

BPZ-311 Kuorma-auto DAF AS75PC 9.2

Valmistenumero	XLRAS75PC0E720103
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	3.4.2023–3.4.2024
Verotilanne	Ei avointa ajoneuvoveroa Ei avointa lisäveroa
Rajoitukset	Muutoskielto

Verotiedot

Huom. Tässä palvelussa ei näytetä autovero- tai polttoainemaksuja.

Käyttövoima	Dieselöljy
Kokonaismassa (kg)	26 000

Veron määrä

Käyttövoimaveron määrä päivässä	2,080 €
Veron määrä vuodessa yhteensä	759,20 €

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.

Perustiedot

Merkki	DAF
Kauppanimi	AS75PC
Ajoneuvoluokka	N3 / Kuorma-auto
Rekisteritunnus	BPZ-311
Valmistenumero	XLRAS75PC0E720103
Käyttö	Yksityinen
Vakuutus	Fennia 10.3.2020
Käyttöönottopäivä	

Ensirekisteröinti Suomeen	24.8.2006
Tuontimaa	30.9.2013
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	Alankomaat
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	13
	4

Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm ³)	9 186
Käyttövoima	Dieselöljy
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	231,00
Polttoainesäiliön tilavuus (l)	600,00

Katsastustiedot

Viimeisin määräaikaikatsastus

Määräaikaikatsastettu (pvm)	3.4.2023
Katsastuspäätös	hyväksyty
Viimeisin hyväksyty määräaikaikatsastus	3.4.2023
Seuraava katsastusaikaväli	3.4.2023–3.4.2024

Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema (km)	284 082
Pvm	3.4.2023

Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot

Päästötaso (päästöluokka)	88/77/ETY - 2001/27A
---------------------------	----------------------

Koritiedot

Korityyppi	Avolavakuorma-auto (BA)
Istumapaikkojen lkm	2

Mitta- ja massatiedot

Mittatiedot

Kokonaispituus (mm)

	10 080
Leveys (mm)	2 550
Etuylytys (mm)	1 400
Takaylytys (mm)	1 950

Massatiedot

Omamassa (kg)	13 800
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	26 000
Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	26 000

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	9 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	9 000
Akselivälit (mm)	5 300

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	11 500
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	11 500
Akselivälit (mm)	1 400

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
385/65R22.5			160	katsastuksessa merkitty

Akseli 2

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

Akseli 3

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

Akselitiedot**Akseli 1**

Ohjaava	Kyllä
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä

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	Kyllä
Nostettava	Kyllä
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (2 -akselinen)

Jarrutiedot**Jarrutiedot**

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

Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei
Laskentapaine (bar)	8,60

Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä

Akseli 3

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei

Lisälaitteet

Konttilukot

Nosturi