

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## LAND ROVER 109PICK UP



Het kenteken RF-93-67 hoort bij een Land Rover 109pick Up. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 06-08-1957. Het lege gewicht is 1.440 kg, het laadvermogen is 440 kg en de maximale toegestane massa is 1.880 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	109pick Up
Handelsbenaming	109pick Up
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	06-08-1957
Datum afgifte Nederland	06-08-1957
Datum laatste tenaamstelling	11-02-2016
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Goedkope bedrijfswagenverzekering</a>	

## 5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm <sup>3</sup>
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	38,00 kW (52 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck
Plaats chassisnummer	L. veerhand a. achteras

## 9. Afmetingen

Breedte	155 cm
Wielbasis	277 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.440 kg
Rijklaar gewicht	1.540 kg
Laadbaar gewicht	440 kg
Technisch limiet massa	1.880 kg
Wettelijk limiet massa	1.880 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	791 kg
Spoorbreedte	127 cm

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.089 kg
Spoorbreedte	127 cm