

## Ajoneuvon KPS-660 tekniset tiedot

### Tietoja ajoneuvosta

<b>Ajoneuvo</b>	Scania R 6X2 Perävaunun vetoajoneuvo (BD) 2ov 15607cm3
<b>Ajoneuvolaji</b>	Kuorma-auto
<b>Väri</b>	-
<b>Istumapaikkojen lkm</b>	2
<b>Valmistenumero</b>	YS2R6X200B2066264
<b>Valmistenumeron sijainti</b>	Rungossa oikealla edessä
<b>Meistoksen varmennus</b>	Ei
<b>Rakennettu ajoneuvo</b>	Ei
<b>Yksittäin Suomessa valmistettu</b>	Ei
<b>Käyttöönottettu</b>	01.07.2011
<b>Ensirekisteröity</b>	01.07.2011
<b>Käyttö</b>	-
<b>Vakuutusyhtiö</b>	LähiTapiola, alkaen: 14.02.2017

### Maahantuonti

**Yksittäin maahantuotu** Ei

### Omistajat ja haltijat

**1.omistaja 2017-02-14 alkaen** KULJETUSLIIKE REINO LUTTINEN OY,

### Tietoja katsastuksista

**Seuraava katsastus** 08.06.2018 - 01.07.2019

**Määräaikaiskatsastettu** 08.06.2018

### Rekisteröintitodistus

<b>Rekisteriotteen 1. osan tulostus pvm</b>	08.06.2018	<b>Rekisteriotteen 1. osan järjestys nro</b>	13
<b>Rekisteriotteen 2. osan tulostus pvm</b>	14.02.2017	<b>Rekisteriotteen 2. osan järjestys nro</b>	6

### Moottori

**Moottorin tunnus** DC16 19 L01 **Moottorin numero** -

<b>Moottorin iskutilavuus</b>	15607 cm3	<b>Käyttövoima</b>	Dieselöljy
<b>Suurin nettoteho</b>	368.0 kW	<b>Ahdin</b>	Kyllä
<b>Sylinterien lukumäärä</b>	8	<b>Huippunopeus</b>	-
<b>Melu paikallaan</b>	-	<b>Melu ohiajossa</b>	-
<b>Joutokäyntinopeus</b>	-	<b>Suurin pyörintänopeus</b>	-
<b>Päästötaso</b>	2005/55/EY - 2008/74G		

## Päästöt

Ei saatavilla.

## Kulutus

Ei saatavilla.

## Rakenne

<b>Vaihteisto</b>	-	<b>Vaihteiden lukumäärä</b>	-
<b>Valmistajan ilmoittama kilven sijainti</b>	Oviaukko, O	<b>Kilven malli</b>	EU-kilpi auton matala
<b>Ovien lukumäärä</b>	2	<b>Ovien sijainti</b>	1 V, 2 O
<b>Tehostettu ohjaus</b>	Ei	<b>Ajovakauden hallinta</b>	Ei
<b>Polttoainesäiliön tilavuus</b>	700.0 l	<b>Polttoainesäiliön materiaali</b>	Metalli
<b>Lisäsäiliö</b>	Ei		

## Kori ja jarrut

<b>Korityyppi</b>	Perävaunun vetoajoneuvo (BD)	<b>Istumapaikkojen lukumäärä</b>	2
<b>Ohjaamotyyppi</b>	Umpiohjaamo	<b>Istuimia kuljettajan vieressä</b>	1
<b>Jarrujen tehostamistapa</b>	Sähköohjatut paineilmajarrut + EBS		

## Massa ja mitat

<b>Kattokuorma</b>	-	<b>Oma massa</b>	12400 kg
<b>Tekninen suurin sallittu massa</b>	26500 kg	<b>Liikenteessä suurin sallittu massa</b>	26000 kg
<b>Modulin kokonaismassa</b>	60000 kg	<b>Takaylitys</b>	2535
<b>Leveys</b>	2600	<b>Korkeus</b>	-
<b>Kokonaispituus</b>	10050	<b>Kokonaisleveys</b>	-

## Akselit ja renkaat

<b>Akseli #0</b>	Edessä ja takana	<b>Ohjaava: Ei</b>	Vetävä: Ei
	Paripyörät: Ei	<b>Liikenteessä suurin sallittu massa: 7500 kg</b>	Tekninen suurin sallittu massa: 7500 kg

## Akselivälit

1 - 2 4700

2 - 3 1355

## Turvavarusteet

Ei saatavilla.

## Yhdistelmä

**Suurin massa yhdistelmälle** - **Kevyen massa** -

**Massa jarruitta** - **Massa jarruin** -

**Valmistajan sallima massa jarruitta** - **Valmistajan sallima massa jarruin** -