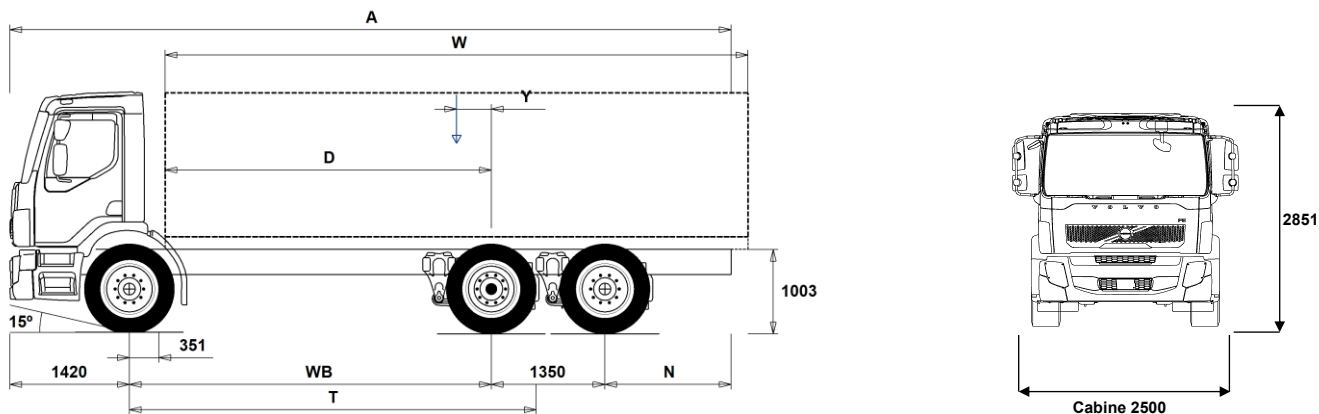


MODELPROGRAMMA

FE Electric 6x2V Luchtvering naloopas FE 62TR E



Chassisafmetingen [mm]

WB Wielbasis	3900	4100	4300	4500	4750	5000	5250	5500	5800	6100
A Totale chassis Lengte	8460	8660	8860	9060	9310	9560	9810	10060	10360	10660
D Hart achteras tot voorzijde opbouw	3475	3675	3875	4075	4325	4575	4825	5075	5375	5675
N Achteroverbouw	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790
T Theoretische wielbasis	4433	4633	4833	5033	5283	5533	5783	6033	6333	6633
Y Zwaartepunt van lading (Min.)	194	229	242	255	270	284	298	313	331	347
Y Zwaartepunt van lading (Max.)	194	229	242	255	270	284	298	313	331	347
W Opbouw lengte (Min.)	6564	6894	7268	7643	8112	8584	9055	9282	9543	9802
W Opbouw lengte (Max.)	6564	6894	7268	7643	8112	8584	9055	9282	9543	9802

Chassisgewichten [kg]

Vooras	5055	5050	5125	5195	5280	5360	5435	5500	5575	5645
Achterste bogie	3955	3985	3920	3855	3795	3750	3705	3655	3600	3570
Leeg gewicht	9010	9035	9045	9050	9075	9110	9140	9155	9175	9215
Bruto laadvermogen	17990	17965	17955	17950	17925	17890	17860	17845	17825	17785

Draaicirkel [mm]

Draaicirkel tussen stoepranden	14400	15100	15700	16300	17100	17900	18700	19500	20400	21400
Draaicirkel tussen muren	15800	16400	17100	17700	18500	19300	20100	20900	21800	22800

Wettelijke gewichten [kg]

	Wettelijk	Technisch
Geladen voertuig gewicht	27000	27000
Geladen combinatie gewicht	26000	26000
Vooras	8000	8000
Achterste bogie	19000	19000

Belangrijke mededelingen

Chassisafmetingen

Hart vooras tot achterzijde cabine (luchtinlaat): +454 mm voor CAB-SLP, +249 mm voor CAB-SSLP.

D-maat is inclusief een tussenruimte van 74 mm en voor vrachtwagen ook een subframe van 120 mm.

Hoogte tolerantie ± 20 mm voor bladvering en ± 10 mm voor luchtvering.

Alle afmetingen zijn voor onbeladen chassis en sleepas naar beneden.

Gebruikt chassis type: CHH-MED.

Hoogte verandering bij chassis keuze CHH-HIGH, FRAME300: 0 mm.

Gewichten en afmetingen zijn gebaseerd op de volgende banden:

Banden op vooras:	315/80R22.5
Banden op achteras:	315/80R22.5
Banden op sleep- of voorloopas:	315/80R22.5

Chassisgewicht is inclusief olie, water, AdBlue, 0 liter brandstof en zonder chauffeur. Leeg gewicht tolerantie $\pm 3\%$.

Draaicirkel is gebaseerd op berekening. Sleepas variant: TA-HYDRS.

Wettelijke gewichten kunnen verschillen van land tot land.

Voor meer gedetailleerde gewichts informatie, inclusief gewichten van extra uitrusting, vraag uw Volvo verkoop contact om uw specificatie in het Volvo Weight Information System (WIS) aan te brengen.

Gebruik deze tekening NIET voor opbouwdoeleinden. Zie Volvo Opbouw Instructies en chassis tekeningen FE62TRE. <http://VBI.TRUCK.VOLVO.COM>.

MODELPROGRAMMA

FE Electric 6x2V Luchtvering naloopas FE 62TR E

Inzet

- TGW-4G** Telematicgateway
De Telematics Gateway maakt communicatie met de truck mogelijk. Voorbeelden hiervan zijn:
• Dynafleet (bijv. Brandstof en milieu, rijtijden chauffeur, positionering)
• My Truck (smartphone-app die toezicht houdt op bepaalde functies in de FL/FE Electric en deze aanstuurt)
Zie afzonderlijk informatieblad voor meer informatie.
De telematicgateway omvat een hardware-eenheid met SIM-kaart en een dakantenne voor communicatie via mobiele 2G/3G/4G-netwerken.
- FELECFE** FE Low Entry Cab Electric - vlakke vloer
- RC-SMOOT** Inzet op goede wegen
- GARB-PRE** Voorbereiding voor vuilniswagen, inclusief auto-neutraal
- TIPP-PRE** Voorbereiding voor kipper
- UNIFORM** Standaard chassisuitvoering

Hoofdcomponenten

- CHH-HIGH** Chassishoogte High, +/- 1000 mm vanaf de grond tot de bovenzijde van de chassisbalk
- CHH-MED** Chassishoogte Medium, +/- 900 mm vanaf de grond tot de bovenzijde van de chassisbalk
- TA-HYSBS** Elektro/hydraulisch gestuurde naloopas
- TAG-FIXS** Enkellucht montage op vaste naloopas.
- FE-DAY2** De dagcabine is een veiligheidscabine die chauffeurs, passagiers en medeweggebruikers beschermt. De cabine biedt een ergonomisch ontworpen werkplek met royale opbergmogelijkheden en een lage en comfortabele instap. Cabinelengte 1600 mm, breedte 2100 mm.
- FE-SLP2** De slaapcabine is een veiligheidscabine die chauffeurs, passagiers en medeweggebruikers beschermt. De cabine biedt een ergonomisch ontworpen werkplek met royale opbergmogelijkheden en een lage en comfortabele instap. Daarnaast biedt de slaapcabine extra ruimte die kan worden ingericht met een eenpersoonsbed of als kantoorruimte met extra opbergvakken. Cabinelengte 2200 mm, breedte 2100 mm.
- FE-SSLP2** De comfortcabine is een veiligheidscabine die chauffeurs, passagiers en medeweggebruikers beschermt. De cabine biedt een ergonomisch ontworpen werkplek met royale opbergmogelijkheden en een lage en comfortabele instap. Daarnaast biedt de comfortcabine extra ruimte die kan worden ingericht met een eenpersoonsbed of als kantoorruimte met extra opbergvakken. Cabinelengte 2000 mm, breedte 2300 mm.
- EMIZERO** Zero Emissie
- LIFT-BAS** Liftas
- ULIFT** Zonder liftas
- RSS1344C** Achteras met enkele reductie, voorzien van een sperdifferentieel

Pakketten

- DRIVEFE** Drive-pakket voor Volvo FL en Volvo FE
Het pakket voor chauffeurscomfort omvat voorzieningen en componenten die het rijcomfort verbeteren en de werkomgeving comfortabeler maken
- VISIFE** Visibility-pakket
- AIRFLOW** Het Airflow-pakket omvat een verstelbare dakspoiler, cabinezijfenders en een zonneklep.
- AUDIODAB** Audiosysteem DAB
24/12 V-converter
Radio voor analoog FM/AM-signaal en DAB (Digital Audio Broadcasting)
Geïntegreerde Bluetooth-carkit
USB-aansluiting, lijningang (AUX) en twee luidsprekers

Chassis

- FST-AIR** Luchtgeveerde vooras

- FST-PAR** Bladgeveerde vooras
- FAL8.0** Maximale vooraslast 8 ton
- FAL9.0** Maximale vooraslast 9 ton
- RAL19** Technische achteraslast 19 ton
- RALIM115** Aslastbegrenzer 11,5 ton
- EBS-MED** Elektronisch remsysteem in Medium-uitvoering met onder andere de volgende functies: Hillstart Aid, Fading Waarschuwing, Remassistent, automatische spersynchronisatie en tractiecontrole, slijtage-indicatie en uitgebreide remanalyse/diagnose-mogelijkheden.
- RST-AIR** Luchtgeveerde achteras
- RST-AIR5** Luchtgeveerde achteras, korte balgen
- ABS** Antiblokkeersysteem ABS
- SUSPL-E2** Niveauregeling voor luchtvering – twee niveausensoren, afstandbediening
- FRAME300** Hoog chassisframe 300 mm
- FST7070** Dikte chassisframe 7,0 mm
- FST8080** Dikte chassisframe 8,0 mm
- 2BATT170** Twee accu's 170 Ah
- RFEND-B** Achterspatschermen met afneembare bovenzijde, en anti-spray matten.
- RFEND-T** Tijdelijke spatschermen.
- RFH-BAS** Spatschermhoogte achteras(sen), standaard
- RFH-HIG** Spatschermhoogte achteras(sen), hoogste positie
- RFH-LOW** Spatschermhoogte achteras(sen), laagste positie
- FRACLOS** Afsluitplaten chassisbalk

Velgen en banden

- RT-AL** Geborstelde aluminium velgen met standaard gaten
- RT-ALDP** Dura-Bright® aluminium velgen met standaardgaten voor lange wielbouts
- RT-STEEL** Stalen velgen met wielringen

Interieur

- STWPOS-L** Linksgestuurd
- STWPOS-R** Rechtsgestuurd voertuig. Het is belangrijk om de juiste koplampuitvoering te kiezen. HLASYMR in het geval van een registratie in landen rechstrijdend verkeer.
- TAS-DIG4** Digitale tachograaf DTCO 4.1
- IMMOBIL** Startonderbreker
- WARNLAMP** Draagbare waarschuwinglamp
- WARNVEST** Veiligheidsvest
- AIDKIT** Verbandtrommel: bevat een assortiment aan eerste-hulpmaterialen voor zowel kleine als ernstige verwondingen.
- AIDKIT1B** Verbandtrommel (Duitse eisen)
- SPDU-R** Dubbele snelheidsbegrenzer voor achterlader
- SPDU-S** Dubbele snelheidsbegrenzer voor zijbelader
- SPDU-SR** Dubbele snelheidsbegrenzer
- CRUISEC** Cruisecontrol met bedieningsknoppen op het stuurwiel

Cabine exterieur

- RCABS-A** Cabinevering achterzijde, luchtgeveerd
- RCABS-M** Cabinevering achterzijde, mechanisch
- AD-ROOFA** Verstelbare dakspoiler
- AD-SIDES** Korte cabinezijfenders aan de achterzijde van de cabine.
- HL-CLEAN** Koplampsproeiers
- HL-ADJ** Verstelbare koplampen
- DRL-LED** Dagrijverlichting in V-vorm ('V-light')
- BEACON-P** Voorbereiding voor 2 zwaailampen op het dak
- BEACONA2** 2 oranje zwaailampen op het dak

- Standaard uitrusting
- Optionele uitrusting

Voor meer gedetailleerde informatie over cabine en aandrijflijn, aanbevolen de specificatie bladen.

Voor alle mogelijke opties en combinaties van opties raadpleeg uw Volvo Truck Dealer die een specificatie kan maken in het Volvo Sales Support systeem (VSS) die aan uw wensen voldoet.

De fabriek behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande mededelingen wijzigingen aan te brengen in constructie en uitvoering. De specificatie kan van land tot land verschillen.

MODELPROGRAMMA

FE Electric 6x2V Luchtvering naloopas FE 62TR E

Opbouwvoorbereiding

- FBA-BTF** Opbouwbevestigingspunten voorzijde voor flexibele opbouw (open laadbak)
- FBA-BTSF** Opbouwbevestigingspunten voorzijde voor semi-flexibele opbouw (gesloten bak/schuifzeil)
- RBA-T2** Lage opbouwbevestigingspunten achterzijde
- HBA-FSFB** Gatenpatroon voor opbouwbevestiging, flexibele/semi-flexibele opbouw
- HBA-SB** Gatenpatroon voor opbouwbevestiging, stijve opbouw
- TAILPREP** Voorbereiding voor laadklep

Afleverservice

- DRUT1** My Truck app: 1 jaar abonnement
- DRUT2** My Truck app: 2 jaar abonnement
- DRUT3** My Truck app: 3 jaar abonnement
- DRUT4** My Truck app: 4 jaar abonnement
- DRUT5** My Truck app: 5 jaar abonnement
- WVTA** Typegoedkeuring volledig voertuig

Volvo Trucks. Driving Progress