

## Ajoneuvon tiedot

DCJ-197 Perävaunu Respo 3500v822t252

Lähde: Liikenneasioiden rekisteri 19.9.2022 09:21

### Rajoitukset ja huomautukset

Ajoneuvo on ajo- tai käyttökiellossa

Liikenteestä poisto (Tavallinen poisto)

Määräaikaiskatsastus suorittamatta/hyväksymättä

Muutoskielto

### Perustiedot

Maahantuoja tai valmistaja	RESPO HAAGISED AS Tamme 21, Tõrvandi Ülenurme vald 61715 Tartumaa ESTONIA
Ajoneuvon tila	Poistettu liikenteestä
Ajoneuvoluokka	O2 / Perävaunu
Ajoneuvoryhmä	Keskiakseliperävaunu, Veneenkuljetusperävaunu, kokm > 750kg
Rekisteritunnus	DCJ-197
Valmistenumero	V61003502EE300002
Käyttöönottopäivä	7.5.2014
Ensirekisteröinti Suomeen	7.5.2014
Tyyppinimi	220DC
Tyyppihyväksyntänumero	e4*2007/46*0534*00
Variantti	3500V822T252
Versio	15 /350
Käyttö	Myyntivarasto
Vakuutus	Fennia 3.8.2018
Vakuutustyyppi	Varastovakuutus
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	5
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	4

### Katsastustiedot

Viimeisin hyväksytty määräaikaiskatsastus

Määräaikaiskatsastettu (pvm) 11.7.2018

Seuraava katsastusaikaväli 11.7.2018-31.12.2020

Viat

Määräaikaiskatsastus 11.7.2018 (hyväksytty)

Takavalo

<b>Päätarkastuskohde</b>	<b>Valaisimet ja sähkölaitteet</b>
<b>Komponentti</b>	<b>(4.2) Takavalo</b>
<b>Sijainti</b>	<b>Vasemmalla</b>
<b>Vika</b>	<b>Ei toimi</b>
<b>Vakavuus</b>	<b>Korjauskehotus</b>
<b>Lisätieto</b>	<b>Korjauskehotuksessa mainitut viat korjattava 10.8.2018 mennessä.</b>

**Jarruvalo**

<b>Päätarkastuskohde</b>	<b>Valaisimet ja sähkölaitteet</b>
<b>Komponentti</b>	<b>(4.3) Jarruvalo</b>
<b>Sijainti</b>	<b>Vasemmalla</b>
<b>Vika</b>	<b>Ei toimi</b>
<b>Vakavuus</b>	<b>Korjauskehotus</b>
<b>Lisätieto</b>	<b>Korjauskehotuksessa mainitut viat korjattava 10.8.2018 mennessä.</b>

**Koritiedot**


---

<b>Korityyppi</b>	<b>Keskiakseliperävaunu (DC)</b>
-------------------	----------------------------------

**Mitta- ja massatiedot**


---

<b>Kokonaispituus (mm)</b>	<b>8230</b>
<b>Leveys (mm)</b>	<b>2515</b>
<b>Korkeus (mm)</b>	<b>1600</b>
<b>Takaylitys (mm)</b>	<b>1385</b>
<b>Omamassa (kg)</b>	<b>890</b>
<b>Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)</b>	<b>3500</b>
<b>Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)</b>	<b>3500</b>
<b>Puoliperävaunun vetotapille kohdistuva massa (kg)</b>	<b>150</b>
<b>Puoliperävaunun vetotapille kohdistuva omamassa (kg)</b>	<b>150</b>
<b>Akseli 1</b>	
<b>Tekninen sallittu akselimassa (kg)</b>	<b>1750</b>
<b>Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)</b>	<b>1750</b>
<b>Akselivälit (mm)</b>	<b>6060</b>
<b>Akseli 2</b>	
<b>Tekninen sallittu akselimassa (kg)</b>	<b>1750</b>
<b>Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)</b>	<b>1750</b>
<b>Akselivälit (mm)</b>	<b>750</b>

**Renkaat****Akseli 1**


---

<b>Rengaskoko</b>	<b>Vannekoko</b>	<b>Offset</b>	<b>Kuormitustunnus ja nopeusluokka</b>	<b>Rengaslaji</b>
-------------------	------------------	---------------	--	-------------------

185/70R13C 4.5J, 5J, 5.5J 30 106N  
 185R14C 5J, 5.5J, 6J 30 104N

tyyppihyväksytty  
 tyyppihyväksytty

#### Akseli 2

Rengaskoko Vannekoko Offset Kuormitustunnus ja nopeusluokka  
 185/70R13C 4.5J, 5J, 5.5J 30 106N  
 185R14C 5J, 5.5J, 6J 30 104N

Rengaslaji  
 tyyppihyväksytty  
 tyyppihyväksytty

#### Akselitiedot

---

##### Akseli 1

Jarruttava Kyllä

##### Akseli 2

Jarruttava Kyllä

#### Jarrutiedot

---

Voimanvälitys- ja tehostamistapa Työntöjarrut

##### Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi Rumpujarru

Seisontajarru Kyllä

##### Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi Rumpujarru

Seisontajarru Kyllä