"/> EP400A	Elektrisk kraftuttak 400V AC	<input checked="" type="checkbox"/> LSS-DW	Kjørefeltvarsler
<input type="checkbox"/> EPTC270	Elektromekanisk kraftuttak - 270 NM (DIN5462/ISO7653)	<input type="checkbox"/> LSS-DW3	
<input type="checkbox"/> HPM-F101	F1-101 hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input checked="" type="checkbox"/> LCS4	Feltskifteassistent - begge sider (VRU)
<input type="checkbox"/> HPM-F41	F1-41 hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input checked="" type="checkbox"/> DAS-W	Sjåførvarelassistent
<input type="checkbox"/> HPM-F51	F1-51 hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input type="checkbox"/> RSENS-W	Regnsensor
<input type="checkbox"/> HPM-F61	F1-61 hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input checked="" type="checkbox"/> CU-ECC	Aircondition med elektronisk temperaturkontroll
<input type="checkbox"/> HPM-F81	F1-81 hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Aircondition med elektronisk temperaturkontroll, sensor for luftkvalitet og karbonfilter
<input type="checkbox"/> HPM-T42	F2-42/42 dobbel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL	Startsperre
<input type="checkbox"/> HPM-T53	F2-53/53 dobbel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input type="checkbox"/> ALARM-E	Innbruddsalarm for førerhus og påbygg/trailer
<input type="checkbox"/> HPM-T55	F2-55/28 dobbel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Innvendig sidesolskjerm på fører- og passasjerside
<input type="checkbox"/> HPM-T70	F2-70/35 dobbel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Innvendig sidesolskjerm på førerside
<input type="checkbox"/> HPM-V130	VP1-130 Variabel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Elektrisk solgardin integrert i fronthylle
<input type="checkbox"/> HPM-V45	VP1-45 Variabel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Manuell solgardin integrert i fronthylle
<input type="checkbox"/> HPM-V75	VP1-75 Variabel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input type="checkbox"/> ADFS	2 ekstra DIN-utsparinger i fronthylle
<input type="checkbox"/> HPM-V95	VP1-95 Variabel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak	<input checked="" type="checkbox"/> BUPALARM	Ryggevarsler
<input type="checkbox"/> PTR-D	Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, lav utveksling, maks effekt 150 kW, maks moment 1000 Nm	<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Forberedt for vegbetalingssystem
<input type="checkbox"/> PTR-DH	Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, høy utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm	<input checked="" type="checkbox"/> LOADIND	Elektronisk lastindikator
<input type="checkbox"/> PTR-DM	Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, medium utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm	<input type="checkbox"/> REMC-MF	Multifunksjons fjernkontroll for bruk utenfor førerhus
<input type="checkbox"/> PTR-F	Girkassemontert kraftuttak med flens, lav utveksling, maks effekt 150 kW, maks moment 1000 Nm	<input type="checkbox"/> FIREXT3N	Brannslukker 3 kg
<input type="checkbox"/> PTR-FH	Girkassemontert kraftuttak med flens, høy utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm	<input type="checkbox"/> WARNVEST	Refleksvest
<input type="checkbox"/> PTR-FL	Girkassemontert kraftuttak med flens, lav utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm	<input checked="" type="checkbox"/> WARNTRI2	2 varseltrekanter
<input type="checkbox"/> PTRD-D	Dobbelt girkassemontert kraftuttak for 2 hydraulikkpumper, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm		
<input checked="" type="checkbox"/> Standardutstyr		<input type="checkbox"/> 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:

FM 64 RIGID ELECTRIC FM 64R E

- AIDKIT** Førstehjelpkit med plaster, rensekluter, kompresser, elastiske bandasjer, pustemaske, hansker og saks
- AIDKIT1B** Førstehjelpkit utvidet ifølge tyske krav
- WARNLAMP** Flyttbar varsellampe med batterier
- LAMP-IN** Lommelykt/inspeksjonslampe
- BULBKIT** Lyspære- og sikringssett
- 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
- PST-BAS1** Passasjerstol i basisversjon uten fjæring
- PST-CF5** Passasjerstol komfort med luftfjæring, oppvarming og integrert belte
- PST-STD2** Passasjerstol i standardversjon
- SBPRE-PS** Sikkerhetsbeltestrømmer 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
- 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
- ETSB-RS** Bakre og høyre oppbevaringsboks på motortunnel
- ETSB-S** Oppbevaringsboks på motortunnel høyre side
- RUS-BAS** Øvre oppbevaringsrom bak i førerhus 154 liter (300 mm høyde)
- RUS-HIG** Øvre oppbevaringsrom bak i førerhus 245 liter (440 mm høyde)
- REF-ICPK** Forberedt for kjøleboks på motortunnel
- REFR-RUS** 28 liters kjøleboks montert i skap på bakvegg
- MICRO-PK** Forberedt for mikrobølgeovn
- BOTH-D** Flaskeholder i midtseksjon av dashboard
- COFMA-PK** Forbedret for kaffetrakter
- INLI-BAS** Hvit interiørbelysning med myk av/på-funksjon
- INLI-NL** Hvit og rød interiørbelysning med myk av/på-funksjon
- INLI-NLD** Hvit og rød interiørbelysning med myk av/på-funksjon samt dimmer
- ARL-FLEX** 2 fleksible leselamper
- RH-EE** Uten takluke med takvindu i farget sikkerhetsglass som nødutgang for FH
- RH-ER** Takluke forsterket i stål - nødutgang
- RH-ETR** Elektrisk betjent takluke i farget glass med åpning i bakkant for FH
- RH-MTR** Manuelt betjent takluke i farget glass med åpning i bakkant for FH

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.

- GLAS-TIN** Farget glass i rutene
- AWIND-RF** Bakrute
- SWIND-BS** Ekstra sidevindu på begge sider
- SWIND-PS** Ekstra sidevindu på passasjerside
- VANMIR** Innvendig speil
- AS-FUS** 2 ekstra hyller i fremre øvre sjalusiskap
- INFOT-PK** Forberedt for TV-montering inkludert antenne, uttak, brakett og kabler

Førerhus utvendig

- EXTL-BA2** Utvendig styling (BA2) se faktablad for detaljert info for ulike modeller
- BUMP-B** Støtfanger foran i plast
- BUMP-B2** Støtfanger foran i stål
- BUMP-SP** Spoiler under støtfanger
- SIDEH-B** Holdestang på førerhus
- SIDSTP-R** Stigtrinn og holdestang i bakkant førerhus
- CTILT-P-E** Elektrisk pumpe for førerhustipping
- CTILT-P-M** Manuell pumpe for førerhustipping
- FCABS-A** Luftfjæring foran på førerhus
- FCABS-M** Mekanisk fjæring foran på førerhus
- RCABS-A** Luftfjæring bak på førerhus
- RCABS-M** Mekanisk fjæring bak på førerhus
- MIRCFCPX** Sidespeil, el-varme, el-manøvrert med blindsonkamera på passasjerside
- MIRCFCPX** Sidespeil, el-varme, el-manøvrert med blindsonkamera på passasjerside
- MIRCMCP**
- MIRCMS**
- MIRCOMF** Konvekse el-oppvarmede og el-manøvrerte speil med vidvinkel på begge sider og nærsiktspeil på passasjerside
- MIRCOMFX** Robuste el-oppvarmede og regulerte speil inkl. nærsikt- og vidvinkelspeil på passasjerside FMX
- AMIR-F20** Nærsiktspeil foran, speilradius 200 mm
- SUNV-H** Utvendig solskjerm
- AD-ROOF** Takspoiler
- AD-SIDES** Korte sidespoilere i bakkant av førerhus
- AD-CHASX** Sideskjørt mellom aksler
- ADCF-F** Spoiler for chassis skjørt
- HL-LED** LED Hovedlys
- HLP-ST** Beskyttelse av hovedlys i stål
- HLP-ST2** Beskyttelse av hovedlys i stål netting
- DRL-LED** LED kjørellys i V-form ("V-light")
- DRIVL2** 2 ekstra fjernlys i hovedlykt
- UDRIVL** Uten ekstra fjernlys
- FOGL-WC** Hvite tåkelys foran
- CL-STAT** Svingelys
- ASL-RF2** 2 Hella H11 70W ekstra fjernlys i skiltkasse
- IDLAMP-W** 3 stk. hvite identifikasjonslys på førerhustak
- IDLMPSW** Bryter for ID-lamper på tak
- BEACOA2F** 2 roterende orange varsellamper foran på førerhustak
- BEACOA2R** 2 roterende orange varsellamper bak på førerhustak
- BEACON-P** Forberedt for varsellamper på førerhustak med bryter
- BEACONA4** 4 roterende orange varsellamper på førerhustak, 2 foran og 2 bak
- CABPT-R1** 1 kabelgjennomføring i førerhustak
- CABPT-R2** 2 kabelgjennomføringer i førerhustak

MODELLSERIE:

FM 64 RIGID ELECTRIC FM 64R E

- SPOTP-F** Forberedt for ekstralys i front, maks 280W
- SPOTP-R** Forberedt for ekstralys på førerhustak, maks 280W
- SPOTP-RF** Forberedt for ekstralys i front og på førerhustak, maks 2 x 280W
- ROS-IL** Belysning i skiltkasse
- ROS-IL2**
- ROS-ILP** Forberedt for belysning i skiltkasse
- CSGN-GTR** Dekal med GLOBETROTTER i skiltkasse
- HORN-F1S** Ett en-tone trykkluftthorn bak deksel i front
- HORN-R2S** To forkrommede en-tone trykkluftthorn montert på tak
- ANT-CBR** Takmontert antenne for kommunikasjonsradio
- ACCBR-AP** Fremre, midtre og bakre takbrakett
- ACCBR-F** Fremre takbrakett
- ACCBR-FM** Fremre og midtre takbrakett
- ACCBR-FR** Fremre og bakre takbrakett
- ACCBR-M** Midtre takbrakett
- ACCBR-R** Bakre takbrakett
- ACCBR-RM** Midtre og bakre takbrakett
- REFS-CW** Reflekterende hvit konturmerking på førerhus
- REFS-TW** Bipakket reflekterende hvit konturmerking for førerhus
- REFS-TY** Bipakket reflekterende gul konturmerking for førerhus
- CRANEPK2** Forberedt for kran opp til 20 tonnmeter
- CRANEPK4** Forberedt for kran opp til 40 tonnmeter
- AUXL-SPK** Forberedt for brøytebelysning og ekstra retningsnallys 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 dashboard

Leveringsservice

- DRUT1** My Truck App - 1 års abonnement forhåndsbetalt
- DRUT2** My Truck App - 2 års abonnement forhåndsbetalt
- DRUT3** My Truck App - 3 års abonnement forhåndsbetalt
- DRUT4** My Truck App - 4 års abonnement forhåndsbetalt
- DRUT5** My Truck App - 5 års abonnement forhåndsbetalt

Forberedelse påbygg

- SW745-EE** Vekselflakramme lengde 715/745 høyde 130 mm uten "framstam" WB4600
- SW745-GE** Vekselflakramme lengde 715/745 høyde 190 mm uten "framstam" WB4600
- SW782-ME** Vekselflakramme lengde 715/745/782 høyde 130 mm uten "framstam" WB4900
- SW782-OE** Vekselflakramme lengde 715/745/782 høyde 190 mm uten "framstam" WB4900
- CROSSRE** Kryssforsterkning av chassis for vekselflak
- SRWL-2RW** 2 hvite H3 70W arbeidslys bak på chassis, bryter med 3 posisjoner (på/av/auto-revers)
- SRWL-PK** Forberedt for arbeidslys på chassis, bryter med 3 posisjoner (på/av/auto-revers)
- SWL-2RW** 2 hvite H3 70W arbeidslys bak på chassis, bryter med 2 posisjoner (på/av)
- SWL-PK** Forberedt for arbeidslys på chassis, bryter med 2 posisjoner (på/av)
- WL-CHPK** Forberedt for arbeidslys på chassis med bryter og kabel
- WLC-H2W** 2 hvite 70W høyt monterte arbeidslamper på bakvegg førerhus
- WLC-PKCH** Forberedt for arbeidslamper montert på chassis
- WLC-PKH** Forberedt for høyt monterte arbeidslamper på bakvegg førerhus
- WLC-PKL** Forberedt for lavt monterte arbeidslamper på bakvegg førerhus
- WLC-PKLH** Forberedt for lavt og høyt monterte arbeidslamper på bakvegg førerhus
- ECBB-BAS** El-sentral for påbygg uten påbyggmodul
- ECBB-HIG** El-sentral for påbygg med påbyggmodul
- BBCHAS1** En 7-polet elektrisk påbyggerkontakt
- BBCHAS3** Tre 7-polede elektriske påbyggerkontakter
- 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.
- 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

■ 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:

FM 64 RIGID ELECTRIC FM 64R E

Volvo Trucks. Driving Progress