

PCH-444 Perävaunu LAVI

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Valmistenumero | 16288 |
| Ajoneuvon tila | Liikennekäytössä |
| Seuraava katsastusaikaväli | 1.8.2023–1.8.2024 |

Perustiedot

| | |
|---|---|
| Merkki | LAVI |
| Ajoneuvoluokka | O4 / Perävaunu |
| Ajoneuvoryhmä | Puoliperävaunu, Erikoiskuljetusajoneuvo |
| Rekisteritunnus | PCH-444 |
| Valmistenumero | 16288 |
| Käyttö | Yksityinen |
| Vakuutus | LähiTapiola 22.10.2021 |
| Käyttöönottopäivä | 25.2.1988 |
| Ensirekisteröinti Suomeen | 25.2.1988 |
| Todistuksen teknisen osan järjestysnumero | 42 |
| Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero | 24 |

Katsastustiedot

Viimeisin määräaikaikatsastus

| | |
|--|-------------------|
| Määräaikaikatsastettu (pvm) | 1.8.2023 |
| Katsastuspäätös | hyväksytty |
| Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus | 1.8.2023 |
| Seuraava katsastusaikaväli | 1.8.2023–1.8.2024 |

Muutuskatsastustiedot

Muutuskatsastus

| | |
|-------------------|------------|
| Muutuskatsastettu | 8.5.2001 |
| Katsastuspäätös | hyväksytty |

Muutuskatsastus

| | |
|-------------------|----------|
| Muutuskatsastettu | 3.3.2000 |
| Katsastuspäätös | |

hyväksyty

Muutuskatsastus

Muutuskatsastettu 15.7.1999

Katsastuspäätös hyväksyty

Muutuskatsastus

Muutuskatsastettu 31.8.1998

Katsastuspäätös hyväksyty

Muutuskatsastus

Muutuskatsastettu 12.2.1996

Katsastuspäätös hyväksyty

Mitta- ja massatiedot**Mittatiedot**

Kokonaispituus (mm) 12 260

Leveys (mm) 2 860

Etuylytys (mm) 1 350

Takaylytys (mm) 2 500

Massatiedot

Omamassa (kg) 4 900

Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg) 22 000

Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg) 21 400

Puoliperävaunun vetotapille kohdistuva omamassa (kg) 1 900

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 11 000

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 10 700

Akselivälit (mm) 7 700

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 11 000

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 10 700

Akselivälit (mm) 1 360

Akselitiedot

Akseli 1

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

Akseli 2

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

Jarrutiedot

Jarrutiedot

| | |
|----------------------------------|--|
| ALB:n tarkastuspaine (bar) | 6,00 |
| Voimanvälitys- ja tehostamistapa | Paineilmajarrut |
| Jarrujärjestelmän lisätieto | Kuormantunteva jarruvoiman säätö (ALB) |

Akseli 1

| | |
|---------------------------------|------|
| Seisontajarru | Ei |
| Jarrusylinterin halkaisija (mm) | 140 |
| Jarruvivun pituus (mm) | 152 |
| Laskentapaine (bar) | 6,00 |

Akseli 2

| | |
|---------------------------------|-----|
| Seisontajarru | Ei |
| Jarrusylinterin halkaisija (mm) | 140 |
| Jarruvivun pituus (mm) | 178 |

Laskentapaine (bar)

6,00

Erikoisehdot

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

Osa-alue

LTJ: mallin ylimääräiset tiedot,
rekisteröintitodistukselle tulevat

LTJ: mallin ylimääräiset tiedot,
rekisteröintitodistukselle tulevat

Perustiedot

Rakenne

Massat

Jarrut

Yleinen

Yleinen

KytKentätiedot

KytKentätiedot

Erikoisehto

LTJ-tyyppikoodi

LTJ-mallimerkintä

Ajoneuvon käyttö tiellä ylisuurin massoin sallittu vain LVM:n erikoiskuljetuksista antaman päätöksen mukaisin luvin.