

**DMZ-400 Perävaunu Respo 2700A452T205****Ajoneuvo on ajo- tai käyttökiellossa.**

Valmistenumero	V610220DCLE000525
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	5.12.2022–31.12.2024
Rajoitukset	Määräaikaiskatsastus suorittamatta /hyväksymättä Muutoskielto

**Perustiedot**

Merkki	Respo
Kauppanimi	2700A452T205
Ajoneuvoluokka	O2 / Perävaunu
Ajoneuvoryhmä	Keskiakseliperävaunu, Tavarankuljetusperävaunu, kokm > 750kg
Rekisteritunnus	DMZ-400
Valmistenumero	V610220DCLE000525
Käyttö	Vuokraus ilman kuljettajaa
Vakuutus	Fennia 16.9.2020
Käyttöönottopäivä	26.8.2020
Ensirekisteröinti Suomeen	26.8.2020
Tyyppi	220DC
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	5
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	3
Tyyppihyväksyntänumero	e4*2007/46*0534*01
Variantti	2700A452T205
Versio	08
Valmistaja/maahantuojaja	RESPO HAAGISED AS Tamme 21, Tõrvandi Ülenurme vald 61715 Tartumaa ESTONIA

**Moottorin tiedot**

Sähköhybridi	Ei
--------------	----

## Katsastustiedot

### Viimeisin määräaikaikatsastus

Määräaikaikatsastettu (pvm)	5.12.2022
Katsastuspäätös	hyväksytty
Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus	5.12.2022
Seuraava katsastusaikaväli	5.12.2022–31.12.2024

## Koritiedot

Korityyppi	Keskiakseliperävaunu (DC)
------------	---------------------------

## Mitta- ja massatiedot

### Mittatiedot

Kokonaispituus (mm)	6 350
Leveys (mm)	2 480
Korkeus (mm)	4 000
Takaylitys (mm)	1 970

### Massatiedot

Omamassa (kg)	762
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	2 700
Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	2 700
Puoliperävaunun vetotapille kohdistuva massa (kg)	150
Puoliperävaunun vetotapille kohdistuva omamassa (kg)	150

### Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	1 350
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	1 350
Akselivälit (mm)	3 645

### Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	1 350
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	1 350
Akselivälit (mm)	700

## Rengastiedot

### Tyyppihyväksytyt renkaat ja vanteet akseleittain

#### Akseli 1

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
185R14C	4.5J, 5J, 5.5J, 6J x14 H2	-5 to +35	104 N	tyyppihyväksyty
165R13C	4J, 4.5J, 5J x13 H2	-5 to +35	96 N	tyyppihyväksyty
185 /70R13C	4.5J, 5J, 5.5J, 6J x13 H2	-5 to +35	106 N	tyyppihyväksyty
195/55R10	6.00Ix10	-5 to +35	98 N	tyyppihyväksyty

#### Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
185R14C	4.5J, 5J, 5.5J, 6J x14 H2	-5 to +35	104 N	tyyppihyväksyty
165R13C	4J, 4.5J, 5J x13 H2	-5 to +35	96 N	tyyppihyväksyty
185 /70R13C	4.5J, 5J, 5.5J, 6J x13 H2	-5 to +35	106 N	tyyppihyväksyty
195/55R10	6.00Ix10	-5 to +35	98 N	tyyppihyväksyty

## Akselitiedot

#### Akseli 1

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

#### Akseli 2

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

Kyllä

## Jarrutiedot

### Jarrutiedot

Voimanvälitys- ja tehostamistapa Työntöjarrut

### Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi Rumpujarru

Seisontajarru Kyllä

### Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi Rumpujarru

Seisontajarru Kyllä

## Erikoisehdot

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

### Osa-alue

### Erikoisehto

Version huomautukset