

Aanhangerrapport (gratis versie)

ANSSEMS AN



Het kenteken 52-WJV-8 hoort bij een Anssems An. Het is niet bekend wanneer deze aanhanger (open laadvloer) werd toegelaten. Het lege gewicht is 300 kg, het laadvermogen is 1.050 kg en de maximale toegestane massa is 1.350 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|----------------------------|
| Merk | Anssems |
| Model | An |
| Handelsbenaming | An |
| Type | BSX1 |
| Variant | B1 |
| Uitvoering | 1350 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2007/46*0351*06 |
| Fabrikant | Anssems Aanhangwagens B.v. |
| Bekijk volledig ahangerrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Ontdek land van herkomst | |
| Goedkope ahangerverzekering | |

4. Motor

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

5. Eigenschappen

| | |
|---------------|---|
| Aantal wielen | 2 |
|---------------|---|

6. Carrosserie

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

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte | 407 cm |
| Breedte | 180 cm |
| Wielbasis | 273 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 404 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 300 kg |
| Laadbaar gewicht | 1.050 kg |
| Technisch limiet massa | 1.350 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.350 kg |

9. As #1

| | |
|-------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |

| | |
|------------------|----------|
| Technisch limiet | 1.350 kg |
| Wettelijk limiet | 1.350 kg |