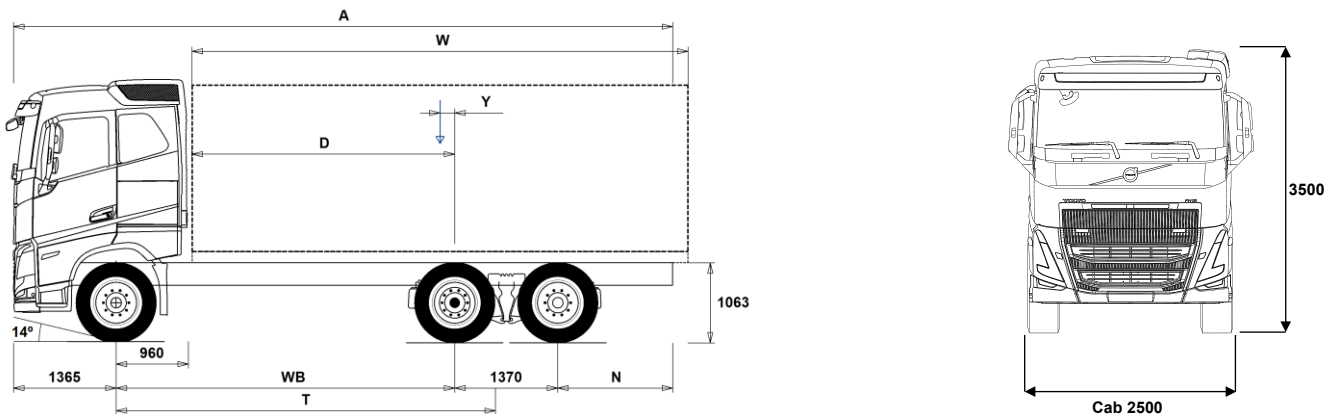


MODELLSERIE:

Ny FH16 6x2 jevnlast luftfjæring FH 62R T6A



Chassisdimensjoner [mm]

WB Akselavstand	3500	3700	3900	4300	4600	4800	4900	5200	5600	6000
A Total chassislengde	8160	8460	8760	9410	9860	10160	10310	10810	11410	12060
D Senter av bakaksel til forkant av påbygg	2490	2690	2890	3290	3590	3790	3890	4190	4590	4990
N Bakre overheng (Min.)	825	825	825	825	875	1225	1225	1225	1225	1225
N Bakre overheng (Max.)	1925	2025	2125	2375	2525	2625	2675	2875	3075	3325
T Teoretisk akselavstand	4041	4241	4441	4841	5141	5341	5441	5741	6141	6541
Y Tyngdepunkt for last (Min.)	-84	-66	-46	-16	9	25	34	61	87	114
Y Tyngdepunkt for last (Max.)	-61	-42	-21	12	38	56	66	94	123	152
W Lengde påbygg (Min.)	5102	5464	5822	6555	7103	7468	7649	8191	8935	9598
W Lengde påbygg (Max.)	5148	5512	5873	6611	7162	7530	7712	8258	9006	9598

Chassisvekter [kg]

Foraksel	5010	5035	5050	5110	5145	5165	5170	5190	5245	5290
Boggi bak	3410	3420	3445	3465	3510	3515	3525	3555	3595	3640
Egenvekt	8420	8455	8495	8575	8655	8680	8695	8745	8840	8930
Nyttelast (inkludert påbygg, fører, drivstoff etc.)	17580	17545	17505	17425	17345	17320	17305	17255	17160	17070

Svingdiameter [mm]

Svingdiameter mellom fortauskanter	15000	15700	16300	17600	18600	19200	19500	20500	21800	23100
Svingdiameter mellom vegger	16300	17000	17600	18900	19900	20500	20800	21800	23100	24400

Tillatte vekter [kg]

	Tillatt	Teknisk
Tillatt totalvekt	26000	26100
Tillatt vogntogvekt	0	44000
Foraksel	7100	7100
Boggi bak	19000	19000

Viktige merknader

Chassisdimensjoner

Førerhushøyde: +305 mm for CAB-HSLP, -285 mm for CAB-LSLP, +450 mm for CAB-XHSL.

Senter av foraksel til bakkant av førerhus +121 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

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

Svingdiameter er teoretisk beregnet Løpeaksler 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 chassisteening FH62RT6A.

MODELLSERIE:

Ny FH16 6x2 jevnlast luftfjæring FH 62R T6A

Bruksområde

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

Hovedkomponenter

- CHH-HIGH** Høy (normal) chassishøyde
- CHH-LOW** Lav 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-SSTE** Friksjonsstyrt løpeaksel med singelmonterte hjul
- FH16HSL6** Høyt førerhus FH16
- FH16LSL6** Lavt langt førerhus FH16
- FH16SLP6** Langt førerhus FH16
- FH16XHS6** Ekstra høyt førerhus FH16
- EU6DS** Emisjonsnivå Euro 6 med SCR-katalysator, partikkelfilter, EGR og Dual Stage Turbo
- D16K550** 16-liters Euro 6 dieselmotor 550 hk (404 kW), 2900 Nm (2800 man.), SCR, EGR og dieselpartikkelfilter
- D16K650** 16-liters Euro 6 dieselmotor 650 hk (478 kW), 3150 Nm, SCR, EGR og dieselpartikkelfilter
- D16K750** 16-liters Euro 6 dieselmotor 750 hk (551 kW), 3550 Nm, SCR, EGR og dieselpartikkelfilter
- DIESEL** For ordinær diesel EN590 og HVO EN15940
- EBR-EPG** Standard motorbrems med termostatstyrt mottrykksregulator
- EBR-VEB+** Volvo Engine Brake, VEB+, kombinert kompresjonsbrems og termostatstyrt mottrykksregulator
- AT2812** I-Shift automatisert 12-trinns girkasse
- ATO3112** I-Shift automatisert 12-trinns girkasse med overdrive
- ATO3512** I-Shift automatisert 12-trinns girkasse med overdrive
- ASO-C** Krypgrir
- ASO-ULC** Ekstra lavt krypgrir
- RSH1370F** Bakaksel med navreduksjon og differensialspærre
- RSS1370A** Bakaksel med enkelutveksling og differensialspærre
- RSS1370B** Bakaksel med enkelutveksling og differensialspærre

Pakker

- DRIV-EXT** Kjørepakke - Extended
- 1LIVIN++** Førerhuspakke Arctic med 1 køye
- 1LIVING** Førerhuspakke med 1 køye
- 1LIVING+** Førerhuspakke pluss med 1 køye
- 2LIVIN++** Førerhuspakke Arctic med 2 køyer for FH
- 2LIVING** Førerhuspakke med 2 køyer for FH
- 2LIVING+** Førerhuspakke pluss med 2 køyer for FH
- INFOHIGH** Informasjonssystem uten navigasjon/Dynafleet
- SAFE-EXT** Sikkerhetspakke - Extended
- SAFE-SEL** Sikkerhetspakke - Selected
- COOLCM22** Energiopptimerings-pakke++
- CHASPAC** Chassis-pakke for jevnlast

Chassis

- FST-AIR** Luftfjæring foran
- FST-PAR** Parabelfjæring foran, normal stivhet
- FST-PAR3** Parabelfjæring foran, stiv
- FSLs-BAS** Standard vandring på luftfjæret foraksel (hev-senk)
- FSLs-HI** Lang vandring på luftfjæret foraksel for containerbil (hev-senk)
- FAL10.0** Tillatt last foraksel 10,0 tonn
- FAL7.1** Tillatt last foraksel 7,1 tonn
- FAL7.5** Tillatt last foraksel 7,5 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
- RSLs-BAS** Normal reguleringshøyde på luftfjæring
- RSLs-HI** Høy reguleringshøyde på luftfjæring
- 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
- 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
- RALIM20** Akseltrykkgrensere på første bakre drivaksel 20 tonn
- ASF-DL1** Luftfjæring med 1 kjørehøyde
- ASF-DL3** Luftfjæring med 3 kjørehøyder
- 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
- PSP-FIX** Pumpe til servostyring med fast mengde
- PSP-VAR** Pumpe til servostyring med variabel mengde
- EBS-MED** EBS medium versjon med bl.a. følgende funksjoner: Brake Blending, temperaturvarsling, momentkontroll, automatisk differensialspærre, bakkestarthjelp, varsel ved slitte bremseklosser, bremsehjelp, bremseovervåkning samt lagring av status og historikk
- RST-AIR** Luftfjæring bak
- RST-AIR4** Luftfjæring bak med øket stivhet
- RST-AIR6** Luftfjæring bak (bølger for varmt klima)
- FRAME266** Utvendig høyde på rammeprofil 266 mm
- FRAME300** Utvendig høyde på rammeprofil 300 mm
- FST7070** Tykkelse på rammeprofil 7.0 mm liv og 7.0 mm flens
- 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
- BATS-D** Dobbelt batterisystem (4 batterier)
- BATS-S** Enkelt batterisystem (2 batterier)
- 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
- R330A71** Aluminiumstank 330 liter høyre side, lengde 830 mm, diameter 710 mm, D-format Minimumsvolum 255l Maksimalt volum 885l
- UL-FUEL** Uten tank på venstre side Minimumsvolum 160l Maksimalt volum 730l

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 FH16 6x2 jevnlast luftfjæring FH 62R T6A

<input type="checkbox"/> ADTP-L	AdBlue tank på venstre side	<input type="checkbox"/> RFEND-B	Bakskjermer med avtagbar topp
<input checked="" type="checkbox"/> ADTP-R	AdBlue tank på høyre side	<input type="checkbox"/> RFEND-T	Bakskjermer for transport av chassis
<input type="checkbox"/> ADB048	AdBlue plasttank 48 liter, diameter 560 mm, D-format	<input type="checkbox"/> RFH-BAS	Normal høyde på bakskjermer
<input checked="" type="checkbox"/> ADB064	AdBlue plasttank 64 liter, diameter 710 mm, D-format	<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Høyest mulig høyde på bakskjermer
<input type="checkbox"/> ADB068	AdBlue plasttank 68 liter, diameter 560 mm, D-format	<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Lavest mulig høyde på bakskjermer
<input type="checkbox"/> ADB083		<input type="checkbox"/> AUXATNK	Ekstra lufttank
<input type="checkbox"/> ADB090	AdBlue plasttank 90 liter, diameter 710 mm, D-format	<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Aluminium lufttank
<input type="checkbox"/> ADB100	AdBlue tank 105 liter	<input checked="" type="checkbox"/> ATANK-ST	Stål lufttank
<input type="checkbox"/> ADB112		<input type="checkbox"/> RESTS-W	Reflekterende hvit konturmerking på chassis-side
<input type="checkbox"/> ADTC-BF	Blankt deksel over AdBlue tank	<input type="checkbox"/> REST-RUP	Reflekterende konturmerking på bakre underkjøringshinder
<input type="checkbox"/> FCAP-L	Låsbart diesel- og AdBlue-tankklokk	<input type="checkbox"/> TL-LED	LED baklys
<input checked="" type="checkbox"/> FUFF-AS	Beskyttelse mot søl av drivstoff	<input checked="" type="checkbox"/> BLIGHT-E	Nødbremselys
<input type="checkbox"/> FUFF-ATS	Beskyttelse mot tyveri og søl av drivstoff		
<input type="checkbox"/> ESH-LEFT	Horisontal lyddemper, utblåsing venstre side		
<input checked="" type="checkbox"/> ESH-REAR	Horisontal lyddemper, utblåsing bakover		
<input type="checkbox"/> ESH-RIGH	Horisontal lyddemper, utblåsing høyre side		
<input type="checkbox"/> ESH-VERT	Horisontal lyddemper, vertikal utblåsing over tak		
<input type="checkbox"/> EXST-SSP	Eksospipe i polert rustfritt stål		
<input type="checkbox"/> EXST-ST	Eksospiper i stål		
<input type="checkbox"/> HS-NAR	Smalt varmedeksel		
<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-M	Stoppeklosser plassert på midtre/bakre 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		
<input checked="" type="checkbox"/> 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"/> TOWMBRL2	Lavt undermontert trekkbjelke i framflyttet posisjon		
<input type="checkbox"/> TOWMBRL3	Lavt undermontert trekkbjelke i langt framflyttet posisjon		
<input type="checkbox"/> TOWMBRM	Medium montert trekkbjelke i høyde med nedre rammefflens		
<input type="checkbox"/> RFEC-L	Rammeavslutning kappet i underkant for kjerretilkobling		
<input checked="" type="checkbox"/> RFEC-S	Rett 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		
<input checked="" type="checkbox"/> 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"/> RUP-FOLD	Innfellbar underkjøringsbeskyttelse bak i aluminium		

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:

Ny FH16 6x2 jevnlast luftfjæring FH 62R T6A

■ PRIM-EL	Elektrisk pumpe for avlufting av drivstoffsystemet uten behov for å tippe førerhus	□ HWSS-ACB	Kollisjonsvarsling med adaptiv konstantfartholder og nødbremning
■ AF-R	Dieselfilter oppvarmet via resirkulering av varm returdiesel	■ HWSS-FCB	Kollisjonsvarsling med ordinær konstantfartholder og nødbremning
■ FUEFE2SW	Motormontert dobbelt lite drivstoffilter med vannavskiller	■ LSS-DW	Kjørefeltvarsler
■ EST-AID	Startelement	□ LSS-DW3	Kjørefeltvarsler med korrigerende av styring (active lane keeping assist)
□ 220EBH15	Elektrisk motorvarmer 220V, 1,5 kW	■ LCS4	Sideassistent - begge sider (VRU)
□ PTER-100	Bakmontert koblingsuavhengig motorkraftuttak med flens DIN 7646	■ DAS-W	Sjåførvarselassistent
□ PTER-DIN	Bakmontert koblingsuavhengig motorkraftuttak med hunkobling DIN 5462	□ RSENS-W	Regnsensor
□ PTER1400	Bakmontert koblingsuavhengig motorkraftuttak med flens SAE 1410 / ISO 7647	■ CU-ECC	Aircondition med elektronisk temperaturkontroll
□ HPE-F101	Motormontert Parker F1-101 hydraulikkpumpe	□ CU-ECC2	Aircondition med elektronisk temperaturkontroll, sensor for luftkvalitet og karbonfilter
□ HPE-F41	Motormontert Parker F1-41 hydraulikkpumpe	■ IMMOBIL	Startsperr
□ HPE-F51	Motormontert Parker F1-51 hydraulikkpumpe	□ ALARM-E	Innbruddsalarm for førerhus og påbygg/trailer
□ HPE-F61	Motormontert Parker F1-61 hydraulikkpumpe	□ AUD-EXT	Audio - Extended
□ HPE-F81	Motormontert Parker F1-81 hydraulikkpumpe	□ PHONE-PK	Forberedt for GSM-telefon
□ HPE-T53	Motormontert Parker F2-53/53 dobbel hydraulikkpumpe	□ ISUNS-BS	Innvendig sidesolskjerm på fører- og passasjerside
□ HPE-T70	Motormontert Parker F2-70/35 dobbel hydraulikkpumpe	■ ISUNS-DS	Innvendig sidesolskjerm på førerside
□ HPE-V45	Motormontert Parker VP1-45 variabel hydraulikkpumpe	□ ISUNF-RE	Elektrisk solgardin integrert i fronthylle
□ HPE-V75	Motormontert Parker VP1-75 variabel hydraulikkpumpe	■ ISUNF-RM	Manuell solgardin integrert i fronthylle
□ PTR-D	Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, lav utveksling, maks effekt 150 kW, maks moment 1000 Nm	■ CSPL-BXD	Skuff i nedre del av dashbord
□ PTR-DH	Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, høy utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm	□ ADFS	2 ekstra DIN-utsparinger i fronthylle
□ PTR-DM	Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, medium utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm	■ BUPALARM	Ryggevarsler
□ PTR-F	Girkassemontert kraftuttak med flens, lav utveksling, maks effekt 150 kW, maks moment 1000 Nm	□ RTOLL-PK	Forberedt for vegbetalingsssystem
□ PTR-FH	Girkassemontert kraftuttak med flens, høy utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm	□ LOADIND	Elektronisk lastindikator
□ PTR-FL	Girkassemontert kraftuttak med flens, lav utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm	□ REMC-MF	Multifunksjons fjernkontroll for bruk utenfor førerhus
□ PTRD-D	Dobbelt girkassemontert kraftuttak for 2 hydraulikkpumper, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm	■ FIREXT3N	Brannsløkker 3 kg
□ PTRD-D1	Dobbelt girkassemontert kraftuttak med flens og for hydraulikkpumpe, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm	■ WARNVEST	Refleksvest
□ 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	■ AIDKIT	Førstehjelpkit med plaster, rensekluter, kompresser, elastiske bandasjer, pustemaske, hansker og saks
□ PTRD-F	Girkassemontert kraftuttak med flens, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm	□ WARNLAMP	Flyttbar varselampe med batterier
□ HPG-F101	Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-101	□ LAMP-IN	Lommelykt/inspeksjonslampe
□ HPG-F41	Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-41	□ BULBKIT	Lyspære- og sikringssats
□ HPG-F51	Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-51	■ WRITEPAD	Skriveplate.
□ 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		
□ AIRBAG	Kollisjonspute i rattet		
■ DRC-AMI	Automatisk og manuell regenerering av dieselpartikkelfilter		
□ DRC-AUTO	Helautomatisk 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 tyngdepunktshøyde i lastet versjon.		
□ ESPC-RO	Bryter for å styre ESP-funksjoner (standard/reduert/frakoblet)		
■ 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 FH16 6x2 jevnlast luftfjæring FH 62R T6A

■ FMAT-TX2	Tekstilmatter og gummimatter	■ BUMP-SP	Spoiler under støtfanger
■ LBK80F	Oppfellbar nedre køye 815 mm bred	□ GUARD-EH	Beskyttelsesdeksel for kjølerør og bunnpanne
□ LBK80FRE	Oppfellbar og elektrisk regulerbar nedre køye 815 mm bred	■ BUGNET	Insektnett foran radiator
□ LBK80FRM	Oppfellbar og manuelt regulerbar nedre køye 815 mm bred	□ CTILT-P-E	Elektrisk pumpe for førerhustipping
□ MATL-FI	Madras for sjåførvekt > 100 kg	■ CTILT-P-M	Manuell pumpe for førerhustipping
■ MATL-FI4		□ FCABS-A	Luftfjæring foran på førerhus
■ MATL-SF	Madras for sjåførvekt 85-100 kg	■ FCABS-M	Mekanisk fjæring foran på førerhus
□ OLMAT-BA	Basis overmadras	■ RCABS-A	Luftfjæring bak på førerhus
■ OLMAT-PR	Premium overmadras	■ RCABS-M	Mekanisk fjæring bak på førerhus
□ TBK60AD	Øvre køye, 600 mm bred, justerbar høyde	□ HCC-EXT	Ikke låsbar frontluke
□ TBK60F	Øvre køye, 600 mm bred, fellbar	■ HCC-INEX	Låsbar frontluke
□ TBK70AD	Øvre køye, 700 mm bred, justerbar høyde	□ MIRCFPCS	Sidespeil, el-varme, el-manøvrert med blindsonkamera på passasjerside
□ TBK70F	Øvre køye, 700 mm bred, fellbar	□ MIRCMCP	Sidekamera (erstatte standard og vidvinkel sidespeil) og blindsonkamera i passasjerside
□ PH-CAB2	Parkeringsvarmer for førerhus	□ MIRCMS	Sidekamera (erstatte standard og vidvinkel sidespeil)
□ PH-ENGCA	Parkeringsvarmer for motor og førerhus	■ MIRCOMF	Konvekse el-oppvarmede og el-manøvrerte speil med vidvinkel på begge sider og nærsiktspeil på passasjerside
□ CPC-ADV	Avansert elektrisk parkeringskjøler for førerhus. - Integret med AC-systemet - Tre 24V elektriske kondensator-vifter - Bruker ikke drivstoff	■ AMIR-F20	Nærsiktspeil foran, speilradius 200 mm
■ SLCP-BAS	Basisutgave av kontrollpanel ved køye	■ SUNV-H	Utvendig solskjerm
□ SLCP-LUX	Luksusutgave av kontrollpanel ved køye	□ AD-ROOF	Takspoiler
□ SAFE	Safe ved enden av køye	□ AD-SIDES	Korte sidespoilere i bakkant av førerhus
□ RUS-BAS	Øvre oppbevaringsrom bak i førerhus 154 liter (300 mm høyde)	■ HL-LED	LED Hovedlys
□ RUS-HIG	Øvre oppbevaringsrom bak i førerhus 245 liter (440 mm høyde)	□ HL-LED3	LED Hovedlys med adaptive fjernlys
□ TABLE	Foldbart og høydejusterbart bord montert på skuff under køye	■ HL-CLEAN	Høytrykkspylere for hovedlys
□ REFR-RUS	28 liters kjøleboks montert i skap på bakvegg	□ HLP-ST	Beskyttelse av hovedlys i stål
□ REFRIG	33 liters kjøleboks montert under køye	□ DRIVL2	2 ekstra fjernlys i hovedlykt
□ MICRO-PK	Forberedt for mikrobølgeovn	■ UDRIVL	Uten ekstra fjernlys
□ BOTH-D	Flaskeholder i midtseksjon av dashboard	■ FOGL-WC	Hvite tåkelys foran
□ BOTH-DL	Flaskeholdere i midtseksjon av dashboard og på skuff under køye	□ CL-STAT	Svingelys
□ BOTH-L	Flaskeholder på skuff under køye	□ ASL-RF2	2 Hella H11 70W ekstra fjernlys i skiltkasse
□ COFMA-PK	Forbedret for kaffetrakter	□ IDLAMP-W	3 stk. hvite identifikasjonslys på førerhustak
□ INLI-BAS	Hvit interiørbelysning med myk av/på-funksjon	□ IDLMPSW	Bryter for ID-lamper på tak
□ INLI-NL	Hvit og rød interiørbelysning med myk av/på-funksjon	□ BEACOA2F	2 roterende orange varsellamper foran på førerhustak
■ INLI-NLD	Hvit og rød interiørbelysning med myk av/på-funksjon samt dimmer	□ BEACOA2R	2 roterende orange varsellamper bak på førerhustak
□ ARL-FLEX	2 fleksible leselamper	□ BEACON-P	Forberedt for varsellamper på førerhustak med bryter
■ RH-EE	Uten takluke med takvindu i farget sikkerhetsglass som nødutgang for FH	□ BEACONA4	4 roterende orange varsellamper på førerhustak, 2 foran og 2 bak
□ RH-ER	Takluke forsterket i stål - nødutgang	□ CABPT-R1	1 kabelgjennomføring i førerhustak
□ RH-ETR	Elektrisk betjent takluke i farget glass med åpning i bakkant for FH	■ CABPT-R2	2 kabelgjennomføringer i førerhustak
□ RH-MTR	Manuelt betjent takluke i farget glass med åpning i bakkant for FH	□ SPOTP-F	Forberedt for ekstralys i front, maks 280W
■ GLAS-TIN	Farget glass i rutene	□ SPOTP-R	Forberedt for ekstralys på førerhustak, maks 280W
□ SWIND-BS	Ekstra sidevindu på begge sider	□ SPOTP-RF	Forberedt for ekstralys i front og på førerhustak, maks 2 x 280W
■ VANMIR	Innvendig speil	□ ROS-IL	Belysning i skiltkasse
□ AS-FUS	2 ekstra hyller i fremre øvre sjalusiskap	□ ROS-IL2	
□ INFOT-PK	Forberedt for TV-montering inkludert antenne, uttak, brakett og kabler	□ ROS-ILP	Forberedt for belysning i skiltkasse
		□ CSGN-ENG	Dekal med førerhustype, modell og hk 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
		□ ACCBP-AP	Fremre, midtre og bakre takbrakett
		□ ACCBP-F	Fremre takbrakett
		□ ACCBP-FM	Fremre og midtre takbrakett
		□ ACCBP-FR	Fremre og bakre takbrakett
		□ ACCBP-M	Midtre takbrakett
		□ ACCBP-R	Bakre takbrakett
		□ ACCBP-RM	Midtre og bakre takbrakett

■ 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 FH16 6x2 jevnlast luftfjæring FH 62R T6A

- STUC-B** Oppbevaringsrom på venstre og høyre side under førerhus
- STUC-L** Oppbevaringsrom på venstre side under førerhus
- STUC-R** Oppbevaringsrom på høyre side under førerhus
- REFS-CW** Reflekterende hvit konturmerking på førerhus
- REFS-TW** Bipakket reflekterende hvit konturmerking for førerhus
- REFS-TY** Bipakket reflekterende gul konturmerking for førerhus

Forberedelse påbygg

- SW745-EE** Vekselflakramme lengde 715/745 høyde 130 mm uten "framstam" WB4600
- SW745-FE** Vekselflakramme lengde 745 høyde 130 mm uten "framstam" WB4800
- SW745-GE** Vekselflakramme lengde 715/745 høyde 190 mm uten "framstam" WB4600
- SW745-HE** Vekselflakramme lengde 715/745 høyde 190 mm uten framstam WB4800
- 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-PK** Forberedt for arbeidslys på chassis, bryter med 3 posisjoner (på/av/auto-revers)
- SWL-2FW** 2 hvite H3 70W arbeidslys på chassis bak førerhus, bryter med 2 posisjoner (på/av)
- SWL-2RW** 2 hvite H3 70W arbeidslys bak på chassis, bryter med 2 posisjoner (på/av)
- SWL-4W** 4 hvite H3 70W arbeidslys bak førerhus + 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
- ECBB-MED** El-sentral for påbygg med påbyggmodul (11 utganger)
- 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.
- FRFS-BS** Rene rammesider bak førerhus på begge sider, ca.500 mm med 1 foraksel, ca.600 mm med 2 foraksler
- 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 bakløfter operert via Work Remote
- TAILPREP** Forberedt for bakløfter

■ 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.

- 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

- 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)
- DRUT5** My Truck abonnement - 5 år (App til bla. start av varmer og tilgang til bildata. Ikke for ADR)

MODELLSERIE:

Ny FH16 6x2 jevnlast luftfjæring FH 62R T6A

Volvo Trucks. Driving Progress