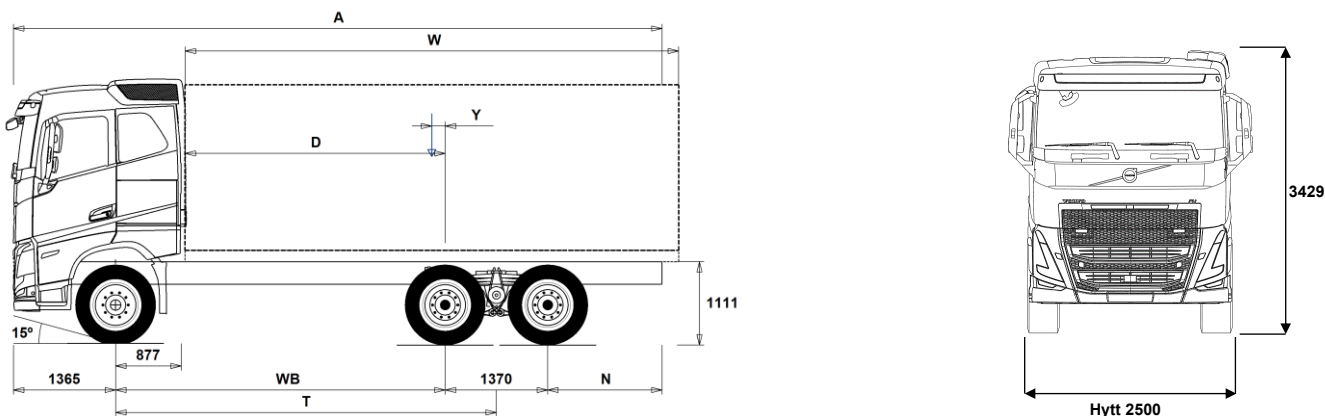


MODELLUTBUD

FH 6x4 jämnlastare bladfjädrad FH 64R 6L



Chassidimensioner [mm]

WB Hjulbas	3200	3400	3700	3900	4300	4600	4900	5200	5600
A Totallängd	7710	8010	8460	8760	9410	9860	10310	10810	11410
D Centrum bakaxel till framkant påbyggnad	2273	2473	2773	2973	3373	3673	3973	4273	4673
N Bakre överhäng (Min.)	825	825	825	825	825	825	1225	1225	1225
N Bakre överhäng (Max.)	1775	1875	2025	2125	2375	2525	2675	2875	3075
T Teoretisk hjulbas	3885	4085	4385	4585	4985	5285	5585	5885	6285
Y Lastens tyngdpunkt (Min.)	-523	-520	-513	-508	-500	-501	-494	-487	-485
Y Lastens tyngdpunkt (Max.)	-255	-238	-210	-191	-154	-131	-103	-75	-43
W Påbyggnadslängd (Min.)	5059	5425	5968	6331	7049	7529	8009	8489	9129
W Påbyggnadslängd (Max.)	5289	5609	6089	6409	7049	7529	8009	8489	9129

Chassivikter [kg]

Framaxel	5335	5360	5380	5390	5415	5455	5465	5475	5505
Bakre boggin	3665	3680	3705	3710	3750	3805	3810	3820	3855
Tjänstevikt	9000	9040	9085	9100	9165	9260	9275	9295	9360
Last (inkl. påbyggnad, förare, bränsle, etc.)	16000	15960	15915	15900	15835	15740	15725	15705	15640

Vändcirkel [mm]

Vändcirkel mellan trottoarkanter	13900	14500	15500	16100	17300	18200	19100	20000	21300
Vändcirkel mellan väggar	15300	15900	16800	17400	18700	19600	20500	21400	22600

Tillåtna vikter [kg]

	Tillåtet	Teknisk
Bruttovikt	25000	28100
Bruttovikt, kombination	28000	70000
Framaxel	7100	7100
Bakre boggin	19000	21000

Viktiga noteringar

Chassidimensioner

Hytthöjd: +375 mm för CAB-HSLP, -203 mm för CAB-LSLP, +517 mm för CAB-XHSL.

D-mått inkluderar ett främre spelrum på 50 mm och för jämnlastbilar också en hjälpram på 100 mm.

Höjden kan variera ± 20 mm för blad och ± 10 mm för luftfjädring.

Alla mått gäller för olastat chassi och eventuella löpaxlar nere.

Bakre överhäng använt för fordonsviktberäkning är det maximala överhänget (N Max.) för given hjulbas.

Vikter och dimensioner är baserade på följande däck:

Däck på framaxeln: 315/80R22.5

Däck på drivaxeln: 315/80R22.5

Chassivikter inkluderar olja, vatten, AdBlue, 0 liter bränsle och utan förare. Tjänstevikt kan variera ± 3%.

Vändcirkelarna är teoretiskt beräknade.

Lagliga vikter kan variera från land till land.

För mer detaljerad information, inklusive vikt för tillvalsutrustning, be din Volvoåterförsäljare att lägga in din specifikation i Volvos viktinformationsprogram (WIS).

Använd inte denna ritning i samband med påbyggnad. Använd Volvos påbyggnadsinstruktioner och chassiritning FH64R6L.

MODELLUTBUD

FH 6x4 jämnlastare bladfjädrad FH 64R 6L

Användningsområde

- TIPP-PRE** Tippvagns anpassning
- UNIFORM** Standard chassi

Huvudkomponenter

- RADD-BR** Parabelfjädrad B-ride tandemboggi
- RADD-TR1** Bladfjädrad T-ride
- RADD-TR2** Bladfjädrad T-ride bred
- RADD-TR3** 6x4/8x4 bladfjädrad bred T-ride tandemboggi extra förstärkt
- FH16AHSL** Hög sovhytt FH16
- FH16ALSLS** Låg sovhytt FH16 AERO
- FH16ASLP** Sovhytt FH16
- FH16AXHS** Extra hög hytt FH16
- FH16HSL6** Hög sovhytt FH16
- FH16LSL6** Låg sovhytt FH16
- FH16SLP6** Sovhytt FH16
- FH16XHS6** Extra hög hytt FH16
- EU5EEV** EEV motor Euro 5
- EU6SCR** Euro 6 emissionsnivå med SCR partikelfilter och EGR
- D17A600**
- D17A700**
- D17A780**
- DIESEL** Diesel
- EBR-EPG** Avgastrycksregulator
- EBR-VEB+** VEB+; motor och kompressionsbroms med avgastrycksregulator inklusive Exhaust Pressure Governor (EPG) Effekt beroende på motortyp
- AT2812** Växellåda I-SHIFT AT2812 12-växlad, 2800 Nm
- ATO3112** Växellåda I-SHIFT ATO3112 12-växlad, 3100 Nm (Överväxlad)
- ATO3512** Växellåda I-SHIFT ATO3512 12-växlad, 3550 Nm (Överväxlad)
- ATO3812** Växellåda I-SHIFT ATO3812 12-växlad, 3800 Nm (Överväxlad)
- ASO-C** Krypväxel
- ASO-ULC** Ultralåg krypväxel
- RTH2610B** 4-planets bakaxel, tandemdrift, enkelväxlar med navreduktion, diff.spärrar för hjul och axlar, 100 ton tågsvikt
- RTH2610F** Bakaxel RTH2610F, Navreduktion 26 axeltryck med 100 tons tågsvikt
- RTH3210F** Bakaxel RTH3210F Navreduktion med tre planthjul
- RTH3212F**
- RTH3312** Bakaxel RTH3312 Navreduktion 33 ton
- RTH3815** Bakaxel RTH3815, Navreduktion 38 axeltryck med 150 tons tågsvikt
- RTS2310A** Bakaxel RTS2310A, Enkelväxel 23 tons axeltryck och 100 tons tågsvikt
- RTS2370A** Bakaxel RTS2370A, tandemdrift med enkelväxlar och differentialspärrar för hjul och axlar, 60-tons totalvikt

Paketval

- DRIV-EXT** Förarpaket uttökat
- 1LIVIN++** Vil- och sovpaket++ FH, enkel
- 1LIVING** Vil- och sovpaket FH, enkel
- 1LIVING+** Vil- och sovpaket+ FH, enkel
- 2LIVIN++** Vil- och sovpaket++ FH, dubbel
- 2LIVING** Vil- och sovpaket FH, dubbel
- 2LIVING+** Vil- och sovpaket+ FH, dubbel
- INFOHIGH** Infotainment paket

Chassi Layout

- FST-PAR** Parabelfjädring fram
- FST-PAR3** Framfjädrar 3-bladig parabel, styv
- FAL10.0** Framaxeltryck 100 ton OBS Endast till kran o plogbilar med extremt framaxeltryck
- FAL7.1** Framaxeltryck 71 ton
- FAL7.5** Framaxeltryck 7,5 ton
- FAL8.0** Framaxeltryck 80 ton
- FAL8.5** Framaxeltryck 8,5 ton
- FAL9.0** Framaxeltryck 9,0 ton
- FSM-LUB** Smorda framfjäderfästen

- FSTAB** Krängningshämmare främre
- FSTAB2** Krängningshämmare främre medium styv
- FSTAB3** Krängningshämmare främre styv
- RAL21** Boggitryck 21 ton
- RAL23** Boggitryck 23 ton
- RAL26** Boggitryck 26 ton
- RAL32** Boggitryck 32 ton. Max. Bromsbestyckning för 26 Ton
- RAL38** Bakaxeltryck 38 ton
- RSTAB1** Krängningshämmare bakre
- RSAP2** Förstärkt boggiinstallation för tungdragare
- ACTST-TO** Dynamisk styrervo (VDS)
- ASFE-BAS** VDS med basfunktion
- ASFE-PS** VDS med Personliga inställningar
- PSP-FIX** Servostyrning fast flöde
- PSP-VAR** Servostyrning variabelt flöde
- PSP-VAR2** Servostyrningspump (variabelt flöde, elektroniskt kontrollerat)
- EBS-MED** EBS medium paket med "brake blending" (om tillstatsbroms finns), strömställare för hjälp vid start i backe, varning för hög bromstemperatur samt dålig bromsprestanda
- Automatisk diffspärr
- AUXPARK** Extra parkeringsbroms 2 st extra bromsklockor
- RST-MUL** Bakfjädrar konventionella
- RST-PAR1** Bakfjädrar Parabel normal
- RST-PAR5** Bakfjädrar.Progresiv parabel
- FST7070** Ramprofil godstjocklek 7 mm
- FST8080** Ramprofil godstjocklek 8 mm
- FIL-EEEB** Innerline från motorns bakkant till bogglisul
- FIL-EEEF** Innerline från motor till ramslut
- FIL-FBEB** Innerline över boggie
- FIL-FBEF** Innerline från framkant boggi till bakre ramslut
- FIL-TXEB** Innerline från växellådas tvärbalk till bak boogie
- FIL-TXEF** Innerline från växellådas tvärbalk till ramslut
- BATS-D** Batterisystem dubbelt
- 2BAT210B** Gelbatterier 2x210 Ah
- 2BAT210C** AGM batterier 2x210 Ah
- BATTAMP** Volt och amperemätare
- BATTIND** Batteriindikator för laddnivå
- ADR2** ADR utrustning med 2 st huvudströmbrytare varav en monterad i hytt och en monterad utvändigt på hyttrygg höger sida
- MSWI-A** Huvudströmbrytare för ADR
- MSWI-R** Huvudströmbrytare fjärrmanövrerat
- R330A71** Bränsletank, aluminium, 330 Liter, höger Minvolym 255l Maxvolym 810l
- UL-FUEL** Utan bränsletank på vänster sida Minvolym 160l Maxvolym 730l
- ADTP-L** AdBlue tank vänster sida
- ADTP-R** AdBlue tank höger sida
- ADB048** 48 liters AdBlue tank
- ADB064** 64 liters AdBlue tank
- ADB068** 68 liters AdBlue tank
- ADB083** AD-BLUE tank 83 L
- ADB090** 90 liters AdBlue tank
- ADB100** AdBlue-tank 100 Liter
- ADB112** AD-BLUE tank 112 L
- FCAP-L** Bränsletanklock, läsbart
- FUFF-AS** Bränslepåfyllningsystem med anti spillsystem
- FUFF-ATS** Bränslepåfyllningsystem med antispill och antistöldsystem
- ESH-LEFT** Ljuddämpare horisontellt monterad med vänsterriktat utblås
- ESH-REAR** Ljuddämpare horisontellt monterad med bakåtriktat utblås

- Standardutrustning
- Tillvalsutrustning

För mer detaljerad information om hytt- och drivlinekomponenter, se separata datablad.

För all möjlig tillvalsutrustning och utrustningskombinatorik, kontakta din Volvoåterförsäljare som kan skapa en specifikation som tillgodoser dina krav med hjälp av Volvos säljstödprogram (VSS).

Fabriken förbehåller sig rätten att modifiera konstruktionen och ändra utrustning utan förvarning. Specifikationen kan variera från land till land.

MODELLUTBUD

FH 6x4 jämnlastare bladfrädrad FH 64R 6L

<input type="checkbox"/> ESH-RIGH	Ljuddämpare horisontellt monterad med högerriktat utblås	<input type="checkbox"/> RT-ALDU	Aluminiumfälgar kompatibla hål
<input type="checkbox"/> ESH-VERT	Ljuddämpare horisontellt monterad med uppåtriktat avgasrör	<input checked="" type="checkbox"/> RT-STEEL	Stålfälgar
<input type="checkbox"/> ESV-VERT	Ljuddämpare vertikal monterad, uppåtriktat utblås	<input type="checkbox"/> WCAP	Navkapslar i polamidplast
<input type="checkbox"/> EXST-SSP	Värmeskydd ljuddämpare i höggångsigt rostfrött	<input type="checkbox"/> SPWT-D	Komplett reservhjul lika drivaxel
<input type="checkbox"/> EXST-ST	Värmeskydd ljuddämpare i stål	<input type="checkbox"/> SPWT-F	Komplett reservhjul lika framaxel
<input type="checkbox"/> HS-NAR	Värmeskydd smalt	<input type="checkbox"/> SWCP-LF	Reservhjulshållare vänster sida framför drivaxel
<input type="checkbox"/> WHC-FIX2	Stoppklossar, 2 st.	<input type="checkbox"/> SWCP-R	Reservhjulshållare bakre vänster ramsida bakom bak-/löpaxel
<input type="checkbox"/> WHC-FOL2	Stoppklossar, 2 st. vikbara	<input type="checkbox"/> SWCP-T	Reservhjulshållare, transportmontering
<input type="checkbox"/> WHCP-F	Stoppklossar monterad bakom hytt	<input type="checkbox"/> SWCP-TP	Reservhjulshållare + däck, transportmontering
<input type="checkbox"/> WHCP-M	Stoppklossar mitt på chassiramen	<input type="checkbox"/> JACK-12T	12 tons domkraft
<input type="checkbox"/> WHCP-R	Stoppklossar monterad i bakkant på chassiramen	<input type="checkbox"/> JACK-15T	15 tons domkraft
<input type="checkbox"/> WHCP-T	Stoppklossar transportmonterade	<input type="checkbox"/> JACK-20T	20 tons domkraft
<input type="checkbox"/> TB-L80	Verktygslåda i svart plast vänster sida, läsbar, 800 mm bred, maxlast 130 kg	<input checked="" type="checkbox"/> TOOLKIT	Verktygssats
<input type="checkbox"/> TB-R80	Verktygslåda i svart plast monterad höger sida, läsbar, 800 mm bred Maxlast 130 kg	<input type="checkbox"/> INFLAHOS	Luftpåfyllningsslang för däck 10 - 20 m
<input type="checkbox"/> SUP-BAS	Underkörningsskydd, sidomonterat	<input type="checkbox"/> GAUGE-TP	Lufttrycksmätare däck
<input type="checkbox"/> CHAIN-S	Snökedjor	Utrustning Drivlina	
<input type="checkbox"/> HOOK-SC	Krok för snökedjor	<input checked="" type="checkbox"/> TRAP-HD	Förstärkt växellåda
<input type="checkbox"/> TOWF-NO1	1 dragsprint i front	<input checked="" type="checkbox"/> DRM-BE	Körlägen för drivlinan. Standard och ekonomiskt
<input checked="" type="checkbox"/> TOWF-NO2	2 dragsprintar i front	<input type="checkbox"/> PVT-MAP	I-See med Information om topografi via karta, GPS och centralt sparad data
<input type="checkbox"/> TOWMBRH	Dragbalk, centralmonterad	<input checked="" type="checkbox"/> PVT-MTM	I-See med Information om topografi via karta, GPS och centralt sparad data och trafikmeddelanden
<input type="checkbox"/> TOWMBRL1	Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN Dragbalk, låg monterad	<input checked="" type="checkbox"/> CRUIS-E	Farthållare med ECO roll och I-cruise
<input type="checkbox"/> TOWMBRM1	Prestanda efter W409 Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN Dragbalk, halvt undermonterad	<input type="checkbox"/> AMSO-AUT	I-shift med "kick-down", funktion ger även möjlighet att justera växelvelet med växelspakens knappar under start och körning i automatläge
<input type="checkbox"/> TOWMBRM2	Prestanda Max:D=190 kN Dc=141 kN V=63 kN Dragbalk, halvt undermonterad	<input type="checkbox"/> AVO-ENH	Välj detta alternativ för att få bättre startförmåga och körbarhet vid körning på dåliga vägar: – Förbättrad funktionalitet i P-mode (P+); färre växlingar och växlingar vid högre motorvarvtal – Kräver inte lika mycket körning i manuellt läge • Förbättrat manuellt läge, kan ligga kvar längre på valda växlar • Bättre start/igångkörande när fordonet har fastnat – Gunga loss funktion tack vare snabbare i och urkoppling av växlar – Extra moment vid start (1:ans växel)
<input type="checkbox"/> RFEC-L	Ramavslut för under mont.drag	<input type="checkbox"/> APF-ENH	Utökade kraftuttagsfunktioner för I-shift
<input checked="" type="checkbox"/> RFEC-S	Rakt ramavslut	<input type="checkbox"/> RET-TH	Retarder, växellådsmonterad hydraulisk kompakretarder
<input type="checkbox"/> RFEC-U	Ramavslut för tippvagnar utan	<input type="checkbox"/> TC-MAOH2	Oljekylare för växellåda, luft/vatten/olja med extra hög prestanda Växellådsmonterad
<input type="checkbox"/> C-RI4040	Dragkrok Ringfeder typ 4040 G-150	<input checked="" type="checkbox"/> TC-MWO	Oljekylare för växellåda. Normal prestanda, vatten/olja. Rammonterad
<input type="checkbox"/> C-RI4045	Dragkrok Ringfeder typ 4045 G-150	<input type="checkbox"/> TC-MWOH2	Oljekylare vatten/olja för växellåda med extra hög prestanda Växellådsmonterad
<input type="checkbox"/> C-RI5050	Dragkrok Ringfeder, typ 5050 G-150	<input type="checkbox"/> 2COM1100	Luftkompressor 2 cylindrig, max kapacitet 1100 l/min
<input type="checkbox"/> C-RO400G	Dragkrok Rockinger typ 400 G-150	<input checked="" type="checkbox"/> 2COMP900	Luftkompressor, 2 cylindrig med maxkapacitet 900 l/min
<input type="checkbox"/> C-VBG520	Dragkrok VBG, typ VBG5200D	<input type="checkbox"/> CLU-AIRC	In- och urkopplingsbar luftkompressor
<input type="checkbox"/> C-VBG795	Dragkrok VBG795V (för luftservostyrning, begär fritext CA)	<input type="checkbox"/> AIRIN-FR	Luftintag för motor, front utförande insug vid grillen
<input type="checkbox"/> TOWR-ONE	Bogserbygel, bakre	<input checked="" type="checkbox"/> AIRIN-HI	Luftintag för motor, högt utförande
<input type="checkbox"/> TREL-PK	Förberedd för el till släp	<input type="checkbox"/> AIRIN-LO	Luftintag för motor, lågt utförande
<input type="checkbox"/> TREL14	14 polig VBG elektrisk släpvagnskoppling	<input type="checkbox"/> ACL1ST-S	Luftrenare med två filter, primär och sekundärfilter
<input type="checkbox"/> TREL15	15 polig kabel för elektrisk släpvagnskoppling	<input type="checkbox"/> 24A150BL	Generator 24v 150 Ampere
<input type="checkbox"/> TREL7	1 st. 7-polig elektrisk släpvagnskoppling (24N)	<input checked="" type="checkbox"/> 24A180BL	Generator 24v 180 Ampere
<input checked="" type="checkbox"/> TREL7-7	2 st. 7-poliga elektriska släpvagnskopplingar	<input type="checkbox"/> 24AL150B	Generator med 150 A kapacitet
<input type="checkbox"/> TBC-DUO	Duomatic anslutning för släpvagnsbroms	<input checked="" type="checkbox"/> PRIM-EL	Elektrisk pump för avluftning av bränslesystemet
<input type="checkbox"/> TBC-EC	Bosch anslutning för släpvagnsbroms	<input type="checkbox"/> AF-E	Bränslefilter med bränslevärmare
<input type="checkbox"/> TRBR-STA	Släpvagnsbroms	<input type="checkbox"/> AF-R	Bränslefilter med bränslevärmare
<input type="checkbox"/> TRB-STRE	Släpvagnsbroms "Stretch" utökad bromsförmåga förhindrar "fällknivs" effekt	<input checked="" type="checkbox"/> FUEFE2SW	Litet dubbelt bränslefilter med vattenseparering
<input type="checkbox"/> RUP-FOLD	Fällbart underkörningsskydd bak i aluminium	<input checked="" type="checkbox"/> EST-AID	EL-startelement motor
<input type="checkbox"/> RFEND-B	Bakskärm, tredelad		
<input type="checkbox"/> RFEND-T	Transportmonterad bakskärmar		
<input type="checkbox"/> RFH-BAS	Std. höjd på bakskärmstopp		
<input type="checkbox"/> RFH-HIG	Högsta möjliga bakskärmstopp		
<input type="checkbox"/> RFH-LOW	Lägsta möjliga bakskärmstopp		
<input type="checkbox"/> ATANK-AL	Lufttankar i aluminium		
<input checked="" type="checkbox"/> ATANK-ST	Lufttankar i stål		
<input type="checkbox"/> REST-RUP	Röd kontursmärkning på bakre underkörningsskydd		
<input checked="" type="checkbox"/> TL-LED	Bakljus, LED		

Fälgar och däck

- RT-AL** Aluminiumfälgar standardhål
- RT-ALDP** Aluminiumfälgar Dura Bright standardhål
- RT-ALDPD** Aluminiumfälgar Dura Bright kompatibla hål

Standardutrustning

Tillvalsutrustning

För mer detaljerad information om hytt- och drivlinekomponenter, se separata datablad.

För all möjlig tillvalsutrustning och utrustningskombinatorik, kontakta din Volvoåterförsäljare som kan skapa en specifikation som tillgodoser dina krav med hjälp av Volvos säljstödprogram (VSS).

Fabriken förbehåller sig rätten att modifiera konstruktionen och ändra utrustning utan förvarning. Specifikationen kan variera från land till land.

MODELLUTBUD

FH 6x4 jämnlastare bladfjädrad FH 64R 6L

■ 220EBH15	Elektrisk motordoppvärmare 220 volt, 1,5 kW	■ HWSS-FCB	Kollisionsvarningssystem inkl. nödbromssystem
□ PTER-100	PTER-100, Kraftuttag, motormonterad med fläns DIN 100/ISO7646	■ LSS-DW	Körfältsassistans, varningssystem som varnar när lastbilen kommer för nära väglinjer
□ PTER-DIN	DIN koppling på motorkraftuttag DIN5462 för direktmonterad pump	□ LSS-DW3	Körfältsassistans med aktiv styrhjälp (Pilot Assist)
□ PTER1400	Kraftuttag motormonterat med fläns SAE1410	■ LCS4	Varningssystem sidokollision, båda sidor
□ HPE-F101	F1-101 motormonterad Hydraulpump	■ DAS-W	Uppmärksamhets hjälp (Driver Alert Support) varnar om föraren börjar bli trött
□ HPE-F41	Motormonterat kraftuttag med hydraulpump Parker F1-41	□ RSENS-W	Regrsensor, för vindrutetorkare med intervall inställning
□ HPE-F51	F1-51 motormonterad hydraulpump	■ CU-ECC	Luftkonditionering med automatisk temperaturkontroll
□ HPE-F61	F1-61 motormonterad hydraulpump	□ CU-ECC2	Luftkonditionering med automatisk temperaturkontroll inkl solsensor, dimsensor luftkvalite sensor samt filter
□ HPE-F81	F1-81 motormonterad hydraulpump	■ IGT-BUT	Tändningstyp, knapp
□ HPE-T53	F2 53/53 motor monterad hydraulpump	■ IMMOBIL	Elektronisk startspärr (immobilizer)
□ HPE-T70	F2 70/35 motor monterad hydraulpump	□ ALARM-E	Stöldlarm för hytt, påbyggnad och trailer
□ HPE-V45	VP1-45 Motormonterad variabel hydraulisk pump	□ AUD-EXT	Uttökat ljudpaket
□ HPE-V75	VP1-75 Motormont variabel hydraulisk pump	□ PHONE-PK	Förberedd för telefonmontage. GSM-Antenn, kablage,
□ PTR-D	Bakre lågvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 600 Nm totalt	□ ISUNS-BS	Invändigt solskydd båda sidor
□ PTR-DH	Bakre högvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max effektuttag 65 kW, max 400 Nm totalt	■ ISUNS-DS	Invändigt solskydd förarsida
□ PTR-DM	Bakre medelvarvigt kraftuttag för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag totalt 65 kW, max 400 Nm totalt	□ ISUNF-RE	Elektrisk manövrerad solskyddsskärm i textil intrigerad i övre radiohylla
□ PTR-F	Bakmont. lågvarvit kraftuttaget, 1 bak SAE Fläns anslutning för (max. 1000 Nm)	■ ISUNF-RM	Manuellt manövrerad solskyddsskärm i textil intrigerad i övre radiohylla
□ PTR-FH	Bakmonterat högvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt	■ CSPL-BXD	Draglåda i "hajgap"
□ PTR-FL	Bakmonterat lågvarvigt kraftuttag Max tillåtet effektuttag 65 kW Max 400 Nm totalt	□ ADFS	Två DIN fack
□ PTRD-D	Bakre kraftuttag för direktmontering av dubbla hydraulpumpar Max tillåtet effektuttag totalt: Framre yttre; 75 kW (90) Bakre inre; 75 kW (100) Max 550 Nm totalt på respektive då båda	□ BUPALARM	Akustiskt backvarning
□ PTRD-D1	är inkopplade, eller max 1000 Nm endast bakre inre inkopplat Bakre kraftuttag med en medbringare samt för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag 75 kW (90), max 870 Nm totalt	□ RTOLL-PK	Förberedelse för vägtullsdebitering Tyskland, så kallad Mauten Mauten box ingår inte i prepareringen
□ PTRD-D2	Bakre kraftuttag med 2 medbringare samt förberedd för direktmontering av hydraulpump Max tillåtet effektuttag Framre yttre; 75 kW (90) Bakre yttre; 75 kW (90) Bakre inre; 75 kW (100) Max 550 Nm totalt på respektive	□ REMC-MF	Multifunktionell fjärrkontroll
□ PTRD-F	Dubbelt bakre kraftuttag med en medbringare riktat bakåt Max tillåtet effektuttag 75 kW (90) Max 870 Nm totalt	■ FIREXT3S	Brandsläckare 3 kg placerad i hytt
□ HPG-F101	Hydraulpump F1-101 för växellådsmonterade kraftuttag	■ WARNVEST	Varningsväst
□ HPG-F41	Hydraulpump F1-41 för växellådsmonterade kraftuttag	■ AIDKIT	Första hjälpen-sats
□ HPG-F51	Hydraulpump F1-51 för växellådsmonterade kraftuttag	□ WARNLAMP	Portabel batteridriven varningslampa (blyttjus)
□ HPG-F61	Hydraulpump F1-61 för växellådsmonterade kraftuttag	□ LAMP-IN	Inspektionslampa
□ HPG-F81	Hydraulpump F1-81 för växellådsmonterade kraftuttag	□ BULBKIT	Lamp- och säkringskit
Hytt invändigt förarmiljö		■ WRITEPAD	Skrivplatta
■ STWPOS-L	Vänsterstyr	■ DST-CF5	Förarstol, komfort, luftfjädrad samt el. uppvärmd. Säkerhetsbälte inbyggt i stol. Klädsel på stolar beroende på val av interiör
■ STWM-LE	Läderratt	□ DST-CF6	Förarstol, komfort, luftfjädrad samt el. uppvärmd. Ventilrad siddyna. Säkerhetsbälte inbyggt i stol. Klädsel på stolar beroende på val av interiör
□ STGW-AD2	Övre rattjustering med "neck tilt"	□ DST-LUX1	Förarstol, lyx, luftfjädrad samt el. uppvärmd. Ventilrad siddyna, säkerhetsbälte inbyggt i stol. Minnesfunktion.
■ STGW-ADJ	Rattjustering	□ DST-LUX2	Klädsel på stolar beroende på val av interiör Förarstol, lyx, luftfjädrad samt el. uppvärmd. Säkerhetsbälte inbyggt i stol. Minnesfunktion. Klädsel på stolar beroende på val av interiör
□ AIRBAG	Airbag på förarsidan (måste kombineras med påtaget säkerhetsbälte)	□ SBD-RED	Säkerhetsbälte Rött, Förare och passagerare
□ DRC-AMII	Automatisk regenerering med möjlighet att avbryta processen	□ SBPRE-DS	Förspännare för säkerhetsbälte, förarstol
■ DRC-AUTO	Automatisk regenerering i körning	□ PST-CF5	Passagerar stol, komfort, luftfjädrad och eluppvärmd Säkerhetsbälte inbyggt i stol
■ 1DAYDIG4	Extra hastighetsbegränsare via strömställare i hytt	□ PST-RX1	Vilstol, sväng- och fällbar
□ ARSL	ESP elektroniskt stabiliseringsprogram	■ PST-STD2	Passagerarstol, Standard
■ ESP-BAS1	ESP elektroniskt stabiliseringsprogram	□ SBPRE-PS	Förspännare för säkerhetsbälte, passagerarstol
□ ESPC-RO	ESP strömställare möjlighet att styra stabiliseringsprogram. På/Reducerat/Av Vid körning med avslaget ESP aktiveras system igen vid 40 km/h	■ ARMRE-BB	Armstöd 2 st. På förar - och pass.stol
□ HWSS-ACB	Kollisionsvarningssystem inkl. ACC och nödbromssystem	■ ARU-LEA	Armstöd i läder

■ Standardutrustning

□ Tillvalsutrustning

För mer detaljerad information om hytt- och drivlinekomponenter, se separata datablad.

För all möjlig tillvalsutrustning och utrustningskombinatorik, kontakta din Volvoåterförsäljare som kan skapa en specifikation som tillgodoser dina krav med hjälp av Volvos säljstödprogram (VSS).

Fabriken förbehåller sig rätten att modifiera konstruktionen och ändra utrustning utan förvarning. Specifikationen kan variera från land till land.

MODELLUTBUD

FH 6x4 jämnlastare bladfjädrad FH 64R 6L

■ GRABHI-L	Instegshandtag läderbeklätt	□ CTILT-P-E	Elektrisk hyttipp
□ FMAT-RUB	Gummimattor	■ CTILT-P-M	Manuell hyttipp
■ FMAT-TX2	Gummi och textilmattor (Textilmattor bipackade)	□ FCABS-A	Luftfjädrad främre hyttfjädring
■ LBK80F	Nedre säng 815 mm	■ FCABS-M	Mekanisk främre hyttfjädring
□ LBK80FRE	Nedre säng 815 mm bred elektrisk vikbar huvudända, fällbar 55 grader	□ RCABS-A	Luftfjädrad bakre hyttfjädring
□ LBK80FRM	Nedre säng 815 mm bred vikbar huvudända, fällbar 55 grader	■ RCABS-M	Mekanisk bakre hyttfjädring
□ MATL-FI	Resår madrass med spiralfjädrar och jämn hårdhet över 100 kg	□ HCC-EXT	Utän läsbart frontlucka
□ MATL-FI4	Madrass nedre säng, upp till 100 kg, skum, 2000x700x130 mm	■ HCC-INEX	Läsbart frontlucka
■ MATL-SF	Resår madrass med spiralfjädrar hårdare mellansektion för bättre sittkomfort upp till 100 kg	□ MIRCFPCS	Eluppvärmade backspeglar med vidvinkelspeglar inkl. närsiktsspegel och hörnkamera på passagerarsidan
□ OLMAT-BA	Bäddmadrass	□ MIRCMCP	Spegelsystem, kamerabaserat med hörnkamera
■ OLMAT-PR	Bäddmadrass Premium	□ MIRCMS	Spegelsystem, kamerabaserat utan hörnkamera
□ TBK60AD	Översäng 600 mm bredd, justerbar i höjdled	■ MIRCOMF	EI-styrda och eluppvärmade backspeglar med vidvinkelspeglar v-h sida inklusive närsiktsspegel på passagerarsidan
□ TBK60F	Översäng 600 mm bredd, vikbar huvudända	■ AMIR-F20	Utvändigt främre närsiktsspegel med ökat siktält framför hytt
□ TBK70AD	Översäng 700 mm bredd, justerbar i höjdled	□ SUNV-H	Yttre solskydd
□ TBK70F	Översäng 700 mm bredd, vikbar huvudända	□ AD-ROOF	Takluftriktare
□ PH-CAB2	Parkeringsvärmare hytt diesel driven	□ AD-SIDES	Smala sidoluftriktare på bakkant hytt för jämnlast chassin
□ PH-ENGCA	Parkeringsvärmare motor och hytt, diesel driven	■ HL-LED	LED Huvudstrålkastare
■ SLCP-BAS	Kontrollpanel i sovhytt för interiör belysning, parkeringsvärmare, taklucka, centrallås	□ HL-LED3	LED Huvudstrålkastare och helljus med automatisk avbländning
□ SLCP-LUX	Kontrollpanel i sovhytt för kontroll av interiör belysning, parkeringsvärmare/kylare, taklucka, centrallås, ljudanläggning, fönsterhissar	■ HL-CLEAN	Strålkastar rengörare typ högtrycksspolning
□ SAFE	Läsbart säkerhetsskåp i metall, placerad under säng i förvaringsfacket	□ HLP-ST	Strålkastarskydd i stål
□ RUS-BAS	Förvaringsfack bakre övre (154 L, 300mm hög)	□ DRIVL2	Fjärrljus vitt
□ RUS-HIG	Förvaringsutrymme bakre övre (245 L, 440mm hög)	■ UDRIVL	Utän fjärrljus
□ TABLE	Bord	■ FOGL-WC	Dimljus vitt
□ REFR-RUS	Kylskåp i bakre övre förvaringsfack 28 l	□ CL-STAT	Statisk yttre korsningsljus, aktiveras via blinkersspaken
□ REFRIG	Kylbox med frysdel under säng 33 liters	□ ASL-RF2	2 st extra fjärrljus i tak
□ MICRO-PK	Kablage för microugn	□ BEACOA2F	2 st roterande varningsljus mont framkant tak
□ BOTH-D	Flaskhållare, under instrumentbrädans mittsektion	□ BEACOA2R	2 st roterande varningsljus mont bakkant tak
□ BOTH-DL	Två flaskhållare, monterad vid draglåda under säng samt under mittsektion av inst.bräda	□ BEACON-P	Förberedd kabeldragning för varningsljus på tak
□ BOTH-L	Flaskhållare, monterad vid draglåda under säng	□ BEACONA4	Fyra stycken roterande varningsljus
□ COFMA-PK	Elkablage för kaffe bryggare draget till hytt	□ CABPT-R1	Kabelgenomföring i hyttak
□ INLI-BAS	Interiörljus standard	■ CABPT-R2	Två st kabelgenomföringar i tak
□ INLI-NL	Interiörljus, nattbelysning	□ SPOTP-F	Förberedd för fjärrljus i fronten
■ INLI-NLD	Interiörljus, nattbelysning med dimmerfunktion	□ SPOTP-R	Förberedd kabeldragning för fjärrljus på hyttak
□ ARL-FLEX	Flexibla läslampor	□ SPOTP-RF	Förberedd för fjärrljus i front och hyttak max 2x280 W
■ RH-EE	Takfönster i tonat glas	□ ROS-IL	Belysning i ljusskylt
□ RH-ETR	Taklucka i tonat glas, elektrisk öppning	□ ROS-IL2	Belysning i ljusskylt med bipackad strömbrytare
□ RH-MTR	Taklucka, tonat glas, manuell öppning	□ ROS-ILP	Förberedd för ljusskylt
■ GLAS-TIN	Färgade glasrutor runt om	□ CSGN-ENG	Dekal "Motor + Motorstyrka" i ljusskylt
□ SWIND-BS	Sidofönster V-H sida	□ CSGN-GTR	Dekal "Globetrotter" i ljusskylt
■ VANMIR	"Rakspegel" i radiohylla	■ HORN-F1S	Signalhorn innanför grill
□ AS-FUS	Extra övre förvaringshylla	□ HORN-R2S	Två tryckluftshorn monterat på vardera sidan av taket
□ INFOT-PK	TV-prep ovan vänster dörr	□ ANT-CBR	Antenn för kommunikationsradio 25 mhz
Hytt Utvändigt		□ ACCB-R-AP	Främre, mitre och bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
■ EXTL-EN3	Yttre utformning exklusiv nivå (EXTL-EN3)	□ ACCB-R-F	Främre takbåge, för montering av diverse utrustning
■ DGLAS-H	Härdat fönsterglas i dörrar	□ ACCB-R-FM	Fram och mittmonterad takbåge, för montering av diverse utrustning
□ DGLAS-L	Laminerat fönsterglas i dörrar	□ ACCB-R-FR	Främre och bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
■ BUMP-B	Stötfångare av plast	□ ACCB-R-M	Mitre takbåge, för montering av diverse utrustning
□ BUMP-B2	Stötfångare av stål	□ ACCB-R-R	Bakre takbåge, för montering av diverse utrustning
□ BUMP-HD	Anläggningsstötfångare i stål	□ ACCB-R-RM	Bakre och mitre takbåge, för montering av diverse utrustning
■ BUMP-SP	Spoiler monterad under stötfångare	□ STUC-B	Förvaringsfack, vänster och höger sida under hytt
□ GUARD-EH	Skydd för oljesump motor	□ STUC-L	Förvaringsfack, vänster sida under hytt
■ BUGNET	Kylarskydd mot insekter	□ STUC-R	Förvaringsfack, höger sida under hytt
■ REFS-TW	Vita reflexstrips för hyttsida bipackade	□ REFS-TY	Orange reflexstrips för hyttsida bipackade

Påbyggnad

■ Standardutrustning □ Tillvalsutrustning

För mer detaljerad information om hytt- och drivlinekomponenter, se separata datablad.

För all möjlig tillvalsutrustning och utrustningskombinatorik, kontakta din Volvoåterförsäljare som kan skapa en specifikation som tillgodoser dina krav med hjälp av Volvos säljstödprogram (VSS).

Fabriken förbehåller sig rätten att modifiera konstruktionen och ändra utrustning utan förvarning. Specifikationen kan variera från land till land.

MODELLUTBUD

FH 6x4 jämnlastare bladfjädrad FH 64R 6L

- SRWL-PK** Förberedelsepaket för chassimonterad arbetsbelysning och en 3-läges strömställare (På/Av/Back)
- SWL-2FW** Två vita arbetslampor monterade fram på chassit (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)
- SWL-2RW** Två vita arbetslampor monterade bak på chassit (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)
- SWL-4W** Fyra vita arbetslampor, fram (2) och bak (2) på chassit (vänster/höger sida) och en 2-läges strömställare (På/Av)
- SWL-PK** Kabel fördragning för lastljus på sidan ram
Max 280 W, 2-läges strömställare
- WL-CHPK** Förberedelse för lastljus hyttvägg strömställare och kablage
- WLC-H2W** 2 st vita LED arbetsljus monterade bakkant hyttak
- WLC-PKCH** Bakaxel, tandemdrift, enkelväxlar med navreduktion, diff.spärrar för hjul och axlar, 100 ton tågvikt
- WLC-PKH** Förberedelsepaketet för högt monterade arbetslampor
- WLC-PKL** Förberedelsepaketet för lågt monterade arbetslampor på hyttrygg
- WLC-PKLH** Förberedelsepaketet för lågt och högt monterade arbetslampor
- **ECBB-HIG** Elcentral för påbyggare samt påbyggare modul
- ECBB-MED** Elcentral för påbyggare, medium (ej för plog!)
- **BBCHAS3** 3 st. 7-poliga eluttag för påbyggare
- BEPR-T2** El prep chassi för tipp för fjärrkontroll
- EXSTER** VDS med Fjärrstyrning
- **TD-LED** Elstyrenhet för LED ljus på för släp
- FRFS-BS** Ren ramsida bakom hytt. Ca 500 mm (beroende på fritt mm utrymme direkt bakom hytten) för fordon med enkel framaxel. Ca 600 mm ledigt utrymme mellan främre axlar för fordon med dubbla framaxlar
- FBA-BTF** Främre påbyggnadsfästen flexibla
- FBA-BTSF** Främre påbyggnadsfästen semi flexibla
- **HBA-FSFB** Hål för påbyggarfästen flexibla/semi flexibla
- HBA-SB** Hål för påbyggarfästen styva
- RBA-T2** Bakre påbyggarfästen
- CRANEPK1** Kran prep med kranplåtar för upp till 10 ton/m kran
- CRANEPK2** Kran prep med kranplåtar för 9,5 till 20 ton/m kran
- CRANEPK4** Kran prep med kranplåtar för 18 till 40 ton/m kran
- AUXL-SPK** Prep för snöplog
- TAILPRE2** Prep. för bakgavelift, manövrering via fjärrkontroll
- TAILPREP** Förberedelse för bakgavelift
- AESW2** 2 st extra bistabila strömställare
- AESW2PK** 2 st extra bistabila digitala strömställare och kablage för 4 strömställare
- AUXSW-4** Förberedd kabeldragning för 4 strömställare

Leveransservice

- FMS-PK** Förberedd för trafiklednings system
- DRUT1** "My Truck" appen, 1 år förbetalt
- DRUT2** "My Truck" appen, 2 år förbetalt
- DRUT3** "My Truck" appen, 3 år förbetalt
- DRUT4** "My Truck" appen, 4 år förbetalt
- DRUT5** "My Truck" appen, 5 år förbetalt
- **TSRS**

Volvo Trucks. Driving Progress