

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

LAND ROVER 88PICK-UP



Het kenteken BK-64-DD hoort bij een Land Rover 88pick-up. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 27-08-1984. Het lege gewicht is 1.340 kg, het laadvermogen is 681 kg en de maximale toegestane massa is 2.021 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Historie	9. Afmetingen
4. Status	10. Massa
5. Motor	11. As #1
6. Brandstof #1	12. As #2

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	88pick-up
Handelsbenaming	88pick-up
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	27-08-1984
Datum afgifte Nederland	27-08-1984
Datum laatste tenaamstelling	21-06-1986
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	49,00 kW (67 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N1
-----------	----

Type	BA
------	----

Type omschrijving	Vrachtwagen
-------------------	-------------

Plaats chassisnummer	Op l. balk 030 cm v. vooras
----------------------	-----------------------------

9. Afmetingen

Breedte	168 cm
---------	--------

Wielbasis	223 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.340 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.440 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	681 kg
Technisch limiet massa	2.021 kg
Wettelijk limiet massa	2.021 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	830 kg
Wettelijk limiet	830 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.191 kg
Wettelijk limiet	1.191 kg