

Aanhangerrapport (gratis versie)

DRACO RAO 340



Het kenteken WG-26-47 hoort bij een Draco Rao 340. Deze aanhanger (huifopbouw) werd toegelaten op 26-10-1967. Het lege gewicht is 1.670 kg, het laadvermogen is 1.830 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|---------|
| Merk | Draco |
| Model | Rao 340 |
| Handelsbenaming | Rao 340 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|------------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Huifopbouw |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 26-10-1967 |
| Datum afgifte Nederland | 26-10-1967 |
| Datum laatste tenaamstelling | 01-05-2019 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Goedkope aanhangerverzekering | |

5. Motor

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

6. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Categorie | 02 |
| Plaats chassisnummer | Tegen r. balk 150 cm v. achteras |

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 219 cm |
| Wielbasis | 279 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 584 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.670 kg |
| Laadbaar gewicht | 1.830 kg |
| Technisch limiet massa | 3.500 kg |
| Wettelijk limiet massa | 3.500 kg |

9. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Technisch limiet | 1.750 kg |
| Wettelijk limiet | 1.750 kg |

10. As #2

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