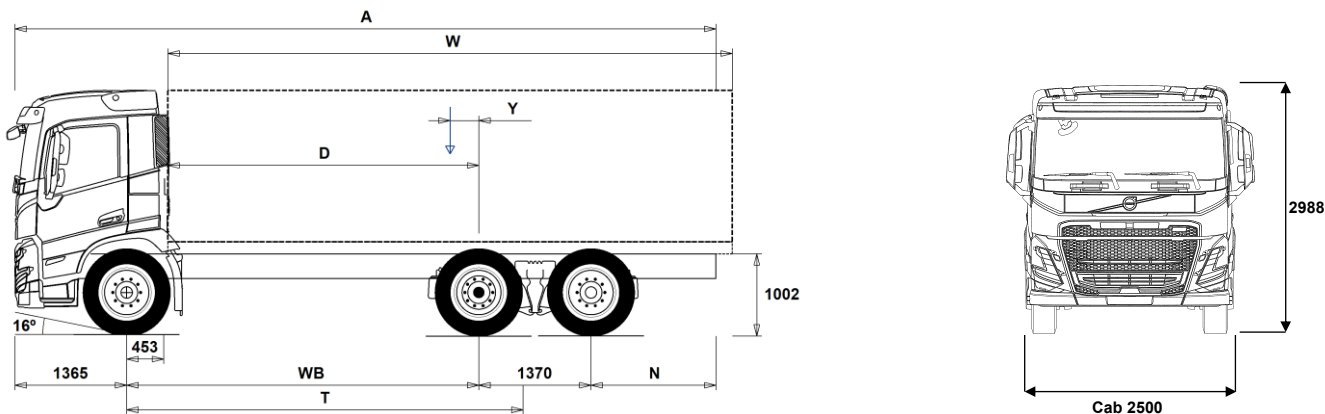


MODELLSERIE:

FM 62 RIGID TAG ELECTRIC FM 62R TE



Chassisdimensjoner [mm]

WB Akselavstand	3900	4100	4300	4600	4800	4900	5200	5600	6000
A Total chassislengde	9960	10160	9410	9860	10160	10310	10810	11410	12060
D Senter av bakaksel til forkant av påbygg	3397	3597	3797	4097	4297	4397	4697	5097	5497
N Bakre overheng (Min.)	825	825	825	825	825	825	1225	1225	1225
N Bakre overheng (Max.)	3325	3325	2375	2525	2625	2675	2875	3075	3325
T Teoretisk akselavstand	4441	4641	4841	5141	5341	5441	5741	6141	6541
Y Tyngdepunkt for last (Min.)	-111	-115	-136	-140	-145	-147	-151	-158	-167
Y Tyngdepunkt for last (Max.)	164	173	164	179	186	191	207	226	243
W Lengde påbygg (Min.)	6483	6864	7282	7851	8237	8428	8996	9758	10099
W Lengde påbygg (Max.)	7032	7386	7726	8236	8576	8746	9256	9758	10099

Chassisvekter [kg]

Foraksel	5465	5545	5675	5765	5835	5860	5935	6020	6110
Boggi bak	4375	4310	4165	4105	4080	4065	4020	3970	3950
Egenvekt	9840	9855	9840	9870	9915	9925	9955	9990	10060
Nyttelast (inkludert påbygg, fører, drivstoff etc.)	16160	16145	16160	16130	16085	16075	16045	16010	15940

Svingdiameter [mm]

Svingdiameter mellom fortauskanter	16300	17000	17600	18600	19200	19500	20500	21800	23100
Svingdiameter mellom vegger	17700	18300	19000	19900	20600	20900	21900	23100	24400

Tillatte vekter [kg]

	Tillatt	Teknisk
Tillatt totalvekt	26000	27000
Tillatt vogntogvekt	0	32000
Foraksel	8000	8000
Boggi bak	19000	19000

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

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

Svingdiameter er teoretisk beregnet Løpeaksel brukt: TA-FIXED.

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 chassistegeting FM62RTE.

MODELLSERIE:

FM 62 RIGID TAG ELECTRIC FM 62R TE

Bruksområde

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

Hovedkomponenter

- **CHH-HIGH** Høy (normal) chassishøyde
- **CHH-MED** Medium chassishøyde
- **TA-HYSB2** 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
- **RADT-GR** 1 drivende bakaksel + løpeaksel, 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)
- **RSS1344C** Bakaksel med enkelutveksling og differensialspærre for maksimalt 13 tonn drivakseltrykk og 44 tonn vognogvekt
- **RSS1344E** Bakaksel med enkelutveksling og differensialspærre
- **RSS1370A** Bakaksel med enkelutveksling og differensialspærre

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
- **FSLs-BAS** Standard vandring på luftfjæret foraksel
- **FSLs-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
- **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
- **RAL22.5** Tillatt last akselkombinasjon 22,5 tonn
- **RAL23** Tillatt last akselkombinasjon 23 tonn
- **RSTAB2** Krenningsstabilisator bak, medium stivhet
- **RSTAB3** Krenningsstabilisator bak, stiv

- **RALIM10** Akseltrykkbegrenser på første bakre drivaksel 10 tonn
- **RALIM10S** Akseltrykkbegrenser på første bakre drivaksel 10.5 tonn
- **RALIM115** Akseltrykkbegrenser på første bakre drivaksel 11.5 tonn
- **RALIM15** Akseltrykkbegrenser på første bakre drivaksel 15 tonn
- **RALIM20** Akseltrykkbegrenser på første bakre drivaksel 20 tonn

- **ASF-DL1** Luftfjæring med 1 kjørehøyde
- **ASF-DL3** Luftfjæring med 3 kjørehøyder
- **ASF-DLL** Hastighetstilpasset regulering av 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

- **RST-AIR** Luftfjæring bak
- **RST-AIR4** Luftfjæring bak med øket stivhet
- **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** Tilhengerkobling Rockinger 400 G-150, D-verdi = 130 kN, Dc = 90 kN, V = 35 kN, øye = 40 mm
- **C-RO400G** Tilhengerkobling, VBG 5200D

- **C-VBG520** 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** Dobbel 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

■ 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.

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

MODELLSERIE:

FM 62 RIGID TAG ELECTRIC FM 62R TE

- TRBR-STA** Stasjonær tilhengerbremskontroll
- TRB-STRE** Automatisk aktivering av tilhengerbrems i lav hastighet for å unngå saksing
- RFEND-B** Baksjermmer med avtagbar topp
- RFEND-T** Baksjermmer for transport av chassis
- RFH-BAS** Normal høyde på baksjermmer
- RFH-HIG** Høyest mulig høyde på baksjermmer
- RFH-LOW** Lavest mulig høyde på baksjermmer
- AUXATNK** Ekstra lufttank
- RESTS-W** Reflekterende hvit konturmerking på chassis-side
- REST-RUP** Reflekterende konturmerking på bakre underkjøringshinder
- BLIGHT-E** Nødbremselys

Felger og dekk

- RT-AL** Børstede aluminiumfelger med standard hull på alle aksler
- RT-ALDP** Dura Bright aluminiumfelger med standard hull på alle aksler
- RT-ALDPP** Dura Bright aluminiumfelger med forsenkede hull på alle aksler (samme bolter som stålfelger)
- RT-ALDU** Børstede aluminiumfelger med forsenkede hull på alle aksler (samme bolter som stålfelger)
- SPWT-D** Reservehjul lik drivhjul
- SPWT-F** Reservehjul lik forhjul
- SWCP-R** Reservehjulholder på høyre side bak bakaksel
- SWCP-T** Reservehjulholder transportmontert
- SWCP-TP** Reservehjulholder transportmontert på toppen av rammen
- JACK-12T** Jekk, 12 tonn
- JACK-15T**
- JACK-20T**
- TOOL-BAS** Basis verktøysett
- TOOLKIT** Komplette verktøysett
- INFLAHOS** Løs luftfylleslange
- GAUGE-TP** Dekktrykkmåler

Utrustning drivlinje

- DRM-B**
- DRM-BE** Kjøremodus, økonomi og standard (balansert)
- PVT-MAP** I-See med optimering av drivstofforbruk via GPS-opplysninger
- EP400A** Elektrisk kraftuttak 400V AC
- EPTC270** Elektromekanisk kraftuttak - 270 NM (DIN5462/ISO7653)
- HPM-F101** F1-101 hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-F41** F1-41 hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-F51** F1-51 hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-F61** F1-61 hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-F81** F1-81 hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-T42** F2-42/42 dobbel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-T53** F2-53/53 dobbel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-T55** F2-55/28 dobbel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-T70** F2-70/35 dobbel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-V130** VP1-130 Variabel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-V45** VP1-45 Variabel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-V75** VP1-75 Variabel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- HPM-V95** VP1-95 Variabel hydraulikkpumpe montert på elektromekanisk kraftuttak
- 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
- PTR-FH** Girkassemontert kraftuttak med flens, høy utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm
- PTR-FL** Girkassemontert kraftuttak med flens, lav utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm
- PTRD-D** Dobbelt girkassemontert kraftuttak for 2 hydraulikkpumper, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm
- PTRD-D1** Dobbelt girkassemontert kraftuttak med flens og for hydraulikkpumpe, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm
- 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
- 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

- CRUIS-E** Konstantfartholder med Eco-roll, l-cruise og rattknapper
- DTRI-PER** Dashbordvariant falk/ravn
- STWPOS-L** Venstrestyrt
- STWPOS-R** Høyrestyrt
- STWM-LE** Skinnratt
- STGW-AD2** Rattjusteiring med tilting
- STGW-ADJ** Rattjusteiring uten tilting
- 1DAYDIG4** Fartskriver, 1-dags basis
- TAC-PK2**
- ARSL** Ekstra hastighetsbegrenser aktivert via bryter på dashbord
- SPEED-DU** 2-trinns hastighetsbegrenser
- 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/reduert/fracoblet)
- HWSS-AC** Kollisjonsvarsling med adaptiv konstantfartholder
- HWSS-ACB** Kollisjonsvarsling med adaptiv konstantfartholder og nødbremsing
- HWSS-FCB** Kollisjonsvarsling med ordinær konstantfartholder og nødbremsing
- LSS-DW** Kjorefeltvarsler
- LSS-DW3**
- LCS4** Feltskifteassistent - begge sider (VRU)
- DAS-W** Sjøførvarselasistent
- RSSENS-W** Regnsensor
- CU-ECC** Aircondition med elektronisk temperaturkontroll
- CU-ECC2** Aircondition med elektronisk temperaturkontroll, sensor for luftkvalitet og karbonfilter
- IMMOBIL** Startsperr
- ALARM-E** Innbruddsalarm for førerhus og påbygg/trailer
- ISUNS-BS** Innvendig sidesolskjerm på fører- og passasjerside
- ISUNS-DS** Innvendig sidesolskjerm på førerside
- ISUNF-RE** Elektrisk solgardin integrert i fronhyll
- ISUNF-RM** Manuell solgardin integrert i fronhyll
- ADFS** 2 ekstra DIN-utsparinger i fronhyll
- BUPALARM** Ryggevarsler

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 62 RIGID TAG ELECTRIC FM 62R TE

<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Forberedt for vegbetalingssystem	<input type="checkbox"/> INLI-NLD	Hvit og rød interiørbelysning med myk av/på-funksjon samt dimmer
■ LOADIND	Elektronisk lastindikator	<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	2 fleksible leselamper
<input type="checkbox"/> REMC-MF	Multifunksjons fjernkontroll for bruk utenfor førerhus	■ RH-EE	Uten takluke med takvindu i farget sikkerhetsglass som nødutgang for FH
<input type="checkbox"/> FIREXT3N	Brannslukker 3 kg	<input type="checkbox"/> RH-ER	Takluke forsterket i stål - nødutgang
<input type="checkbox"/> WARNVEST	Refleksvest	<input type="checkbox"/> RH-ETR	Elektrisk betjent takluke i farget glass med åpning i bakkant for FH
■ WARNTRI2	2 varseltrekanter	<input type="checkbox"/> RH-MTR	Manuelt betjent takluke i farget glass med åpning i bakkant for FH
<input type="checkbox"/> AIDKIT	Førstehjelpkit med plaster, rensekluter, kompresser, elastiske bandasjer, pustemaske, hansker og saks	■ GLAS-TIN	Farget glass i rutene
<input type="checkbox"/> AIDKIT1B	Førstehjelpkit utvidet ifølge tyske krav	<input type="checkbox"/> AWIND-RF	Bakrute
<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Flyttbar varselampe med batterier	<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Ekstra sidevindu på begge sider
<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Lommelykt/inspeksjonslampe	<input type="checkbox"/> SWIND-PS	Ekstra sidevindu på passasjerside
<input type="checkbox"/> BULBKIT	Lyspære- og sikringsatts	<input type="checkbox"/> VANMIR	Innvendig speil
<input type="checkbox"/> WRITEPAD	Skriveplate.	<input type="checkbox"/> AS-FUS	2 ekstra hyller i fremre øvre sjalusiskap
Førerhusfasiliteter		<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Forberedt for TV-montering inkludert antenne, uttak, brakett og kabler
<input type="checkbox"/> DST-CF5	Førerstol komfort med luftfjæring, oppvarming og integrert belte	Førerhus utvendig	
<input type="checkbox"/> DST-CF6	Førerstol komfort med luftfjæring, oppvarming, ventilasjon og integrert belte	■ EXTL-BA2	Utvendig styling (BA2) se faktablad for detaljert info for ulike modeller
<input type="checkbox"/> SBD-RED	Røde sikkerhetsseler på fører og passasjerside	■ BUMP-B	Støtfanger foran i plast
<input type="checkbox"/> PST-BAS1	Passasjerstol i basisversjon uten fjæring	<input type="checkbox"/> BUMP-B2	Støtfanger foran i stål
<input type="checkbox"/> PST-CF5	Passasjerstol komfort med luftfjæring, oppvarming og integrert belte	■ BUMP-SP	Spoiler under støtfanger
■ PST-STD2	Passasjerstol i standardversjon	<input type="checkbox"/> SIDEH-B	Holdestang på førerhus
<input type="checkbox"/> SBPRE-PS	Sikkerhetsbeltestrammer for passasjerstol	<input type="checkbox"/> SIDSTP-R	Stigtrinn og holdestang i bakkant førerhus
<input type="checkbox"/> ARMRE-BB	2 armlener på begge stoler	<input type="checkbox"/> CTILT-P-E	Elektrisk pumpe for førerhustipping
<input type="checkbox"/> ARMRE-DB	2 armlener på førerstol	■ CTILT-P-M	Manuell pumpe for førerhustipping
<input type="checkbox"/> ARMRE-PB	2 armlener på passasjerstol	<input type="checkbox"/> FCABS-A	Luftfjæring foran på førerhus
<input type="checkbox"/> ARU-BAS	Trekk på armlener i vinyl	■ FCABS-M	Mekanisk fjæring foran på førerhus
<input type="checkbox"/> ARU-LEA	Trekk på armlener i skinn	<input type="checkbox"/> RCABS-A	Luftfjæring bak på førerhus
■ FMAT-RUB	Gummimatter	■ RCABS-M	Mekanisk fjæring bak på førerhus
<input type="checkbox"/> FMAT-TX2	Tekstilmatter og gummimatter	<input type="checkbox"/> MIRCFPCS	Sidespeil, el-varme, el-manøvrert med blindsonkamera på passasjerside
<input type="checkbox"/> LBK70	Fast nedre køye 700 mm bred	<input type="checkbox"/> MIRCFCPX	Sidespeil, el-varme, el-manøvrert med blindsonkamera på passasjerside
<input type="checkbox"/> MATL-FI	Madrass for sjåførvækt > 100 kg	<input type="checkbox"/> MIRCMCP	Konvekse el-oppvarmede og el-manøvrerte speil med vidvinkel på begge sider og nærsiktspeil på passasjerside
<input type="checkbox"/> MATL-SF	Madrass for sjåførvækt 85-100 kg	<input type="checkbox"/> MIRCMS	Robuste el-oppvarmede og regulerte speil inkl. nærsikt- og vidvinkelspeil på passasjerside FMX
<input type="checkbox"/> OLMAT-BA	Basis overmadrass	■ MIRCOMF	Nærsiktspeil foran, speilradius 200 mm
<input type="checkbox"/> OLMAT-PR	Premium overmadrass	<input type="checkbox"/> MIRCOMFX	Utvendig solskjerm
<input type="checkbox"/> TBK60F	Øvre køye, 600 mm bred, fellbar	<input type="checkbox"/> AMIR-F20	Takspoiler
<input type="checkbox"/> TBK70F	Øvre køye, 700 mm bred, fellbar	<input type="checkbox"/> SUNV-H	Takspoiler
<input type="checkbox"/> SLCP-BAS	Basisutgave av kontrollpanel ved køye	<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Korte sidespoilere i bakkant av førerhus
<input type="checkbox"/> ETSB-F	Fremre oppbevaringsboks på motortunnel	<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Sideskjørt mellom aksler
<input type="checkbox"/> ETSB-FR	Fremre og bakre oppbevaringsboks på motortunnel	<input type="checkbox"/> AD-CHASX	Spoiler for chassis skjørt
<input type="checkbox"/> ETSB-FRS	Fremre, bakre og høyre oppbevaringsboks på motortunnel	<input type="checkbox"/> ADCF-F	LED Hovedlys
<input type="checkbox"/> ETSB-FS	Fremre og høyre oppbevaringsboks på motortunnel	■ HL-LED	Beskyttelse av hovedlys i stål
<input type="checkbox"/> ETSB-R	Bakre oppbevaringsboks på motortunnel	<input type="checkbox"/> HLP-ST	Beskyttelse av hovedlys i stål netting
<input type="checkbox"/> ETSB-RS	Bakre og høyre oppbevaringsboks på motortunnel	<input type="checkbox"/> HLP-ST2	LED kjørellys i V-form ("V-light")
<input type="checkbox"/> ETSB-S	Oppbevaringsboks på motortunnel høyre side	■ DRL-LED	2 ekstra fjernlys i hovedlykt
<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Øvre oppbevaringsrom bak i førerhus 154 liter (300 mm høyde)	■ UDRIVL	Uten ekstra fjernlys
<input type="checkbox"/> RUS-HIG	Øvre oppbevaringsrom bak i førerhus 245 liter (440 mm høyde)	■ FOGL-WC	Hvite tåkelys foran
<input type="checkbox"/> REF-ICPK	Forberedt for kjøleboks på motortunnel	<input type="checkbox"/> CL-STAT	Svingelys
<input type="checkbox"/> REFR-RUS	28 liters kjøleboks montert i skap på bakvegg	<input type="checkbox"/> ASL-RF2	2 Hella H11 70W ekstra fjernlys i skiltkasse
<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Forberedt for mikrobølgeovn		
■ BOTH-D	Flaskeholder i midtseksjon av dashboard		
<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Forberedt for kaffetrakter		
■ INLI-BAS	Hvit interiørbelysning med myk av/på-funksjon		
<input type="checkbox"/> INLI-NL	Hvit og rød interiørbelysning med myk av/på-funksjon		

■ 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 62 RIGID TAG ELECTRIC FM 62R TE

<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	3 stk. hvite identifikasjonslys på førerhustak	<input type="checkbox"/> EXSTER	Ekstern styring via BBM
<input type="checkbox"/> IDLMPSW	Bryter for ID-lamper på tak	<input type="checkbox"/> TD-LED	Tilhengergjenkjenning med LED-sensor for diodelyker. Lyktestyringsmodulen (LCM) på lastebilen gjenkjenner at tilhengeren har diodelyker og lyset på tilhengeren vil bli styrt korrekt uten feilmeldinger.
<input type="checkbox"/> BEACO2F	2 roterende orange varsellamper foran på førerhustak	<input type="checkbox"/> FBA-BTF	Lave fremre påbyggfester for vridningsfleksible jevnlastpåbygg
<input type="checkbox"/> BEACO2R	2 roterende orange varsellamper bak på førerhustak	<input type="checkbox"/> FBA-BTSF	Lave fremre påbyggfester for semi-fleksible påbygg med hensyn til vridning
<input type="checkbox"/> BEACON-P	Forberedt for varsellamper på førerhustak med bryter	<input type="checkbox"/> HBA-FSFB	Hull for fleksible og semi-fleksible påbyggfester
<input type="checkbox"/> BEACONA4	4 roterende orange varsellamper på førerhustak, 2 foran og 2 bak	<input type="checkbox"/> HBA-SB	Hull for stive påbyggfester
<input type="checkbox"/> CABPT-R1	1 kabelgjennomføring i førerhustak	<input type="checkbox"/> RBA-T2	Nedre påbyggfester bak for hjelperamme
<input checked="" type="checkbox"/> CABPT-R2	2 kabelgjennomføringer i førerhustak	<input type="checkbox"/> CRANEPK1	Forberedt for kran opp til 10 tonnmeter
<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Forberedt for ekstralys i front, maks 280W	<input type="checkbox"/> CRANEPK2	Forberedt for kran opp til 20 tonnmeter
<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Forberedt for ekstralys på førerhustak, maks 280W	<input type="checkbox"/> CRANEPK4	Forberedt for kran opp til 40 tonnmeter
<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Forberedt for ekstralys i front og på førerhustak, maks 2 x 280W	<input type="checkbox"/> AUXL-SPK	Forberedt for brytelys og ekstra retningssignallys med bryter og kabel
<input type="checkbox"/> ROS-IL	Belysning i skiltkasse	<input type="checkbox"/> TAILPRE2	Forberedt for bakløyfer operert via Work Remote
<input type="checkbox"/> ROS-IL2		<input type="checkbox"/> TAILPREP	Forberedt for bakløyfer
<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Forberedt for belysning i skiltkasse	<input type="checkbox"/> AESW2	2 ekstra brytere for påbygg (merket AUX1 / AUX2)
<input type="checkbox"/> CSGN-GTR	Dekal med GLOBETROTTER i skiltkasse	<input type="checkbox"/> AESW2PK	2 ekstra brytere for påbygg (merket AUX1 / AUX2) + 4 umerkede brytere uten kabling
<input type="checkbox"/> HORN-F1S	Ett en-tone trykkluffhorn bak deksel i front	<input type="checkbox"/> AUXSW-4	Ledningsopplegg fra el-sentral påbygg for 4 ekstra brytere i dashboard
<input type="checkbox"/> HORN-R2S	To forkrommede en-tone trykkluffhorn montert på tak		
<input type="checkbox"/> ANT-CBR	Takmontert antenne for kommunikasjonsradio		
<input type="checkbox"/> ACCBR-AP	Fremre, midtre og bakre takbrakett		
<input type="checkbox"/> ACCBR-F	Fremre takbrakett		
<input type="checkbox"/> ACCBR-FM	Fremre og midtre takbrakett		
<input type="checkbox"/> ACCBR-FR	Fremre og bakre takbrakett		
<input type="checkbox"/> ACCBR-M	Midtre takbrakett		
<input type="checkbox"/> ACCBR-R	Bakre takbrakett		
<input type="checkbox"/> ACCBR-RM	Midtre og bakre takbrakett		
<input type="checkbox"/> REFS-CW	Reflekterende hvit konturmerking på førerhus		
<input type="checkbox"/> REFS-TW	Bipakket reflekterende hvit konturmerking for førerhus		
<input type="checkbox"/> REFS-TY	Bipakket reflekterende gul konturmerking for førerhus		

Forberedelse påbygg

<input type="checkbox"/> SW745-EE	Vekselflakramme lengde 715/745 høyde 130 mm uten "framstam" WB4600
<input type="checkbox"/> SW745-FE	Vekselflakramme lengde 745 høyde 130 mm uten "framstam" WB4800
<input type="checkbox"/> SW745-GE	Vekselflakramme lengde 715/745 høyde 190 mm uten "framstam" WB4600
<input type="checkbox"/> SW745-HE	Vekselflakramme lengde 715/745 høyde 190 mm uten framstam WB4800
<input type="checkbox"/> SW782-ME	Vekselflakramme lengde 715/745/782 høyde 130 mm uten "framstam" WB4900
<input type="checkbox"/> SW782-OE	Vekselflakramme lengde 715/745/782 høyde 190 mm uten "framstam" WB4900
<input type="checkbox"/> CROSSRE	Kryssforsterkning av chassis for vekselflak
<input type="checkbox"/> SRWL-2RW	2 hvite H3 70W arbeidslys bak på chassis, bryter med 3 posisjoner (på/av/auto-revers)
<input type="checkbox"/> SRWL-PK	Forberedt for arbeidslys på chassis, bryter med 3 posisjoner (på/av/auto-revers)
<input type="checkbox"/> SWL-2RW	2 hvite H3 70W arbeidslys bak på chassis, bryter med 2 posisjoner (på/av)
<input type="checkbox"/> SWL-PK	Forberedt for arbeidslys på chassis, bryter med 2 posisjoner (på/av)
<input type="checkbox"/> WL-CHPK	Forberedt for arbeidslys på chassis med bryter og kabel
<input type="checkbox"/> WLC-H2W	2 hvite 70W høyt monterte arbeidslamper på bakvegg førerhus
<input type="checkbox"/> WLC-PKCH	Forberedt for arbeidslamper montert på chassis
<input type="checkbox"/> WLC-PKH	Forberedt for høyt monterte arbeidslamper på bakvegg førerhus
<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 checked="" type="checkbox"/> ECBB-HIG	El-sentral for påbygg med påbyggmodul
<input type="checkbox"/> BBCHAS1	En 7-polet elektrisk påbyggerkontakt
<input type="checkbox"/> BBCHAS3	Tre 7-polede elektriske påbyggerkontakter
<input type="checkbox"/> BEPR-T2	Forberedt for tipp operert via Work Remote

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 62 RIGID TAG ELECTRIC FM 62R TE
