

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL KADETT 1.2 SC



Het kenteken VJ-23-VD hoort bij een Opel Kadett 1.2 Sc. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 09-11-1990. De APK is geldig tot 13-02-1998. Het lege gewicht is 848 kg, het laadvermogen is 500 kg en de maximale toegestane massa is 1.348 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	Opel
Model	Kadett 1.2 Sc
Handelsbenaming	Kadett 1.2 Sc
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	09-11-1990
Datum afgifte Nederland	09-11-1990
APK vervaldatum	13-02-1998
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	40,00 kW (54 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

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

Type	BB
------	----

Type omschrijving	Bestelwagen
-------------------	-------------

Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting
----------------------	---------------------------------

9. Afmetingen

Breedte	167 cm
---------	--------

Wielbasis	252 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	848 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	948 kg
------------------	--------

Laadbaar gewicht	500 kg
Technisch limiet massa	1.348 kg
Wettelijk limiet massa	1.348 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	650 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	800 kg