

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

LAND ROVER 88 TRUCK CAB



Het kenteken AF-79-79 hoort bij een Land Rover 88 Truck Cab. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 20-07-1970. Het lege gewicht is 1.348 kg, het laadvermogen is 673 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	88 Truck Cab
Handelsbenaming	88 Truck Cab
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	20-07-1970
Datum afgifte Nederland	20-07-1970
Datum laatste tenaamstelling	24-12-2007
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	Tegen r. balk v. vooras
----------------------	-------------------------

9. Afmetingen

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

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

10. Massa

Leeg gewicht	1.348 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.448 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	673 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