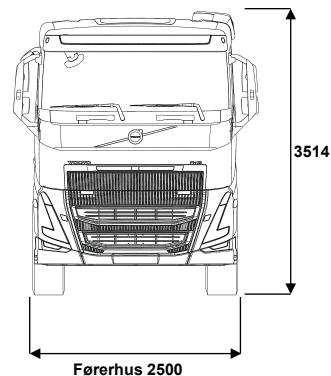
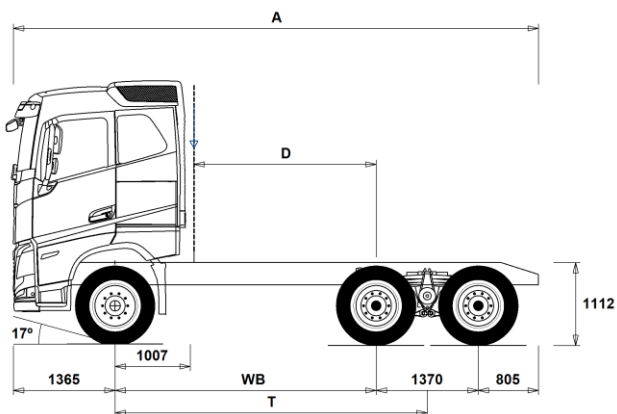


MODELSERIE

Ny FH16 6x4, Tandem Trækker, Stålfjedre bag (6L 01) FH 64T 6L



Chassisdimensioner [mm]

WB Akselafstand	3000	3200	3400	3600	3900
A Total chassislængde	6540	6740	6940	7140	7440
D Bagakselcentrum til bagkant luftindtag	1943	2143	2343	2543	2843
T Teor. WB	3685	3885	4085	4285	4585

Chassisvægte [kg]

Foraksel	5225	5245	5275	5295	5315
Bogie	3570	3570	3570	3570	3565
Egenvægt	8795	8815	8845	8865	8880

Vendediameter [mm]

Vendediameter, målt ved vejbane	13300	13900	14500	15100	16100
Vendediameter, målt mellem to vægge	14700	15300	15900	16500	17400

Vægte [kg]

	Lovlige	Tekniske
Totalvægt lastvogn	26000	28100
Vogntogsvægt	44000	44000
Foraksel	7100	7100
Bogie	19000	21000

Noter

Chassisdimensioner

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

Forakselcentrum til bagkant på førerhus: +74 mm for CAB-LSLP.

D-målet inkluderer frigang på 50 mm samt for lange chassier en hjælperamme på 100 mm.

Højder kan variere ± 20 mm ved bladfjedre og ± 10 mm ved luftaffjedring.

Alle dimensioner er ved ubelastet chassis og evt. løbeaksel sænket.

Vægte og dimensioner er baseret på følgende dæk:

Dæk, foraksel: 315/80R22.5

Dæk, drivaksel: 315/80R22.5

Chassisvægte inkluderer oile, vand, AdBlue, 0 liter brændstof og ingen chauffør. Egenvægt kan variere $\pm 3\%$.

Vendediameterne er teoretisk beregnede.

Lovlige vægte kan variere fra land til land.

For mere detaljeret vægtinformation samt vægt af evt. ekstraudstyr, kontakt din lokale Volvo forhandler.

Anvend IKKE denne tegning ved opbygning af chassiset. Der henvises til Volvos opbygningsinstruktioner samt til chassistetning FH64T6L.

MODEL SERIE

Ny FH16 6x4, Tandem Trækker, Stålfjedre bag (6L 01) FH 64T 6L

HOVEDKOMPONENTER

<input type="checkbox"/> RADD-BR	Tandembogie med parabelfjedre, B-Ride.	<input type="checkbox"/> 1LIVING	Indretning 1, indretningspakke til 1 køje. Indeholder: 760x2000 mm fast seng Overskab på førerhusets bagvæg Flaskeholder i instrumentpanel og ved køjen Kontrolpanel på førerhusets bagvæg Interiørbelysning med lysdæmper Luft kabinevarmer
<input type="checkbox"/> RADD-TR1	Tandembogie med bladfjedre, T-Ride 1.	<input type="checkbox"/> 1LIVING+	Køleskab, 33 liter under køjen Indretning 1+, indretningspakke til 1 køje. Indeholder: 760x2000 mm elevations seng med manuelt hævbart hovedgærde Overskab på førerhusets bagvæg Flaskeholder i instrumentpanel og ved køjen Kontrolpanel på førerhusets bagvæg Interiørbelysning med lysdæmper Luft kabinevarmer
<input type="checkbox"/> RADD-TR2	Tandembogie med konventionelle bladfjedre, T-Ride 2.	<input type="checkbox"/> 2LIVIN++	Køleskab, 33 liter under køjen Ekstra hylde i opbevaringsrum over forrude Indretning 2++ (2 køjer) Indeholder: Køje med elektrisk elevation (55 grader) med bred midtersektion 815 x 2000 mm Overkøje 700 x 1900 mm med højdejustering Overskab på førerhusets bagvæg, Flaskeholder i instrumentpanel og ved køjen Kontrolpanel på førerhusets bagvæg, Interiørbelysning med natlys og lysdæmper Luft kabinevarmer
<input type="checkbox"/> RADD-TR3	Bladfjedret tandembogie, T-Ride 3	<input type="checkbox"/> 2LIVING	2 køleskabe - 28 liter på bagvæg og 33 liter under køje Forberedelse til fladskærms fjernsyn over venstre dør Ekstra hylde i opbevaringsrum over forrude Indretning 2 (2 køjer) Indeholder: 760x2000 mm fast seng Overkøje 700 x 1900 mm med højdejustering Overskab på førerhusets bagvæg Flaskeholder i instrumentpanel og ved køjen Kontrolpanel på førerhusets bagvæg Interiørbelysning med natlys og lysdæmper Luft kabinevarmer
<input type="checkbox"/> FH16HSL6	Globetrotter-Førerhus Indvendig højde 203 cm (196 cm over motortunnel)	<input type="checkbox"/> 2LIVING+	760x2000 mm mekanisk elevations seng Overkøje 700 x 1900 mm med højdejustering Overskab på førerhusets bagvæg Flaskeholder i instrumentpanel og ved køjen Kontrolpanel på førerhusets bagvæg Interiørbelysning med natlys og lysdæmper Luft kabinevarmer
<input type="checkbox"/> FH16LSL6	Lav sovekabine Indvendig højde 147 cm (138 cm over motortunnel)	<input type="checkbox"/> INFOHIGH	Informationspakke - høj 12" dynamisk hoveddisplay med 3 instrument views (Standard, Fokus og last) 9" touch sidedisplay Voicekontrol (Alexa - engelsk, tysk, fransk, italiensk og spansk) Mulighed for at håndtere op til 8 kameraer (kræver ekstra interface) Bluetooth interface - understøtter tilkobling af 2 telefon samtidig Internet forbindelse kan oprettes via tethering - Bluetooth, Wi-Fi eller USB Lydanlæg 4x25 watt med følgende media funktioner radio, USB og Bluetooth Multisprogudgave med frit valg mellem 33 sprog.
<input checked="" type="checkbox"/> FH16SLP6	Sovekabine Indvendig højde 171 cm (162 cm over motortunnel)		
<input type="checkbox"/> FH16XHS6	Globetrotter XL-Førerhus Indvendig højde 222 cm (211 cm over motortunnel)		
<input type="checkbox"/> EU3	Emissionsniveau Euro 3. Euro 3 kan ikke nyindregistreres efter 1. oktober 2006.		
<input type="checkbox"/> EU5EEV	Emissionsniveau EEV (Enhanced Environmentally friendly Vehicle), SCR		
<input type="checkbox"/> EU5SCR-M	Emissionsniveau Euro 5, SCR.		
<input checked="" type="checkbox"/> D16K550	Motor, 16 liter, 550 hk, 2800 Nm - EGR, Partikelfilter, SCR, Slipcat		
<input type="checkbox"/> D16K650	Motor, 16 liter, 650 hk, 3150 Nm - EGR, Partikelfilter, SCR, Slipcat		
<input type="checkbox"/> D16K750	Motor, 16 liter, 750 hk, 3550 Nm - EGR, Partikelfilter, SCR, Slipcat		
<input checked="" type="checkbox"/> DIESEL	Dieselolie i henhold til EN590 - alternativt XTL (HVO eller GTL) i henhold til EN15940 klasse A		
<input type="checkbox"/> EBR-EPG	Termostatstyret modtryksregulator med motorbremsefunktion. Max. bremseeffekt 200 kW.		
<input type="checkbox"/> EBR-VEB+	Motorbremse - Volvo Engine Brake Plus (VEB+). kompressionsmotorbremse (opfylder ADR retarder krav) Maks. bremseeffekt - se datablad		
<input checked="" type="checkbox"/> AT2812	I-Shift - Gearkasse, AT2812, 12 frem/4 bak		
<input type="checkbox"/> ATO3112	I-Shift - Gearkasse, Overdrive, ATO3112, 12 frem/4 bak		
<input type="checkbox"/> ATO3512	I-Shift - Gearkasse, Overdrive, ATO3512, 12 frem/4 bak		
<input type="checkbox"/> ASO-C	Krybe gear (1 stk) Ekstra vægt ca. 48 kg og ekstra længde af gearkasse 120 mm. Udveksling på gearkasser uden overdrive 19,38 (standard 14,94) Udveksling på gearkasser med overdrive 17,54 (standard 11,73)		
<input type="checkbox"/> ASO-ULC	Ultra lavt krybe gear (2 stk.) Ekstra vægt ca. 48 kg og ekstra længde af gearkasse 120 mm. Udveksling C1 32,04 og C2 19,38		
<input type="checkbox"/> RTH2610B	Tandem-bagaksel RTH2610B, med navreduktion og differentialespærre.		
<input type="checkbox"/> RTH2610F	Tandem-bagaksel RTH2610F, med navreduktion og differentialespærre.		
<input type="checkbox"/> RTH3210F	Tandem-bagaksel, RTH3210F, 32/100 T med navreduktion.		
<input type="checkbox"/> RTH3212F	Tandem-bagaksel, RTH3212F, 32/120 T med navreduktion.		
<input type="checkbox"/> RTH3312	Tandem-bagaksel, RTH3312, 33/120 T med navreduktion.		
<input type="checkbox"/> RTH3815	Tandem-bagaksel, RTH3815, 38/150 tons med navreduktion.		
<input type="checkbox"/> RTS2310A	Tandem-bagaksel, RTS2310A, 23/100 tons uden navreduktion.		
<input checked="" type="checkbox"/> RTS2370A	Tandem-bagaksel RTS2370A, enkeltgearet med differentialespærre.		
PAKKER			
<input type="checkbox"/> DRIV-EXT	Drive Pakke - Extended		
<input type="checkbox"/> 1LIVIN++	Indretning 1, indretningspakke til 1 køje. Indeholder: Køje med elektrisk elevation (55 grader) med bred midtersektion 815 x 2000 mm Overskab på førerhusets bagvæg, Flaskeholder i instrumentpanel og ved køjen Kontrolpanel på førerhusets bagvæg, Interiørbelysning hvid og rød med lysdæmper Luft kabinevarmer 2 køleskabe - 28 liter på bagvæg og 33 liter under køje Forberedelse til fladskærms fjernsyn over venstre dør Ekstra hylde i opbevaringsrum over forrude Drejbar passagerstol		
<input type="checkbox"/> SAFE-EXT	Sikkerhedspakke - Extended		
<input type="checkbox"/> SAFE-SEL	Sikkerhedspakke - Selected		
<input type="checkbox"/> OFFROADS	Anlægspakke - langtførerhus (sovekabine)		
CHASSIS LAYOUT			
<input checked="" type="checkbox"/> FST-PAR	Forfjedre, parabel (standard)		

Standardudstyr

Valgfrit udstyr

Førerhuse og drivlinjer beskrives mere detaljeret i separate datablade.

Kontakt din lokale Volvo forhandler for yderligere informationer om mulige varianter og kombinationer af disse.

Vi forbeholder os ret til ændringer i konstruktion og udstyr uden forudgående varsel. Specifikationerne kan variere fra land til land.

MODEL SERIE

Ny FH16 6x4, Tandem Trækker, Stålfjedre bag (6L 01) FH 64T 6L

<input type="checkbox"/> FST-PAR3	Forfjedre, parabel/stiv	Min. tankvolumen 150l Max. tankvolumen 810l
<input type="checkbox"/> FAL10.0	Teknisk forakseltryk 10.000 kg.	<ul style="list-style-type: none"> ■ UL-FUEL Uden brændstoftank i venstre side. Min. tankvolumen 160l Max. tankvolumen 605l <input type="checkbox"/> ADTP-BC <input type="checkbox"/> ADTP-L ■ ADTP-R AdBlue-tank, højre side under førerhuset. AdBlue-tank, venstre side. ■ ADB048 ■ ADB064 <input type="checkbox"/> ADB065 AdBlue tank, 48 liter L=300 mm. Designet til D56 tanke. AdBlue tank, 64 liter L=300 mm. Designet til D71 tanke. AdBlue tank, 65 liter. Designet til at sidde under førerhus på FH. <input type="checkbox"/> ADB068 ■ ADB083 <input type="checkbox"/> ADB090 <input type="checkbox"/> ADB099 AdBlue tank, 68 liter L=400 mm. Designet til D56 tanke. AdBlue tank, 83 liter L=500 mm. Designet til D56 tanke. AdBlue tank, 90 liter L= 400 mm. Designet til D71 tanke. AdBlue tank, 99 liter. Designet til at sidde under førerhus på FH. <input type="checkbox"/> ADB100 <input type="checkbox"/> ADB112 AdBlue tank, 100 liter L=400 mm. Designet til D71 tanke. AdBlue tank, 112 liter L=500 mm. Designet til D71 tanke. ■ FCAP-L Aflåseligt tankdæksel. ■ FUFF-AS <input type="checkbox"/> FUFF-ATS Brændstoftåfyldning uden tyverisikring Brændstoftåfyldning med tyverisikring <input type="checkbox"/> ESH-LEFT ■ ESH-REAR <input type="checkbox"/> ESH-RIGH <input type="checkbox"/> ESH-VERT Vandret lyddæmper, udstødning til venstre. Vandret lyddæmper, udstødning bagud/nedad. Vandret lyddæmper og udstødning til højre Vandret lyddæmper, lodret udstødning bag førerhus, højre side. <input type="checkbox"/> EXST-SSP <input type="checkbox"/> EXST-ST Afgangsrør, blankpoleret rustfrit stål Afgangsrør, stål med Aluminiums overflade <input type="checkbox"/> WHC-FIX2 Stopklodser, 2 stk, standard. DIN76051-G53 <input type="checkbox"/> WHC-FOL2 Stopklodser, 2 stk, sammenklappelig. DIN76051-G53. <input type="checkbox"/> WHCP-F <input type="checkbox"/> WHCP-M <input type="checkbox"/> WHCP-T Stopklodser, placeret foran på chassiset. Stopklodser, placeret midt på chassiset. Stopklodser, transportmonterede. <input type="checkbox"/> TB-L80 Låsbar skab i sort plast i venstre side, 800 mm bred. Maxlast 130 kg. <input type="checkbox"/> TB-R80 Låsbar skab i sort plast i højre side, 800 mm bred. Maxlast 130 kg. <input type="checkbox"/> SUP-BAS Cyklistværn i h. og v. side, foldbart med aluminiums sideprofiler. <input type="checkbox"/> SUP-LOW Lavt cyklistværn i h. og v. side, foldbart med aluminiums sideprofiler. <input type="checkbox"/> CHAIN-S Snekæder til 1 aksel (ved 6x6 kæder til 2 aksler). <input type="checkbox"/> HOOK-SC Snekædekroge i overhæng bag. ■ TOWF-NO1 <input type="checkbox"/> TOWF-NO2 Bugseringsanordning i fronten. 2 bugseringsanordninger, front. <input type="checkbox"/> TOWR-ONE 1 bugseringsanordning, bag. <input type="checkbox"/> TREL15 <input type="checkbox"/> TREL7 ■ TREL7-7 Elttilslutning til trailer/PHV via 15-polet elstik. (godkendt til ADR) Elttilslutning til trailer/PHV via 7-polet elstik (24N) Elstik, 2 x 7-polet (24N+24S) ikke ADR <input type="checkbox"/> TBC-DUO ■ TBC-EC Duomatic, luftkoblinger bremses. Bosch, luftkoblinger bremses. ■ TRBR-STA Aktivering af bremses på trailer (kontrol af sammenkobling). <input type="checkbox"/> TRB-STRE ESP vogntogsbremse. Elektronisk styret afbremsning af sættevogn/påhængsvogn, således at saksning undgås. ■ RFEND-B Heldækkende lavtmonterede bagskærme med aftagelig top. ■ RFH-BAS Bagskærmhøjde optimeret til dækstørrelse, rammehøjde, lovkrav, eventuel drejeskammel etc. <input type="checkbox"/> RFH-HIG Bagskærmhøjde hævet mest muligt under hensyntagen til lovgivning.
<input type="checkbox"/> FAL7.1	Teknisk forakseltryk 7.100 kg.	
<input type="checkbox"/> FAL7.5	Teknisk forakseltryk 7.500 kg.	
<input type="checkbox"/> FAL8.0	Teknisk forakseltryk 8.000 kg.	
<input type="checkbox"/> FAL8.5	Teknisk forakseltryk 8.500 kg.	
<input type="checkbox"/> FAL9.0	Teknisk forakseltryk 9.000 kg.	
■ FSTAB	Krængningsstabilisator, standard/for.	
<input type="checkbox"/> FSTAB2	Krængningsstabilisator, medium kraftig/for.	
<input type="checkbox"/> FSTAB3	Krængningsstabilisator, ekstra kraftig/for.	
■ RAL21	Teknisk bagakseltryk 21.000 kg.	
<input type="checkbox"/> RAL23	Teknisk bagakseltryk 23.000 kg.	
<input type="checkbox"/> RAL26	Teknisk bagakseltryk 26.000 kg.	
<input type="checkbox"/> RAL32	Teknisk bagakseltryk 32.000 kg.	
<input type="checkbox"/> RAL38	Teknisk bagakseltryk 38.000 kg.	
<input type="checkbox"/> RSAP3	Bogieinstallation, semi forstærket.	
<input type="checkbox"/> ACTST-TO	Volvo Dynamic Steering (VDS) Med elektrisk motor monteret på styrehus som giver ekstra moment til reduktion af nødvendig kraft for drejning af rat. Giver mere direkte styring og reducerer styrekraften med op til 85 %.	
<input type="checkbox"/> ASFE-BAS	Volvo Dynamisk Styring - standard	
<input type="checkbox"/> ASFE-OG	Volvo Dynamisk Styring - med stabilitetsassistent	
<input type="checkbox"/> ASFE-PO	Volvo Dynamisk Styring - med personlig indstilling og stabilitetsassistent	
<input type="checkbox"/> ASFE-PS	Volvo Dynamisk Styring - med personlig indstilling	
<input type="checkbox"/> PSP-FIX	Servostyringspumpe med fast volumen.	
■ PSP-VAR	Servostyringspumpe med variabel volumen.	
■ EBS-MED	EBS medumpakke. Blokeringsfri bremses, bakkestarthjælp, brake assistant, traction control, styring af spærredifferentiale, overvågning af bremseslitage med advarsel m.m.	
<input type="checkbox"/> AUXPARK	Ekstra parkeringsbremse. 2 ekstra potter.	
<input type="checkbox"/> RST-MUL	Bagfjedre, konventionelle.	
■ RST-PAR1	Bagfjedre, parabel/normal stivhed.	
<input type="checkbox"/> RST-PAR5	Bagfjedre, parabel/progressiv	
<input type="checkbox"/> FST7070	Rammetykkelse - 7 mm i krop/7 mm i flange. Farve grå (Sea Wolf Blue 1042)	
■ FST8080	Rammetykkelse - 8 mm i krop/8 mm i flange. Farve grå (Sea Wolf Blue 1042)	
<input type="checkbox"/> FIL-EEEB	Innerliner, fra bagenden af motoren til afslutning af bogie.	
<input type="checkbox"/> FIL-TXEB	Innerliner, fra gearkassetværjbjælke til afslutning på bogie.	
<input type="checkbox"/> BATS-D	Batterisystem - dobbelt kredsløb. 2 forbrugsbatterier og 2 startbatterier. Anbefales til biler med stort energiforbrug herunder biler med parkeringskøler.	
■ BATS-S	Batterisystem - enkelt kredsløb 2 batterier (anvendes både som start og forbrugsbatteri). Anbefales ikke til biler med parkeringskøler.	
<input type="checkbox"/> 2BAT210B	2 batterier, kapacitet 210 Ah. GEL type.	
■ 2BAT210C	2 batterier, kapacitet 210 Ah. AGM.	
■ BATTAMP	Batteriindikator standard (spænding og strøm).	
<input type="checkbox"/> BATTIND	Batteriindikator med ekstra information om ladetilstand (bla. GEL batterier)	
<input type="checkbox"/> ADR1	ADR udrustning. Hovedafbryder er placeret i batteriskab og kan betjenes via kontakt i instrumentpanel. (ADR godkendt fartskriver, timerfunktion på oliefyrr er deaktiveret...)	
<input type="checkbox"/> ADR2	ADR udrustning, Betjening af hovedafbryder i instrumentpanel og bag på førerhus. (ADR godkendt fartskriver, timerfunktion på oliefyrr er deaktiveret...)	
<input type="checkbox"/> MSWI-A	Hovedafbryder, ADR.	
■ MSWI-R	Hovedafbryder, fjernbetjent. Standard fjernbetjening, Work Remote og My Truck	
■ R330A71	330 liters D-formet brændstoftank, alu, højre side, Ø710 mm.	

■ Standardudstyr

Valgfrit udstyr

Førerhuse og drivlinjer beskrives mere detaljeret i separate datablade.

Kontakt din lokale Volvo forhandler for yderligere informationer om mulige varianter og kombinationer af disse.

Vi forbeholder os ret til ændringer i konstruktion og udstyr uden forudgående varsel.
Specifikationer kan variere fra land til land.

MODEL SERIE

Ny FH16 6x4, Tandem Trækker, Stålfjedre bag (6L 01) FH 64T 6L

<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Bagskærmhøjde sænket mest muligt under hensyntagen til lovgivning. Risiko for kontakt mellem dæk og bagskærm.	<input type="checkbox"/> TC-MWOH2	Kræves i forbindelse med samlet vogtogs vægt på 60 t i kombination med gearkasser uden overdrive. Gearkasseoliekøler, kraftig, vand/olie.
<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Aluminiums lufttank	<input type="checkbox"/> 2COM1100	2 cyl. trykluftkompressor, 1100 l/min. (760 cc)
<input checked="" type="checkbox"/> ATANK-ST	Stål lufttank	<input checked="" type="checkbox"/> 2COMP900	2 cyl. trykluftkompressor, 900 l/min. (636 cc)
<input checked="" type="checkbox"/> TL-LED	Baglygter, LED. Baglys, markeringslys, bremselys, blinklys, baklys, tågelys og refleks.	<input type="checkbox"/> CLU-AIRC	Luftkompressor med kobling.
<input checked="" type="checkbox"/> BLIGHT-E	Nødbremselys ved katastrofeopbremsning - Lovkrav ved nyregistrering fra 7. juli 2024	<input type="checkbox"/> AIRIN-FR	Frontluftindtag i venstre side.
DÆK OG FÆLGE		<input checked="" type="checkbox"/> AIRIN-HI	Højt luftindtag på førerhusets venstre side.
<input type="checkbox"/> RT-AL	Aluminiumsfælge, børstede, std. huller.	<input type="checkbox"/> AIRIN-LO	Lavt luftindtag på førerhusets venstre side.
<input type="checkbox"/> RT-ALDP	Aluminiumsfælge, Dura-Bright, std. huller, lange bolte	<input type="checkbox"/> ACL1ST-S	Luftfilter med ekstra filterelement.
<input type="checkbox"/> RT-ALDPD	Aluminiumsfælge, Dura-Bright, undersænkede huller, korte bolte	<input checked="" type="checkbox"/> 24A150BL	Generator, 150 Ampère med LIN kommunikation
<input type="checkbox"/> RT-ALDU	Aluminiumsfælge, børstede, dobbelthuller	<input checked="" type="checkbox"/> 24A180BL	Generator, 180 Ampère med LIN kommunikation
<input checked="" type="checkbox"/> RT-STEEL	Stålfælge, std.	<input checked="" type="checkbox"/> 24AL150B	Generator, 150 Ampère
<input type="checkbox"/> WCAP	Hjulcapsler i aerodynamisk design.	<input type="checkbox"/> CCV-C	Krumtaphusventilation, lukket. Olie dampe fra topdæksel separeres og olien føres tilbage til motoren og renses. Ledes ind i turboens indsugning. Beregnet til omgivelsestemperatur ned til -25°C.
<input type="checkbox"/> SPWT-D	Reservehjul med samme dækmontering som trækakslen.	<input type="checkbox"/> CCV-O	Krumtaphusventilation, åben.
<input type="checkbox"/> SPWT-F	Reservehjul med samme dækmontering som forakslen.	<input type="checkbox"/> CCV-O	Krumtaphusventilation, åben.
<input type="checkbox"/> SWCP-LF	Reservehjulholder, venstre side, foran drivaksel.	<input checked="" type="checkbox"/> PRIM-EL	Elektrisk udluftningspumpe - brændstof
<input type="checkbox"/> SWCP-T	Reservehjul transportmonteret.	<input type="checkbox"/> AF-E	Varmeelement på brændstoffilter.
<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Transportmont. reservehjulholder + dæk	<input type="checkbox"/> AF-R	Recirkulation af brændstof
<input type="checkbox"/> JACK-12T	Donkraft, kapacitet 12 tons.	<input checked="" type="checkbox"/> FUEFE2SW	Standard Brændstoffilter, dobbelt, motormonteret, med vandudskillere.
<input type="checkbox"/> JACK-15T	Donkraft, kapacitet 15 tons.	<input checked="" type="checkbox"/> EST-AID	Varmeelement for koldstart.
<input type="checkbox"/> JACK-20T	Donkraft, kapacitet 20 tons.	<input type="checkbox"/> 220EBH15	Motorvarmer, 220V/1,5 kW.
<input checked="" type="checkbox"/> TOOLKIT	Værktøjssæt.	<input type="checkbox"/> PTER-100	Motorkraftudtag, DIN-tilslutning DIN100/ISO7646 flange
<input type="checkbox"/> INFLAHOS	Luftpåfyldningsslange til dæk	<input type="checkbox"/> PTER-DIN	Motorkraftudtag, DIN-tilslutning (DIN5462)
<input type="checkbox"/> GAUGE-TP	Dæktryksmåler (håndholdt manometer).	<input type="checkbox"/> PTER1400	Motorkraftudtag med flange SAE1410.
DRIVLINE, UDRUSTNING		<input type="checkbox"/> HPE-F101	F1-101 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
<input checked="" type="checkbox"/> TRAP-HD	Gearkasse, heavy duty (anvendes til blokvognskørsel og krævende terrænkørsel)	<input type="checkbox"/> HPE-F41	F1-41 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
<input checked="" type="checkbox"/> DRM-BE	Drive Mode (3 stk software indstillinger af gearkasse) - økonomi, standard og performance	<input type="checkbox"/> HPE-F51	F1-51 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
<input type="checkbox"/> PVT-MAP	I-See med GPS oplysninger om topografi via kort. 5 års abonnement er inkluderet i prisen. Reducerer brændstofforbruget under brug af cruise control ved at optimere hastigheden op/ ned ad bakke. Når abonnement for kort udløber går I-SEE over til at bruge klassisk deling af data om topografi via "sky" med færre data til optimering af I-SEE funktionerne.	<input type="checkbox"/> HPE-F61	F1-61 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
<input checked="" type="checkbox"/> PVT-MTM	I-See (Optimering af brændstofforbrug via GPS oplysninger) 5 års abonnement er inkluderet i prisen	<input type="checkbox"/> HPE-F81	F1-81 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
<input type="checkbox"/> CRUIS-E	Fartpilot - I-Cruise med knapbetjening på rat.	<input type="checkbox"/> HPE-T53	F2-53/53 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
<input checked="" type="checkbox"/> CRUIS-E5	Fartpilot I-Torque - (Økonomi mode inkl. momentbegrænsning for maksimal besparelse)	<input type="checkbox"/> HPE-T70	F2-70/35 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
<input type="checkbox"/> AMSO-AUT	I-shift, manuel gearskiftefunktion i automatik-tilstand, med kick-down funktion.	<input type="checkbox"/> HPE-V45	VP1-45 variabel hydraulikpumpe på motorkraftudtag
<input type="checkbox"/> AVO-ENH	I-Shift software til bl.a anlægs- og tømmerkørsel som forbedrer startevne og køreegenskaber ved terrænkørsel - bl.a. "Rokkefunktion".	<input type="checkbox"/> HPE-V75	VP1-75 variabel hydraulikpumpe på motorkraftudtag
<input type="checkbox"/> APF-ENH	I-Shift software understøtter - udvidede kraftudtagsfunktioner	<input type="checkbox"/> PTR-D	PTR-D, gearkassekraftudtag for direkte pumpe montering. Maks. 1000 Nm.
<input type="checkbox"/> RET-TH	Hydraulisk gearkassemonteret retarder. Maksimal bremseeffekt 600 kW i 15-20 sek. og kontinuerlig bremseeffekt 400 kW. Retarder er forsynet med cruise-funktion der tilpasser bremseeffekten til den valgte nedkørsels hastighed.	<input type="checkbox"/> PTR-DH	PTR-DH, gearkassekraftudtag for direkte pumpe montering. Maks. 600 Nm.
<input type="checkbox"/> TC-MAOH2	Gearkasseoliekøler, ekstra kraftig, luft/vand/olie (Blokvojnstransport). Kræves i forbindelse med samlet vogtogs vægt på 60 t og derover for biler med overdrive gearkasse, og for vogtogs vægte over 80 t i kombination med gearkasser uden overdrive.	<input type="checkbox"/> PTR-DM	PTR-DM, gearkassekraftudtag for direkte pumpe montering. Maks. 600 Nm.
<input type="checkbox"/> TC-MWO	Gearkasseoliekøler, til gearkasser uden retarder. Vand/olie.	<input type="checkbox"/> PTR-F	PTR-F, gearkassekraftudtag med kardanflange. Maks. 1000 Nm.
<input checked="" type="checkbox"/> Standardudstyr		<input type="checkbox"/> PTR-FH	PTR-FH, gearkassekraftudtag med kardanflange. Maks. 600 Nm.
<input type="checkbox"/> Valgfrit udstyr		<input type="checkbox"/> PTR-FL	PTR-FL, gearkassekraftudtag med kardanflange. Maks. 600 Nm.
		<input type="checkbox"/> PTRD-D	PTRD-D, 2 DIN-pumpetilslutning, 1 fremad/1 bagud til direkte pumpe montering. (maks. 870 Nm TPTT870 - lav udveksling se VBI) (maks. 730 Nm TPTT730 - høj udveksling se VBI)
		<input type="checkbox"/> PTRD-D1	PTRD-D1, gearkassekraftudtag med 2 udtag. Fremad direkte pumpe montering og bagud flange for kardanmontering. (maks. 870 Nm TPTT870 - lav udveksling se VBI) (maks. 730 Nm TPTT730 - høj udveksling se VBI)
		<input type="checkbox"/> PTRD-D2	PTRD-D2, gearkassekraftudtag for 1 hydraulikpumpe til direkte montering og 2 flanger for kardanmontering. (maks. 870 Nm TPTT870 - lav udveksling se VBI) (maks. 730 Nm TPTT730 - høj udveksling se VBI)
		<input type="checkbox"/> PTRD-F	PTRD-F, gearkassekraftudtag med flange for kardanmontering. 1 stk. SAE flange bag for kardanmontering (maks. 870 Nm TPTT870 - lav udveksling se VBI) (maks. 730 Nm TPTT730 - høj udveksling se VBI)

Førerhuse og drivlinjer beskrives mere detaljeret i separate datablade.

Kontakt din lokale Volvo forhandler for yderligere informationer om mulige varianter og kombinationer af disse.

Vi forbeholder os ret til ændringer i konstruktion og udstyr uden forudgående varsel. Specifikationerne kan variere fra land til land.

MODEL SERIE

Ny FH16 6x4, Tandem Trækker, Stålfjedre bag (6L 01) FH 64T 6L

<input type="checkbox"/> HPG-F101	Direkte monteret F1-101 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.	<input type="checkbox"/> ISUNS-BS	Solskærm, indvendig, begge sider.
<input type="checkbox"/> HPG-F41	Direkte monteret F1-41 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS	Solskærm, indvendig, førerside.
<input type="checkbox"/> HPG-F51	Direkte monteret F1-51 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.	<input type="checkbox"/> ISUNF-RE	Solgardin i forruden, indvendigt. Elektrisk.
<input type="checkbox"/> HPG-F61	Direkte monteret F1-61 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.	<input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM	Solgardin i forruden, indvendigt. Manuelt.
<input type="checkbox"/> HPG-F81	Direkte monteret F1-81 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.	<input checked="" type="checkbox"/> CSPL-BXD	Opbevaringsskuffe i instrumentsbords midte.
<input checked="" type="checkbox"/> STWPOS-L	Venstrestyret.	<input type="checkbox"/> ADFS	2 stk. DIN-pladser (standard radiomontering) over forrude.
<input type="checkbox"/> STWPOS-R	Højrestyret.	<input type="checkbox"/> BUPALARM	Bakalarm.
<input checked="" type="checkbox"/> STWM-LE	Rat, læderbetrukket.	<input type="checkbox"/> RTOLL-PK	Toll Collect forberedelse. Indeholder GPS/GSM antenne og nødvendige kabler leveret af Toll Collect. Understøtter montering af enhed i DIN-hul.
<input type="checkbox"/> STGW-AD2	Justerbar ratstamme og ratvinkel (-5 grader til + 15 grader)	<input type="checkbox"/> REMC-MF	Work Remote (Multi-fjernbetjening) Tilgængelige funktioner er afhængig af bilens udstyr og lokal tilpasning. - Styling af luftaffjedring - Styling af arbejdslys - Ind/ud-kobling af kraftudtag - Styling af motoromdrejninger - Start/stop af motor - Styling af dørlåse - Lastindikator - Valgfri opsætning for opbygger for styring af opbyggerkontakter (samme som i instrumentpanel). Flere funktioner kræver Bodybuildermodul. Ikke godkendt til ADR.
<input checked="" type="checkbox"/> STGW-ADJ	Justerbar ratstamme.J	<input checked="" type="checkbox"/> FIREXT3D	1 stk. Brandslukker, 3 kg. Dansk mærkat.
<input type="checkbox"/> AIRBAG	Airbag i førersiden.	<input type="checkbox"/> WARNLAMP	Advarselslampe, transport, batteridrevet.
<input type="checkbox"/> DRC-AMI	Automatisk regenerering af partikelfilter med mulighed for manuel styring via kontakt. Kontakten har 3 indstillinger. Automatisk, manuel og annullering af regenerering.	<input type="checkbox"/> LAMP-IN	Inspektionslampe
<input checked="" type="checkbox"/> DRC-AUTO	Automatisk regenerering af partikelfilter	<input type="checkbox"/> BULBKIT	Sæt med ekstra pærer og sikringer.
<input type="checkbox"/> 1DAYDIG	Fartskriver, digital (Siemens version 3.0). EU-godkendt frem til registrering d. 15/6-2019. 1-dags udgave.	<input checked="" type="checkbox"/> WRITEPAD	Skriveplade til montering på rattet.
<input checked="" type="checkbox"/> 1DAYDIG4	Fartskriver, digital (Siemens) version 4.1. EU-krav ved førstegangsregistrering fra 21/8-2023	<input checked="" type="checkbox"/> DST-CF1	Førerstol, Komfort. Luftaffjedret, sele i B-stolpe.
<input type="checkbox"/> ARSL	Ekstra fartbegrænser (kontakt i instrumentpanel).	<input type="checkbox"/> DST-CF5	Førerstol, Komfort. Luftaffjedret, elopvarmet, sikkerhedssele i stolen.
<input checked="" type="checkbox"/> ESP-BAS1	Elektronisk Stabilitets Program (ESP). Kan afbremse hvert hjul for sig, således at risikoen for vælteulykker reduceres.	<input type="checkbox"/> DST-CF6	Førerstol, Komfort. Luftaffjedret, elopvarmet, ventileret, sikkerhedssele i stolen.
<input type="checkbox"/> ESPC-RO	Styring af ESP funktion (standard/reduceret/frakoblet)	<input type="checkbox"/> DST-LUX1	Førerstol, De Luxe - trinløs eljusterbart med hukommelse. Luftaffjedret, elopvarmet, ventileret, sikkerhedssele i stolen.
<input type="checkbox"/> HWSS-ACB	ACC med adaptiv fartpilot, advarsel mod kollision (FCW) og automatisk nødopbremsning (gælder både stationære objekter og objekter i bevægelse)	<input type="checkbox"/> DST-LUX2	Førerstol, De Luxe - trinløs eljusterbart med hukommelse. Luftaffjedret, elopvarmet, sikkerhedssele i stolen.
<input checked="" type="checkbox"/> HWSS-FCB	Advarsel mod kollision (FCW) og automatisk nødopbremsning (gælder både stationære objekter og objekter i bevægelse) Lovkrav pr. 1/11-2015 for 2 og 3 akslede biler. Off-Road klassificerede biler og biler med stålfjedring på bagaksel er undtaget for dette krav.	<input type="checkbox"/> SBD-RED	Sikkerhedssele, fører- og passagerstol, røde
<input checked="" type="checkbox"/> LSS-DW	Sporassistent. Systemet advarer hvis man ufrivilligt er ved at forlade sin kørebane. Det er aktivt ved hastigheder over 60 km/t. Det advarer kun ved vognbaneskift hvor blinklyset ikke er aktiveret. Kan afbrydes.	<input type="checkbox"/> SBPRE-DS	Seleforstrammer, førerstol
<input type="checkbox"/> LSS-DW3	Aktiv sporassistent med pilot assistent	<input type="checkbox"/> PST-CF5	Passagerstol, Komfort 5. Luftaffjedret, elopvarmet, sikkerhedssele i sædet.
<input type="checkbox"/> LCS2	Sideassistent - passagerside (VRU)	<input type="checkbox"/> PST-RX1	Passagerstol, drejbar (0-55°), vipbar (0-16°). Fastmonteret uden indbygget affjedring. Sele i B-stolpe
<input checked="" type="checkbox"/> LCS4	Sideassistent - begge sider (VRU) Lovkrav ved nyregistrering fra 7. juli 2024	<input checked="" type="checkbox"/> PST-STD2	Passagerstol, standard. Uden luftaffjedring, sele i B-stolpe, justerbar lændestøtte.
<input checked="" type="checkbox"/> DAS-W	Opmærksomhedsassistent Systemet overvåger chaufførens kørsel og lastvognens position i forhold til vognbanen og vejsiderne. Systemet kan genkende kørestilen hos en søvnig eller uopmærksom chauffør og opfordrer den pågældende chauffør til at holde en pause.	<input type="checkbox"/> SBPRE-PS	Seleforstrammer, passager
<input type="checkbox"/> RSENS-W	Regnsensor med justerbar følsomhed.	<input checked="" type="checkbox"/> ARMRE-BB	To armlæn på både fører- og passagerstol.
<input checked="" type="checkbox"/> CU-ECC	Aircondition med elektronisk temperaturkontrol.	<input checked="" type="checkbox"/> ARU-LEA	Armlæn, læderbetrukne.
<input type="checkbox"/> CU-ECC2	Automatisk, elektronisk aircondition m. luftkvalitetssensor og aktivt kulfilter.	<input checked="" type="checkbox"/> GRABHI-L	Indstigningshåndtag, læder.
<input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL	Startspærre.	<input type="checkbox"/> FMAT-RUB	Gummimåtter.
<input type="checkbox"/> ALARM-E	Tyverialarm for førerhus og evt. opbygning/anhænger.	<input checked="" type="checkbox"/> FMAT-TX2	Tekstil og gummi måtter
<input type="checkbox"/> AUD-EXT	Audio - Extended Forstærker og Subwoofer	<input checked="" type="checkbox"/> LBK80F	Køje, nedre, uden elevation med bred midtersektion 815x2000 mm, opklappelig 55 grader
<input type="checkbox"/> PHONE-PK	Forberedelse til Telefonmontering. Antenne og kabler formonteret.	<input type="checkbox"/> LBK80FRE	Køje, nedre, 800 mm, elektrisk elevation 55 grader, opklappelig 55 grader, bred midtersektion 815x2000 mm.
		<input type="checkbox"/> LBK80FRM	Køje, nedre, 800 mm, manuel elevation 55 grader, opklappelig 55 grader, bred midtersektion 815x2000 mm.
		<input type="checkbox"/> MATL-FI	Madras, 160 mm tyk springmadras, over 100 kg kropsvægt.
		<input type="checkbox"/> MATL-FI4	Madras nedre køje - designet op til ca. 100 kg.
		<input checked="" type="checkbox"/> MATL-SF	Madras, 160 mm tyk springmadras, op til 85-100 kg kropsvægt.

Standardudstyr

Valgfrit udstyr

Førerhuse og drivlinjer beskrives mere detaljeret i separate datablade.

Kontakt din lokale Volvo forhandler for yderligere informationer om mulige varianter og kombinationer af disse.

Vi forbeholder os ret til ændringer i konstruktion og udstyr uden forudgående varsel. Specifikationerne kan variere fra land til land.

MODEL SERIE

Ny FH16 6x4, Tandem Trækker, Stålfjedre bag (6L 01) FH 64T 6L

- OLMAT-BA** Rulle madrass, basis.
 - OLMAT-PR** Rulle madrass, premium.
 - TBK60AD** Køje, øvre, 600x1900 mm, højdejusterbar, opklappelig op til 52 grader afhængig af førerhus og valg af opbevaringsplads på førerhusets bagvæg
 - TBK60F** Køje, øvre, 600x1900 mm, opklappelig op til 52 grader afhængig af førerhus og valg af opbevaringsplads på førerhusets bagvæg
 - TBK70AD** Køje, øvre, 700x1900 mm, højdejusterbar, opklappelig op til 52 grader afhængig af førerhus og valg af opbevaringsplads på førerhusets bagvæg
 - TBK70F** Køje, øvre, 700x1900 mm, opklappelig op til 52 grader afhængig af førerhus og valg af opbevaringsplads på førerhusets bagvæg
 - PH-CAB2** Dieseldrevet kabinevarmer. Opvarmning af førerhuset via luft. Styres via timer (ikke ADR biler).
 - PH-ENGCA** Dieseldrevet motor- og kabinevarmer. Opvarmning af førerhuset via bilens varmesystem - vandbaseret. Styres via timer (ikke ADR biler).
 - SLCP-BAS** Kontrolpanel ved køjen, basis (interiør lys, parkeringsvarmer, tagluge)
 - SLCP-LUX** Kontrolpanel ved køjen, luksus (interiør lys, parkeringsvarmer+køler, tagluge, dørlåse, audio, sideruder, ur)
 - SAFE** Pengeskab.
 - RUS-BAS** Standard opbevaringsrum på førerhusets bagvæg med jalousilåger, 154 liter (300 mm højt). På FM/FMX-dagførerhus dog 60 liter (300 mm højt).
 - RUS-HIG** Stort opbevaringsrum på førerhusets bagvæg med jalousilåger, 245 liter (440 mm højt).
 - TABLE** Foldbart og højdejusterbart bord til montering på underkøje
 - REFR-RUS** 28 liter køleskab i overskab på førerhusbagvæg.
 - REFRIG** 33 liter køleskab under køje med mulighed for frys - inkl. rumopdelere.
 - MICRO-PK** Forberedelse til mikrobølgeovn i højre side over frontrude
 - BOTH-D** Flaskeholder - centralt i instrumentpanel. Op til 1,5 liter flaske.
 - BOTH-DL** To flaskeholdere, en i instrumentpanel og en på skuffe under nederste køje. Op til 1,5 liter flaske.
 - BOTH-L** Flaskeholder monteret på skuffe under nederste køje. Op til 1,5 liter flaske.
 - COFMA-PK** Forberedelse til kaffemaskine
 - INLI-BAS** Interiørbelysning hvidt med blød overgang ved tænd og sluk. Ingen lysdæmper.
 - INLI-NL** Interiørbelysning hvidt med blød overgang ved tænd og sluk, samt rødt natlys.
 - INLI-NLD** Interiørbelysning hvidt med blød overgang ved tænd og sluk, samt rødt natlys og lysdæmper.
 - ARL-FLEX** Læselampe med svanehals.
 - RH-EE** Uden taglugefunktion - fast tagluge i tonet glas (nøddugang)
 - RH-ER** Tagluge forstærket i stål - nøddugang
 - RH-ETR** Tagluge - elektrisk/tonet glas/åbnes bag
 - RH-MTR** Tagluge - manuel/tonet glas/åbnes bag
 - GLAS-TIN** Tonedede ruder.
 - SWIND-BS** Siderude, ekstra, begge sider.
 - VANMIR** Spejl indvendig i centrale opbevaringsrum.
 - AS-FUS** Ekstra hylde i opbevaringsrum over forrude. Der leveres kun 1 hylde når der er monteret mikrobølgeovn i det ene opbevaringsrum.
 - INFOT-PK** Fladskærmsforberedelse, over venstre dør (op til 19"). Tagantenne, antennestik, 3,5 mm jack stik til stereo over bilens anlæg og 12 volt udtag.
- FØRERHUS, UDV.**
- EXTL-BAS** Udvendig styling, standard.
 - EXTL-EN3** Udvendig styling, høj
- DGLAS-H** Hærdet dørglas.
 - DGLAS-L** Lamineret dørglas.
 - BUMP-B** Kofanger, plastik.
 - BUMP-B2** Kofanger, stål.
 - BUMP-HD** Kraftig front kofanger
 - BUMP-SP** Kofangerspoiler.
 - GUARD-EH** Kraftig afskærmning af bundkar.
 - BUGNET** Insektnet foran køler.
 - CTILT-P-E** Førerhustip, elektrisk betjent. Tipvinkel 70°.
 - CTILT-P-M** Førerhustip, manuelt betjent. Tipvinkel 70°.
 - FCABS-A** Førerhusaffjedring, luft for.
 - FCABS-M** Førerhusaffjedring, mekanisk for.
 - RCABS-A** Førerhusaffjedring, luft bag.
 - RCABS-M** Førerhusaffjedring, mekanisk bag.
 - HCC-INEX** Låsbar kølergrill over centrallås
 - MIRCFPCS** Sidespejle, el-varme, el-manøvrerede og blindvinkelkamera i passagerside
 - MIRCMCP** Sidekamera (erstatte standard og vidvinkel sidespejle) og blindvinkelkamera i passagerside
 - MIRCMS** Sidekamera (erstatte standard og vidvinkel sidespejle)
 - MIRCINF** Elmanøvrerede og elopvarmede sidespejle med vidvinkelspejl i begge sider og nærzonespejl i passagersiden.
 - AMIR-F20** Frontspejl monteret under solskærm, radius 200 mm.
 - SUNV-H** Udvendig solskærm.
 - AD-ROOF** Tagspoiler, lakeret i førerhusfarve.
 - AD-SIDEL** Sidespoilere bag førerhus, lang. Lakeret i førerhusfarve.
 - AD-SIDES** Sidespoilere bag førerhus, kort. Lakeret i førerhusfarve.
 - HL-LED** LED Forlygter
 - HL-LED3** Ledetal 25
 - HL-LED3** Adaptive LED Forlygter
 - HL-LED3** Ledetal 30
 - HL-CLEAN** Forlygtevasker, højtryksspuling.
 - HLP-ST** Afskærmning af forlygter, stål (FM og FH) og stål/plastik (FMX) EU godkendt.
 - DRIVL2** Ekstra Led fjernlygter placeret under forlygter
 - UDRIVL** Ledetal 12,5.
 - FOGL-WC** Uden ekstra fjernlygter i forlygterne.
 - CL-STAT** LED tågelygter - placeret under forlygte
 - ASL-RF2** Hjørnebelysning, LED statisk. Oplyser omgivelserne til den side man viser af til. Kun når blinklyset aktiveres ved under 40 km/t.
 - IDLAMP-A** Integrerede fjernlygter i globetrotterskiit - højt placeret. LED efter produktionsuge 21 2024
 - IDLAMP-W** 3 stk top lamper - orange. Centralt monteret.
 - IDLAMPW** 3 stk top lamper - hvide. Centralt monteret.
 - IDLMPSW** Kontakt til tre markeringslygter i førerhustagets midte, ej godkendt til brug i Danmark.
 - BEACOA2F** 2 stk LED afmærkningslygter (roterende lysfunktion) placeret forrest på taget
 - BEACOA2R** Monteret på konsol såfremt denne er ordret, alternativt på taget
 - BEACOA2R** 2 stk LED afmærkningslygter (roterende lysfunktion) placeret bagest på taget

Standardudstyr

Valgfrit udstyr

Førerhuse og drivlinjer beskrives mere detaljeret i separate datablade.

Kontakt din lokale Volvo forhandler for yderligere informationer om mulige varianter og kombinationer af disse.

Vi forbeholder os ret til ændringer i konstruktion og udstyr uden forudgående varsel. Specifikationer kan variere fra land til land.

MODEL SERIE

Ny FH16 6x4, Tandem Trækker, Stålfjedre bag (6L 01) FH 64T 6L

<ul style="list-style-type: none"> □ BEACON-P Monteret på konsol såfremt denne er ordret, alternativt på taget □ BEACON-A4 Kabelforberejdelse for rotorblink på førerhustag. □ BEACONA4 4 stk. tagmonterede LED afmærkningslygter (roterende lysfunktion) □ CABPT-R1 Kabelgennemføring i førerhustag, højre side. □ CABPT-R2 Kabelgennemføring i førerhustag, begge sider. □ SPOTP-F Forberedt for fjernlygter foran. □ SPOTP-R Forberedt for projektører på taget. □ SPOTP-RF Forberedt for fjernlygter foran og på taget. □ ROS-IL Belysning i "Globetrotter"-skilt □ ROS-IL2 Forberedelse for lys i globetrotterskilt - (knap til kontakt er bipakket) □ ROS-ILP Forberedt for lys i tagskilt. □ CSGN-ENG Globetrotterskilt monteret. □ CSGN-GTR Globetrotter-skilt monteret i lyskassen. □ HORN-F1S Trykluffthorn bag kølegitter (Jericho). □ HORN-R2S Kompressorhorn, to stk. monteret på tag. □ ANT-CBR Antenne for walkie monteret på tag (højre side). □ ACCB-R-AP Tagbøjle, for- og bagkant samt midt. □ ACCB-R-F Tagbøjle, forkant. □ ACCB-R-FM Tagbøjle, forkant og midt. □ ACCB-R-FR Tagbøjle, for- og bagkant. □ ACCB-R-M Tagbøjle, midt. □ ACCB-R-R Tagbøjle, bagkant. □ ACCB-R-M Tagbøjle, bagkant og midt. □ STUC-B Opbevaringsrum under førerhuset, begge sider. □ STUC-L Opbevaringsrum under førerhuset, venstre side. □ STUC-R Opbevaringsrum under førerhuset, højre side. □ RFCAR-BC Holder til bagskærme, på førerhusbagvæg. □ LADDER Stige, monteret bag på førerhus i højre side. □ REFS-TW Reflekser til førerhus hvide, bipakket □ REFS-TY Reflekser til førerhus - bipakket, gule 	<ul style="list-style-type: none"> □ SWL-2RW 2 stk. hvide LED arbejdslygter, bag (monteret i chassisrammehøjde) □ SWL-PK Forberedelse til sidevendt arbejdsbelysning. Ledningsnet og 2 stillingskontakt (on/off). ■ WL-TA1W Arbejdslampe til drejeskammelbelysning på galge. □ WLC-H2W Arbejdslygter, 2 stk hvide LED, højt monteret bag førerhuset (ved tag) □ WLC-PKH Forberedelse (kabel og kontakt) til højt monterede arbejdslygter bag førerhuset. □ WLC-PKL Forberedelse (kabel og kontakt) til lavt monterede arbejdslygter bag førerhuset. □ WLC-PKLH Forberedelse (kabel og kontakt) til lavt og højt monterede arbejdslygter bag førerhuset. ■ ECBB-BAS Opbyggerel-central, uden opbyggermodul. □ ECBB-HIG Opbyggerel-central, med opbyggermodul (HIG) i førerhus. Antal udgange - 14 HIG (+24 ved aktiv) og 4 Low (stel ved aktiv) □ ECBB-MED Opbyggerel-central, med opbyggermodul (MED) i førerhus. Antal udgange - 7 HIG (+24 ved aktiv) og 4 Low (stel ved aktiv) □ BBCHAS1 Opbygger el-interface, 1 x 7-polet. □ BBCHAS3 Opbygger el-interface, 3 x 7-polet. □ BEPR-T2 Elektrisk forberedelse til tip (med workremote) □ EXSTER Ekstern styring via BBM Fjernbetjening er ikke inkluderet Fjernbetjeningen skal være godkendt af Færdselsstyrelsen □ TD-LED Trailergenkendelse, til diodebaglygter. Forudsætter et minimumsstrømforbrug på 500 mA og alle baglygter skal være diodelygter. □ AUXL-SPK Forberedelse til sneplovbelysning. Ledningsnet til ekstra forlygter og blinklygter. □ TAILPRE2 Forberedelse til bagmonteret lift. (Betjening via workremote) Forberedelse til lift. Indeholder kontakt på instrumentbordet til lift, 3-leder kabel fra kontakten til chassisets bagende og et nyt ikon i instrumentbordet. Desuden strømkabel med 200A sikring frem til tilslutningspol på chassisrammen. □ TAILPREP Forberedelse til lift. Indeholder kontakt på instrumentbordet til lift, 3-leder kabel fra kontakten til chassisets bagende og et nyt ikon i instrumentbordet. Desuden strømkabel med 200A sikring frem til tilslutningspol på chassisrammen. □ AESW2 Ekstra kontakter, 2 stk. □ AESW2PK Ekstra kontakter, plads til 4 stk. □ AUXSW-4 Forberedelse til 4 ekstra kontakter.
<h2>OPBYGNING</h2>	
<ul style="list-style-type: none"> □ 5WM-ISHD L-profil, ISO, Heavy Duty Høj (80 mm over chassisramme). □ 5WM-ISOH L-profil, ISO, Høj (80 mm over chassisramme). □ 5WM-ISOM L-profil, ISO, Medium(50 mm over chassisramme). □ 5WM-MASM Manuel forskydelig underramme, Medium(50 mm over chassisramme). AP-mål er i bageste position. □ 5WH150 Drejeskammelhøjde 150 mm. □ 5WH185 Drejeskammelhøjde 185 mm. □ 5WH190 Drejeskammelhøjde 190 mm. □ 5WH290 Drejeskammelhøjde 290 mm. □ 5WT-JO11 Drejeskammel, JOST Heavy Duty 38-G (støbejern). □ 5WT-JO8 Drejeskammel, JOST JSK37 (støbejern) □ 5WT-JO9 Drejeskammel, JOST JSK42 (støbejern). □ 5WT-JOHD Drejeskammel, JOST Heavy Duty. Type 38-C, (støbejern) 2/3.5" kingpin. □ 5WT-SH Drejeskammel, SAF-Holland +GF+ SK-S 36.20 V (støbejern). □ 5WT-SH2 Drejeskammel, SAF-Holland +GF+ SK-HD 38.36 V (støbejern).Drejeskammel, SAF-Holland +GF+ SK-HD 38.36 V (støbejern). □ 5WLM-B Standard vedligeholdelse af drejeskammel. Uden plastmateriale på skammelpå/automatisk smøring □ 5WL-S1 Smøring af drejeskammel, låsesystem og topplade □ TCIND Kontrolsystem på tilkobling af sættevogn (højde, kongebolt og lås) ■ RDECK Gangbro bag førerhus. 510 mm bred. □ RDECK-M Tredelt gangbro, to over rammen og en over batterikassen/tanken. □ SRWL-PK Forberedelse bak/arbejdslygter. Ledningsnet og 3 stillingsafbryder (tænd/sluk/bakgear) 	<h2>SERVICES</h2> <ul style="list-style-type: none"> ■ TGW-4GWL Kommunikationsenhed (TGW-4GWL) □ FMS-PK Fleet Management System gateway □ DRUT1 My Truck App - 1 års abonnement forudbetalt □ DRUT2 My Truck abonnement - 2 år App til mobiltelefon downloades til IOS/Android og man kan herefter se status/styre funktioner indenfor 3 hovedområder. 1: Instrumentpanel - Brændstof, Adblue, kølervæske, sprinklervæske, motorolie, batteri og lys. 2: Klima anlæg - styre udstyr som parkeringsvarmer/parkeringskøler. 3: Alarm og låse - Låsestatus kan ses og man får besked såfremt at alarmer aktiveres. Kan ikke kombineres med ADR. □ DRUT3 My Truck App - 3 års abonnement forudbetalt □ DRUT4 My Truck App - 4 års abonnement forudbetalt □ DRUT5 My Truck App - 5 års abonnement forudbetalt

■ Standardudstyr

□ Valgfrit udstyr

Førerhuse og drivlinjer beskrives mere detaljeret i separate datablade.

Kontakt din lokale Volvo forhandler for yderligere informationer om mulige varianter og kombinationer af disse.

Vi forbeholder os ret til ændringer i konstruktion og udstyr uden forudgående varsel. Specifikationerne kan variere fra land til land.

MODELSERIE

Ny FH16 6x4, Tandem Trækker, Stålfjedre bag (6L 01) FH 64T 6L

Volvo Trucks. Driving Progress