

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

DODGE W 200



Het kenteken VL-ZH-72 hoort bij een Dodge W 200. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 28-02-1976. Het lege gewicht is 2.870 kg, het laadvermogen is 630 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Dodge
Model	W 200
Handelsbenaming	W 200
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1976
Datum afgifte Nederland	16-09-1996
Datum laatste tenaamstelling	15-09-1997
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	116,00 kW (158 pk)
----------	--------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

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

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

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

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras
----------------------	-------------------------

9. Afmetingen

Breedte	200 cm
---------	--------

Wielbasis	333 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.870 kg
--------------	----------

Rijklar gewicht	2.970 kg
-----------------	----------

Laadbaar gewicht	630 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.430 kg
Wettelijk limiet	2.430 kg