

# Opleggerrapport (gratis versie)

## FELDBINDER KIP



Het kenteken OR-48-YF hoort bij een Feldebinder Kip. Deze oplegger (tankwagen) werd toegelaten op 03-01-2006. De APK is geldig tot 05-03-2027. Het lege gewicht is 6.500 kg, het laadvermogen is 33.500 kg en de maximale toegestane massa is 40.000 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Afmetingen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Massa</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. As #1</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. As #2</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #3</a>
<a href="#">6. Carrosserie</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Feldbinder
Model	Kip
Handelsbenaming	Kip
Type	334C
<a href="#">Bekijk volledig opleggerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je oplegger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Tankwagen

## 3. Historie

Datum eerste toelating	03-01-2006
Datum afgifte Nederland	20-05-2019
Datum laatste tenaamstelling	20-05-2019
APK vervaldatum	05-03-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	

Goedkope opleggerverzekering

## 5. Motor

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

## 6. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DA
Type omschrijving	Oplegger
Code	11
Code omschrijving	Tankwagen
Plaats chassisnummer	R. balk v. hart koppeling

## 7. Afmetingen

Lengte	1.340 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	910 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	1.180 cm

## 8. Massa

Leeg gewicht	6.500 kg
Laadbaar gewicht	33.500 kg
Technisch limiet massa	40.000 kg
Wettelijk limiet massa	40.000 kg

## 9. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 10. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 11. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg