

BAI-628 Kuorma-auto Scania R 16 L-8X2 15.6**Ajoneuvo on ajo- tai käyttökiellossa.**

Valmistenumero	YS2R8X20062016916
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	29.9.2022–29.9.2023
Verotilanne	Ei avointa ajoneuvoveroa Ei avointa lisäveroa
Vetolaitteet	Vetokytkin, Verotettu 22.5.2018–
Rajoitukset	Määräaikaiskatsastus suorittamatta /hyväksymättä

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

Käyttövoima	Dieselöljy
Kokonaismassa (kg)	34 000

Veron määrä

Käyttövoimaveron määrä päivässä	2,380 €
Vetolaitelisän määrä päivässä	2,040 €
Veron määrä päivässä yhteensä	4,420 €
Veron määrä vuodessa yhteensä	1 613,30 €

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	Scania
Kauppanimi	R 16 L-8X2

Ajoneuvoluokka	N3 / Kuorma-auto
Rekisteritunnus	BAI-628
Valmistenumero	YS2R8X20062016916
Käyttö	Luvanvarainen tavaraliikenne
Vakuutus	Pohjola 1.1.2022
Käyttöönottopäivä	19.7.2006
Ensirekisteröinti Suomeen	19.7.2006
Tyyppi	SCANIA4N3
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	32
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	16

Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm ³)	15 600
Käyttövoima	Dieselöljy
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	426,00

Katsastustiedot

Viimeisin määräaikaikatsastus

Määräaikaikatsastettu (pvm)	29.9.2022
Katsastuspäätös	hyväksytty
Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus	29.9.2022
Seuraava katsastusaikaväli	29.9.2022–29.9.2023

Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema (km)	663 587
Pvm	29.9.2022

Vikatiedot

Määräaikaikatsastus 29.9.2022 (hyväksytty)

Pakoputkisto

Päätarkastuskohde	Alusta ja kori
Komponentti	(6.1.2) Pakoputkisto
Sijainti	Ei mitään

Vika	Katkennut
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 29.10.2022 mennessä

Jousitus ja iskunvaimennus

Päätarkastuskohde	Akselistot, pyörät ja jousitus
Komponentti	(5.3.2) Heilahduksenvaimentimen kiinnitys
Sijainti	4-akselilla vasemmalla
Vika	Välyksellinen
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 29.10.2022 mennessä

Tuulilasi ja puhdistuslaitteet

Päätarkastuskohde	Koeajo ja näkyvyys
Komponentti	(3.2) Tuulilasi
Sijainti	Ei mitään
Vika	Halkeama näkökentässä
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 29.10.2022 mennessä

Muutuskatsastustiedot

Muutuskatsastus

Muutuskatsastettu	8.4.2016
Katsastuspäätös	hyväksytty

Muutuskatsastus

Muutuskatsastettu	9.8.2006
Katsastuspäätös	hyväksytty

Koritiedot

Istumapaikkojen lkm	2
---------------------	---

Mitta- ja massatiedot

Mittatiedot

Kokonaispituus (mm)	8 860
Leveys (mm)	

	2 500
Etuylytys (mm)	1 460
Takaylytys (mm)	1 620

Massatiedot

Omamassa (kg)	13 460
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	34 000
Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	34 000

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	9 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	7 500
Akselivälit (mm)	1 940

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	9 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	7 500
Akselivälit (mm)	3 160

Akseli 3

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	10 800
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	10 800
Akselivälit (mm)	1 320

Akseli 4

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	9 200
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	9 200

Rengastiedot

Katsastuksessa merkityt renkaat ja vanteet akseleittain

Akseli 1

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/80R22.5		154		katsastuksessa merkitty
295/80R22.5		154		katsastuksessa merkitty

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/80R22.5		154		katsastuksessa merkitty

295/80R22.5	154	katsastuksessa merkitty
-------------	-----	-------------------------

Akseli 3

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
295/80R22.5			146/143	katsastuksessa merkitty

Akseli 4

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
295/80R22.5			146/143	katsastuksessa merkitty

Akselitiedot

Akseli 1

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

Akseli 2

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

Akseli 3

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

Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (2 -akselinen)
---------------------	------------------------------

Akseli 4

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

Jarrutiedot

Jarrutiedot

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

Akseli 1

Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	128
Jarruvivun pituus (mm)	165
Laskentapaine (bar)	6,00

Akseli 2

Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	128
Jarruvivun pituus (mm)	165
Laskentapaine (bar)	6,00

Akseli 3

Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarruvivun pituus (mm)	165
Laskentapaine (bar)	6,00

Akseli 4

Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	128

Jarruvivun pituus (mm)	165
Laskentapaine (bar)	6,00

KytKentätiedot

Yhdistelmän tiedot

Varsinainen perävaunu, (ka)

Yhdistelmän suurin sallittu kokonaismassa (kg)	68 000
Vetopituus (mm)	13 340
Oikaisupituus (mm)	8 699
Siltasääntöpituus (mm)	9 600

Yhdistelmän moduulitiedot

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

Varsinainen perävaunu, (ka)

Vetopituus (mm)	16 590
Oikaisupituus (mm)	8 699

KytKentälaite

Vetokytkin

Vain hinattavan laitteen vetoon	Ei
Etäisyys etuakselista	7 200
Ei sovi kiinteäaisaisen perävaunun vetoon	Ei
D-arvo	190,00

Erikoisehdot

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

Osa-alue	Erikoisehto
LTJ: mallin ylimääräiset tiedot, rekisteröintitodistukselle tulevat	LTJ-tyyppikoodi
LTJ: mallin ylimääräiset tiedot, rekisteröintitodistukselle tulevat	LTJ-mallimerkintä

Perustiedot

Rakenne

Jarrut

Yleinen

KytKentätiedot

Hyväksytty kytkettäväksi vain sellaiseen perävaunuun, joka on varustettu lukkiutumattomin jarruin.

KytKentätiedot

KytKentätiedot
