

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET 3100



Het kenteken BE-24-67 hoort bij een Chevrolet 3100. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 30-06-1957. Het lege gewicht is 1.740 kg, het laadvermogen is 468 kg en de maximale toegestane massa is 2.208 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	3100
Handelsbenaming	3100
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1957
Datum afgifte Nederland	04-12-1996
Datum laatste tenaamstelling	18-08-2025
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	173,00 kW (236 pk)
----------	--------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

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

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

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

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 030 cm v. vooras
----------------------	--------------------------------

9. Afmetingen

Breedte	198 cm
---------	--------

Wielbasis	290 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.740 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.840 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	468 kg
Technisch limiet massa	2.208 kg
Wettelijk limiet massa	2.208 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.204 kg
Wettelijk limiet	1.204 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.004 kg
Wettelijk limiet	1.004 kg