

RUN-517 Kuorma-auto Volvo FH 12.8

| | |
|----------------------------|--------------------------------------------------|
| Valmistenumero | YV2RT60G9JA823705 |
| Ajoneuvon tila | Liikennekäytössä |
| Seuraava katsastusaikaväli | 2.2.2024–3.2.2025 |
| Verotilanne | Ei avointa ajoneuvoveroa Ei avointa lisäveroa |

Verotiedot

Huom. Tässä palvelussa ei näytetä autovero- tai polttoainemaksuja.

| | |
|--------------------|------------|
| Käyttövoima | Dieselöljy |
| Kokonaismassa (kg) | 35 000 |

Veron määrä

| | |
|---------------------------------|----------|
| Käyttövoimaveron määrä päivässä | 2,450 € |
| Veron määrä vuodessa yhteensä | 894,25 € |

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 |
| Rekisteritunnus | RUN-517 |
| Edellinen rekisteritunnus | BPC-551 |
| Valmistenumero | YV2RT60G9JA823705 |
| Käyttö | Luvanvarainen tavaraliikenne |
| Vakuutus | LähiTapiola 10.3.2023 |
| Käyttöönottopäivä | 18.5.2018 |

| | |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Ensirekisteröinti Suomeen | 18.5.2018 |
| Tuontimaa | Ruotsi |
| Tyyppi | FH 84 TR-D13 |
| Todistuksen teknisen osan järjestysnumero | 18 |
| Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero | 10 |
| Valmistaja/maahantuoja | Volvo Truck Corporation, 40508 Göteborg, Sweden |

Moottorin tiedot

| | |
|---------------------------------|------------|
| Iskutilavuus (cm ³) | 12 777 |
| Käyttövoima | Dieselöljy |
| Sähköhybridi | Ei |
| Suurin nettoteho (kW) | 405,00 |
| Huippunopeus (km/h) | 90 |
| Polttoainesäiliön tilavuus (l) | 365,00 |
| Melu paikoillaan (dB) | 83,00 |

Katsastustiedot

Viimeisin määräaikaiskatsastus

| | |
|-------------------------------------------|-------------------|
| Määräaikaiskatsastettu (pvm) | 2.2.2024 |
| Katsastuspäätös | hyväksytty |
| Viimeisin hyväksytty määräaikaiskatsastus | 2.2.2024 |
| Seuraava katsastusaikaväli | 2.2.2024–3.2.2025 |

Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

| | |
|-------------------------|----------|
| Matkamittarilukema (km) | 827 490 |
| Pvm | 2.2.2024 |

Muutuskatsastustiedot

Muutuskatsastus

| | |
|-------------------|------------|
| Muutuskatsastettu | 2.2.2024 |
| Katsastuspäätös | hyväksytty |

Muutuskatsastus

| | |
|-------------------|------------|
| Muutuskatsastettu | 2.11.2021 |
| Katsastuspäätös | hyväksytty |

Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot

Päästötaso (päästöluokka)

595/2009 - 627/2014C (Euro VI)

Koritiedot

Istumapaikkojen lkm

2

Mitta- ja massatiedot

Mittatiedot

Kokonaispituus (mm) 9 150

Leveys (mm) 2 550

Etuylitys (mm) 1 360

Takaylitys (mm) 1 340

Massatiedot

Omamassa (kg) 16 650

Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg) 40 000

Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg) 35 000

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 8 000

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 8 000

Akselivälit (mm) 3 700

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 11 500

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 11 500

Akselivälit (mm) 1 370

Akseli 3

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 11 500

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 11 500

Akselivälit (mm) 1 380

Akseli 4

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 8 000

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 8 000

Rengastiedot

Katsastuksessa merkityt renkaat ja vanteet akseleittain

Akseli 1

| Rengaskoko | Vannekoko | Offset | Kuormitustunnus ja nopeusluokka | Rengaslaji |
|-------------|-----------|--------|---------------------------------|-------------------------|
| 315/80R22.5 | | | 156L | katsastuksessa merkitty |
| 385/65R22.5 | | | 160J | katsastuksessa merkitty |

Akseli 2

| Rengaskoko | Vannekoko | Offset | Kuormitustunnus ja nopeusluokka | Rengaslaji |
|-------------|-----------|--------|---------------------------------|-------------------------|
| 315/80R22.5 | | | 156/150L | katsastuksessa merkitty |

Akseli 3

| Rengaskoko | Vannekoko | Offset | Kuormitustunnus ja nopeusluokka | Rengaslaji |
|-------------|-----------|--------|---------------------------------|-------------------------|
| 315/80R22.5 | | | 156/150L | katsastuksessa merkitty |

Akseli 4

| Rengaskoko | Vannekoko | Offset | Kuormitustunnus ja nopeusluokka | Rengaslaji |
|-------------|-----------|--------|---------------------------------|-------------------------|
| 385/65R22.5 | | | 160K | 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 (3 -akselinen) |

Akseli 3

| | |
|-----------|----|
| Ohjaava | Ei |
| Ohjautuva | Ei |

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Vetävä | Kyllä |
| Paripyörillä varustettu | Kyllä |
| Nostettava | Ei |
| Kevennettävä | Ei |
| Jarruttava | Kyllä |
| Akseliryhmän tyyppi | Teliakselisto (3 -akselinen) |
| Akseli 4 | |
| Ohjaava | Kyllä |
| Ohjautuva | Ei |
| Vetävä | Ei |
| Paripyörillä varustettu | Ei |
| Nostettava | Kyllä |
| Kevennettävä | Ei |
| Jarruttava | Kyllä |
| Akseliryhmän tyyppi | Teliakselisto (3 -akselinen) |

Jarrutiedot

Jarrutiedot

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------------------|
| Voimavälitys- ja tehostamistapa | Sähköohjatut paineilmajarrut |
| Lisäjarrut | 1 |
| Jarrujärjestelmän lisätieto | Elektronisesti ohjattu jarrujärjestelmä (EBS) |

Akseli 1

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Pyöräjarrun tyyppi | Levyjarru |
| Seisontajarru | Kyllä |
| Jarrusylinterin halkaisija (mm) | 140 |
| Laskentapaine (bar) | 8,50 |

Akseli 2

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Pyöräjarrun tyyppi | Levyjarru |
| Seisontajarru | Kyllä |
| Jarrusylinterin halkaisija (mm) | 140 |
| Laskentapaine (bar) | 8,50 |

Akseli 3

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Pyöräjarrun tyyppi | Levyjarru |
| Seisontajarru | Kyllä |
| Jarrusylinterin halkaisija (mm) | 140 |
| Laskentapaine (bar) | 8,50 |

Akseli 4

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Pyöräjarrun tyyppi | Levyjarru |
| Seisontajarru | Ei |
| Jarrusylinterin halkaisija (mm) | 140 |
| Laskentapaine (bar) | 8,50 |

Lisälaitteet

Nosturi

Tukijalat

Erikoisehdot

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

Osa-alue**Erikoisehto**

Rakenne