

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## G.M.C. SERIES 100



Het kenteken BE-98-99 hoort bij een G.m.c. Series 100. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 28-02-1949. Het lege gewicht is 1.830 kg, het laadvermogen is 605 kg en de maximale toegestane massa is 2.435 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	G.m.c.
Model	Series 100
Handelsbenaming	Series 100
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1949
Datum afgifte Nederland	07-02-2022
Datum laatste tenaamstelling	15-04-2022
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope bedrijfswagenverzekering</a>	

## 5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.998 cm <sup>3</sup>
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	150,00 kW (204 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

## 9. Afmetingen

Breedte	188 cm
Wielbasis	318 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.830 kg
Rijklaar gewicht	1.930 kg
Laadbaar gewicht	605 kg
Technisch limiet massa	2.435 kg
Wettelijk limiet massa	2.435 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.235 kg
Wettelijk limiet	1.235 kg
Spoorbreedte	147 cm

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	162 cm