

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET SUBURBAN



Het kenteken 61-YB-33 hoort bij een Chevrolet Suburban. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-02-1977. De APK is geldig tot 27-03-2025. Het lege gewicht is 2.706 kg en de maximale toegestane massa is 3.405 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Historie	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. Trekkracht
6. Brandstof #1	13. As #1
7. Brandstof #2	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Suburban
Handelsbenaming	Suburban
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1977
Datum afgifte Nederland	24-07-2009
Datum laatste tenaamstelling	10-12-2015
APK vervaldatum	27-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

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

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.730 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	121,00 kW (165 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	121,00 kW (165 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	8
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. balk

10. Afmetingen

Wielbasis	329 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.706 kg
Rijklaar gewicht	2.806 kg
Technisch limiet massa	3.405 kg
Wettelijk limiet massa	3.405 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.680 kg
Wettelijk limiet	1.680 kg
Spoorbreedte	172 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.135 kg
Wettelijk limiet	2.135 kg
Spoorbreedte	167 cm