

Aanhangerrapport (gratis versie)

JK-METALL VARIANT 150



Het kenteken WV-84-JF hoort bij een Jk-metall Variant 150. Deze aanhanger (niet nader aangeduid) werd toegelaten op 23-12-1998. Het lege gewicht is 560 kg, het laadvermogen is 1.440 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|-------------|
| Merk | Jk-metall |
| Model | Variant 150 |
| Handelsbenaming | Variant 150 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|----------------------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Niet nader aangeduid |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 23-12-1998 |
| Datum afgifte Nederland | 23-12-1998 |
| Datum laatste tenaamstelling | 01-03-2018 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

| | |
|--------------------|---------|
| Snelheid beperking | 80 km/u |
|--------------------|---------|

6. Carrosserie

| | |
|----------------------|--|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DC |
| Type omschrijving | Middenasaanhangwagen |
| Code | 99 |
| Code omschrijving | Niet in deze lijst opgenomen carrosserie |
| Plaats chassisnummer | Tegen r. balk 065 cm v. achteras |

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 215 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 352 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 560 kg |
| Laadbaar gewicht | 1.440 kg |
| Technisch limiet massa | 2.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.000 kg |

9. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 2.000 kg |
| Wettelijk limiet | 2.000 kg |