

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## G.M.C. CHEVROLET VAN G30



Het kenteken 78-BZ-VB hoort bij een G.m.c. Chevrolet Van G30. Deze bedrijfswagen (servicewagen) werd toegelaten op 13-07-1994. De APK is geldig tot 13-12-2020. Het lege gewicht is 3.350 kg, het laadvermogen is 150 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	G.m.c.
Model	Chevrolet Van G30
Handelsbenaming	Chevrolet Van G30
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Servicewagen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	13-07-1994
Datum afgifte Nederland	19-09-2006
Datum laatste tenaamstelling	29-05-2017
APK vervaldatum	13-12-2020
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.733 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	1
Vermogen	146,00 kW (199 pk)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	1
Vermogen	146,00 kW (199 pk)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	1
Aantal wielen	4

## 9. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer

Tegen r. balk v. vooras

## 10. Afmetingen

Breedte	243 cm
Wielbasis	316 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	3.350 kg
Rijklaar gewicht	3.450 kg
Laadbaar gewicht	150 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.769 kg
Wettelijk limiet	1.769 kg
Spoorbreedte	186 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee

Technisch limiet	3.265 kg
Wettelijk limiet	3.265 kg
Spoorbreedte	190 cm