

Aanhangerrapport (gratis versie)

DOOSAN 10/105



Het kenteken 87-WK-DV hoort bij een Doosan 10/105. Deze aanhanger (speciale groep) werd toegelaten op 30-05-2013. Het lege gewicht is 2.500 kg en de maximale toegestane massa is 2.500 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 | Doosan |
| Model | 10/105 |
| Handelsbenaming | 10/105 |
| Type | RLB |
| Variant | J1YFIXXX |
| Uitvoering | MSXXX |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*0407*01 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |
| Verkoop je aanhanger zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|----------------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Speciale groep |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 30-05-2013 |
| Datum afgifte Nederland | 30-05-2013 |
| Datum laatste tenaamstelling | 30-05-2013 |
| 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 |
| Plaats chassisnummer | R. balk |

8. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 199 cm |
| Wielbasis | 265 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 408 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.500 kg |
| Technisch limiet massa | 2.500 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.500 kg |

10. As #1

| | |
|------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |

| | |
|------------------|----------|
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 2.500 kg |
| Wettelijk limiet | 2.500 kg |