

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## SEAN NUGENT ENGINEERING P3116H



Het kenteken 58-WBP-8 hoort bij een Sean Nugent Engineering P3116h. Deze aanhanger (open laadvloer) werd toegelaten op 04-11-2021. Het lege gewicht is 780 kg, het laadvermogen is 2.720 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

|                                  |                                |
|----------------------------------|--------------------------------|
| <a href="#">1. Algemeen</a>      | <a href="#">7. Carrosserie</a> |
| <a href="#">2. Uiterlijk</a>     | <a href="#">8. Afmetingen</a>  |
| <a href="#">3. Historie</a>      | <a href="#">9. Massa</a>       |
| <a href="#">4. Status</a>        | <a href="#">10. As #1</a>      |
| <a href="#">5. Motor</a>         | <a href="#">11. As #2</a>      |
| <a href="#">6. Eigenschappen</a> |                                |

## 1. Algemeen

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Merk   | Sean Nugent Engineering |
| Model  | P3116h                  |
| Handelsbenaming                                  | P3116h                  |
| Type   | P3116H                  |
| Variant  | 3500                    |
| Uitvoering                                       | P3116H                  |
| Typegoedkeuringsnummer                           | E5*2007/46*1266*00      |
| Fabrikant  | Sean Nugent Engineering |
| <a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a> |                         |

## 2. Uiterlijk

|            |                |
|------------|----------------|
| Soort      | Aanhanger      |
| Inrichting | Open laadvloer |

## 3. Historie

|   |            |
|---|------------|
| Datum eerste toelating                  | 04-11-2021 |
| Datum afgifte Nederland                 | 04-11-2021 |
| Datum laatste tenaamstelling            | 04-11-2021 |
| <a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a> |            |

## 4. Status

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

**Goedkope aanhangerverzekering**

## 5. Motor

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Topsnelheid        | 140 km/u |
| Snelheid beperking | 100 km/u |

## 6. Eigenschappen

|               |   |
|---------------|---|
| Aantal wielen | 4 |
|---------------|---|

## 7. Carrosserie

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Carrosserie-nummer | 1                    |
| Categorie          | O2                   |
| Type               | DC                   |
| Type omschrijving  | Middenasaanhangwagen |
| Code               | 1                    |
| Code omschrijving  | Open laadvloer       |

## 8. Afmetingen

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte                                | 513 cm |
| Breedte                               | 204 cm |
| Wielbasis                             | 292 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 510 cm |

## 9. Massa

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht           | 780 kg   |
| Laadbaar gewicht       | 2.720 kg |
| Technisch limiet massa | 3.500 kg |

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Wettelijk limiet massa | 3.500 kg |
|------------------------|----------|

## 10. As #1

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 1        |
| Plaatscode       | Achter   |
| Aangedreven      | Nee      |
| Hefas            | Nee      |
| Technisch limiet | 1.750 kg |
| Wettelijk limiet | 1.750 kg |

## 11. As #2

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 2        |
| Plaatscode       | Achter   |
| Aangedreven      | Nee      |
| Hefas            | Nee      |
| Technisch limiet | 1.750 kg |
| Wettelijk limiet | 1.750 kg |