

Ajoneuvon tiedot

XVU-531 Kuorma-auto Scania P400

Lähde: Liikenneasioiden rekisteri 19.4.2023 20:23

Rajoitukset ja huomautukset

Ajoneuvo on ajo- tai käyttökiellossa

Määräaikauskatsastus suorittamatta/hyväksymättä

Verotiedot

Käyttövoima Dieselöljy
Veron peruste kokonaismassa (kg) 27000
Perusvero €/päivä 0,000

Henkilö- ja pakettiautojen ajoneuvoveron perusvero perustuu auton valmistajan ilmoittamiin hiilidioksidipäästöihin (CO2). Katsastuksessa mitatuilla päästötiedoilla ei ole vaikutusta veron määrään. Jos autolla ei ole liikenneasioiden rekisterissä päästötietoa, vero perustuu auton kokonaismassaan.

Käyttövoimavero € 3,780
 /päivä

Ajoneuvoveron käyttövoimaveroa kannetaan henkilö-, paketti- ja kuorma-autoista, jotka käyttävät polttoaineena muuta kuin moottoribensiiniä.

Vetolaitelisä €/päivä 1,620

Jos kuorma-autoa käytetään perävaunun vetämiseen, pannaan maksuun osana käyttövoimaveroa vetolaitteisuus. Vetolaitteisuus pannaan maksuun aina automaattisesti autoista, joiden liikenneasioiden rekisterin tietoihin on merkitty, että ne on varustettu perävaunun vetoautoksi.

Vero yhteensä, €/päivä 3,780

Vero yhteensä, €/vuosi 1379,700

Vuosiveron määrä on laskettu kuluvan päivän päivähinnan mukaan, eikä siinä ole otettu huomioon mahdollisia liikenneasioiden rekisteriin tai veroon tulevia muutoksia.

Perustiedot

Ajoneuvon tila Rekisterissä
Ajoneuvoluokka N3 / Kuorma-auto
Ajoneuvoryhmä Varsinaisen perävaunun vetoauto
Rekisteritunnus XVU-531
Valmistenumero YS2P6X20002054822
Käyttöönottopäivä 24.2.2012
Ensirekisteröinti Suomeen 8.3.2019
Tyyppinimi LB6X2*4MNB
Käyttö Luvanvarainen tavaraliikenne

Vakuutus	Fennia 30.11.2022
Vakuutustyyppi	Liikennevakuutus
Todistuksen teknisenosan järjestysnumero	9
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	6

Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm³)	12742
Käyttövoima	Dieselöljy
Suurin nettoteho (kW)	294,00
Teho/omamassasuhte (kW/kg)	0,022
Polttoainesäiliön tilavuus (l)	500,00
Sähköhybridi	Ei

Katsastustiedot

Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus	
Määräaikaikatsastettu (pvm)	22.2.2022
Seuraava katsastusaikaväli	22.2.2022-8.3.2023
Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema	
Matkamittarilukema	692682 km
Pvm	22.2.2022

Koritiedot

Istumapaikkojen lkm	2		
Korityyppi	Perävaunun vetoajoneuvo (BD)		
Kuormakorin tyyppi	Umpikori eristetty		
Istumapaikkojen lkm kuljettajan vieressä	1		
Sivusuojat	Sijainti		Tila
	Sivusuoja vasen		K
	Sivusuoja oikea		K
Alleajosuojat	Sijainti	Tila	
	Edessä	K	
	Takana	K	

Mitta- ja massatiedot

Kokonaispituus (mm)	10920
Leveys (mm)	2600
Takakulma sivuttaissiirtymä (mm)	850
Etuyllitys (mm)	1460
Takayllitys (mm)	3010

Omamassa (kg)	13520
Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	27000
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	27000
Akseli 1	
Tekninen sallittu akselimassa (kg)	8000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	8000
Akselivälit (mm)	5100
Akseli 2	
Tekninen sallittu akselimassa (kg)	11500
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	11500
Akselivälit (mm)	1350
Akseli 3	
Tekninen sallittu akselimassa (kg)	7500
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	7500

Renkaat

Akseli 1

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
385/65R22.5				katsastuksessa merkitty

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
295/80R22.5			146	katsastuksessa merkitty

Akseli 3

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
385/65R22.5				katsastuksessa merkitty

Akselitiedot

Akseli 1

Ohjaavat	Kyllä
Ohjautuvat	Ei
Vetävät	Ei
Paripyörillä varustetut	Ei
Nostettavat	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Yksiakselinen

Akseli 2

Ohjaavat	Ei
Ohjautuvat	Ei

Vetävät	Kyllä
Paripyörillä varustetut	Kyllä
Nostettavat	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (2 -akselinen)
Akseli 3	
Ohjaavat	Kyllä
Ohjautuvat	Ei
Vetävät	Ei
Paripyörillä varustetut	Ei
Nostettavat	Kyllä
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (2 -akselinen)

Jarrutiedot

Voimavälitys- ja tehostamistapa **Sähköohjatut paineilmajarrut**

Lisätieto **EBS**

Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi **Levyjarru**

Seisontajarru **Kyllä**

Jarrusylinterin halkaisija (mm) **140**

Jarrulevyn minimipaksuus (mm) **37,0**

Laskentapaine (bar) **8,0**

Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi **Levyjarru**

Seisontajarru **Kyllä**

Jarrusylinterin halkaisija (mm) **140**

Jarrulevyn minimipaksuus (mm) **37,0**

Laskentapaine (bar) **8,0**

Akseli 3

Pyöräjarrun tyyppi **Levyjarru**

Seisontajarru **Ei**

Jarrusylinterin halkaisija (mm) **140**

Jarrulevyn minimipaksuus (mm) **37,0**

Laskentapaine (bar) **8,0**

Lisälaitteet

**Takalaitanostin
Jäähdytyslaite**

KytKentätiedot

Yhdistelmän tiedot

	Varsinainen perävaunu, (ka)
Yhdistelmän suurin sallittu kokonaismassa (kg)	58800
Vetopituus (mm)	11230
Oikaisupituus (mm)	9940
Siltasäntöpituus (mm)	4615
Aisan säde (mm)	
Suurin tekninen sallittu hinattava massa (kg)	

Yhdistelmän moduulitiedot

Moduulin kokonaismassa (kg)	58800
	Varsinainen perävaunu, (ka)
Vetopituus (mm)	23730
Oikaisupituus (mm)	

KytKentälaite

	Vetokytkin
Vain hinattavan laitteen vetoon	Ei
Etäisyys etuakselista	9310
Ei sovi kiinteä aisaisen perävaunun vetoon	Ei
D-arvo	190
S-arvo	1 000
U-arvo	
DC-arvo	120

Erikoisehdot

Osa-alue	KytKentätiedot
Erikoisehto	Moduuliyhdistelmän suurimmalla sallitulla massalla () kg perävaunun pienin sallittu siltasäntöpituus () mm (vetokytkimestä).
Selite	
Osa-alue	KytKentätiedot
Erikoisehto	HCT-kääntövyysapumitat: ensimmäisen akselin ja takatelin kääntöpisteen välinen etäisyys () mm, takatelin kääntöpisteen ja vetokytkimen välinen etäisyys () mm.
Selite	