

Aanhangerrapport (gratis versie)

VARIANT A/S 1015C2



Het kenteken 68-WPH-7 hoort bij een Variant A/s 1015c2. Deze aanhanger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 27-04-2025. Het lege gewicht is 342 kg, het laadvermogen is 409 kg en de maximale toegestane massa is 751 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 6. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 7. Carrosserie |
| 3. Historie | 8. Afmetingen |
| 4. Status | 9. Massa |
| 5. Motor | 10. As #1 |

1. Algemeen

| | |
|---|----------------------|
| Merk | Variant A/s |
| Model | 1015c2 |
| Handelsbenaming | 1015c2 |
| Type | 1AMB-O2 |
| Variant | 031015C2 |
| Uitvoering | 07T13LT |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2018/858*00494*01 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |
| Verkoop je aanhanger zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|-----------------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Gesloten opbouw |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 27-04-2025 |
| Datum afgifte Nederland | 27-04-2025 |
| Datum laatste tenaamstelling | 27-04-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

Goedkope aanhangerverzekering

5. Motor

Snelheid beperking 100 km/u

6. Eigenschappen

Aantal wielen 2

7. Carrosserie

| | |
|--------------------|----------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DC |
| Type omschrijving | Middenasaanhangwagen |
| Code | 3 |
| Code omschrijving | Gesloten opbouw |

8. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte | 397 cm |
| Breedte | 193 cm |
| Wielbasis | 268 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 394 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 342 kg |
| Laadbaar gewicht | 409 kg |
| Technisch limiet massa | 751 kg |
| Wettelijk limiet massa | 751 kg |

10. As #1

| | |
|------------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 751 kg |
| Wettelijk limiet | 751 kg |