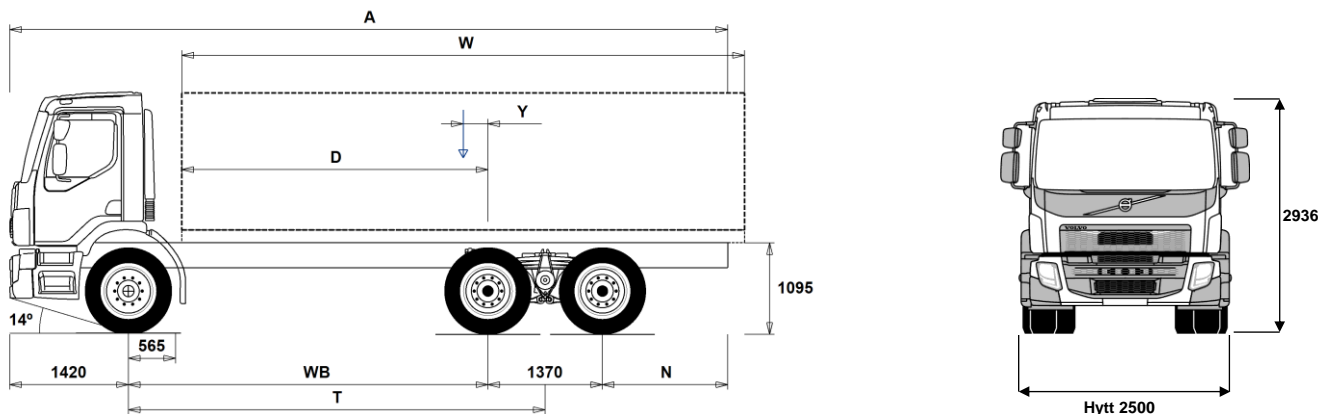


MODELLUTBUD

FE 6x4 jämnlast bladfjädring B-ride FE 64 R B



Chassidimensioner [mm]

WB Hjulbas	3495	3845	4195	4495	4995	5495
A Totallängd	7610	8710	9710	9360	10160	11010
D Centrum bakaxel till framkant påbyggnad	2856	3206	3556	3856	4356	4856
N Bakre överhäng (Min.)	830	830	1240	830	830	830
N Bakre överhäng (Max.)	1325	2075	2725	2075	2375	2725
T Teoretisk hjulbas	4180	4530	4880	5180	5680	6180
Y Lastens tyngdpunkt (Min.)	-11	50	111	147	225	300
Y Lastens tyngdpunkt (Max.)	11	75	137	175	256	334
W Påbyggnadslängd (Min.)	5692	6265	6840	7364	8202	9046
W Påbyggnadslängd (Max.)	5737	6314	6893	7421	8265	9114

Chassivikter [kg]

Framaxel	4020	4010	4015	4055	4075	4110
Bakre boggin	3460	3545	3640	3590	3650	3735
Tjänstevikt	7480	7555	7655	7645	7725	7845
Last (inkl. påbyggnad, förare, bränsle, etc.)	18520	18445	18345	18355	18275	18155

Vändcirkel [mm]

Vändcirkel mellan trottoarkanter	14900	16000	17100	18000	19500	21100
Vändcirkel mellan väggar	16300	17400	18500	19400	21000	22500

Tillåtna vikter [kg]

	Tillåtet	Teknisk
Bruttovikt	26000	28100
Bruttovikt, kombination	32000	32000
Framaxel	7100	7100
Bakre boggin	19000	21000

Viktiga noteringar

Chassidimensioner

Centrum framaxel till bakkant hytt: +375 mm för CAB-SLP, +204 mm för CAB-SSLP.

D-mått inkluderar ett främre spelrum på 74 mm och för jämnlastbilar också en hjälpram på 120 mm.

Höjden kan variera ± 20 mm för blad och ± 10 mm för luftfjädring. Alla mått gäller för olastat chassi och eventuella löpaxlar nere.

Vikter och dimensioner är baserade på följande däck:

Däck på framaxeln: 295/80R22.5

Däck på drivaxeln: 295/80R22.5

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 FE64RB.

MODELLUTBUD

FE 6x4 jämnlast bladfräjdning B-ride FE 64 R B

Användningsområde

- TGW-4G** Gateway-Kommunikation via 4G
- RC-ROUGH** Vägar med dåligt underhållt underlag
- TIPP-PRE** Tippförberedd
- UNIFORM** Jämnlastare

Huvudkomponenter

- CHH-HIGH** Chassihöjd hög
- RADD-BR** Parabelfräjdning B-ride tandboggi
- CAB-DAY** Dagshytt
- CAB-SLP** Sovhytt
- CAB-SSLP** Komforthytt
- EU6SCR** Euro 6 emissionsnivå med SCR partikelfilter och EGR
- D8K280** Motor D8K280, 6-cylindrig 7.7 liters motor på 280 hk 1050Nm
- D8K320** Motor D8K320, 6-cylindrig 7.7 liters motor på 320 Hk 1200 Nm
- D8K350** Motor D8K320, 6-cylindrig 7.7 liters motor på 320 Hk 1400 Nm
- EBR-CEB** Kompressionsbroms
- EBR-EPG** Avgasttrycksregulator 130 kW vid 2800 rpm
- AL306** Växellåda Alisson AL306 6 överväxlad automat för tågsvikt upp till 28 ton
- AT2412F** Växellåda AT2412F, I-Shift 12-växlad med 2400 Nm
- ZTO1109** Växellåda ZTO1109, 9-växlad överväxlad
- RTH2180C**
- RTS2370A** Tandem bakaxel, singelreduktion, max. boggilast 23t, max tågsvikt 70t

Paket

- DRIVEFE** Förarpaket FE
- VISIFE** Siktpaket FE
- AIRFLOW** Luftriktarpaket FE
- AUDIODAB** DAB ljudsystem

Chassie

- FST-PAR** Parabelfräjdning fram
- FAL7.1** Framaxeltryck 7,1 ton
- FAL7.5** Framaxeltryck 7,5 ton
- FAL8.0** Framaxeltryck 8,0 ton
- FAL9.0** Framaxeltryck 9,0 ton
- RAL21** Boggitryck 21 ton
- RSTAB1** Krängningshämmare bak
- EBS-MED** EBS medumpaket
- EBS-STD** EBS standard paket
- RST-PAR1** Bakfräjdning parabel normal
- ABS** ABS läsningsfria bromsar
- FRAME300** Ramprofilhöjd 300 mm
- FST8080** Ramprofil godstjocklek 8 mm
- FIL-FBEB** Innerlinje över boggi
- FIL-FBEF** Innerlinje från boggi till ramslut
- FIL-TXEB** Innerlinje från växellådsbalk bakboggi
- FIL-TXEF** Innerlinje från växellådsbalk ramslut
- 2BATT170** Batterier 2x170 Ah med 24 V spänning
- 2BATT225** Batterier 2x 225 Ah med 24 V spänning
- ADR2** ADR utrustning, 2 strömbrytare
- R160A56** Bränsletank, aluminium, 160L, höger Minvolym 160l Maxvolym 630l
- UL-FUEL** Utan bränsletank på vänster sida
- ADTP-R** AdBlue-tank placerad på höger sida
- WHC-FIX1** Stoppklossar 1 st monterade i överhäng

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.

- WHC-FIX2** Stoppklossar 2 st, monterade i överhäng
- TB-L33** Verktygslåda bredd 332 mm 58 liters, höjd 310 mm djup 660 mm, plast
- TB-L75** Verktygslåda vänster sida bredd 106 liters, 755 mm höjd 430 mm djup 550 mm, plast
- TOWMBRH** Dragbalk, centralmonterad
- RFEC-S** Rakt ramavslut
- C-RI4040** Dragkrok Ringfeder 4040 G-150
- C-RI5055** Dragkrok Ringfeder 5050 G-150
- C-RO400G** Dragkrok Rockinger 400 G150
- C-RO430G** Dragkrok Rockinger 430 G150
- C-RO50** Dragkrok Rockinger 50
- TOWR-ONE** Bogseringskrok
- TBC-EC** Släpvagnsanslutning bromsar typ Bosch
- TRBR-STA** Släpvagnsbroms under 5 km/h
- RUP-FIX2** Fast bakre underkörningssskydd i aluminium
- RFEND-B** Bakskärm 3-delad
- RFEND-T** Bakskärm transportmonterade
- RFH-103** Bakskärmshöjd 103 mm
- RFH-BAS** Standardhöjd på bakskärmstopp
- RFH-HIG** Högsta möjliga bakskärmstopp
- RFH-LOW** Lägsta möjliga bakskärmstopp
- ATANK-AL** Lufttank i aluminium
- ATANK-ST** Lufttank i stål
- FRACLOS** Med slutbalk
- 2024GSR**

Däck o fälg

- RT-AL** Aluminiumfälgar med standardhåll
- RT-ALDP** Aluminiumfälgar Dura Bright med standardhåll
- RT-ALP** Aluminiumfälgar, polerade med standardhåll
- RT-STEEL** Stålfälgar
- SPWT-F** Reservhjul lika som framhjul
- SWCP-R** Överhängsmonterad reservhjulshållare
- SWCP-T** Temporärt monterad reservhjulshållare
- SWCP-TP** Transportmonterad reservhjulshållare

Utrustning drivlina

- TP-BAS** Standard program för I-shift
- TP-DICON** Växlingsprogram distribution & anläggning
- TP-FUEC** Växlingsprogram för ekonomikörning
- APF-ENH** Utökade kraftuttagsfunktioner möjligt att programmera auto-neutral och backspärr via parkeringsbroms
- APF-ENH2** Extra utökade kraftuttagsfunktioner I-shift Utökade kraftuttagsfunktioner möjligt att programmera auto-neutral/backspärr via fotbroms
- CS39A-O** Enkellamell
- CS43B-O** Enkellamell 17 " (430 mm)
- TC-HWO** Oljekylare för automatisk växellåda
- TC-MWO** Oljekylare för mekanisk växellåda
- AIRIN-HI** Luftintag för motor, högt utförande
- ACL1ST-S** Luftrenare med två filter, primär och sekundärfilter
- 24AL110B** Generator, 110 A, 24 V
- CCV-C** Sluten vevhusventilation
- CCV-OX** Öppen vevhusventilation
- AF-E** Bränslefilter med bränslevärmare
- EST-AID** EL-startelement motor
- 220EBH08** Elektrisk motordoppvärmare 220 volt, 0,8 kW
- PTER-100** Motorkraftuttag medbringare DIN 7646

MODELLUTBUD

FE 6x4 jämnlast bladfjädring B-ride FE 64 R B

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> PTER-DIN | Motorkraftuttag DIN-koppling | <input type="checkbox"/> FBA-BTF | Främre påbygggarfäste för flexibel infästning |
| <input type="checkbox"/> PTER1400 | Motorkraftuttag medbringare SAE 1410 | <input type="checkbox"/> FBA-BTSF | Främre påbygggarfäste för semiflexibel infästning |
| <input type="checkbox"/> PR-HP4T | Kraftuttag högt placerat 933 r/min max moment 400 Nm DIN koppling | <input type="checkbox"/> RBA-T1 | Bakre påbygggarfäste Plattor |
| <input type="checkbox"/> PR-HP4TL | Kraftuttag högt mont DIN, 400Nm, lågutv | <input type="checkbox"/> RBA-T2 | Bakre påbygggarfäste Delat |
| <input type="checkbox"/> PR-HP6TH | Kraftuttag högt mont DIN, 600Nm, hög utv | <input type="checkbox"/> HBA-FSFB | Hälprepp för påbyggnadsfästen för flexibel/semi flexibel infästning |
| <input type="checkbox"/> PR-HP6TL | Kraftuttag högt mont DIN, 600Nm, lågutv | <input type="checkbox"/> TAILPREP | Förberedelse för baggavelift |
| <input type="checkbox"/> PTR-FH1 | Bakmont. kraftuttag lågvarv utväxling 1:0.97 medbringare max 800 Nm | Leverans service | |
| <input type="checkbox"/> PTR-FH2 | Bakmont. kraftuttag medvarv varvtal 1:1.25 medbringare max 430 Nm | <input type="checkbox"/> WVTA | Heltypsgodkänt fordon |
| <input type="checkbox"/> PTR-FH5 | Bakmont. kraftuttag medvarv med medbringare, utväxling 1:0.96 med växellåda ZTO1006 och utväxling 1:1.78 med växellåda ZTO1109 Max moment 450 Nm | | |
| <input type="checkbox"/> PTR-PH1 | Bakmont. kraftuttag lågvarvigt varvtal, utväxling 1:0.97 DIN-koppling max 800 Nm | | |
| <input type="checkbox"/> PTR-PH2 | Bakmont. kraftuttag medvarvigt varvtal 1:1.25 DIN koppling max 430 Nm | | |
| <input type="checkbox"/> PTR-PH4 | Bakmont. kraftuttag medelvarvigt varvtal med DIN koppling, utväxling 1:0.97 med växellåda ZTO1106 och utväxling 1:1.78 med växellåda ZTO1109 max moment 450 Nm | | |
| <input type="checkbox"/> PTR-PK | Prep kit för kraftuttag, el och luft | | |
| <input type="checkbox"/> PTR-ZF2 | Bakmont. kraftuttag högvarv utväxling 1:1.9 medbringare max 410 Nm | | |
| <input type="checkbox"/> PTRD-D1D | | | |
| <input type="checkbox"/> PTRA-PH1 | Tilläggskraftuttag med DIN anslutning för direktmontage av pump, passar ihop med PTR-ZF2 och PTR-ZF3 | | |
| <input type="checkbox"/> PTRA-PH2 | Tilläggskraftuttag med DIN anslutning för direktmontage av pump, passar ihop med PTR-ZF2 och PTR-ZF3 | | |
| <input type="checkbox"/> HPG-F101 | Hydraulpump F1-101 för växellådsmonterade kraftuttag | | |
| <input type="checkbox"/> HPG-F41 | Hydraulpump F1-41 för växellådsmonterade kraftuttag | | |
| <input type="checkbox"/> HPG-F51 | Hydraulpump F1-51 för växellådsmonterade kraftuttag | | |
| <input type="checkbox"/> HPG-F61 | Hydraulpump F1-61 för växellådsmonterade kraftuttag | | |
| <input type="checkbox"/> HPG-F81 | Hydraulpump F1-81 för växellådsmonterade kraftuttag | | |
| <input type="checkbox"/> ETC | Elektronisk varvtalskontroll | | |

Hytt invändigt

- STWPOS-L** Vänsterstyrd
- STWPOS-R** Högerstyrd
- TAS-DIG4**
- IMMOBIL** Immobilizer
- WARNLAMP** Portabel varningslampa
- WARNVEST** Varningsväst
- AIDKIT** Första förband
- AIDKIT1B** Första hjälpen-kit (Tyskland)
- CRUIS-E2** Farthållare med eco-roll
- CRUISEC** Farthållare

Hytt utvändigt

- AUXFS** Extra fotsteg båda sidor
- CF-AFS** Extra nedfällbart fotsteg i front
- RCABS-A** Luftfjädrad bakre hyttfjädring
- RCABS-M** Mekanisk bakre hyttfjädring
- AD-ROOFA** Takspoiler, justerbar
- AD-SIDES** Sidoluftriktare
- HL-CLEAN** Strålkastar rengörare
- HL-ADJ** Strålkastarreglering
- DRL-LED** DRL varseljuss
- BEACON-P** Förberedd kabeldragning för varningsljuss på tak
- BEACONA2** 2 st roterande varningsljuss monterade på hyttak
- HORN-F1S** Tryckluftshorn bakom grill
- HORN-R2S** Två takmonterade tryckluftshorn

Påbyggare förberedelse

- 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

FE 6x4 jämnlast bladfjädring B-ride FE 64 R B

Volvo Trucks. Driving Progress