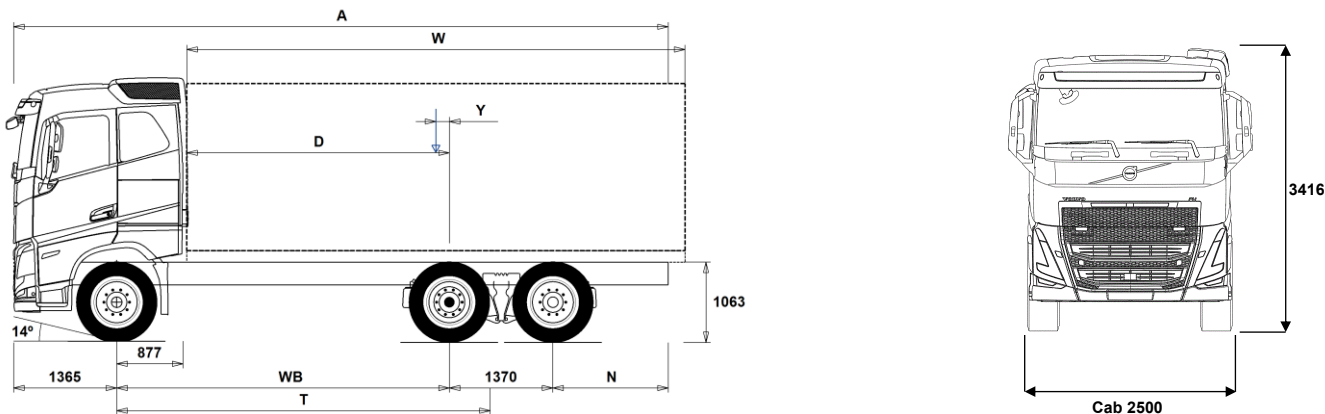


# MODELLSERIE:

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	2573	2773	2973	3373	3673	3873	3973	4273	4673	5073
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.)	-94	-77	-58	-29	-5	10	19	45	69	95
Y Tyngdepunkt for last (Max.)	-71	-53	-33	-1	25	41	51	78	105	133
W Lengde påbygg (Min.)	5289	5652	6012	6747	7297	7663	7844	8390	9136	9681
W Lengde påbygg (Max.)	5335	5700	6063	6803	7356	7725	7907	8457	9208	9681

## Chassisvekter [kg]

Foraksel	5065	5085	5105	5160	5195	5215	5225	5245	5300	5345
Boggi bak	3405	3415	3440	3460	3505	3510	3520	3550	3590	3630
Egenvekt	8470	8500	8545	8620	8700	8725	8745	8795	8890	8975
Nyttelast (inkludert påbygg, fører, drivstoff etc.)	17530	17500	17455	17380	17300	17275	17255	17205	17110	17025

## 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: +375 mm for CAB-HSLP, -203 mm for CAB-LSLP, +517 mm for CAB-XHSL.

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

Høyder kan variere  $\pm 20$  mm med bladfjærer og  $\pm 10$  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  $\pm 3\%$ .**

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 chassisteining 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-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
- TAG-SSTE** Friksjonsstyrt løpeaksel med singelmonterte hjul
- FH16AHSL** Høyt førerhus FH16
- FH16ALSL** Lavt langt førerhus FH16
- FH16ASLP** Langt førerhus FH16
- FH16AXHS** Ekstra høyt førerhus FH16
- FH16HSL6** Høyt førerhus FH16
- FH16LSL6** Lavt langt førerhus FH16
- FH16SLP6** Langt førerhus FH16
- FH16XHS6** Ekstra høyt førerhus FH16
- EU6SCR** Emisjonsnivå Euro 6
- D17A600**
- D17A700**
- D17A780**
- DIESEL** For ordinær diesel EN590 og HVO EN15940
- EBR-EPG** Standard motorbrems med termostatstyrt mottryksregulator
- EBR-VEB+** Volvo Engine Brake, VEB+, kombinert kompresjonsbrems og termostatstyrt mottryksregulator
- 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
- ATO3812**
- ASO-C** Kryppgir
- ASO-ULC** Ekstra lavt kryppgir
- RSH1370F** Bakaksel med navreduksjon og differensialsperr
- RSS1352B**
- RSS1370B** Bakaksel med enkelutveksling og differensialsperr
- RSS1370C**

## 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** Energoptimerings-pakke++
- CHASPAC** Chassis-pakke for jevnlast

## Chassis

- FST-AIR** Luftfjæring foran
- FST-PAR** Parabelfjæring foran, normal stivhet
- FST-PAR3** Parabelfjæring foran, stiv
- FSLB-BAS** Standard vandring på luftfjæret foraksel (hev-senk)
- FSLB-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
- RSLB-BAS** Normal reguleringshøyde på luftfjæring
- RSLB-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** 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
- 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
- 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 differensialsperr, 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
- FSLB-BAS** Minimumsvolum 255l
- FSLB-HI** Maksimalt volum 885l
- UL-FUEL** Uten tank på venstre side

■ 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

	Minimumsvolum 160l Maksimalt volum 730l		
<input type="checkbox"/> <b>ADTP-L</b>	AdBlue tank på venstre side	<input type="checkbox"/> <b>RUP-FOLD</b>	Innfellbar underkjøringsbeskyttelse bak i aluminium
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ADTP-R</b>	AdBlue tank på høyre side	<input type="checkbox"/> <b>RFEND-B</b>	Bakskjermer med avtagbar topp
<input type="checkbox"/> <b>ADB048</b>	AdBlue plasttank 48 liter, diameter 560 mm, D-format	<input type="checkbox"/> <b>RFEND-T</b>	Bakskjermer for transport av chassis
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ADB064</b>	AdBlue plasttank 64 liter, diameter 710 mm, D-format	<input type="checkbox"/> <b>RFH-BAS</b>	Normal høyde på bakskjermer
<input type="checkbox"/> <b>ADB068</b>	AdBlue plasttank 68 liter, diameter 560 mm, D-format	<input type="checkbox"/> <b>RFH-HIG</b>	Høyest mulig høyde på bakskjermer
<input type="checkbox"/> <b>ADB083</b>		<input type="checkbox"/> <b>RFH-LOW</b>	Lavest mulig høyde på bakskjermer
<input type="checkbox"/> <b>ADB090</b>	AdBlue plasttank 90 liter, diameter 710 mm, D-format	<input type="checkbox"/> <b>AUXATNK</b>	Ekstra lufttank
<input type="checkbox"/> <b>ADB100</b>	AdBlue tank 105 liter	<input type="checkbox"/> <b>ATANK-AL</b>	Aluminium lufttank
<input type="checkbox"/> <b>ADB112</b>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>ATANK-ST</b>	Stål lufttank
<input type="checkbox"/> <b>ADTC-BF</b>	Blankt deksel over AdBlue tank	<input type="checkbox"/> <b>RESTS-W</b>	Reflekterende hvit konturmerking på chassis-side
<input type="checkbox"/> <b>FCAP-L</b>	Låsbart diesel- og AdBlue-tanklokk	<input type="checkbox"/> <b>REST-RUP</b>	Reflekterende konturmerking på bakre underkjøringshinder
<input checked="" type="checkbox"/> <b>FUFF-AS</b>	Beskyttelse mot søl av drivstoff	<input type="checkbox"/> <b>TL-LED</b>	LED baklys
<input type="checkbox"/> <b>FUFF-ATS</b>	Beskyttelse mot tyveri og søl av drivstoff	<input checked="" type="checkbox"/> <b>BLIGHT-E</b>	Nødbremselys
<input type="checkbox"/> <b>ESH-LEFT</b>	Horisontal lydtemper, utblåsing venstre side		
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ESH-REAR</b>	Horisontal lydtemper, utblåsing bakover	<b>Felger og dekk</b>	
<input type="checkbox"/> <b>ESH-RIGH</b>	Horisontal lydtemper, utblåsing høyre side	<input type="checkbox"/> <b>RT-AL</b>	Børstede aluminiumfelger med standard hull på alle aksler
<input type="checkbox"/> <b>ESH-VERT</b>	Horisontal lydtemper, vertikal utblåsing over tak	<input type="checkbox"/> <b>RT-ALDP</b>	Dura Bright aluminiumfelger med standard hull på alle aksler
<input type="checkbox"/> <b>EXST-SSP</b>	Eksospipe i polert rustfritt stål	<input type="checkbox"/> <b>RT-ALDPD</b>	Dura Bright aluminiumfelger med forsenkede hull på alle aksler (samme bolter som ståfelger)
<input type="checkbox"/> <b>EXST-ST</b>	Eksospipe i stål	<input type="checkbox"/> <b>RT-ALDU</b>	Børstede aluminiumfelger med forsenkede hull på alle aksler (samme bolter som ståfelger)
<input type="checkbox"/> <b>HS-NAR</b>	Smalt varmedeksel	<input checked="" type="checkbox"/> <b>RT-STEEL</b>	Ståfelger på alle aksler
<input type="checkbox"/> <b>WHC-FIX2</b>	2 faste stoppeklosser	<input type="checkbox"/> <b>WCAP</b>	Hjulkapsler
<input type="checkbox"/> <b>WHC-FOL2</b>	2 sammenleggbare stoppeklosser	<input type="checkbox"/> <b>SPWT-D</b>	Reservehjul lik drivhjul
<input type="checkbox"/> <b>WHCP-F</b>	Stoppeklosser plassert på fremre del av bilen	<input type="checkbox"/> <b>SPWT-F</b>	Reservehjul lik forhjul
<input type="checkbox"/> <b>WHCP-M</b>	Stoppeklosser plassert på midtre/bakre del av bilen	<input type="checkbox"/> <b>SWCP-LF</b>	Reservehjulholder på venstre side foran bakaksel
<input type="checkbox"/> <b>WHCP-R</b>	Stoppeklosser plassert på bakre del av bilen	<input type="checkbox"/> <b>SWCP-R</b>	Reservehjulholder på høyre side bak bakaksel
<input type="checkbox"/> <b>WHCP-T</b>	Stoppeklosser bipakket	<input type="checkbox"/> <b>SWCP-T</b>	Reservehjulholder transportmontert
<input type="checkbox"/> <b>SUP-BAS</b>	Sideunderkjøringshinder normal	<input type="checkbox"/> <b>SWCP-TP</b>	Reservehjulholder transportmontert på toppen av rammen
<input type="checkbox"/> <b>CHAIN-S</b>	Snøkjettinger fra fabrikk	<input type="checkbox"/> <b>JACK-12T</b>	Jekk, 12 tonn
<input type="checkbox"/> <b>HOOK-SC</b>	Kjettingkroker	<input type="checkbox"/> <b>JACK-15T</b>	Jekk, 15 tonn
<input checked="" type="checkbox"/> <b>TOWF-NO1</b>	Ett slepefeste foran	<input type="checkbox"/> <b>JACK-20T</b>	Jekk, 20 tonn
<input type="checkbox"/> <b>TOWF-NO2</b>	To slepefester foran	<input checked="" type="checkbox"/> <b>TOOLKIT</b>	Komplett verktøysett
<input type="checkbox"/> <b>TOWMBRH</b>	Høyt montert trekkbjelke i senter av ramme med D-verdi = 190 kN	<input type="checkbox"/> <b>INFLAHOS</b>	Løs luftfylleslange
<input type="checkbox"/> <b>TOWMBRL1</b>	Lavt montert trekkbjelke	<input type="checkbox"/> <b>GAUGE-TP</b>	Dekktrykkmåler
<input type="checkbox"/> <b>TOWMBRL2</b>	Lavt undermontert trekkbjelke i framflyttet posisjon	<b>Utrustning drivlinje</b>	
<input type="checkbox"/> <b>TOWMBRL3</b>	Lavt undermontert trekkbjelke i langt framflyttet posisjon	<input checked="" type="checkbox"/> <b>TRAP-HD</b>	Girkasse med forsterket rangehus i stål
<input type="checkbox"/> <b>TOWMBRM</b>	Medium montert trekkbjelke i høyde med nedre rammeffens	<input checked="" type="checkbox"/> <b>DRM-BE</b>	Kjøremodus, økonomi og standard (balansert)
<input type="checkbox"/> <b>RFEC-L</b>	Rammeavslutning kappet i underkant for kjerretilkobling	<input type="checkbox"/> <b>PVT-MAP</b>	I-See med optimering av drivstofforbruk via GPS-opplysninger
<input checked="" type="checkbox"/> <b>RFEC-S</b>	Rett bakre rammeavslutning	<input checked="" type="checkbox"/> <b>PVT-MTM</b>	I-See (Optimering af brændstofforbrug via GPS opplysninger)
<input type="checkbox"/> <b>RFEC-U</b>	Rammeavslutning kappet i overkant for tippåbygg	<input type="checkbox"/> <b>CRUIS-E</b>	Konstantfartholder med Eco-roll, I-cruise og rattknapper
<input type="checkbox"/> <b>C-RI4040</b>	Tilhengerkobling Ringfeder RF4040A G-150, D-verdi = 137 kN, Dc = 92 kN, V = 40 kN, øye = 40 mm	<input checked="" type="checkbox"/> <b>CRUIS-E5</b>	I-Torque konstantfartholder med intelligent momentregulering (kun i E modus)
<input type="checkbox"/> <b>C-RI4045</b>	Tilhengerkobling Ringfeder RF4045A G-150, D-verdi = 137 kN, øye = 40 mm	<input type="checkbox"/> <b>AMSO-AUT</b>	Manuell giring i automat + kickdown for I-shift
<input type="checkbox"/> <b>C-RI5050</b>		<input type="checkbox"/> <b>AVO-ENH</b>	I-shift programvare for anlegg/tømmerkjøring
<input type="checkbox"/> <b>C-RO400G</b>	Tilhengerkobling Rockinger 400 G-150, D-verdi = 130 kN, Dc = 90 kN, V = 35 kN, øye = 40 mm	<input type="checkbox"/> <b>APF-ENH</b>	Utvagede kraftuttaksfunksjoner for I-shift
<input type="checkbox"/> <b>C-VBG520</b>		<input type="checkbox"/> <b>RET-TH</b>	Retarder for manuell girkasse og I-Shift
<input type="checkbox"/> <b>C-VBG795</b>		<input type="checkbox"/> <b>TC-MAOH2</b>	Oljekjøler for mekanisk girkasse, ekstra høy ytelse, luft/olje
<input type="checkbox"/> <b>TOWR-ONE</b>	Ett slepefeste bak	<input checked="" type="checkbox"/> <b>TC-MWO</b>	Oljekjøler for mekanisk girkasse, normal ytelse, vann/olje
<input type="checkbox"/> <b>TREL-PK</b>	Forberedt for el-kontakt tilhenger	<input type="checkbox"/> <b>TC-MWOH2</b>	Oljekjøler for mekanisk girkasse, ekstra høy ytelse, vann/olje
<input type="checkbox"/> <b>TREL14</b>	14-polet VBG el-kontakt for tilhenger	<input checked="" type="checkbox"/> <b>2COM1100</b>	2-sylindret luftkompressor, kapasitet 1100 l/min.
<input type="checkbox"/> <b>TREL15</b>	15-polet ADR-godkjent el-kontakt for tilhenger	<input type="checkbox"/> <b>CLU-AIRC</b>	Luftkompressor med automatisk inn- og utkobling
<input type="checkbox"/> <b>TREL7</b>	7-polet el-kontakt for tilhenger	<input type="checkbox"/> <b>AIRIN-FR</b>	Luftinntak i front
<input checked="" type="checkbox"/> <b>TREL7-7</b>	Dobbel 7-polet el-kontakt for tilhenger (UADR)	<input checked="" type="checkbox"/> <b>AIRIN-HI</b>	Høyt luftinntak
<input type="checkbox"/> <b>TBC-DUO</b>	Duomatic bremsetilkobling for tilhenger	<input type="checkbox"/> <b>AIRIN-LO</b>	Lavt luftinntak på bakvegg førerhus
<input type="checkbox"/> <b>TBC-EC</b>	EU bremsetilkobling for tilhenger	<input type="checkbox"/> <b>ACL1ST-S</b>	Luftinntak med primær- og sekundærfilter
<input type="checkbox"/> <b>TRBR-HCF</b>	Håndregulering av tilhengerbrems, fullt trykk	<input type="checkbox"/> <b>24A150BL</b>	Generator, 150 Ampere med LIN kommunikasjon
<input type="checkbox"/> <b>TRBR-STA</b>	Stasjonær tilhengerbremskontroll		
<input type="checkbox"/> <b>TRB-STRE</b>	Automatisk aktivering av tilhengerbrems i lav hastighet for å unngå saksing		
<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:

## Ny FH16 6x2 jevnlast luftfjæring FH 62R T6A

<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>24A180BL</b> Generator, 180 Ampere med LIN kommunikasjon</li> <li>□ <b>24AL150B</b> Generator 150 Ampere</li> <li>■ <b>PRIM-EL</b> Elektrisk pumpe for avlufting av drivstoffsystemet uten behov for å tippe førerhus</li> <li>■ <b>AF-R</b> Dieselfilter oppvarmet via resirkulering av varm returdiesel</li> <li>■ <b>FUEFE2SW</b> Motormontert dobbelt lite drivstoffilter med vannavskiller</li> <li>■ <b>EST-AID</b> Startelement</li> <li>□ <b>220EBH15</b> Elektrisk motorvarmer 220V, 1,5 kW</li> <li>□ <b>PTER-100</b> Bakmontert koblingsuavhengig motorkraftuttak med flens DIN 7646</li> <li>□ <b>PTER-DIN</b> Bakmontert koblingsuavhengig motorkraftuttak med hunnkobling DIN 5462</li> <li>□ <b>PTER1400</b> Bakmontert koblingsuavhengig motorkraftuttak med flens SAE 1410 / ISO 7647</li> <li>□ <b>HPE-F101</b> Motormontert Parker F1-101 hydraulikkpumpe</li> <li>□ <b>HPE-F41</b> Motormontert Parker F1-41 hydraulikkpumpe</li> <li>□ <b>HPE-F51</b> Motormontert Parker F1-51 hydraulikkpumpe</li> <li>□ <b>HPE-F61</b> Motormontert Parker F1-61 hydraulikkpumpe</li> <li>□ <b>HPE-F81</b> Motormontert Parker F1-81 hydraulikkpumpe</li> <li>□ <b>HPE-T53</b> Motormontert Parker F2-53/53 dobbel hydraulikkpumpe</li> <li>□ <b>HPE-T70</b> Motormontert Parker F2-70/35 dobbel hydraulikkpumpe</li> <li>□ <b>HPE-V45</b> Motormontert Parker VP1-45 variabel hydraulikkpumpe</li> <li>□ <b>HPE-V75</b> Motormontert Parker VP1-75 variabel hydraulikkpumpe</li> <li>□ <b>PTR-D</b> Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, lav utveksling, maks effekt 150 kW, maks moment 1000 Nm</li> <li>□ <b>PTR-DH</b> Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, høy utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm</li> <li>□ <b>PTR-DM</b> Girkassemontert kraftuttak for hydraulikkpumpe, medium utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm</li> <li>□ <b>PTR-F</b> Girkassemontert kraftuttak med flens, lav utveksling, maks effekt 150 kW, maks moment 1000 Nm</li> <li>□ <b>PTR-FH</b> Girkassemontert kraftuttak med flens, høy utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm</li> <li>□ <b>PTR-FL</b> Girkassemontert kraftuttak med flens, lav utveksling, maks effekt 100 kW, maks moment 600 Nm</li> <li>□ <b>PTRD-D</b> Dobbel girkassemontert kraftuttak for 2 hydraulikkpumper, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm</li> <li>□ <b>PTRD-D1</b> Dobbel girkassemontert kraftuttak med flens og for hydraulikkpumpe, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm</li> <li>□ <b>PTRD-D2</b> Dobbel girkassemontert kraftuttak med 2 flenser og for hydraulikkpumpe, høy utveksling, maks effekt indre/ytre aksel 100/90 kW, maks moment 1000/550 Nm</li> <li>□ <b>PTRD-F</b> Girkassemontert kraftuttak med flens, høy utveksling, maks effekt 90 kW, maks moment 550 Nm</li> <li>□ <b>HPG-F101</b> Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-101</li> <li>□ <b>HPG-F41</b> Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-41</li> <li>□ <b>HPG-F51</b> Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-51</li> <li>□ <b>HPG-F61</b> Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-61</li> <li>□ <b>HPG-F81</b> Girkassemontert hydraulikkpumpe Parker F1-81</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ <b>ESPC-RO</b> Bryter for å styre ESP-funksjoner (standard/reduert/frakoblet)</li> <li>□ <b>HWSS-ACB</b> Kollisjonsvarsling med adaptiv konstantfartholder og nødbremning</li> <li>■ <b>HWSS-FCB</b> Kollisjonsvarsling med ordinær konstantfartholder og nødbremning</li> <li>■ <b>LSS-DW</b> Kjørefeltvarsler</li> <li>□ <b>LSS-DW3</b> Kjørefeltvarsler med korrigerende av styring (active lane keeping assist)</li> <li>■ <b>LCS4</b> Sideassistent - begge sider (VRU)</li> <li>■ <b>DAS-W</b> Sjøførvarselassistent</li> <li>□ <b>RSNS-W</b> Regnsensor</li> <li>■ <b>CU-ECC</b> Aircondition med elektronisk temperaturkontroll</li> <li>□ <b>CU-ECC2</b> Aircondition med elektronisk temperaturkontroll, sensor for luftkvalitet og karbonfilter</li> <li>■ <b>IGT-BUT</b> Tenningsbryter nøkkefri</li> <li>■ <b>IMMOBIL</b> Startspærre</li> <li>□ <b>ALARM-E</b> Innbruddsalarm for førerhus og påbygg/trailer</li> <li>□ <b>AUD-EXT</b> Audio - Extended</li> <li>□ <b>PHONE-PK</b> Forberedt for GSM-telefon</li> <li>□ <b>ISUNS-BS</b> Innvendig sidesolskjerm på fører- og passasjerside</li> <li>■ <b>ISUNS-DS</b> Innvendig sidesolskjerm på førerside</li> <li>□ <b>ISUNF-RE</b> Elektrisk solgardin integrert i fronthylle</li> <li>■ <b>ISUNF-RM</b> Manuell solgardin integrert i fronthylle</li> <li>■ <b>CSPL-BXD</b> Skuff i nedre del av dashboard</li> <li>□ <b>ADFS</b> 2 ekstra DIN-utsparinger i fronthylle</li> <li>■ <b>BUPALARM</b> Ryggevarsler</li> <li>□ <b>RTOLL-PK</b> Forberedt for vegbetalingssystem</li> <li>□ <b>LOADIND</b> Elektronisk lastindikator</li> <li>□ <b>REMC-MF</b> Multifunksjons fjernkontroll for bruk utenfor førerhus</li> <li>■ <b>FIREXT3N</b> Brannsløkker 3 kg</li> <li>■ <b>WARNVEST</b> Refleksvest</li> <li>■ <b>AIDKIT</b> Førstehjelpkit med plaster, rensekluter, kompresser, elastiske bandasjer, pustemaske, hansker og saks</li> <li>□ <b>WARNLAMP</b> Flyttbar varselampe med batterier</li> <li>□ <b>LAMP-IN</b> Lommelykt/inspeksjonslampe</li> <li>□ <b>BULBKIT</b> Lyspære- og sikringssats</li> <li>■ <b>WRITEPAD</b> Skriveplate.</li> </ul>
<h3>Førerhus innvendig og kjøreapplikasjoner</h3>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>STWPOS-L</b> Venstrestyrt</li> <li>□ <b>STWPOS-R</b> Høyrestyrt</li> <li>■ <b>STWM-LE</b> Skinnratt</li> <li>■ <b>STGW-AD2</b> Rattjusteiring med tilting</li> <li>□ <b>AIRBAG</b> Kollisjonspute i rattet</li> <li>■ <b>DRC-AMII</b> Automatisk og manuell regenerering av dieselpartikkelfilter</li> <li>□ <b>DRC-AUTO</b> Helautomatisk regenerering av dieselpartikkelfilter</li> <li>■ <b>1DAYDIG4</b> Fartskriver, digital (Siemens) versjon 4.1. (krav ved registrering fra 21/8-2023)</li> <li>□ <b>ARSL</b> Ekstra hastighetsbegrenser aktivert via bryter på dashboard</li> <li>■ <b>ESP-BAS1</b> Elektronisk stabilitetskontroll-pakke 1 (ESP) for kjøretøykombinasjoner med singel trailer, multi-trailere med ABS/EBS eller enkeltkjøretøy/kjøretøykombinasjoner med normal tyngdepunkthøyde i lastet versjon.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ <b>DST-CF5</b> Førerstol komfort med luftfjæring, oppvarming og integrert belte</li> <li>□ <b>DST-CF6</b> Førerstol komfort med luftfjæring, oppvarming, ventilasjon og integrert belte</li> <li>□ <b>DST-LUX1</b> Førerstol lux med luftfjæring, oppvarming, ventilasjon, integrert belte og elektrisk justering med minnefunksjon for 3 stolinnstillinger</li> <li>□ <b>DST-LUX2</b> Førerstol lux med luftfjæring, oppvarming, integrert belte og elektrisk justering med minnefunksjon for 3 stolinnstillinger</li> <li>□ <b>SBD-RED</b> Røde sikkerhetssele på fører og passasjerside</li> <li>□ <b>SBPRE-DS</b> Sikkerhetsbelte med beltestrammer for førerstol</li> <li>□ <b>PST-CF5</b> Passasjerstol komfort med luftfjæring, oppvarming og integrert belte</li> <li>□ <b>PST-RX1</b> Passasjer hvilestol med sving og tilt</li> <li>■ <b>PST-STD2</b> Passasjerstol i standardversjon</li> <li>□ <b>SBPRE-PS</b> Sikkerhetsbeltestrammer for passasjerstol</li> <li>■ <b>ARMRE-BB</b> 2 armlener på begge stoler</li> <li>■ <b>ARU-LEA</b> Trekk på armlener i skinn</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Standardutstyr</li> <li>□ Tilvalgsutstyr</li> </ul>	

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

- **GRABHI-L** Gripehåndtak i stål med skinntrekk for innsteg
  - **FMAT-RUB** Gummimatter
  - **FMAT-TX2** Tekstilmatter og gummimatter
  - **LBK80F** Oppfellbar nedre køye 815 mm bred
  - **LBK80FRE** Oppfellbar og elektrisk regulerbar nedre køye 815 mm bred
  - **LBK80FRM** Oppfellbar og manuelt regulerbar nedre køye 815 mm bred
  - **MATL-FI** Madrass for sjåførvekt > 100 kg
  - **MATL-FI4**
  - **MATL-SF** Madrass for sjåførvekt 85-100 kg
  - **OLMAT-BA** Basis overmadrass
  - **OLMAT-PR** Premium overmadrass
  - **TBK60AD** Øvre køye, 600 mm bred, justerbar høyde
  - **TBK60F** Øvre køye, 600 mm bred, fellbar
  - **TBK70AD** Øvre køye, 700 mm bred, justerbar høyde
  - **TBK70F** Øvre køye, 700 mm bred, fellbar
  - **PH-CAB2** Parkeringsvarmer for førerhus
  - **PH-ENGCA** Parkeringsvarmer for motor og førerhus
  - **CPC-ADV** Avansert elektrisk parkeringskjøler for førerhus.
    - Integret med AC-systemet
    - Tre 24V elektriske kondensator-vifter
    - Bruker ikke drivstoff
  - **SLCP-BAS** Basisutgave av kontrollpanel ved køye
  - **SLCP-LUX** Luksusutgave av kontrollpanel ved køye
  - **SAFE** Safe ved enden av køye
  - **RUS-BAS** Øvre oppbevaringsrom bak i førerhus 154 liter (300 mm høyde)
  - **RUS-HIG** Øvre oppbevaringsrom bak i førerhus 245 liter (440 mm høyde)
  - **TABLE** Foldbart og høydejusterbart bord montert på skuff under køye
  - **REFR-RUS** 28 liters kjøleboks montert i skap på bakvegg
  - **REFRIG** 33 liters kjøleboks montert under køye
  - **MICRO-PK** Forberedt for mikrobølgeovn
  - **BOTH-D** Flaskeholder i midtseksjon av dashboard
  - **BOTH-DL** Flaskeholdere i midtseksjon av dashboard og på skuff under køye
  - **BOTH-L** Flaskeholder på skuff under køye
  - **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
  - **GLAS-TIN** Farget glass i rutene
  - **SWIND-BS** Ekstra sidevindu på begge sider
  - **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-EN3** Utvendig styling (EN3) se faktablad for detaljert info for ulike modeller
  - **DGLAS-H** Herdet glass i dørvinduer
  - **DGLAS-L** Laminert glass i dørvinduer
- **BUMP-B** Støtfanger foran i plast
  - **BUMP-B2** Støtfanger foran i stål
  - **BUMP-HD** Støtfanger foran i heavy duty versjon
  - **BUMP-SP** Spoiler under støtfanger
  - **GUARD-EH** Beskyttelsesdeksel for kjølerør og bunnpanne
  - **BUGNET** Insektnett foran radiator
  - **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
  - **HCC-EXT** Ikke låsbar frontluke
  - **HCC-INEX** Låsbar frontluke
  - **MIRCFPCS** Sidespeil, el-varme, el-manøvrert med blindsonekamera på passasjerside
  - **MIRCMCP** Sidekamera (erstatte standard og vidvinkel sidespeil) og blindsonekamera i passasjerside
  - **MIRCMS** Sidekamera (erstatte standard og vidvinkel sidespeil)
  - **MIRCOMF** Konvekse el-oppvarmede og el-manøvrerte speil med vidvinkel på begge sider og nærskitspeil på passasjerside
  - **AMIR-F20** Nærskitspeil foran, speilradius 200 mm
  - **SUNV-H** Utvendig solskjerm
  - **AD-ROOF** Takspoiler
  - **AD-SIDES** Korte sidespoilere i bakkant av førerhus
  - **HL-LED** LED Hovedlys
  - **HL-LED3** LED Hovedlys med adaptive fjernlys
  - **HL-CLEAN** Høytrykkspylerer for hovedlys
  - **HLP-ST** Beskyttelse av hovedlys i stål
  - **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
  - **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-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

■ 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"/> <b>ACCBB-FR</b> | Fremre og bakre takbrakett                              | <input type="checkbox"/> <b>AUXL-SPK</b> | Forberedt for brøytelys og ekstra retningssignallys med bryter og kabel            |
| <input type="checkbox"/> <b>ACCBB-M</b>  | Midtre takbrakett                                       | <input type="checkbox"/> <b>TAILPRE2</b> | Forberedt for bakløfter operert via Work Remote                                    |
| <input type="checkbox"/> <b>ACCBB-R</b>  | Bakre takbrakett  | <input type="checkbox"/> <b>TAILPREP</b> | Forberedt for bakløfter  |
| <input type="checkbox"/> <b>ACCBB-RM</b> | Midtre og bakre takbrakett                              | <input type="checkbox"/> <b>AESW2</b>    | 2 ekstra brytere for påbygg (merket AUX1 / AUX2)                                   |
| <input type="checkbox"/> <b>STUC-B</b>   | Oppbevaringsrom på venstre og høyre side under førerhus | <input type="checkbox"/> <b>AESW2PK</b>  | 2 ekstra brytere for påbygg (merket AUX1 / AUX2) + 4 umerkede brytere uten kabling |
| <input type="checkbox"/> <b>STUC-L</b>   | Oppbevaringsrom på venstre side under førerhus          | <input type="checkbox"/> <b>AUXSW-4</b>  | Ledningsopplegg fra el-sentral påbygg for 4 ekstra brytere i dashboard             |
| <input type="checkbox"/> <b>STUC-R</b>   | Oppbevaringsrom på høyre side under førerhus            |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>REFS-CW</b>  | Reflekterende hvit konturmerking på førerhus            |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>REFS-TW</b>  | Bipakket reflekterende hvit konturmerking for førerhus  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>REFS-TY</b>  | 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

## Leveringsservice

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

■ 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

---

Volvo Trucks. Driving Progress