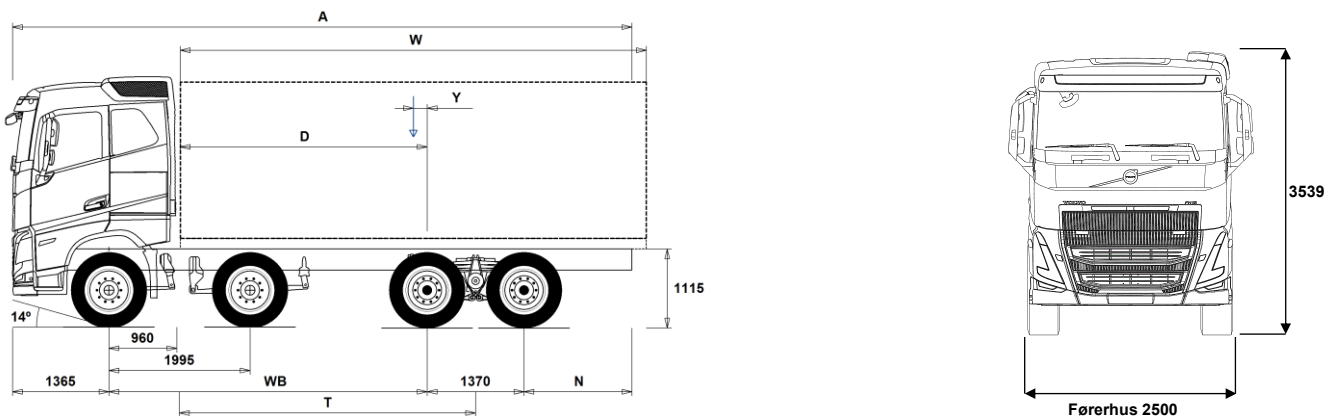


MODELSERIE

Ny FH16 8x4, Langt chassis med 2 styrende foraksler, Stålfjedre bag (6L 01) FH



Chassisdimensioner [mm]

WB Akselafstand	4300	4350	4600	4900	5100	5600	6000	6200	6400
A Total chassislængde	9410	9510	9860	10310	10660	11410	12060	12060	11610
D Centrum af bagaksel til forkant opbygning	3290	3340	3590	3890	4090	4590	4990	5190	5390
N Bagerste overhæng (Min.)	825	825	825	825	715	715	1225	1225	1225
N Bagerste overhæng (Maks.)	2375	2425	2525	2675	2825	3075	3325	3125	2475
T Teor. WB	3988	4038	4288	4588	4788	5288	5688	5888	6088
Y Tyngdepunkt for last (Min.)	345	361	433	523	581	730	851	906	950
Y Tyngdepunkt for last (Maks.)	884	906	1014	1145	1232	1450	1627	1709	1781
W Opbygningens længde (Min.)	4812	4868	5152	5490	5717	6279	6726	6962	7218
W Opbygningens længde (Maks.)	5889	5959	6313	6734	7018	7719	8277	8567	8880

Chassisvægte [kg]

Foraksler	7260	7250	7225	7175	7160	7100	7055	7055	7100
Bogie	2530	2550	2630	2705	2760	2865	2945	2950	2930
Egenvægt	9790	9800	9855	9880	9920	9965	10000	10005	10030
Nyttelast (inkl. opbygning, fører, brændstof, etc.)	22210	22200	22145	22120	22080	22035	22000	21995	21970

Vendediameter [mm]

Vendediameter, målt ved vejbane	18100	18200	19000	20000	20600	22200	23500	24200	24800
Vendediameter, målt mellem to vægge	19400	19500	20300	21300	22000	23600	24800	25500	26100

Vægte [kg]

	Lovlige	Tekniske
Totalvægt lastvogn	32000	37000
Vogntogsvægt	44000	44000
Foraksler	16000	16000
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: +121 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.

Ved vægtberegningerne er der regnet med det maksimale chassisovertæng bag (N Maks.) for den valgte akselafstand.

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 ± 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 chassistegetning FH84RF6L.

MODEL SERIE

Ny FH16 8x4, Langt chassis med 2 styrende foraksler, Stålfjedre bag (6L 01) FH

ANVENDELSE

- TIPP-PRE** Tipbilsforberedelse.
- UNIFORM** Standard chassis.

HOVEDKOMPONENTER

- RADD-BR** Tandembogie med parabelfjedre, B-Ride.
- RADD-TR1** Tandembogie med bladfjedre, T-Ride 1.
- RADD-TR2** Tandembogie med konventionelle bladfjedre, T-Ride 2.
- RADD-TR3** Bladfjedret tandembogie, T-Ride 3
- FH16HSL6** Globetrotter-Førerhus
Indvendig højde 203 cm (196 cm over motortunnel)
- FH16LSL6** Lav sovekabine
Indvendig højde 147 cm (138 cm over motortunnel)
- FH16SLP6** Sovekabine
Indvendig højde 171 cm (162 cm over motortunnel)
- FH16XHS6** Globetrotter XL-Førerhus
Indvendig højde 222 cm (211 cm over motortunnel)
- EU3** Emissionsniveau Euro 3. Euro 3 kan ikke nyindregistreres efter 1. oktober 2006.
- EU5EEV** Emissionsniveau EEV (Enhanced Environmentally friendly Vehicle), SCR
- EU5SCR-M** Emissionsniveau Euro 5, SCR.
- D16K550** Motor, 16 liter, 550 hk, 2800 Nm - EGR, Partikelfilter, SCR, Slipcat
- D16K650** Motor, 16 liter, 650 hk, 3150 Nm - EGR, Partikelfilter, SCR, Slipcat
- D16K750** Motor, 16 liter, 750 hk, 3550 Nm - EGR, Partikelfilter, SCR, Slipcat
- DIESEL** Diesellole i henhold til EN590 - alternativt XTL (HVO eller GTL) i henhold til EN15940 klasse A
- EBR-EPG** Termostatstyret modtryksregulator med motorbremsefunktion. Max. bremseeffekt 200 kW.
- EBR-VEB+** Motorbremse - Volvo Engine Brake Plus (VEB+), kompressionsmotorbremse (opfylder ADR retarder krav) Maks. bremseeffekt - se datablad
- AT2812** I-Shift - Gearkasse, AT2812, 12 frem/4 bak
- ATO3112** I-Shift - Gearkasse, Overdrive, ATO3112, 12 frem/4 bak
- ATO3512** I-Shift - Gearkasse, Overdrive, ATO3512, 12 frem/4 bak

- ASO-C** Krybegear (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)
- ASO-ULC** Ultra lavt krybegear (2 stk.)
Ekstra vægt ca. 48 kg og ekstra længde af gearkasse 120 mm.
Udveksling C1 32,04 og C2 19,38
- RTH2610B** Tandem-bagaksel RTH2610B, med navreduktion og differentialespærre.
- RTH2610F** Tandem-bagaksel RTH2610F, med navreduktion og differentialespærre.
- RTH3210F** Tandem-bagaksel, RTH3210F, 32/100 T med navreduktion.
- RTH3212F** Tandem-bagaksel, RTH3212F, 32/120 T med navreduktion.
- RTH3312** Tandem-bagaksel, RTH3312, 33/120 T med navreduktion.
- RTH3815** Tandem-bagaksel, RTH3815, 38/150 tons med navreduktion.
- RTS2310A** Tandem-bagaksel, RTS2310A, 23/100 tons uden navreduktion.
- RTS2370A** Tandem-bagaksel RTS2370A, enkeltgearet med differentialespærre.

PAKKER

- DRIV-EXT** Drive Pakke - Extended
- 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
Køleskab, 33 liter under køjen

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.

1LIVING+

Indretning 1+, indretningspakke til 1 køje.
Indeholder:
760x2000 mm elevationsseng med manuelt hævbart hovedgærde
Overskab på førerhusets bagvæg
Flaskeholder i instrumentpanel og ved køjen
Kontrolpanel på førerhusets bagvæg
Interiørbelysning med lysdæmper
Luft kabinevarmer

2LIVING

Køleskab, 33 liter under køjen
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

2LIVING+

Køleskab, 33 liter under køjen
Ekstra hylde i opbevaringsrum over forrude
Indretning 2+ (2 køjer)
Indeholder:
760x2000 mm mekanisk elevationsseng
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

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
Multisprogsudgave med frit valg mellem 33 sprog.

OFFROADS

Anlægspakke - langt førerhus (sovekabine)

CHASPAC

Chassispakning til langt chassis
Fyldt værn, bagskærme, forskærme (2. foraksel), beslag til fastgørelse af opbygning og LED baglygter,

CHASSIS LAYOUT

FST-PAR

Forfjedre, parabel (standard)

FST-PAR3

Forfjedre, parabel/stiv

FAL16.0

Teknisk forakseltryk 16.000 kg.

FAL18.0

Teknisk forakseltryk 18.000 kg

FAL20.0

Teknisk forakseltryk 20.000 kg (Husk at kontrollere loadindeks på fordæk)

FSTAB

Krængningsstabilisator, standard/for.

FSTAB2

Krængningsstabilisator, medium kraftig/for.

FSTAB3

Krængningsstabilisator, ekstra kraftig/for.

RAL21

Teknisk bagakseltryk 21.000 kg.

RAL23

Teknisk bagakseltryk 23.000 kg

RAL26

Teknisk bagakseltryk 26.000 kg.

RAL32

Teknisk bagakseltryk 32.000 kg

RAL38

Teknisk bagakseltryk 38.000 kg.

RSTAB1

Krængningsstabilisator, trin 1, standard/bag.

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.

MODELSERIE

Ny FH16 8x4, Langt chassis med 2 styrende foraksler, Stålfjedre bag (6L 01) FH

	Giver mere direkte styring og reducerer styrekraften med op til 85 %.		
<input type="checkbox"/> ASFE-BAS	Volvo Dynamisk Styring - standard	<input type="checkbox"/> WHCP-F	Stopklodser, placeret foran på chassiset.
<input type="checkbox"/> ASFE-PS	Volvo Dynamisk Styring - med personlig indstilling	<input type="checkbox"/> WHCP-R	Stopklodser, placeret bag på chassiset.
<input checked="" type="checkbox"/> PSS-DUAL	Servostyring med 2 kredssystemer.	<input type="checkbox"/> WHCP-T	Stopklodser, transportmonterede.
<input type="checkbox"/> PSS-SING	Servostyring, enkeltkreds.	<input type="checkbox"/> TB-L80	Låsbart skab i sort plast i venstre side, 800 mm bred. Maxlast 130 kg.
<input checked="" type="checkbox"/> PSP-VAR	Servostyringspumpe med variabel volumen.	<input type="checkbox"/> TB-R80	Låsbart skab i sort plast i højre side, 800 mm bred. Maxlast 130 kg.
<input checked="" type="checkbox"/> EBS-MED	EBS medumpakke. Blokeringsfri bremses, bakkestarthjælp, brake assistant, traction control, styring af spærredifferentiale, overvågning af bremseslitage med advarsel m.m.	<input type="checkbox"/> SUP-BAS	Cyklistværn i h. og v. side, foldbart med aluminiums sideprofiler.
<input type="checkbox"/> AUXPARK	Ekstra parkeringsbremse. 2 ekstra potter.	<input type="checkbox"/> SUP-LOW	Lavt cyklistværn i h. og v. side, foldbart med aluminiums sideprofiler.
<input type="checkbox"/> RST-MUL	Bagfjedre, konventionelle.	<input type="checkbox"/> CHAIN-S	Snekæder til 1 aksel (ved 6x6 kæder til 2 aksler).
<input checked="" type="checkbox"/> RST-PAR1	Bagfjedre, parabel/normal stivhed.	<input type="checkbox"/> HOOK-SC	Snekædekroge i overhæng bag.
<input type="checkbox"/> RST-PAR5	Bagfjedre, parabel/progressiv	<input checked="" type="checkbox"/> TOWF-NO1	Bugseringsanordning i fronten.
<input checked="" type="checkbox"/> FST8080	Rammetykkelse - 8 mm i krop/8 mm i flange. Farve grå (Sea Wolf Blue 1042)	<input type="checkbox"/> TOWF-NO2	2 bugseringsanordninger, front.
<input type="checkbox"/> FIL-EEEB	Innerliner, fra bagenden af motoren til afslutning af bogie.	<input type="checkbox"/> TOWMBRH	Trækbjælke centralmonteret.
<input type="checkbox"/> FIL-EEEF	Innerliner, fra bagenden af motoren til rammeende.	<input type="checkbox"/> TOWMBRL1	Trækbjælke undermonteret (pos1) ved ramme afslutning.
<input type="checkbox"/> FIL-FBEB	Innerliner, fra start til slut over bogien.	<input type="checkbox"/> TOWMBRM	Trækbjælke halvt undermonteret ved ramme afslutning.
<input type="checkbox"/> FIL-FBEF	Innerliner, fra bogiestart til rammeende	<input checked="" type="checkbox"/> RFEC-S	Rammeafslutning, lige afskåret.
<input type="checkbox"/> FIL-TXEB	Innerliner, fra gearkassetværjbjælke til afslutning på bogie.	<input type="checkbox"/> RFEC-U	Rammeafslutning, afskåret øverste flange.
<input type="checkbox"/> FIL-TXEF	Innerliner, fra gearkassetværjbjælke til afslutning på chassisrammen.	<input type="checkbox"/> C-RI4040	Trækkobling, Ringfeder 4040 G-150 D=132 kN, Dc=92 kN, V=40 kN, S=1000 kg, Øje=40 mm i diameter
<input type="checkbox"/> 2BAT210B	2 batterier, kapacitet 210 Ah. GEL type.	<input type="checkbox"/> C-RI4045	Trækkobling, Ringfeder 4045 G-150 D=137 kN, Øje=40 mm i diameter
<input checked="" type="checkbox"/> 2BAT210C	2 batterier, kapacitet 210 Ah. AGM.	<input type="checkbox"/> C-RI5050	Trækkobling, Ringfeder 5050A G-150 D=200 kN, Dc=135 kN, V=75 kN, S=1000 kg, Øje=50 mm i diameter
<input checked="" type="checkbox"/> BATTAMP	Batteriindikator standard (spænding og strøm).	<input type="checkbox"/> C-RO400G	Trækkobling, Rockinger 400 G150.
<input type="checkbox"/> BATTIND	Batteriindikator med ekstra information om ladetilstand (bla. GEL batterier)	<input type="checkbox"/> C-VBG520	rækkobling, VBG 520 D=200 kN, Dc=120 kN, V=50 kN, S=1000 kg, Øje=50 mm i diameter
<input type="checkbox"/> ADR1	ADR udrustning. Hovedafbryder er placeret i batteriskab og kan betjenes via kontakt i instrumentpanel. (ADR godkendt fartskriver, timerfunktion på oliemyer er deaktiveret...)	<input type="checkbox"/> C-VBG795	Trækkobling, VBG 795V D=290 kN, Dc=145 kN, V=95 kN, S=1000 kg, Øje=57 mm i diameter
<input type="checkbox"/> ADR2	ADR udrustning, Betjening af hovedafbryder i instrumentpanel og bag på førerhus. (ADR godkendt fartskriver, timerfunktion på oliemyer er deaktiveret...)	<input type="checkbox"/> TOWR-ONE	1 bugseringsanordning, bag.
<input type="checkbox"/> MSWI-A	Hovedafbryder, ADR.	<input type="checkbox"/> TREL-PK	Forberedelse til elektrisk trailertilslutning.
<input checked="" type="checkbox"/> MSWI-R	Hovedafbryder, fjernbetjent. Standard fjernbetjening, Work Remote og My Truck	<input type="checkbox"/> TREL14	Elstik, 14-polet.
<input checked="" type="checkbox"/> UR-FUEL	Uden brændstoffank i højre side. Min. tankvolumen 255l Max. tankvolumen 810l	<input type="checkbox"/> TREL15	Eltitilslutning til trailer/PHV via 15-polet elstik. (godkendt til ADR)
<input checked="" type="checkbox"/> UL-FUEL	Uden brændstoffank i venstre side. Min. tankvolumen 160l Max. tankvolumen 450l	<input type="checkbox"/> TREL7	Eltitilslutning til trailer/PHV via 7-polet elstik (24N)
<input type="checkbox"/> ADTP-L	AdBlue-tank, venstre side.	<input checked="" type="checkbox"/> TREL7-7	Elstik, 2 x 7-polet (24N+24S) ikke ADR
<input checked="" type="checkbox"/> ADTP-R	AdBlue-tank, højre side.	<input type="checkbox"/> TBC-DUO	Duomatic, luftkoblinger bremses.
<input type="checkbox"/> ADB032	AdBlue tank, 32 liter L=349/378 mm.	<input type="checkbox"/> TBC-EC	Bosch, luftkoblinger bremses.
<input type="checkbox"/> ADB048	AdBlue tank, 48 liter L=300 mm. Designet til D56 tanke.	<input type="checkbox"/> TRBR-STA	Aktivering af bremses på trailer (kontrol af sammenkobling).
<input type="checkbox"/> ADB064	AdBlue tank, 64 liter L=300 mm. Designet til D71 tanke.	<input type="checkbox"/> TRB-STRE	ESP vogntogsbremse. Elektronisk styret afbremsning af sættevogn/påhængsvogn, således at saksning undgås.
<input checked="" type="checkbox"/> FCAP-L	Aflåseligt tankdæksel.	<input type="checkbox"/> FFEND-B	Skærme til anden foraksel.
<input checked="" type="checkbox"/> FUFF-AS	Brændstoffopfyldning uden tyverisikring	<input type="checkbox"/> FFEND-T	Skærme til anden foraksel, transportmonterede.
<input type="checkbox"/> FUFF-ATS	Brændstoffopfyldning med tyverisikring	<input type="checkbox"/> RFEND-B	Heldækkende lavtmonterede bagskærme med aftagelig top.
<input type="checkbox"/> ESH-LEFT	Vandret lyddæmper, understøtning til venstre.	<input type="checkbox"/> RFEND-T	Bagskærme, kun til transport
<input checked="" type="checkbox"/> ESH-REAR	Vandret lyddæmper, understøtning bagud/nedad.	<input type="checkbox"/> RFH-BAS	Bagskærmhøjde optimeret til dækstørrelse, rammehøjde, lovkrav, eventuel drejeskammel etc.
<input type="checkbox"/> ESH-RIGH	Vandret lyddæmper og understøtning til højre	<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Bagskærmhøjde hævet mest muligt under hensyntagen til lovgivning.
<input type="checkbox"/> ESH-VERT	Vandret lyddæmper, lodret understøtning bag førerhus, højre side.	<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Bagskærmhøjde sænket mest muligt under hensyntagen til lovgivning. Risiko for kontakt mellem dæk og bagskærm.
<input type="checkbox"/> EXST-SSP	Afgangsrør, blankpoleret rusfrit stål	<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Aluminiums lufttank
<input type="checkbox"/> EXST-ST	Afgangsrør, stål med Aluminiums overflade	<input checked="" type="checkbox"/> ATANK-ST	Stål lufttank
<input type="checkbox"/> WHC-FIX2	Stopklodser, 2 stk, standard. DIN76051-G53	<input type="checkbox"/> TL-LED	Baglygter, LED. Baglys, markeringslys, bremselys, blinklys, baklys, tågelys og refleks.
<input type="checkbox"/> WHC-FOL2	Stopklodser, 2 stk, sammenklappelig. DIN76051-G53.	<input checked="" type="checkbox"/> BLIGHT-E	Nødbremselys ved katastrofeopbremsning - Lovkrav ved nyregistrering fra 7. juli 2024

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 8x4, Langt chassis med 2 styrende foraksler, Stålfjedre bag (6L 01) FH

DÆK OG FÆLGE

- RT-AL** Aluminiumsfælge, børstede, std. huller.
- RT-ALDP** Aluminiumsfælge, Dura-Bright, std. huller, lange bolte
- RT-ALDDP** Aluminiumsfælge, Dura-Bright, undersænkede huller, korte bolte
- RT-ALDU** Aluminiumsfælge, børstede, dobbelhuller
- RT-STEEL** Stålfælge, std.
- WCAP** Hjulspakser i aerodynamisk design.
- SPWT-D** Reservehjul med samme dækmontering som trækakslen.
- SPWT-F** Reservehjul med samme dækmontering som foraksel.
- SWCP-LF** Reservehjulholder, venstre side, foran drivaksel.
- SWCP-T** Reservehjul transportmonteret.
- SWCP-TP** Transportmont. reservehjulholder + dæk
- JACK-12T** Donkraft, kapacitet 12 tons.
- JACK-15T** Donkraft, kapacitet 15 tons.
- JACK-20T** Donkraft, kapacitet 20 tons.
- TOOLKIT** Værktøjssæt.
- INFLAHOS** Luftpåfyldningsslange til dæk
- GAUGE-TP** Dæktryksmåler (håndholdt manometer).

DRIVLINE, UDRUSTNING

- TRAP-HD** Gearkasse, heavy duty (anvendes til blokvognskørsel og krævende terrænkørsel)
- DRM-BE** Drive Mode (3 stk software indstillinger af gearkasse) - økonomi, standard og performance
- 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 abonnementet 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.
- PVT-MTM** I-See (Optimering af brændstofforbrug via GPS oplysninger) 5 års abonnement er inkluderet i prisen
- CRUIS-E** Fartpilot - I-Cruise med knapbetjening på rat.
- CRUIS-E5** Fartpilot I-Torque - (Økonomi mode inkl. momentbegrænsning for maksimal besparelse)
- AMSO-AUT** I-shift, manuel gearskiftefunktion i automatik-tilstand, med kick-down funktion.
- AVO-ENH** I-Shift software til bl.a anlægs- og tømmerkørsel som forbedrer startevne og køreegenskaber ved terrænkørsel - bla. "Rokkefunktion".
- APF-ENH** I-Shift software understøtter - udvidede kraftudtagsfunktioner
- 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 nedkørselshastighed.
- TC-MAOH2** Gearkasseoliekøler, ekstra kraftig, luft/vand/olie (Blokvojntransport). Kræves i forbindelse med samlet vogntogsvægt på 60 t og derover for biler med overdrive gearkasse, og for vogntogsvægte over 80 t i kombination med gearkasser uden overdrive.
- TC-MWO** Gearkasseoliekøler, til gearkasser uden retarder. Vand/olie. Kræves i forbindelse med samlet vogntogsvægt på 60 t i kombination med gearkasser uden overdrive.
- TC-MWOH2** Gearkasseoliekøler, kraftig, vand/olie. Kræves i forbindelse med samlet vogntogsvægt i intervallet 60-80 t i kombination med gearkasser uden overdrive.
- 2COM1100** 2 cyl. trykluftkompressor, 1100 l/min. (760 cc)
- 2COMP900** 2 cyl. trykluftkompressor, 900 l/min. (636 cc)
- CLU-AIRC** Luftkompressor med kobling.
- AIRIN-FR** Frontluftindtag i venstre side.
- AIRIN-HI** Højt luftindtag på førerhusets venstre side.
- AIRIN-LO** Lavt luftindtag på førerhusets venstre side.
- ACL1ST-S** Luftfilter med ekstra filterelement.
- 24A150BL** Generator, 150 Ampére med LIN kommunikation
- 24A180BL** Generator, 180 Ampére med LIN kommunikation
- 24AL150B** Generator, 150 Ampére
- CCV-C** Krumtaphusventilation, lukket. Olie dampe fra topdæksel separeres og olien føres tilbage til motoren og renses af ledningsnet ind i turboens indsugning. Beregnet til omgivelsestemperatur ned til -25°C.
- CCV-O** Krumtaphusventilation, åben.
- PRIM-EL** Elektrisk udluftningspumpe - brændstof
- AF-E** Varmeelement på brændstoffilter.
- AF-R** Recirkulation af brændstof
- FUEFE2SW** Standard Brændstoffilter, dobbelt, motormonteret, med vandudskiller.
- EST-AID** Varmeelement for koldstart.
- 220EBH15** Motorvarmer, 220V/1,5 kW.
- PTER-100** Motorkraftudtag, DIN-tilslutning DIN100/ISO7646 flange
- PTER-DIN** Motorkraftudtag, DIN-tilslutning (DIN5462)
- PTER1400** Motorkraftudtag med flange SAE1410.
- HPE-F101** F1-101 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
- HPE-F41** F1-41 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
- HPE-F51** F1-51 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
- HPE-F61** F1-61 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
- HPE-F81** F1-81 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
- HPE-T53** F2-53/53 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
- HPE-T70** F2-70/35 hydraulikpumpe på motorkraftudtag
- HPE-V45** VP1-45 variabel hydraulikpumpe på motorkraftudtag
- HPE-V75** VP1-75 variabel hydraulikpumpe på motorkraftudtag
- PTR-D** PTR-D, gearkassekraftudtag for direkte pumpe montering. Maks. 1000 Nm.
- PTR-DH** PTR-DH, gearkassekraftudtag for direkte pumpemontering. Maks. 600 Nm.
- PTR-DM** PTR-DM, gearkassekraftudtag for direkte pumpemontering. Maks. 600 Nm.
- PTR-F** PTR-F, gearkassekraftudtag med kardanflange. Maks. 1000 Nm.
- PTRD-D** PTRD-D, 2 DIN-pumpetilslutning, 1 fremad/1 bagud til direkte pumpemontering. (maks. 870 Nm TPTT870 - lav udveksling se VBI) (maks. 730 Nm TPTT730 - høj udveksling se VBI)
- 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)
- HPG-F101** Direkte monteret F1-101 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.
- HPG-F41** Direkte monteret F1-41 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.
- HPG-F51** Direkte monteret F1-51 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.
- HPG-F61** Direkte monteret F1-61 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.
- HPG-F81** Direkte monteret F1-81 hydraulikpumpe på gearkassekraftudtag.
- STWPOS-L** Venstrestyret.
- STWPOS-R** Højrestyret.
- STWM-LE** Rat, læderbetrukket.
- STGW-AD2** Justerbar ratstamme og ratvinkel (-5 grader til + 15 grader)
- STGW-ADJ** Justerbar ratstamme.J
- AIRBAG** Airbag i førersiden.
- DRC-AMII** Automatisk regenerering af partikelfilter med mulighed for manuel styring via kontakt. Kontakten har 3 indstillinger. Automatisk, manuel og annullering af regenerering.

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 8x4, Langt chassis med 2 styrende foraksler, Stålfjedre bag (6L 01) FH

<ul style="list-style-type: none"> <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"/> 1DAYDIG4 Fartskriver, digital (Siemens) version 4.1. EU-krav ved førstegangsregistrering fra 21/8-2023 <input type="checkbox"/> ARSL Ekstra fartbegrænser (kontakt i instrumentpanel). <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"/> ESPC-RO Styling af ESP funktion (standard/reduceret/frakoblet) <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 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"/> 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"/> LSS-DW3 Aktiv sporassistent med pilot assistent <input checked="" type="checkbox"/> LCS4 Sideassistent - begge sider (VRU) Lovkrav ved nyregistrering fra 7. juli 2024 <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"/> RSENS-W Regnsensor med justerbar følsomhed. <input checked="" type="checkbox"/> CU-ECC Aircondition med elektronisk temperaturkontrol. <input type="checkbox"/> CU-ECC2 Automatisk, elektronisk aircondition m. luftkvalitetssensor og aktivt kulfilter. <input checked="" type="checkbox"/> IMMOBIL Startspærre. <input type="checkbox"/> ALARM-E Tyverialarm for førerhus og evt. opbygning/anhænger. <input type="checkbox"/> AUD-EXT Audio - Extended Forstærker og Subwoofer <input type="checkbox"/> PHONE-PK Forberedelse til Telefonmontering. Antenne og kabler formonteret. <input type="checkbox"/> ISUNS-BS Solskærm, indvendig, begge sider. <input checked="" type="checkbox"/> ISUNS-DS Solskærm, indvendig, førerside. <input type="checkbox"/> ISUNF-RE Solgardin i forruden, indvendigt. Elektrisk. <input checked="" type="checkbox"/> ISUNF-RM Solgardin i forruden, indvendigt. Manuelt. <input checked="" type="checkbox"/> CSPL-BXD Opbevaringsskuffe i instrumentsbords midte. <input type="checkbox"/> ADFS 2 stk. DIN-pladser (standard radiomontering) over forrude. <input type="checkbox"/> BUPALARM Bakalarm. <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"/> REMC-MF Work Remote (Multi-fjernbetjening) Tilgængelige funktioner er afhængig af bilens udstyr og lokal tilpasning. <ul style="list-style-type: none"> - 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 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> FIREXT3D 1 stk. Brandslukker, 3 kg. Dansk mærkat. <input type="checkbox"/> WARNLAMP Advarselslampe, transport, batteridrevet. <input type="checkbox"/> LAMP-IN Inspektionslampe <input type="checkbox"/> BULBKIT Sæt med ekstra pærer og sikringer. <input checked="" type="checkbox"/> WRITEPAD Skriveplade til montering på rattet. <input checked="" type="checkbox"/> DST-CF1 Førerstol, Komfort. Luftaffjedret, sele i B-stolpe. <input type="checkbox"/> DST-CF5 Førerstol, Komfort. Luftaffjedret, elopvarmet, sikkerhedssele i stolen. <input type="checkbox"/> DST-CF6 Førerstol, Komfort. Luftaffjedret, elopvarmet, ventileret, sikkerhedssele i stolen. <input type="checkbox"/> DST-LUX1 Førerstol, De Luxe - trinløs eljusterbart med hukommelse. Luftaffjedret, elopvarmet, ventileret, sikkerhedssele i stolen. <input type="checkbox"/> DST-LUX2 Førerstol, De Luxe - trinløs eljusterbart med hukommelse. Luftaffjedret, elopvarmet, sikkerhedssele i stolen. <input type="checkbox"/> SBD-RED Sikkerhedssele, fører- og passagerstol, røde <input type="checkbox"/> SBPRE-DS Seleforstrammer, førerstol <input type="checkbox"/> PST-CF5 Passagerstol, Komfort 5. Luftaffjedret, elopvarmet, sikkerhedssele i sædet. <input type="checkbox"/> PST-RX1 Passagerstol, drejbar (0-55°), vipbar (0-16°). Fastmonteret uden indbygget affjedring. Sele i B-stolpe <input checked="" type="checkbox"/> PST-STD2 Passagerstol, standard. Uden luftaffjedring, sele i B-stolpe, justerbar lændestøtte. <input type="checkbox"/> SBPRE-PS Seleforstrammer, passager <input checked="" type="checkbox"/> ARMRE-BB To armlæn på både fører- og passagerstol. <input checked="" type="checkbox"/> ARU-LEA Armlæn, læderbetrukne. <input checked="" type="checkbox"/> GRABHI-L Indstigningshåndtag, læder. <input type="checkbox"/> FMAT-RUB Gummimåtter. <input checked="" type="checkbox"/> FMAT-TX2 Tekstil og gummi måtter <input checked="" type="checkbox"/> LBK80F Køje, nedre, uden elevation med bred midtersektion 815x2000 mm, opklappelig 55 grader <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. <input type="checkbox"/> OLMAT-BA Rullemadras, basis. <input checked="" type="checkbox"/> OLMAT-PR Rullemadras, premium. <input type="checkbox"/> TBK60AD Køje, øvre, 600x1900 mm, højdejusterbar, opklappelig op til 52 grader afhængig af førerhus og valg af opbevaringsplads på førerhusets bagvæg <input type="checkbox"/> TBK60F Køje, øvre, 600x1900 mm, opklappelig op til 52 grader afhængig af førerhus og valg af opbevaringsplads på førerhusets bagvæg <input type="checkbox"/> TBK70AD Køje, øvre, 700x1900 mm, højdejusterbar, opklappelig op til 52 grader afhængig af førerhus og valg af opbevaringsplads på førerhusets bagvæg <input type="checkbox"/> TBK70F Køje, øvre, 700x1900 mm, opklappelig op til 52 grader afhængig af førerhus og valg af opbevaringsplads på førerhusets bagvæg <input type="checkbox"/> PH-CAB2 Dieseldrevet kabinevarmer. Opvarmning af førerhuset via luft. Styres via timer (ikke ADR biler). <input type="checkbox"/> PH-ENGCA Dieseldrevet motor- og kabinevarmer. Opvarmning af førerhuset via bilens varmesystem - vandbaseret. Styres via timer (ikke ADR biler). <input checked="" type="checkbox"/> SLCP-BAS Kontrolpanel ved køjen, basis (interiør lys, parkeringsvarmer, tagluge)
---	--

Standardudstyr

Valgfrit udstyr

Førerhuse og drivlinere 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 8x4, Langt chassis med 2 styrende foraksler, Stålfjedre bag (6L 01) FH

<input type="checkbox"/> SLCP-LUX	Kontrolpanel ved køjen, luksus (interiør lys, parkeringsvarmer+køler, tagluge, dørlåse, audio, sideruder, ur)	<input type="checkbox"/> RCABS-A	Førerhusaffjedring, luft bag.
<input type="checkbox"/> SAFE	Pengeskab.	<input checked="" type="checkbox"/> RCABS-M	Førerhusaffjedring, mekanisk bag.
<input type="checkbox"/> RUS-BAS	Standard opbevaringsrum på førerhusets bagvæg med jalousilåger, 154 liter (300 mm højt).	<input checked="" type="checkbox"/> HCC-INEX	Låsbar kølergrill over centrallås
<input type="checkbox"/> RUS-HIG	På FM/FMX-dagførerhus dog 60 liter (300 mm højt). Stort opbevaringsrum på førerhusets bagvæg med jalousilåger, 245 liter (440 mm højt).	<input type="checkbox"/> MIRCFPCS	Sidespejle, el-varme, el-manøvrerede og blindvinkelkamera i passagerside
<input type="checkbox"/> TABLE	Foldbart og højdejusterbart bord til montering på underkøje	<input type="checkbox"/> MIRCMCP	Sidekamera (erstatte standard og vidvinkel sidespejle) og blindvinkelkamera i passagerside
<input type="checkbox"/> REFR-RUS	28 liter køleskab i overskab på førerhusbagvæg.	<input type="checkbox"/> MIRCMS	Sidekamera (erstatte standard og vidvinkel sidespejle)
<input type="checkbox"/> REFRIG	33 liter køleskab under køje med mulighed for frys - inkl. rumopdelere.	<input checked="" type="checkbox"/> MIRCOMF	Elmanøvrerede og elopvarmede sidespejle med vidvinkelspejl i begge sider og nærzonespejl i passagersiden.
<input type="checkbox"/> MICRO-PK	Forberedelse til mikrobølgeovn i højre side over frontrude	<input checked="" type="checkbox"/> AMIR-F20	Frontspejl monteret under solskærm, radius 200 mm.
<input type="checkbox"/> BOTH-D	Flaskeholder - centralt i instrumentpanel. Op til 1,5 liter flaske.	<input type="checkbox"/> SUNV-H	Udvendig solskærm.
<input type="checkbox"/> BOTH-DL	To flaskeholdere, en i instrumentpanel og en på skuffe under nederste køje. Op til 1,5 liter flaske.	<input type="checkbox"/> AD-ROOF	Tagspoiler, lakeret i førerhusfarve.
<input type="checkbox"/> BOTH-L	Flaskeholder monteret på skuffe under nederste køje. Op til 1,5 liter flaske.	<input type="checkbox"/> AD-SIDES	Sidespoilere bag førerhus, kort. Lakeret i førerhusfarve.
<input type="checkbox"/> COFMA-PK	Forberedelse til kaffemaskine	<input checked="" type="checkbox"/> HL-LED	LED Forlygter Ledetal 25
<input type="checkbox"/> INLI-BAS	Interiørbelysning hvidt med blød overgang ved tænd og sluk. Ingen lysdæmper.	<input type="checkbox"/> HL-LED3	Adaptive LED Forlygter Ledetal 30
<input type="checkbox"/> INLI-NL	Interiørbelysning hvidt med blød overgang ved tænd og sluk, samt rødt natlys.	<input checked="" type="checkbox"/> HL-CLEAN	Forlygtevasker, højtryksspuling.
<input checked="" type="checkbox"/> INLI-NLD	Interiørbelysning hvidt med blød overgang ved tænd og sluk, samt rødt natlys og lysdæmper.	<input type="checkbox"/> HLP-ST	Afskærmning af forlygter, stål (FM og FH) og stål/plastik (FMX) EU godkendt.
<input type="checkbox"/> ARL-FLEX	Læselampe med svanehals.	<input type="checkbox"/> DRIVL2	Ekstra Led fjernlygter placeret under forlygter Ledetal 12,5.
<input checked="" type="checkbox"/> RH-EE	Uden taglugefunktion - fast tagluge i tonet glas (nøddugang)	<input checked="" type="checkbox"/> UDRIVL	Uden ekstra fjernlygter i forlygterne.
<input type="checkbox"/> RH-ER	Tagluge forstærket i stål - nøddugang	<input checked="" type="checkbox"/> FOGL-WC	LED tågelygter - placeret under forlygte
<input type="checkbox"/> RH-ETR	Tagluge - elektrisk/tonet glas/åbnes bag	<input type="checkbox"/> CL-STAT	Hjørnebelysning, LED statisk. Oplyser omgivelserne til den side man viser af til. Kun når blinklyset aktiveres ved under 40 km/t.
<input type="checkbox"/> RH-MTR	Tagluge - manuel/tonet glas/åbnes bag	<input type="checkbox"/> ASL-RF2	Integreerede fjernlygter i globetrotterskilt - højt placeret. LED efter produktionsuge 21 2024
<input checked="" type="checkbox"/> GLAS-TIN	Tonede ruder.	<input type="checkbox"/> IDLAMP-A	3 stk top lamper - orange. Centralt monteret.
<input type="checkbox"/> SWIND-BS	Siderude, ekstra, begge sider.	<input type="checkbox"/> IDLAMP-W	3 stk top lamper - hvide. Centralt monteret.
<input checked="" type="checkbox"/> VANMIR	Spejl indvendig i centrale opbevaringsrum.	<input type="checkbox"/> IDLMPSW	Kontakt til tre markeringslygter i førerhustagets midte, ej godkendt til brug i Danmark.
<input type="checkbox"/> AS-FUS	Ekstra hylde i opbevaringsrum over forrude. Der leveres kun 1 hylde når der er monteret mikrobølgeovn i det ene opbevaringsrum.	<input type="checkbox"/> BEACOA2F	2 stk LED afmærkningslygter (roterende lysfunktion) placeret forrest på taget Monteret på konsol såfremt denne er ordret, alternativt på taget
<input type="checkbox"/> INFOT-PK	Fladskærmsforberedelse, over venstre dør (op til 19"). Tagantenne, antennenstik, 3,5 mm jack stik til stereo over bilens anlæg og 12 volt udtag.	<input type="checkbox"/> BEACOA2R	2 stk LED afmærkningslygter (roterende lysfunktion) placeret bagest på taget Monteret på konsol såfremt denne er ordret, alternativt på taget
FØRERHUS, UDV.		<input type="checkbox"/> BEACON-P	Kabelforberedelse for rotorblink på førerhustag.
<input type="checkbox"/> EXTL-BAS	Udvendig styling, standard.	<input type="checkbox"/> BEACONA4	4 stk. tagmonterede LED afmærkningslygter (roterende lysfunktion)
<input checked="" type="checkbox"/> EXTL-EN3	Udvendig styling, høj Kølergrill - Waterfall i Sølvfarve. Sølv - spoiler på spejle, indlæg i udvendig solskærm, Blanke dørhåndtag og emblemer Følgende dele er malet i førerhusfarve: Kofanger og trinkasse. Trin i skridsikert aluminium.	<input type="checkbox"/> CABPT-R1	Kabelgennemføring i førerhustag, højre side.
<input checked="" type="checkbox"/> DGLAS-H	Hærdet dørglas.	<input type="checkbox"/> CABPT-R2	Kabelgennemføringer i førerhustag, begge sider.
<input type="checkbox"/> DGLAS-L	Lamineret dørglas.	<input type="checkbox"/> SPOTP-F	Forberedt for fjernlygter foran.
<input checked="" type="checkbox"/> BUMP-B	Kofanger, plastik.	<input type="checkbox"/> SPOTP-R	Forberedt for projektører på taget.
<input type="checkbox"/> BUMP-B2	Kofanger, stål.	<input type="checkbox"/> SPOTP-RF	Forberedt for fjernlygter foran og på taget.
<input type="checkbox"/> BUMP-HD	Kraftig front kofanger FMX - leveres med integreret træktravers FH/FH16 - leveres med sort kølergrill og umalet kofanger.	<input type="checkbox"/> ROS-IL	Belysning i "Globetrotter"-skilt
<input type="checkbox"/> BUMP-SP	Kofangerspoiler.	<input type="checkbox"/> ROS-IL2	Forberedelse for lys i globetrotterskilt - (knap til kontakt er bipakket) Forberedt for lys i tagskilt.
<input type="checkbox"/> GUARD-EH	Kraftig afskærmning af bundkar.	<input type="checkbox"/> ROS-ILP	Forberedt for lys i tagskilt.
<input type="checkbox"/> BUGNET	Insektnet foran køler.	<input type="checkbox"/> CSGN-ENG	Globetrotterskilt monteret.
<input type="checkbox"/> CTILTP-E	Førerhustip, elektrisk betjent. Tipvinkel 70°.	<input type="checkbox"/> CSGN-GTR	Globetrotter-skilt monteret i lyskassen.
<input checked="" type="checkbox"/> CTILTP-M	Førerhustip, manuelt betjent. Tipvinkel 70°.	<input type="checkbox"/> HORN-F1S	Trykluffthorn bag kølegitter (Jericho).
<input type="checkbox"/> FCABS-A	Førerhusaffjedring, luft for.	<input type="checkbox"/> HORN-R2S	Kompressorhorn, to stk. monteret på tag.
<input checked="" type="checkbox"/> FCABS-M	Førerhusaffjedring, mekanisk for.	<input type="checkbox"/> ANT-CBR	Antenne for walkie monteret på tag (højre side).
		<input type="checkbox"/> ACCBP-AP	Tagbøjle, for- og bagkant samt midt.

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.

MODELSERIE

Ny FH16 8x4, Langt chassis med 2 styrende foraksler, Stålfjedre bag (6L 01) FH

<input type="checkbox"/> ACCB-R-F	Tagbøjle, forkant.	<input type="checkbox"/> CRANEPK4	Kranforberedelse, 18 til 40 Tm.
<input type="checkbox"/> ACCB-R-FM	Tagbøjle, forkant og midt.	<input type="checkbox"/> AUXL-SPK	Forberedelse til sneplovbelysning. Ledningsnet til ekstra forlygter og blinklygter.
<input type="checkbox"/> ACCB-R-FR	Tagbøjle, for- og bagkant.	<input type="checkbox"/> TAILPREZ	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.
<input type="checkbox"/> ACCB-R-M	Tagbøjle, midt.	<input type="checkbox"/> 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.
<input type="checkbox"/> ACCB-R-R	Tagbøjle, bagkant.		
<input type="checkbox"/> ACCB-R-RM	Tagbøjle, bagkant og midt.		
<input type="checkbox"/> STUC-B	Opbevaringsrum under førerhuset, begge sider.		
<input type="checkbox"/> STUC-L	Opbevaringsrum under førerhuset, venstre side.		
<input type="checkbox"/> STUC-R	Opbevaringsrum under førerhuset, højre side.		
<input type="checkbox"/> REFS-TW	Reflekser til førerhus hvide, bipakket		
<input type="checkbox"/> REFS-TY	Reflekser til førerhus - bipakket, gule		
OPBYGNING			
<input type="checkbox"/> SRWL-PK	Forberedelse bak/arbejdslygter. Ledningsnet og 3 stillingsafbryder (tænd/sluk/bakgear)	<input type="checkbox"/> AESW2	Ekstra kontakter, 2 stk.
<input type="checkbox"/> SWL-2FW	2 stk. hvide LED arbejdslygter, for (monteret i chassisrammehøjde)	<input type="checkbox"/> AESW2PK	Ekstra kontakter, plads til 4 stk.
<input type="checkbox"/> SWL-2RW	2 stk. hvide LED arbejdslygter, bag (monteret i chassisrammehøjde)	<input type="checkbox"/> AUXSW-4	Forberedelse til 4 ekstra kontakter.
<input type="checkbox"/> SWL-4W	4 stk. hvide LED arbejdslygter, 2 for/2 bag (monteret i chassisrammehøjde)	SERVICES	
<input type="checkbox"/> SWL-PK	Forberedelse til sidevendt arbejdsbelysning. Ledningsnet og 2 stillingskontakt (on/off).	■ TGW-4GWL	Kommunikationsenhed (TGW-4GWL)
<input type="checkbox"/> WL-CHPK	Forberedelse (kontakt og kabel) til arbejdslamper (maks. 2x70W) Udtag på chassis ved gearkasse	<input type="checkbox"/> FMS-PK	Fleet Management System gateway
<input type="checkbox"/> WLC-H2W	Arbejdslygter, 2 stk hvide LED, højt monteret bag førerhuset (ved tag)	<input type="checkbox"/> DRUT1	My Truck App - 1 års abonnement forudbetalt
<input type="checkbox"/> WLC-PKH	Forberedelse (kabel og kontakt) til arbejdslygter på chassiset bag førerhuset.	<input type="checkbox"/> DRUT2	My Truck App - 2 års 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, kølevæske, sprinklervæske, motorolie, batteri og lys. 2: Klimaanlæg - 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.
<input type="checkbox"/> WLC-PKH	Forberedelse (kabel og kontakt) til højt monterede arbejdslygter bag førerhuset.	<input type="checkbox"/> DRUT3	My Truck App - 3 års abonnement forudbetalt
<input type="checkbox"/> WLC-PKL	Forberedelse (kabel og kontakt) til lavt monterede arbejdslygter bag førerhuset.	<input type="checkbox"/> DRUT4	My Truck App - 4 års abonnement forudbetalt
<input type="checkbox"/> WLC-PKLH	Forberedelse (kabel og kontakt) til lavt og højt monterede arbejdslygter bag førerhuset.	<input type="checkbox"/> DRUT5	My Truck App - 5 års abonnement forudbetalt
■ ECBB-BAS	Opbyggerel-central, uden opbyggermodul.		
<input type="checkbox"/> ECBB-HIG	Opbyggerel-central, med opbyggermodul (HIG) i førerhus. Antal udgange - 14 HIG (+24 ved aktiv) og 4 Low (stel ved aktiv)		
<input type="checkbox"/> ECBB-MED	Opbyggerel-central, med opbyggermodul (MED) i førerhus. Antal udgange - 7 HIG (+24 ved aktiv) og 4 Low (stel ved aktiv)		
<input type="checkbox"/> BBCHAS1	Opbygger el-interface, 1 x 7-polet.		
<input type="checkbox"/> BBCHAS3	Opbygger el-interface, 3 x 7-polet.		
<input type="checkbox"/> BEPR-T2	Elektrisk forberedelse til tip (med workremote)		
<input type="checkbox"/> EXSTER	Ekstern styring via BBM Fjernbetjening er ikke inkluderet Fjernbetjeningen skal være godkendt af Færdselsstyrelsen		
<input type="checkbox"/> TD-LED	Trailergenkendelse, til diodebaglygter. Forudsætter et minimumsstrømforbrug på 500 mA og alle baglygter skal være diodelygter.		
<input type="checkbox"/> FRFS-BS	Fri plads på siden af chassisrammen, i begge sider. Ca. 500 mm på biler med 1 styrende foraksel. Ca. 600 mm på biler med 2 styrende foraksler.		
<input type="checkbox"/> FBA-BTF	Opbyggerbeslag foran, torsionsfleksibel opbygning. Torsionsfleksible opbygninger er f.eks. ladbiler og containerhejs. Se yderligere oplysninger på opbyggerhjemmeside.		
<input type="checkbox"/> FBA-BTSF	Opbyggerbeslag foran, torsionssemifleksibel opbygning. Torsionssemifleksible opbygninger er f.eks. betonkanoner, kassebiler og biler med presenningssider. Se yderligere oplysninger på opbyggerhjemmeside.		
■ HBA-FSFB	Huller for opbygning, torsions-fleksibel/semifleksibel-opbygning		
<input type="checkbox"/> HBA-SB	Huller for opbygning, stiv opbygning (f.eks. tankopbygninger)		
<input type="checkbox"/> RBA-T2	Opbyggerbeslag bag, Type RBA-T2 delt Vinkelbeslag til fastgørelse af opbygning bag med bolte.		
<input type="checkbox"/> CRANEPK1	Kranforberedelse, op til 10 Tm.		
<input type="checkbox"/> CRANEPK2	Kranforberedelse, 9,5 til 20 Tm.		