

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET CHEVELLE



Het kenteken BE-31-60 hoort bij een Chevrolet Chevelle. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 15-09-1966. Het lege gewicht is 1.480 kg, het laadvermogen is 620 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 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	Chevrolet
Model	Chevelle
Handelsbenaming	Chevelle
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-09-1966
Datum afgifte Nederland	22-12-1997
Datum laatste tenaamstelling	16-01-1998
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	184,00 kW (251 pk)
----------	--------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

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

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

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

Plaats chassisnummer	R. op balk v. vooras
----------------------	----------------------

9. Afmetingen

Breedte	185 cm
---------	--------

Wielbasis	292 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.480 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.580 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	620 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg
Wettelijk limiet massa	2.100 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.400 kg
Wettelijk limiet	1.400 kg