

Aanhangerrapport (gratis versie)

WACO PT 2



Het kenteken WN-34-72 hoort bij een Waco Pt 2. Deze aanhanger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 22-10-1969. Het lege gewicht is 936 kg, het laadvermogen is 1.064 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 | Waco |
| Model | Pt 2 |
| Handelsbenaming | Pt 2 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |
| Verkoop je aanhanger zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|-----------------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Gesloten opbouw |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 22-10-1969 |
| Datum afgifte Nederland | 22-10-1969 |
| Datum laatste tenaamstelling | 12-10-2002 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

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

6. Carrosserie

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DB |
| Type omschrijving | Autonome aanhangwagen |
| Code | 3 |
| Code omschrijving | Gesloten opbouw |
| Plaats chassisnummer | Tegen r. balk 150 cm v. hart asstel |

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 211 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 460 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 936 kg |
| Laadbaar gewicht | 1.064 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 |