

FLN-104 Kuorma-auto Volvo FH 12.8**Ajoneuvo on ajo- tai käyttökiellossa.**

Valmistenumero	YV2RT40C3EA768384
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	16.10.2023–16.10.2024
Verotilanne	Ei avointa ajoneuvoveroa Ei avointa lisäveroa
Vetolaitteet	Vetokytkin, Verotettu 19.4.2019–
Rajoitukset	Määräaikaikatsastus suorittamatta /hyväksymättä Muutoskielto

Verotiedot**Huom. Tässä palvelussa ei näytetä autovero- tai polttoainemaksuja.**

Käyttövoima	Dieselöljy
Kokonaismassa (kg)	26 000

Veron määrä

Käyttövoimaveron määrä päivässä	2,0800 €
Vetolaitelisän määrä päivässä	1,5600 €
Veron määrä päivässä yhteensä	3,6400 €
Veron määrä vuodessa yhteensä	1 328,60 €

Ajoneuvoverot

Ei avoimia ajoneuvoveroja

Lisäverot

Ei avoimia lisäveroja.

Ajoneuvoa ei saa käyttää, ennen kuin kaikki erääntyneet verot korkoineen on maksettu sekä mahdolliset muut käyttökiellon aiheuttavat rajoitukset ovat poistuneet. Jos ajoneuvolla on useampi maksamaton vero, tulee jokainen niistä maksaa omalla viitteellään. Oma asiointi -palvelun kautta maksettu vero näkyy maksettuna heti. Muilla maksutavoilla maksutiedon päivittyminen Traficomien järjestelmään voi kestää 1-3 pankkipäivää.

Perustiedot

Merkki	Volvo
Kauppanimi	FH

Ajoneuvoluokka	N3 / Kuorma-auto
Ajoneuvoryhmä	Varsinaisen perävaunun vetoauto
Rekisteritunnus	FLN-104
Valmistenumero	YV2RT40C3EA768384
Käyttö	Luvanvarainen
Vakuutus	Fennia 19.4.2018
Käyttöönottopäivä	13.8.2014
Ensirekisteröinti Suomeen	13.8.2014
Tyyppi	FH 62 TR - D13
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	15
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	6

Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm ³)	12 777
Käyttövoima	Dieselöljy
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	375,00
Polttoainesäiliön tilavuus (l)	700,00
Melu paikoillaan (dB)	77,00

Katsastustiedot

Viimeisin määräaikaiskatsastus

Määräaikaiskatsastettu (pvm)	16.10.2024
Katsastuspäätös	hylätty
Viimeisin hyväksytty määräaikaiskatsastus	16.10.2023
Seuraava katsastusaikaväli	16.10.2023–16.10.2024

Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema (km)	1 288 411
Pvm	16.10.2024

Vikatiedot

Määräaikaiskatsastus 16.10.2024 (hylätty)

Käyttöjarrun dynamometritesti

Päätarkastuskohde	Jarrujärjestelmät
Komponentti	(1.2) 2. akselin jarru
Sijainti	2-akselilla vasemmalla
Vika	Jarruvoimien ero liian suuri

Vakavuus

Hylätty

Kuormakori

Päätarkastuskohde

Alusta ja kori

Komponentti

(6.2) Kuormakorin kiinnitys

Sijainti

Edessä oikealla

Vika

Välyksellinen

Vakavuus

Hylätty

Seisontajarrun dynamometritesti

Päätarkastuskohde

Jarrujärjestelmät

Komponentti

(1.4) 2. akselin seisontajarru

Sijainti

2-akselilla vasemmalla

Vika

Ei toimi

Vakavuus

Hylätty

Etuakselisto

Päätarkastuskohde

Akselistot, pyörät ja jousitus

Komponentti

(5.1.2) Olkatappi

Sijainti

1-akselilla vas. ja oik.

Vika

Välyksellinen

Vakavuus

Hylätty

Ohjausnivelet ja -tangot

Päätarkastuskohde

Ohjauslaitteet

Komponentti

(2.1.3) Raidetangon pää

Sijainti

1-akselilla oikealla

Vika

Välyksellinen

Vakavuus

Hylätty

Kytkentälaitteet

Päätarkastuskohde

Muut laitteet ja varusteet

Komponentti

(6.1.6) Vetokytkimen tappi

Sijainti

Ei mitään

Vika

Kulunut

Vakavuus

Hylätty

Muut valot ja valaistut kilvet

Päätarkastuskohde

Valaisimet ja sähkölaitteet

Komponentti

(4.2) Sivuväli

Sijainti

Vasemmalla ja oikealla

Vika

Ei toimi

Vakavuus

Lisätieto	Korjauskehotus Korjattava 16.11.2024 mennessä.
-----------	---

Jousitus ja iskunvaimennus

Päätarkastuskohde	Akselistot, pyörät ja jousitus
Komponentti	(5.3.2) Heilahduksenvaimennin
Sijainti	1-akselilla oikealla
Vika	Vuotaa
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 16.11.2024 mennessä.

Muut valot ja valaistut kilvet

Päätarkastuskohde	Valaisimet ja sähkölaitteet
Komponentti	(4.2) Äärivalo
Sijainti	Edessä vas. ja oik.
Vika	Ei toimi
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 16.11.2024 mennessä.

Sisäinen valvontajärjestelmä (OBD)

Päätarkastuskohde	Ympäristöhaitat
Komponentti	(8.2.1.2) OBD - järjestelmä / -tiedot
Sijainti	Edessä
Vika	Merkkivalo ilmaisee vian
Vakavuus	Hylätty

Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot

Päästötaso (päästöluokka)	595/2009 - 64/2012B (Euro VI)
---------------------------	-------------------------------

Koritiedot

Korityyppi	Perävaunun vetoajoneuvo (BD)
Istumapaikkojen lkm	2

Mitta- ja massatiedot

Mittatiedot

Kokonaispituus (mm)	10 045
Leveys (mm)	2 600
Etuylytys (mm)	1 365

Takaylitys (mm)	2 510
-----------------	-------

Massatiedot

Omamassa (kg)	13 400
---------------	--------

Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	27 000
---	--------

Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	26 000
--	--------

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	8 000
------------------------------------	-------

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	8 000
---	-------

Akselivälit (mm)	4 800
------------------	-------

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	11 500
------------------------------------	--------

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	11 500
---	--------

Akselivälit (mm)	1 370
------------------	-------

Akseli 3

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	7 500
------------------------------------	-------

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	7 500
---	-------

Rengastiedot**Katsastuksessa merkityt renkaat ja vanteet akseleittain****Akseli 1**

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/70R22.5		156		katsastuksessa merkitty

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/70R22.5				katsastuksessa merkitty

Akseli 3

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
385/55R22.5				katsastuksessa merkitty

Akselitiedot**Akseli 1**

Ohjaava	Kyllä
---------	-------

Ohjautuva	Ei
-----------	----

Vetävä	Ei
--------	----

Paripyörillä varustettu	Ei
-------------------------	----

Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Yksiakselinen

Akseli 2

Ohjaava	Ei
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Kyllä
Paripyörillä varustettu	Kyllä
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (2 -akselinen)

Akseli 3

Ohjaava	Ei
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Kyllä
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (2 -akselinen)

Jarrutiedot

Jarrutiedot

Voimanvälitys- ja tehostamistapa	Sähköohjatut paineilmajarrut
Lisäjarrut	3
Jarrujärjestelmän lisätieto	Elektronisesti ohjattu jarrujärjestelmä (EBS)

Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	40,00

Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä

Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	40,00

Akseli 3

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	40,00

Lisälaitteet

Takalaitanostin

Lämmityslaite

KytKentätiedot

Yhdistelmän tiedot

Varsinainen perävaunu, (ka)

Yhdistelmän suurin sallittu kokonaismassa (kg)	68 000
Vetopituus (mm)	12 560
Oikaisupituus (mm)	9 252
Siltasääntöpituus (mm)	8 725

Yhdistelmän moduulitiedot

Moduulin kokonaismassa (kg)	68 000
-----------------------------	--------

Varsinainen perävaunu, (ka)

Vetopituus (mm)	15 810
Oikaisupituus (mm)	9 252

KytKentälaite

VetokytKin

Vain hinattavan laitteen vetoon	Ei
Etäisyys etuakselista	8 075
Ei sovi kiinteäaisaisen perävaunun vetoon	Ei
D-arvo	190,00
S-arvo	1 000
DC-arvo	130,00

Erikoisehdot

Sähköisessä asiointissa ei ole nähtävillä kaikkia ajoneuvon erikoisehtoja. Tarkemmat tiedot kaikista erikoisehdoista saat rekisteröintitodistuksesta.

Osa-alue

Erikoisehto

Perustiedot

Kytkentätiedot

Kytkentätiedot
